



























### KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kita panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa, karena berkat rahmat dan karunia-Nya, Laporan Kinerja (LKj) Tahunan Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu Periode Tahun 2024 ini dapat diselesaikan dengan baik. Laporan ini merupakan bentuk pertanggungjawaban atas kinerja Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu selama tahun 2024. Dalam laporan ini, tercermin pelaksanaan pencapaian visi dan misi Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya yang telah ditetapkan dalam Rencana Strategis Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu Tahun 2020-2024.

Laporan Kinerja (LKj) ini juga mencakup uraian tentang pencapaian kegiatan yang telah dilaksanakan sepanjang tahun 2024, yang disusun berdasarkan serangkaian kegiatan yang dikelola oleh masing-masing penanggung jawab indikator kegiatan di lingkungan Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu.

Harapan kami, Laporan Kinerja ini dapat memberikan informasi yang lengkap, akuntabel, dan bermanfaat bagi semua pihak yang terlibat dalam pelaksanaan tugas dan fungsi Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu. Selain itu, laporan ini diharapkan dapat memberikan umpan balik yang konstruktif untuk meningkatkan kinerja di tahun-tahun mendatang. Secara internal, laporan ini juga berfungsi sebagai sarana

evaluasi guna mendorong peningkatan kinerja organisasi, dengan berfokus pada pelayanan yang lebih profesional, prima, dan transparan untuk kepentingan masyarakat.

Semoga Laporan Kinerja ini memberikan manfaat yang signifikan dan mendukung pembangunan kelautan dan perikanan, khususnya di Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu pada masa yang akan datang.





## Pernyataan Telah Direviu

Kami telah mereviu Laporan Kinerja satker Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu Tahun 2024 sesuai Pedoman Reviu atas Laporan Kinerja. Substansi informasi yang dimuat menjadi tanggung jawab satker Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu.

Reviu bertujuan memberikan keyakinan terbatas bahwa laporan kinerja telah disajikan secara akurat, andal dan valid. Berdasarkan reviu kami tersebut, tidak terdapat kondisi atau hal-hal yang menimbulkan perbedaan dalam meyakini keandalan informasi yang disajikan dalam laporan ini.

Jakarta, 18 Januari 2025 Tim Reviu Laporan Kinerja

Ditjen Perikanan Budi Daya

Kementerian Kelautan dan Perikanan

Andhika Khrisna Nugraha

NIP. 198512272024211001



## DAFTAR ISI

KATA	A PENGANTAR	ii
Perr	nyataan Telah Direviu	iii
DAFT	TAR TABEL	v
DAFT	FAR GAMBAR	viii
IKHT	TISAR EKSEKUTIF	X
BAB	I. PENDAHULUAN	1
1.1.	Latar Belakang	1
1.2.	Maksud dan Tujuan	2
1.3.	Tugas dan Fungsi	2
1.4.	Sumber Daya Manusia	4
1.5.	Potensi dan Permasalahan Pembangunan Perikanan Budidaya	5
1.6.	Sistematika Penyajian Laporan Kinerja	7
BAB	II. PERENCANAAN KINERJA	9
2.1.	Rencana Strategis BPBAT Tatelu Tahun 2020-2024	9
	2.1.1. Visi	9
	2.1.2. Misi	9
	2.1.3. Tujuan	10
	2.1.4. Sasaran Strategis	10
2.2.	Penetapan Kinerja Tahun 2024	11
BAB	III. AKUNTABILITAS KINERJA	26
3.1.	Capaian Kinerja Organisasi	26
3.2.	Analisa Capaian Kinerja	29
	Indikator 1, Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu	29
	Indikator 2, Persentase bantuan sarana dan prasarana UPR/HSRT	yang
	disalurkan ke masyarakat	36
	Indikator 3, Persentase bantuan benih ikan yang disalurkan ke	
	masyarakat	42

Indikator 4, Persentase bantuan calon induk Ikan yang disalurkan ke
masyarakat48
Indikator 5, Calon induk unggul yang diproduksi53
Indikator 6, Persentase sarana dan prasarana budi daya ikan air tawar
yang dimanfaatkan59
Indikator 7, Persentase diseminasi teknologi budi daya ikan64
Indikator 8, Persentase Pakan Ikan Mandiri Yang Diproduksi Oleh
Satker BPBAT Tatelu69
Indikator 9, Persentase Layanan Pengujian Kesehatan Ikan dan
Kualitas Lingkungan74
Indikator 10, Persentase Pengujian Antimikrobial Resistance (AMR)79
Indikator 11, Persentase pakan ikan yang diuji nutrisi pakan84
Indikator 12, Indeks profesionalitas ASN lingkup BPBAT Tatelu 89
Indikator 13, Hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju
WBK lingkup BPBAT Tatelu94
Indikator 14, Persentase penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan
(LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas satker BPBAT
Tatelu99
Indikator 15, Nilai PM SAKIP satker BPBAT Tatelu103
Indikator 16, Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang
Indikator 16, Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu108
dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu108
dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu108 Indikator 17, Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA)
dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu108 Indikator 17, Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) satker BPBAT Tatelu113
dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu108 Indikator 17, Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) satker BPBAT Tatelu113 Indikator 18, Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran satker BPBAT
dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu108 Indikator 17, Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) satker BPBAT Tatelu
dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu108 Indikator 17, Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) satker BPBAT Tatelu
dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu108 Indikator 17, Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) satker BPBAT Tatelu
dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu108 Indikator 17, Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) satker BPBAT Tatelu
dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu108 Indikator 17, Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) satker BPBAT Tatelu
dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu 108 Indikator 17, Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) satker BPBAT Tatelu 113 Indikator 18, Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran satker BPBAT Tatelu 117 Indikator 19, Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu 121 Indikator 20, Tingkat kepatuhan pengelolaan barang milik negara (BMN) satker BPBAT Tatelu 125 Indikator 21, Persentase pelaku usaha budi daya ikan yang
dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu 108 Indikator 17, Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) satker BPBAT Tatelu

	Indikator 23, Nilai pengawasan kearsipan satker BPBAT Tatelu	138
	Indikator 24, Indeks pengelolaan kepegawaian satker BPBAT Tatelu	142
	Indikator 25, Persentase layanan perkantoran satker BPBAT Tatelu	. 146
3.3.	Kinerja Anggaran	151
3.4.	Efisiensi Penggunaan Sumber Daya	153
BAB	IV. PENUTUP	155
IAMD	IRAN	157
	TIVAN	13/



## DAFTAR TABEL

Uraian	Hal
Tabel 1. Keselarasan target indikator kinerja pada Renstra Tahun 2020-2024 dan Perjanjian	
Kinerja Tahun 2024	20
Tabel 2. Capaian Kinerja BPBAT Tatelu Periode 2024	26
Tabel 3. Capaian indikator 1 Periode 2024	29
Tabel 4. Perbandingan Capaian Nilai PNBP Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yan	ıg
Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	
Tabel 5. Capaian indikator 2 s.d Periode 2024	36
Tabel 6. Hasil penyaluran Bantuan UPR/HSRT	37
Tabel 7. Perbandingan Capaian Bantuan Sarana dan Prasarana UPR/HSRT yang Disalurkan	ke
Masyarakat Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup D.	JPB
	37
Tabel 8. Capaian indikator 3 s.d. Periode 2024	42
Tabel 9. Hasil penyaluran bantuan benih ikan sampai dengan periode 2024	44
Tabel 10. Perbandingan Capaian Bantuan Benih Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain	
Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	44
Tabel 11. Capaian indikator 4 s.d. Periode 2024	48
Tabel 12. Perbandingan Capaian Bantuan Calon Induk Satker BPBAT Tatelu Dengan Satke	r
Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	49
Tabel 13. Hasil penyaluran bantuan calon induk ikan BPBAT Tatelu periode 2024	49
Tabel 14. Capaian indikator 5 Periode 2024	53
Tabel 15. Perbandingan Capaian Produksi Calon Induk Satker BPBAT Tatelu Dengan Satke	er
Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	54
Tabel 16. Produksi Calon Induk & Induk BPBAT Tatelu Sampai Periode 2024	56
Tabel 17. Capaian indikator 6 s.d. Periode 2024	59
Tabel 18. Perbandingan Capaian Persentase sarana dan prasarana budi daya ikan air tawar y	ang
dimanfaatkan dibandingkan dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	60
Tabel 19. Hasil Penyaluran Bantuan Bioflok	62
Tabel 20. Capaian indikator 7 Periode 2024	64
Tabel 21. Perbandingan Capaian Persentase diseminasi teknologi budi daya ikan dengan Sar	tker
Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	65
Tabel 22 Hasil Pelaksanaan Kegiatan Diseminasi Teknologi Budi Daya Ikan	67



Tabel 23. Capaian indikator 8 s.d. Periode 2024
Tabel 24. Perbandingan Capaian Produksi Pakan Ikan Mandiri yang Diproduksi Satker BPBAT
Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB70
Tabel 25. Capaian Produksi Pakan Mandiri Sampai Dengan Periode 2024
Tabel 26. Capaian indikator 9 s.d. Periode 2024
Tabel 27. Hasil Pengujian Sampel Kesehatan Ikan dan Kualitas Lingkungan Periode Tahun 2024
75
Tabel 28. Perbandingan Capaian Pengujian Sampel Kesehatan Ikan Dan Kualitas Lingkungan
Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB75
Tabel 29. Capaian indikator 10 s.d. Periode 2024
Tabel 30. Hasil Pengujian Sampel AMR periode 2024
Tabel 31. Perbandingan Capaian Pengujian Sampel AMR Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker
Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB
Tabel 32. Capaian indikator 11 s.d. Periode 2024
Tabel 33. Hasil Pengujian Sampel Nutrisi Pakan Ikan Sampai dengan Periode Triwulan III84
Tabel 34. Perbandingan Capaian Pengujian Sampel Nutrisi Pakan Ikan Satker BPBAT Tatelu
Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB
Tabel 35. Capaian indikator 12 s.d. Periode 2024
Tabel 36. Capaian indikator 13 s.d. Periode 2024
Tabel 37. Perbandingan Capaian Indeks profesionalitas ASN Satker BPBAT Tatelu Dengan
Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB
Tabel 38. Capaian indikator 13 Periode 2024
Tabel 39. Perbandingan Capaian penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK Satker
BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB96
Tabel 40. Capaian indikator 14 Periode 2024
Tabel 41. Perbandingan Capaian Persentase penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP)
Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas satker BPBAT Tatelu dengan Satker Lain Yang Setara
dan Sejenis Lingkup DJPB
Tabel 42. Capaian indikator 15 s.d. Periode 2024
Tabel 43. Perbandingan Capaian Pengujian Sampel AMR Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker
Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB
Tabel 44. Capaian indikator 16 s.d. Periode 2024
Tabel 45. Hasil Penyelesaian Rekomendasi Hasil Pengawasan Periode 2024109
Tabel 46. Perbandingan Capaian Penyelesaian Rekomendasi Hasil Pengawasan Satker BPBAT
Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB110

<b>\</b>	
Tabel 47. Capaian indikator 17 s.d. Periode 2024	113
Tabel 48. Perbandingan Capaian indikator kinerja pelaksanaan anggaran (IKPA) Satker	BPBAT
Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	114
Tabel 49. Capaian indikator 18 Periode 2024	117
Tabel 50. Perbandingan Capaian Nilai kinerja perencanaan anggaran Satker BPBAT Ta	telu
Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	118
Tabel 51. Capaian indikator 19 s.d. Periode 2024	122
Tabel 52. Perbandingan Capaian Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPB.	AT
Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	123
Tabel 53. Capaian indikator 20 s.d. Periode 2024	125
Tabel 54. Perbandingan Capaian Tingkat kepatuhan pengelolaan barang milik negara (H	BMN)
Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	126
Tabel 55. Capaian indikator 21 Periode 2024	129
Tabel 56. Perbandingan Capaian Persentase pelaku usaha budi daya ikan yang terintegr	asi
KUSUKA Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup	DJPB
	130
Tabel 57. Capaian indikator 22 s.d. Periode 2024	133
Tabel 58. Monitoring hasil pemberitaan terkait BPBAT Tatelu s.d. periode 2024	134
Tabel 59. Perbandingan Capaian Pemberitaan Netral dan Positif Satker BPBAT Tatelu	Dengan
Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	135
Tabel 60. Capaian indikator 23 Periode 2024	138
Tabel 61. Perbandingan Capaian pengawasan kearsipan BPBAT Tatelu Dengan Satker	Lain
Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	139
Tabel 62. Capaian indikator 24 Periode 2024	142
Tabel 63. Perbandingan Capaian Indeks pengelolaan kepegawaian Satker BPBAT Tatel	lu Dengan
Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	143
Tabel 64. Capaian indikator 25 Periode 2024	146
Tabel 65. Rekapitulasi Permohonan Layanan Perkantoran Satker BPBAT Tatelu Period	e 2024
	146
Tabel 66. Perbandingan Capaian Layanan Perkantoran Satker BPBAT Tatelu Dengan S	atker
Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB	147
Tabel 67. Realisasi anggaran satker BPBAT Tatelu s/d Periode 2024	151
Tabel 68 Perhandingan persentase realisasi anggaran periode tahun anggaran 2023 dan	2024 152



## DAFTAR GAMBAR

Uraian I	Hal
Gambar 1. Susunan organisasi BPBAT Tatelu	4
Gambar 2. Jumlah ASN Berdasarkan Pangkat/Golongan Ruang	4
Gambar 3. Jumlah ASN Berdasarkan Tingkat Pendidikan	5
Gambar 4. Jumlah ASN Berdasarkan Umur	5
Gambar 5. Potensi, Permasalahan, Peluang, Dan Tantangan Perikanan Budi Daya	7
Gambar 6. Perjanjian Kinerja BPBAT Tatelu Tahun 2024	. 15
Gambar 7. Schreenshoot capaian indikator kinerja BPBAT Tatelu	.25
Gambar 8. Data rekapitulasi capaian PNBP DJPB Periode 2024	.31
Gambar 9. Realisasi PNBP BPBAT Tatelu Periode 2024	.32
Gambar 10. Aktifitas kegiatan penjualan hasil perikanan budi daya di BPBAT Tatelu	.35
Gambar 11. Dokumentasi kegiatan penyaluran bantuan sarana unit perbenihan	.41
Gambar 12. Dokumentasi Kegiatan Penyaluran Bantuan Benih Ikan	.47
Gambar 13. Dokumentasi Kegiatan Penyaluran Bantuan Calon Induk Ikan	.52
Gambar 14. Dokumentasi Kegiatan Produksi Calon Induk Ikan	.58
Gambar 15. Dokumentasi kegiatan bantuan bioflok	.63
Gambar 16. Dokumentasi kegiatan diseminasi teknologi	.68
Gambar 17. Dokumentasi kegiatan pemeliharaan mesin pakan	.73
Gambar 18. Dokumentasi kegiatan pengujian sampel kesehatan ikan dan kualitas lingkungan.	.78
Gambar 19. Dokumentasi kegiatan pengujian sampel AMR	.83
Gambar 20. Dokumentasi kegiatan pengujian sampel nutrisi pakan ikan	.88
Gambar 21. Dokumentasi pengelolaan IP ASN	.93
Gambar 22. Dokumentasi rapat pembangunan ZI menuju WBK	.98
Gambar 23. Dokumentasi Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas	
satker BPBAT Tatelu	102
Gambar 24. Dokumentasi Rapat Evaluasi Capaian Kinerja 2024	107
Gambar 25. Dokumentasi rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan	
kinerja lingkup BPBAT Tatelu 2024	112
Gambar 26. Dokumentasi indikator kinerja pelaksanaan anggaran (IKPA) lingkup BPBAT	
Tatelu 2024.	116
Gambar 27. Dokumentasi hasil penilaian indikator Nilai Kinerja Perencaan Anggaran lingkup	
BPBAT Tatelu 2024	120

F
24
28
32
37
11
15
50
52
3 1 5



## IKHTISAR EKSEKUTIF

Kegiatan pembangunan perikanan budidaya di lingkungan Balai Perikanan Budidaya Air Tawar (BPBAT) Tatelu pada tahun 2024, sebagaimana tercantum dalam Perjanjian Kinerja Kepala BPBAT Tatelu, telah menetapkan 5 (lima) Sasaran Kegiatan dengan 25 (dua puluh lima) kegiatan. Kegiatan-kegiatan tersebut terdiri dari 11 (sebelas) Indikator Kinerja Utama (IKU) dan 14 (empat belas) Indikator Kinerja Manajerial (IKM), yang dirancang untuk mendukung pencapaian visi dan misi Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya.

Perhitungan kinerja BPBAT Tatelu untuk tahun 2024 yang telah dilakukan mengacu pada sistem perhitungan yang tersedia di laman kinerjaku.kkp.go.id, dengan nilai kinerja yang tercatat sebesar "117,46". Berikut ini adalah rincian Indikator Kinerja Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu tahun 2024 yang telah dilaksanakan:

- 1) Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu (Rupiah), tercapai sebesar 124,68%
- Persentase Bantuan Sarana dan Prasarana UPR/HSRT yang Disalurkan ke Masyarakat
   (Persen), tercapai sebesar 133,33%
- Persentase Bantuan Benih Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen), tercapai sebesar 133,33%
- 4) Persentase Bantuan Calon Induk Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen), tercapai sebesar 133,33%
- 5) Calon Induk Unggul yang Diproduksi (Ekor), tercapai sebesar 109,78%
- Persentase Sarana dan Prasarana Budi Daya Ikan Air Tawar yang Dimanfaatkan (Persen), tercapai sebesar 133,33%
- 7) Persentase Diseminasi Teknologi Budi Daya Ikan (Persen), tercapai sebesar 130,00%
- 8) Persentase Pakan Ikan Mandiri yang Diproduksi oleh Satker BPBAT Tatelu (Persen), tercapai sebesar 118,06%
- 9) Persentase Layanan Pengujian Kesehatan Ikan dan Kualitas Lingkungan (Persen), tercapai sebesar 131,58%
- 10) Persentase Pengujian Antimikrobial Resistance (AMR) (Persen), tercapai sebesar 123,8%
- 11) Persentase Pakan Ikan yang Diuji Nutrisi Pakan (Persen), tercapai sebesar 175,00%
- 12) Indeks Profesionalitas ASN Lingkup BPBAT Tatelu (Persen), tercapai sebesar 103,40%
- 13) Hasil Penilaian Pembangunan Zona Integritas Menuju WBK Lingkup BPBAT Tatelu (Nilai), tercapai sebesar 108,63%
- 14) Persentase Penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) Atas Satker BPBAT Tatelu (Persen), tercapai sebesar 100,00%



- 15) Nilai PM SAKIP Satker BPBAT Tatelu (Nilai), tercapai sebesar 101,71%
- 16) Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup BPBAT Tatelu (Persen), tercapai sebesar 125,00%
- 17) Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPBAT Tatelu (Nilai), tercapai sebesar 100,39%
- 18) Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPBAT Tatelu (Nilai), tercapai sebesar 126,31%
- 19) Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Satker BPBAT Tatelu (Nilai), tercapai sebesar 103,36%
- 20) Tingkat Kepatuhan Pengelolaan Barang Milik Negara (BMN) Satker BPBAT Tatelu (Nilai), tercapai sebesar 109,5%
- 21) Persentase Pelaku Usaha Budi Daya Ikan yang Terintegrasi KUSUKA (Persen), tercapai sebesar 125,00%
- 22) Persentase Pemberitaan Netral dan Positif Terhadap Total Pemberitaan Tentang Sub Sektor Perikanan Budi Daya Wilayah Kerja BPBAT Tatelu (Persen), tercapai sebesar 116,28%
- 23) Nilai Pengawasan Kearsipan Satker BPBAT Tatelu (Nilai), tercapai sebesar 117,86%
- 24) Indeks Pengelolaan Kepegawaian Satker BPBAT Tatelu (Indeks), tercapai sebesar 75%
- 25) Persentase Layanan Perkantoran Satker BPBAT Tatelu (Persen), tercapai sebesar 125,00%

Upaya monitoring dan evaluasi memegang peranan yang sangat penting dalam memastikan bahwa pencapaian kinerja pada setiap indikator kegiatan dapat terus mengalami peningkatan yang signifikan. Proses ini tidak hanya untuk menilai hasil, tetapi juga untuk merumuskan langkahlangkah perbaikan yang dapat mendorong pencapaian yang lebih optimal di periode berikutnya. Oleh karena itu, perhatian yang serius terhadap peningkatan capaian kinerja pada setiap kegiatan sangat diperlukan agar target-target yang telah ditetapkan dapat tercapai dengan lebih efisien.

Selain itu, untuk kegiatan yang telah mencapai hasil yang memuaskan, penting untuk tidak hanya mempertahankan pencapaiannya, tetapi juga berupaya untuk meningkatkan hasil tersebut. Hal ini akan mendorong terciptanya efisiensi dalam penggunaan sumber daya dan mempercepat pemenuhan target-target yang telah ditetapkan. Pencapaian yang optimal, baik dalam kuantitas maupun kualitas, menjadi kunci utama dalam mewujudkan keberhasilan organisasi dalam mencapai tujuannya.

Dengan demikian, harapan kita di masa depan adalah terjadinya peningkatan kinerja yang lebih optimal. Peningkatan ini dapat dicapai melalui intensifikasi pelaksanaan kegiatan yang dilaksanakan secara lebih efektif, efisien, dan terukur, guna memastikan setiap langkah yang

diambil memberikan dampak positif terhadap pencapaian tujuan organisasi. Upaya monitoring dan evaluasi penting sekali untuk dilakukan agar pencapaian kinerja pada setiap indikator kegiatan dapat terus ditingkatkan. Peningkatan capaian kinerja pada setiap kegiatan perlu mendapat perhatian khusus agar pencapaian kinerja dapat lebih optimal pada periode perhitungan selanjutnya. Serta, untuk beberapa kegiatan yang telah terdapat capaian harus dipertahankan bahkan ditingkatkan pencapaiannya, sehingga tercapainya efisiensi penggunaan sumber daya pada pelaksanaan pemenuhan target-target kegiatan yang telah ditargetkan. Dengan demikian, diharapkan di masa yang akan datang dapat terjadi peningkatan capaian kinerja yang lebih optimal melalui intensifikasi pelaksanaan kegiatan yang dilakukan secara efektif dan efisien.



### BAB I. PENDAHULUAN

#### 1.1. Latar Belakang

Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu telah melaksanakan berbagai program dan kegiatan yang mendukung pembangunan sektor kelautan dan perikanan. Di antaranya, kegiatan tersebut mencakup produksi, pendampingan, pembinaan, pengawasan, perekayasaan, serta pelayanan laboratorium uji. Sebagai lembaga pemerintah, BPBAT Tatelu berkomitmen untuk menjalankan tugas dan fungsi yang telah diamanahkan dengan penuh tanggung jawab.

Sulawesi Utara sebagai salah satu wilayah kerja kami memiliki banyak sumber daya alam yang mendukung budidaya ikan tawar, seperti sungai dan danau, tetapi masalah ketersediaan dan kualitas air dapat menjadi kendala. Perubahan iklim dan penurunan kualitas air (termasuk polusi dan sedimentasi) dapat memengaruhi keberhasilan budidaya maka perlu dilakukan pengelolaan sumber daya air yang berkelanjutan dan pengembangan sistem pengelolaan air yang efisien sangat penting untuk memastikan kelangsungan budidaya ikan tawar. Selain itu perlu juga dilakukan penguatan sektor pembenihan dengan meningkatkan kapasitas keterampilan pembenih ikan serta ketersediaan benih dan induk unggul.

Sejalan dengan Instruksi Presiden (INPRES) Nomor 7 Tahun 1999 tentang Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah, Peraturan Presiden (Perpres) Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP), serta Peraturan Menteri PAN dan RB Nomor 53 Tahun 2014, setiap Kementerian/Lembaga diwajibkan untuk menyusun Laporan Kinerja (LKj) sebagai bentuk pertanggungjawaban atas pelaksanaan program dan kegiatan pembangunan yang telah dilaksanakan. Laporan ini harus mengacu pada rencana strategis (Renstra) dan rencana kerja tahunan (RKT) yang telah disusun sebelumnya. Selain itu, LKj juga berfungsi sebagai alat untuk menilai dan mengevaluasi pencapaian kinerja berdasarkan indikator sasaran yang telah ditetapkan, sehingga prinsip pemerintahan yang bersih dan bertanggung jawab (good governance) dapat terwujud secara nyata.

Berdasarkan hal tersebut, BPBAT Tatelu telah menetapkan target kinerja untuk tahun anggaran 2024 dan melaksanakan monitoring serta pengukuran kinerja secara berkelanjutan. Hasil pencapaian kinerja tersebut kemudian dituangkan dalam Laporan Kinerja (LKj) BPBAT Tatelu Periode 2024 sebagai bentuk akuntabilitas atas mandat dan tugas yang diemban. Laporan ini bertujuan untuk menilai efektivitas pelaksanaan program dan kegiatan yang telah dilaksanakan sepanjang tahun 2024, serta memberikan informasi yang jelas mengenai input, output, outcome, dan manfaat dari setiap program dan kegiatan yang dijalankan. Dengan demikian, laporan ini juga menjadi salah satu sarana untuk mengevaluasi kinerja secara komprehensif dan mendalam.



#### 1.2. Maksud dan Tujuan

Maksud dan tujuan penyusunan Laporan Kinerja (LKj) ini adalah sebagai berikut:

- 1) Sebagai sarana untuk mempertanggungjawabkan kinerja pelaksanaan tugas dan fungsi BPBAT Tatelu kepada seluruh pemangku kepentingan (*stakeholders*);
- 2) Sebagai alat evaluasi untuk menilai pencapaian kinerja BPBAT Tatelu, guna memperbaiki dan meningkatkan kinerja pada periode pelaporan yang akan datang; dan
- 3) Sebagai bahan masukan yang berharga untuk penyempurnaan dokumen perencanaan serta pelaksanaan program dan kegiatan yang akan datang.

#### 1.3. Tugas dan Fungsi

Berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2024 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Kelautan dan Perikanan, pada Bab VI Bagian Kesatu Pasal 76 disebutkan bahwa Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya memiliki tugas untuk menyelenggarakan perumusan dan pelaksanaan kebijakan di bidang pengelolaan perikanan budidaya. Selanjutnya, pada Pasal 77 dijelaskan bahwa dalam melaksanakan tugasnya, Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya menyelenggarakan fungsi-fungsi sebagai berikut:

- Perumusan kebijakan di bidang standardisasi perikanan budi daya, pemanfaatan dan pengelolaan kawasan pembudidayaan ikan, pengelolaan prasarana dan sarana pembudidayaan ikan, pemanfaatan dan pelestarian plasma nutfah, pengelolaan kesehatan ikan budi daya dan lingkungan pembudidayaan ikan, dan pengelolaan usaha perikanan budi daya, serta perlindungan dan pemberdayaan pembudi daya ikan;
- 2. Pelaksanaan kebijakan di bidang standardisasi perikanan budi daya, pemanfaatan dan pengelolaan kawasan pembudidayaan ikan, pengelolaan prasarana dan sarana pembudidayaan ikan, pemanfaatan dan pelestarian plasma nutfah, pengelolaan kesehatan ikan budi daya dan lingkungan pembudidayaan ikan, dan pengelolaan usaha perikanan budi daya, serta perlindungan dan pemberdayaan pembudi daya ikan;
- 3. Penyusunan norma, standar, prosedur, dan kriteria di bidang standardisasi perikanan budi daya, pemanfaatan dan pengelolaan kawasan pembudidayaan ikan, pengelolaan prasarana dan sarana pembudidayaan ikan, pemanfaatan dan pelestarian plasma nutfah, pengelolaan kesehatan ikan budi daya dan lingkungan pembudidayaan ikan, dan pengelolaan usaha perikanan budi daya, serta perlindungan dan pemberdayaan pembudi daya ikan;
- 4. Pemberian bimbingan teknis dan supervisi di bidang standardisasi perikanan budi daya, pemanfaatan dan pengelolaan kawasan pembudidayaan ikan, pengelolaan prasarana dan sarana pembudidayaan ikan, pemanfaatan dan pelestarian plasma nutfah, pengelolaan

- kesehatan ikan budi daya dan lingkungan pembudidayaan ikan, dan pengelolaan usaha perikanan budi daya, serta perlindungan dan pemberdayaan pembudi daya ikan;
- 5. Pelaksanaan evaluasi dan pelaporan di bidang standardisasi perikanan budi daya, pemanfaatan dan pengelolaan kawasan pembudidayaan ikan, pengelolaan prasarana dan sarana pembudidayaan ikan, pemanfaatan dan pelestarian plasma nutfah, pengelolaan kesehatan ikan budi daya dan lingkungan pembudidayaan ikan, dan pengelolaan usaha perikanan budi daya, serta perlindungan dan pemberdayaan pembudi daya ikan;
- 6. Pelaksanaan administrasi Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya; dan
- 7. Pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Menteri.

BPBAT Tatelu yang merupakan unit pelaksana teknis lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya mempunyai tugas melaksanakan uji terap teknik dan kerja sama, produksi, pengujian laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan, bimbingan teknis, dan pengelolaan sistem informasi dibidang perikanan budidaya air tawar, sesuai dengan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 67/PERMEN-KP/2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Perikanan Budidaya yang diuraikan lebih rinci dalam fungsi sebagai berikut:

- 1. Penyusunan, pemantauan, dan evaluasi rencana, program, dan angaran, serta pelaporan di bidang perikanan budidaya air tawar;
- 2. Pelaksanaan uji terap teknik perikanan budidaya air tawar;
- 3. Pelaksanaan penyiapan bahan standardisasi perikanan budidaya air tawar;
- 4. Pelaksanaan sertifikasi sistem perikanan budidaya air tawar;
- 5. Pelaksanaan kerja sama teknis perikanan budidaya air tawar;
- 6. Pengelolaan dan pelayanan sistem informasi, dan publikasi perikanan budidaya air tawar.
- 7. Pelaksanaan layanan pengujian laboratorium persyaratan kelayakan teknis perikanan budidaya air tawar;
- 8. Pelaksanaan pengujian kesehatan ikan dan lingkungan budidaya air tawar;
- 9. Pelaksanaan produksi induk unggul, benih bermutu, dan sarana produksi perikanan budidaya air tawar;
- 10. Pelaksanaan bimbingan teknis perikanan budidaya air tawar, dan
- 11. Pelaksanaan urusan ketatausahaan.

Susunan organisasi BPBAT Tatelu dapat dilihat pada gambar di bawah ini :

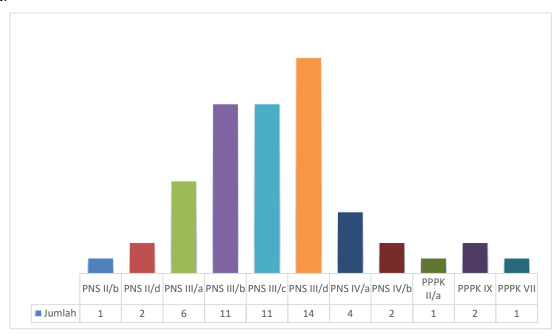
KEPALA BALAI



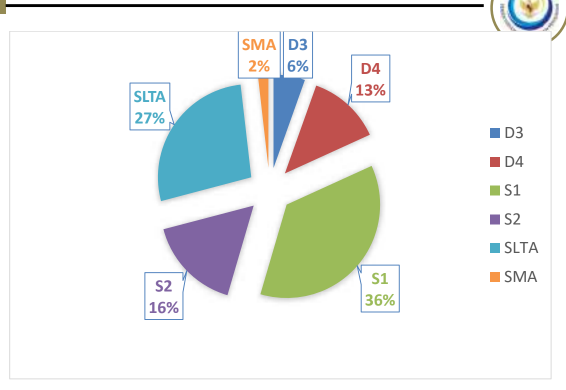
Gambar 1. Susunan organisasi BPBAT Tatelu

#### 1.4. Sumber Daya Manusia

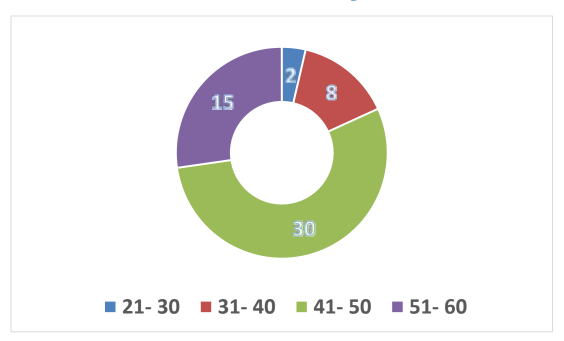
Berdasarkan Sistem Informasi Kepegawaian (epegawai.kkp.go.id), Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu sampai dengan periode 2024, memiliki kekuatan SDM sejumlah 54 orang bersatus PNS, 4 orang PPPK, 16 orang berstatus PPNPN, 33 orang berstatus PJLP. Adapun keadaan pegawai Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu, dapat dilihat pada tabel dibawah ini:



Gambar 2. Jumlah ASN Berdasarkan Pangkat/Golongan Ruang



Gambar 3. Jumlah ASN Berdasarkan Tingkat Pendidikan



Gambar 4. Jumlah ASN Berdasarkan Umur

#### 1.5. Potensi dan Permasalahan Pembangunan Perikanan Budidaya

#### 1.5.1. Potensi

Berdasarkan Rencana Strategis BPBAT Tatelu Tahun 2020-2024, potensi perikanan budidaya di BPBAT Tatelu secara umum tergambar untuk pengembangan dan peningkatan produksi, produktivitas dan kualitas Perikanan Budidaya Air Tawar tidak terlepas dari dukungan sarana dan prasarana yang memadai. Potensi perikanan budidaya yang tersedia di BPBAT Tatelu

yang memiliki luas lahan 14,16 Ha meliputi sumber air yang tersedia sepanjang tahun ditunjang dengan topografi lahan yang ideal dan memadai untuk kegiatan budidaya air tawar; sarana dan prasarana hatcheri ikan; sarana budidaya sistem bioflok dan resirkulasi; pembenihan metode shifting; laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan; perbengkelan (workshop); gedung pertemuan; perkantoran dan perpustakaan; asrama dan sarana/fasilitas pendukung lainnya.

Terdapat beberapa paket teknologi dan perekayasaan di bidang Perikanan Budidaya Air Tawar yang bisa dimanfaatkan oleh pembudidaya dan stakeholder untuk meningkatkan kuantitas, kualitas, dan produktivitas Perikanan air tawar secara efisien. Berbagai spesies ikan komersial air tawar sudah berhasil dibudidayakan seperti ikan mas, ikan nila, ikan lele, ikan patin, ikan gurame dan ikan hias. Disamping itu terdapat kegiatan bioflok lele dan nila dan juga ada kegiatan minapadi yang dikerjakan di masyarakat pembudidaya serta kegiatan restocking ikan tawes dan ikan nilem di perairan umum. Penyediaan layanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan utamanya untuk deteksi dini hama dan penyakit ikan menambah optimis terus tumbuhnya usaha di bidang Perikanan Budidaya Air Tawar.

#### 1.5.2. Permasalahan

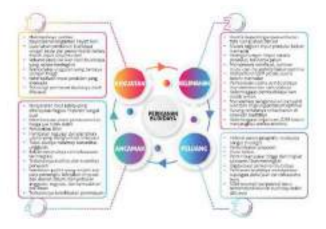
Berdasarkan Rencana Strategis BPBAT Tatelu Tahun 2020-2024, permasalahan yang dialami para pembudidaya antara lain terbatasnya ketersediaan induk unggul dan benih bermutu, kurang disiplin dalam penerapan SNI/SOP pemeliharaan dan berkurangnya debit air serta menurunnya kualitas lingkungan budidaya yang menjadi salah satu penyebab munculnya kasus-kasus penyakit dan kegagalan budidaya ikan air tawar. Program peningkatan produksi Perikanan Budidaya Air Tawar yang telah dilaksanakan selama kurun waktu tahun 2015-2019 telah menunjukkan hasil yang nyata. Namun demikian, hasil yang diharapkan masih dihadapkan pada beberapa permasalahan yang menuntut perubahan paradigma dan desain percepatan pembangunan Perikanan Budidaya Air Tawar. Beberapa permasalahan yang dihadapi sebagai berikut:

- 1. Bidang Perbenihan Ikan
- ✓ Sebagian besar unit pembenihan rakyat (UPR) belum menggunakan induk unggul sesuai protokol induk unggul.
- ✓ Sebagian besar unit pembenihan rakyat (UPR) belum bersertifikat CPIB.
- ✓ Sulitnya mendapatkan benih bermutu karena Informasi ketersediaan benih belum terjalin dengan baik antara produsen dan konsumen.
- ✓ Keterbatasan Informasi pasar dan kelancaran distribusi benih.
- 2. Bidang Pembesaran Ikan
  - ✓ Bebrapa desain dan konstruksi kolam masih banyak yang belum sesuai standar.
  - ✓ Penerapan SOP proses produksi belum dilakukan dengan baik.



- ✓ Penggunaan sebagian bahan dalam proses produksi belum terdaftar.
- ✓ Masyarakat pembudiaya terutama skala kecil masih belum mampu menerapkan hasil teknologi baru secara mandiri.
- ✓ Penyebaran informasi dan implementasi atau pelaksanaan teknologi anjuran belum menyentuh seluruh unit-unit usaha budidaya
- 3. Bidang Kesehatan ikan dan lingkungan.
  - ✓ Menurunnya kualitas lingkungan budidaya.
  - ✓ Masih sering ditemukan kejadian penyakit ikan di tempat pembudidaya.
  - ✓ Terbatasnya SDM yang menguasai peralatan laboratorium.

Berdasarkan Rencana Strategis Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya KKP Tahun 2020-2024, potensi perikanan budidaya secara umum tergambarkan dalam gambar berikut ini.



Gambar 5. Potensi, Permasalahan, Peluang, Dan Tantangan Perikanan Budi Daya

#### 1.6. Sistematika Penyajian Laporan Kinerja

Laporan Kinerja (LKj) ini secara komprehensif memuat target dan capaian kinerja Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu untuk Periode 2024. Sebagai tolok ukur keberhasilan, LKj ini menyajikan perbandingan antara target yang ditetapkan dengan hasil capaian kinerja (performance results) yang telah tercapai sepanjang periode tersebut. Melalui analisis mendalam terhadap perbandingan ini, akan teridentifikasi celah-celah kinerja (performance gaps) yang perlu perhatian, sehingga dapat diperoleh masukan yang konstruktif untuk perbaikan kinerja di masa yang akan datang.

Berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2023 tentang Pengelolaan Kinerja Organisasi di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan, penyusunan LKj BPBAT Tatelu Periode 2024 mengikuti sistematika yang telah ditetapkan, sebagai berikut:

- 1. **Ikhtisar Eksekutif**, bagian ini menyajikan gambaran menyeluruh secara ringkas tentang capaian kinerja BPBAT Tatelu pada periode 2024.
- 2. **Bab I Pendahuluan,** pada bab ini disajikan hal-hal umum tentang BPBAT Tatelu serta uraian singkat tentang tugas pokok dan fungsi BPBAT Tatelu, termasuk latar belakang, maksud dan tujuan penulisan LKj.
- 3. **Bab II Perencanaan Kinerja,** pada bab ini disajikan rencana strategis, gambaran singkat mengenai sasaran dan kebijakan serta program BPBAT Tatelu pada tahun 2020-2024, rencana kerja dan anggaran tahun 2024, penetapan kinerja BPBAT Tatelu serta pengukuran/pengelolaan kinerja BPBAT Tatelu.
- 4. **Bab III Akuntabilitas Kinerja**, pada bab ini disajikan capaian kegiatan BPBAT Tatelu serta evaluasi dan analisis kinerja periode 2024. Dalam bab ini juga disampaikan akuntabilitas keuangan yang mencakup alokasi dan realisasi anggaran termasuk pula penjelasan tentang kinerja anggaran dan efisiensi penggunaan sumberdaya.
- 5. Bab IV Penutup, pada bab ini disajikan tinjauan secara umum tentang keberhasilan, kegagalan serta permasalahan dan kendala utama. Dalam bab ini juga disampaikan saran pemecahan masalah yang akan dilaksanakan pada tahun berikutnya berupa perbaikan perencanaan, kebijakan, dan perbaikan pelaksanaan program/kegiatan.
- **6. Bab V Lampiran,** pada bab ini berisi perjanjian kinerja dan dokumen pendukung capaian kinerja pada setiap indikator untuk periode 2024.



## BAB II. PERENCANAAN KINERJA

#### 2.1. Rencana Strategis BPBAT Tatelu Tahun 2020-2024

Rencana Strategi (Renstra) BPBAT Tatelu Tahun 2020-2024 telah ditetapkan melalui Keputusan Kepala BPBAT Tatelu Nomor: 3757/SK/BPBAT-T/RC.210/VIII/2020 tentang Rencana Strategis Satker Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu Tahun 2020-2024 tertanggal 27 Agustus 2020. Secara ringkas substansi Renstra BPBAT Tatelu diuraikan sebagai berikut:

#### 2.1.1. Visi

Visi Presiden dan Wakil Presiden 2020-2024 adalah "Terwujudnya Indonesia Maju yang Berdaulat, Mandiri, dan Berkepribadian, berlandaskan Gotong Royong". Sedangkan Visi KKP 2020-2024 adalah "Terwujudnya Masyarakat Kelautan dan Perikanan yang Sejahtera dan Sumber Daya Kelautan dan Perikanan yang Berkelanjutan untuk mewujudkan Indonesia Maju yang Berdaulat, Mandiri, dan Berkepribadian, berlandaskan Gotong Royong".

Visi Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya 2020-2024 sejalan dengan Visi Presiden dan Wakil Presiden serta visi KKP yaitu "Terwujudnya masyarakat perikanan budidaya yang sejahtera dan sumber daya perikanan budidaya yang berkelanjutan" untuk mewujudkan "Indonesia maju yang berdaulat, mandiri, dan berkepribadian, berlandaskan gotong royong".

#### 2.1.2. Misi

KKP menjalankan 4 (empat) dari 9 (sembilan) Misi Presiden, yaitu:

- 1. Misi ke-1: Peningkatan kualitas manusia Indonesia melalui peningkatan daya saing SDM dan pengembangan inovasi dan riset kelautan dan perikanan;
- 2. Misi ke-2: Struktur ekonomi yang produktif, mandiri, dan berdaya saing melalui peningkatan kontribusi ekonomi sektor kelautan dan perikanan terhadap perekonomian nasional;
- 3. Misi ke-4: Mencapai lingkungan hidup yang berkelanjutan melalui peningkatan kelestarian sumber daya kelautan dan perikanan; dan
- 4. Misi ke-8: Pengelolaan pemerintahan yang bersih, efektif, dan terpercaya melalui peningkatan tata kelola pemerintahan di KKP.

Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya menjalankan Misi ke-2, yaitu Struktur ekonomi yang produktif, mandiri, dan berdaya saing melalui peningkatan kontribusi ekonomi subsektor perikanan budidaya terhadap perekonomian sektor perikanan nasional". Misi utama DJPB di atas

didukung dengan Misi ke-8, yaitu pengelolaan pemerintahan yang bersih, efektif, dan terpercaya melalui peningkatan tata kelola pemerintahan yang baik yang dilakukan oleh seluruh unit kerja DJPB di pusat dan daerah.

#### **2.1.3.** Tujuan

Dalam merealisasikan tujuan pembangunan sektor perikanan sebagai ujung tombak dari Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya di kawasan binaan, maka UPT BPBAT Tatelu mempunyai tujuan sebagai berikut:

- 1. Meningkatnya kontribusi ekonomi sub-sektor perikanan budidaya air tawar terhadap perekonimian sektor perikanan budidaya nasional.
  - 1 Optimalnya pengelolaan kawasan perikanan budidaya secara berkelanjutan.
  - 2 Meningkatnya produksi perikanan budidaya secara berkelanjutan.
- Terciptanya tata kelola pemerintahan yang baik di UPT BPBAT Tatelu, yakni meningkatkan kinerja Reformasi Birokrasi UPT BPBAT Tatelu sebagai UPT Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya.

#### 2.1.4. Sasaran Strategis

Sasaran Strategis (SS) BPBAT Tatelu sesuai dengan Rencana Strategis (Renstra) BPBAT Tatelu tahun 2020-2024 terdiri atas 4 (empat) sasaran strategis yang dijabarkan ke dalam 18 (delapan belas) kegiatan baik yang bersifat indikator kegiatan (IK) ataupun indikator kinerja utama (IKU) dan lebih lanjut dapat dirincikan sebagai berikut:

SS1-Ekonomi sektor perikanan budidaya lingkup BPBAT Tatelu yang berkelanjutan, terdiri atas 1 IKU, yaitu:

1. Nilai PNBP BPBAT Tatelu

# SS2-Peningkatan produksi perikanan budidaya lingkup BPBAT Tatelu, terdiri atas 8 IKU, yaitu:

- Persentase calon induk/induk ikan unggul yang didistribusikan untuk bantuan ke masyarakat dibandingkan produksi calon induk/induk ikan unggul yang dihasilkan
- 2. Bantuan benih ikan air tawar ke masyarakat yang tepat sasaran
- Hasil perekayasaan teknologi terapan bidang perikanan budidaya air tawar di BPBAT Tatelu
- 4. Bantuan sarana prasarana dan percontohan budidaya ikan air tawar sistem bioflok ke masyarakat yang tepat sasaran
- 5. Bantuan sarana prasarana usaha minapadi ke masyarakat yang tepat sasaran

- Persentase pakan mandiri yang didistribusikan untuk bantuan ke masyarakat dibandingkan produksi pakan mandiri yang dihasilkan
- 7. Tenaga teknis binaan lingkup BPBAT Tatelu
- 8. Bantuan sarana prasarana budidaya ikan hias ke masyarakat yang tepat sasaran

# SS3-Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sumber daya perikanan budidaya lingkup BPBAT Tatelu yang partisipatif, terdiri atas 2 IKU, yaitu:

- Jumlah layanan sampel yang diuji dalam rangka pelayanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan sesuai standar
- 2. Survellence kesehatan ikan dan lingkungan

# SS4-Terwujudnya tata kelola pemerintahan lingkup BPBAT Tatelu yang efektif, efisien dan berorientasi layanan prima, terdiri atas 1 IKU dan 6 IK, yaitu:

- 1. Indeks profesionalitas ASN lingkup BPBAT Tatelu
- 2. Persentase penyelesaian LHP BPK lingkup BPBAT Tatelu
- 3. Nilai rekon kinerja lingkup BPBAT Tatelu
- 4. Persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu
- 5. Persentase unit kerja lingkup BPBAT Tatelu yang menerapkan sistem manajemen pengetahuan yang terstandar
- 6. Nilai IKPA lingkup BPBAT Tatelu
- 7. Nilai NKA

#### 2.2. Penetapan Kinerja Tahun 2024

Perjanjian Kinerja pada dasarnya adalah pernyataan komitmen yang merepresentasikan tekad dan janji untuk mencapai kinerja yang jelas dan terukur dalam rentang waktu satu tahun tertentu, dengan mempertimbangkan sumber daya yang dikelola. Tujuan khusus perjanjian kinerja adalah untuk: (1) Meningkatkan akuntabilitas, transparansi, dan kinerja aparatur sebagai wujud nyata komitmen antara penerima amanah dengan pemberi amanah; (2) Sebagai dasar penilaian keberhasilan/kegagalan pencapaian tujuan dan sasaran organisasi; (3) Menciptakan tolak ukur kinerja sebagai dasar evaluasi kinerja. Adapun indikator kinerja BPBAT tatelu Tahun 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.





#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kkp.go.id SUREL ditjenob@kkp.go.id

#### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024 BALAI PERIKANAN BUDI DAYA AIR TAWAR TATELU

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan. akuntabel dan berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini :

Christian Maikel Eman

Jabatan Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Selanjutnya disebut Pihak Pertama

Nama : Tb. Haeru Rahayu

Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Jabatan

Selaku atasan pihak pertama, selanjutnya disebut Pihak Kedua

Pihak Pertama berianji akan mewujudkan target kinerja yang seharuanya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

Pihak Kedua akan melakukan supervisi yang dipertukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Jakarta, Januari 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Pihak Pertama Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

tian-Maikel Eman

Tb. Haeru Rahayu



#### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024 BALAI PERIKANAN BUDI DAYA AIR TAWAR TATELU

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
1.	Ekonomi Sektor Perikanan Budi Daya Meningkat di Satker BPBAT Tatelu	1.	Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu (Rupiah)	1.212.600.000
2.	Meningkatnya Sarana dan Prasarana Pembudidayaan Ikan	2.	Persentase Bantuan Sarana dan Prasarana UPR/HSRT yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen)	75
		3.	Persentase Bantuan Benih Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen)	75
		4	Persentase Bantuan Calon Induk Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen)	75
		5.	Calon Induk Unggul yang Diproduksi (Ekor)	80.343
		6.	Persentase Sarana dan Prasarana Budi Daya Ikan Air Tawar yang Dimanfaatkan (Persen)	75
		7.	Persentase Diseminasi Teknologi Budi Daya Ikan (Persen)	100
		8.	Persentase Pakan Ikan Mandiri yang Diproduksi oleh Satker BPBAT Tatelu (Persen)	80
3.	Meningkatnya Kualitas Pengendalian dan	9.	Persentase Layanan Pengujian Kesehatan Ikan dan Kualitas Lingkungan (Persen)	100
	Pengawasan Perikanan Budi Daya Bidang Kawasan dan Kesehalan Ikan	10.	Persentase Pengujian Antimikrobial Resistance (AMR) (Persen)	100
4.	Meningkatnya Kualitas Pengendalian dan Pengawasan Perikanan Budi Daya Bidang Pakan dan Obat Ikan	11.	Persentase Pakan Ikan yang Diuji Nutrisi Pakan (Persen)	100



SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
5.	Tata Kelola Pemerintahan yang Baik di BPBAT Tatelu	12.	Indeks Profesionalitas ASN Lingkup BPBAT Tatelu (Persen)	85
		13.	Hasil Penilaian Pembangunan Zona Integritas Menuju WBK Lingkup BPBAT Tatelu (Nilai)	76
		14.	Persentase Penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) Atas Satker BPBAT Tatelu (Persen)	100
		15.	Nilai PM SAKIP Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	82
		16.	Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup BPBAT Tatelu (Persen)	90
		17.	Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	93,76
		18.	Nilai Kinerja Anggaran Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	86
		19.	Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	80
		20.	Tingkat Kepatuhan Pengelolaan Barang Milik Negara (BMN) Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	80
		21.	Persentase Pelaku Usaha Budi Daya Ikan yang Terintegrasi KUSUKA (Persen)	80
		22.	Persentase Pemberitaan Netral dan Positif Terhadap Total Pemberitaan tentang Sub Sektor Perikanan Budi Daya Wilayah Kerja SPBAT Tatelu (Persen)	>86
		23.	Nilai Pengawasan Kearsipan Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	65
		24.	Indeks Pengelolaan Kepegawaian Satker BPBAT Tatelu (Indeks)	4



SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
	25.	Persentase Layanan Perkantoran Satker BPBAT Tatelu (Persen)	80

Jakarta, Januari 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Pihak Pertama Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Tb. Haeru Rahayu

Christian Maikel Eman

#### DATA ANGGARAN:

NO.	KEGIATAN	ANGGARAN (Rp.)
1.	Pengelolaan Perbenihan Ikan	4.004.793.000
2.	Pengelolsan Kawasan dan Kesehatan likan	2.007.699.000
3.	Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudidayaan Ikan	5.955.000.000
4.	Pengelolaan Pakan dan Obat Ikan	801.970.000
5.	Dukungan Manajemen Internal Lingkup Ditjen Perikanan Budi Daya	13.668.418.000
To	otal Anggaran Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu Tahun 2024	26.437.880.000

Jakarta, Januari 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Pihak Pertama Kepala Balai Perikanan Budi Daya Ar Tawar Tatelu

Tb. Haeru Rahayu

Christian Metkel Eman

Gambar 6. Perjanjian Kinerja BPBAT Tatelu Tahun 2024

Sepanjang pelaksanaan kinerja tahun 2024, telah terjadi perubahan dalam perjanjian kinerja yang dilakukan pada bulan Oktober 2024. Perubahan ini berkaitan dengan Indikator Kinerja nomor 18, yang semula bertajuk Nilai Kinerja Anggaran Satker BPBAT Tatelu, diubah menjadi Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPBAT Tatelu. Perubahan tersebut didasarkan pada nota dinas nomor 3250/SJ.2/TU.210/IX/2024 tertanggal 12 September 2024 perihal revisi target dan manual IKU NKA KKP TA. 2024

Adapun indikator kinerja BPBAT tatelu Tahun 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.



#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 1011D KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kkp.go.id SUREL dijempb@kkp.go.id

#### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024 BALAI PERIKANAN BUDI DAYA AIR TAWAR TATELU

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, akuntabel dan berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Christian Maikel Eman

Jabatan : Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Selanjutnya disebut Pihak Pertama

Nama : Tb. Haeru Rahayu

Jabatan : Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Selaku atasan pihak pertama, selanjutnya disebut Pihak Kedua

Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu | Laporan Kinerja 2024

Pihak Pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

Pihak Kedua akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Jakarta, 28 Oktober 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Pihak Pertama Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Tb. Haetu Rahayu



#### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024 BALAI PERIKANAN BUDI DAYA AIR TAWAR TATELU

SASARAN KEGIATAN		INC	DIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET	
1.	Ekonomi Sektor Perikanan Budi Daya Meningkat di Satker BPBAT Tatelu	1.	Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu (Rupiah)	1.212.600.000	
2.	Meningkatnya Sarana dan Prasarana Pembudidayaan Ikan	2.	Persentase Bantuan Sarana dan Prasarana UPR/HSRT yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen)	75	
		3.	Persentase Bantuan Benih Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen)	75	
		4.	Persentase Bantuan Calon Induk Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen)	75	
		5.	Calon Induk Unggul yang Diproduksi (Ekor)	80.343	
		6.	Persentase Sarana dan Prasarana Budi Daya Ikan Air Tawar yang Dimanfaatkan (Persen)	75	
		7.	Persentase Diseminasi Teknologi Budi Daya Ikan (Persen)	100	
		8.	Persentase Pakan Ikan Mandiri yang Diproduksi oleh Satker BPBAT Tatelu (Persen)	80	
3.	Meningkatnya Kualitas Pengendalian dan	9.	Persentase Layanan Pengujian Kesehatan Ikan dan Kualitas Lingkungan (Persen)	100	
	Pengawasan Perikanan Budi Daya Bidang Kawasan dan Kesehatan Ikan	10.	Persentase Pengujian Antimikrobial Resistance (AMR) (Persen)	100	
4.	Meningkatnya Kualitas Pengendalian dan Pengawasan Perikanan Budi Daya Bidang Pakan dan Obat Ikan	11.	Persentase Pakan Ikan yang Diuji Nutrisi Pakan (Persen)	100	



SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET	
5.	Tata Kelola Pemerintahan yang Baik di BPBAT Tatelu	Indeks Profesionalitas ASN     Lingkup BPBAT Tatelu     (Persen)		85	
		13.	Hasil Penilaian Pembangunan Zona Integritas Menuju WBK Lingkup BPBAT Tatelu (Nilai)	76	
		14.	Persentase Penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) Atas Satker BPBAT Tatelu (Persen)	100	
		15.	Nilai PM SAKIP Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	82	
		16.	Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup BPBAT Tatelu (Persen)	80	
		17.	Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	93,76	
		18.	Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	71	
		19.	Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	80	
		20.	Tingkat Kepatuhan Pengelolaan Barang Milik Negara (BMN) Satker BPBAT Tatelu (Persen)	80	
		21.	Persentase Pelaku Usaha Budi Daya Ikan yang Terintegrasi KUSUKA (Persen)	80	
		22.	Persentase Pemberitaan Netral dan Positif Terhadap Total Pemberitaan tentang Sub Sektor Perikanan Budi Daya Wilayah Kerja BPBAT Tatelu (Persen)	>86	
		23.	Nilai Pengawasan Kearsipan Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	65	

SASARAN KEGIATAN	INE	NIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET
	24.	Indeks Pengelolaan Kepegawaian Satker BPBAT Tatelu (Indeks)	4
	25.	Persentase Layanan Perkantoran Satker BPBAT Tatelu (Persen)	80

Jakarta, 28 Oktober 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Pihak Pertama Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Tb. Haeru Rahayu

Christian Maikel Eman

#### DATA ANGGARAN:

NO.	KEGIATAN	ANGGARAN (Rp.)
1.	Pengelolaan Perbenihan Ikan	3.993.476.000
2.	Pengelolaan Kawasan dan Kesehatan Ikan	2.002.049.000
3.	Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudidayaan Ikan	5.721.967.000
4.	Pengelolaan Pakan dan Obat Ikan	801.970.000
5.	Dukungan Manajemen Internal Lingkup Ditjen Perikanan Budi Daya	13.668.418.000
To	otal Anggaran Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu Tahun 2024	26.187.880.000

Jakarta, 28 Oktober 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Pihak Pertama Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Tb. Haeru Rahayu

Christian Markel Eman

Tabel 1. Keselarasan target indikator kinerja pada Renstra Tahun 2020-2024 dan Perjanjian Kinerja Tahun 2024

Iı	ndikator Kinerja (IK)	Renstra Tahun 2020- 2024	Perjanjian Kinerja	Keterangan
1	Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu	Rp. 997.250.000	Rp. 1.212.600.000	Adanya perubahan nomenklatur sesuai dengan Surat Pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen PB Nomor: B.307/DJPB.1/RC.610/I/2024 perihal cascading indikator level I Tahun 2024 dan terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
2	Persentase Bantuan Sarana dan Prasarana UPR/HSRT yang Disalurkan ke Masyarakat	-	75%	Adanya penambahan IK mengikuti dokumen perencanaan anggaran (DIPA) tahun 2024 dan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
3	Persentase Bantuan Benih Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat	6.950.000 Ekor	75%	Adanya perubahan nomenklatur dan target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
4	Persentase Bantuan Calon Induk Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat	-	75%	Adanya penambahan IK mengikuti dokumen perencanaan anggaran (DIPA) tahun 2024 dan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
5	Calon Induk Unggul yang Diproduksi	115.000 Ekor	80.343 ekor	Adanya perubahan nomenklatur dan target IK sesuai dengan Surat Pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen PB Nomor: B.307/DJPB.1/RC.610/I/2024 perihal cascading indikator level I Tahun 2024 dan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB dan
6	Persentase Sarana dan Prasarana Budi Daya Ikan Air Tawar yang Dimanfaatkan	65 Paket	100%	Adanya perubahan nomenklatur dan target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB

		I		
Iı	ndikator Kinerja (IK)	Renstra Tahun 2020- 2024	Perjanjian Kinerja	Keterangan
7	Persentase Diseminasi Teknologi Budi Daya Ikan	-	100%	Adanya penambahan IK mengikuti dokumen perencanaan anggaran (DIPA) tahun 2024 dan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
8	Persentase Pakan Ikan Mandiri yang Diproduksi oleh Satker BPBAT Tatelu	180 Ton	80%	Adanya perubahan nomenklatur dan target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
9	Persentase Layanan Pengujian Kesehatan Ikan dan Kualitas Lingkungan	2.600 Sampel	100%	Adanya perubahan nomenklatur dan target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
10	Persentase Pengujian Antimikrobial Resistance (AMR)	-	100%	Adanya penambahan IK mengikuti dokumen perencanaan anggaran (DIPA) tahun 2024 dan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
11	Persentase Pakan Ikan yang Diuji Nutrisi Pakan	-	100%	Adanya penambahan IK mengikuti dokumen perencanaan anggaran (DIPA) tahun 2024 dan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
12	Indeks Profesionalitas ASN Lingkup BPBAT Tatelu	74%	85%	Adanya perubahan nomenklatur IK sesuai dengan Surat Pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen PB Nomor: B.307/DJPB.1/RC.610/I/2024 perihal cascading indikator level I Tahun 2024 dan perubahan target sesuai hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
13	Hasil Penilaian Pembangunan Zona Integritas Menuju WBK Lingkup BPBAT Tatelu	-	Nilai 76	Adanya penambahan IK sesuai dengan Surat Pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen PB Nomor: B.307/DJPB.1/RC.610/I/2024 perihal cascading indikator level I Tahun 2024 dan target sesuai hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
14	Persentase Penyelesaian Laporan	100%	100%	Adanya perubahan nomenklatur IK sesuai dengan Surat

Indikator Kinerja (IK)		Renstra Tahun 2020- 2024	Perjanjian Kinerja	Keterangan		
	Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) Atas Satker BPBAT Tatelu			Pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen PB Nomor: B.307/DJPB.1/RC.610/I/2024 perihal cascading indikator level I Tahun 2024		
15	Nilai PM SAKIP Satker BPBAT Tatelu	90%	Nilai 82	Adanya perubahan nomenklatur dan target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB		
16	Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup BPBAT Tatelu	80%	80%	Adanya perubahan nomenklatur IK sesuai dengan Surat Pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen PB Nomor: B.307/DJPB.1/RC.610/I/2024 perihal cascading indikator level I Tahun 2024		
17	Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPBAT Tatelu	90%	Nilai 93,76	Adanya perubahan nomenklatur IK sesuai dengan Surat Pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen PB Nomor: B.307/DJPB.1/RC.610/I/2024 perihal cascading indikator level I Tahun 2024 dan perubahan target sesuai hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB		
18	Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPBAT Tatelu		Nilai 71	Adanya perubahan nomenklatur IK sesuai dengan Surat Pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen PB Nomor: B.307/DJPB.1/RC.610/I/2024 perihal cascading indikator level I Tahun 2024 dan perubahan target sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB, selanjutnya dilakukan perubahan dengan nota dinas nomor 3250/SJ.2/TU.210/IX/2024 tertanggal 12 September 2024 perihal revisi target dan manual IKU NKA KKP TA. 2024		

		D.		
Iı	ndikator Kinerja (IK)	Renstra Tahun 2020- 2024	Perjanjian Kinerja	Keterangan
19	Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Satker BPBAT Tatelu	-	Nilai 80	Adanya penambahan IK sesuai dengan Surat Pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen PB Nomor: B.307/DJPB.1/RC.610/I/2024 perihal cascading indikator level I Tahun 2024 dan target sesuai dengan Nota Dinas Sekretaris Inspektorat Jenderal KKP Nomor: 4.11/ITJ.0/RC.610/I/2021 dan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
20	Tingkat Kepatuhan Pengelolaan Barang Milik Negara (BMN) Satker BPBAT Tatelu	-	Nilai 80	Adanya penambahan IK sesuai dengan Surat Pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen PB Nomor: B.307/DJPB.1/RC.610/I/2024 perihal cascading indikator level I Tahun 2024 dan target sesuai dengan Nota Dinas Sekretaris Inspektorat Jenderal KKP Nomor: 4.11/ITJ.0/RC.610/I/2021 dan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
21	Persentase Pelaku Usaha Budi Daya Ikan yang Terintegrasi KUSUKA	-	80%	Adanya penambahan IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
22	Persentase Pemberitaan Netral dan Positif Terhadap Total Pemberitaan Tentang Sub Sektor Perikanan Budi Daya Wilayah Kerja BPBAT Tatelu	-	>86%	Adanya penambahan IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB
23	Nilai Pengawasan Kearsipan Satker BPBAT Tatelu	-	65%	Adanya penambahan IK sesuai dengan Surat Pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen PB Nomor: B.307/DJPB.1/RC.610/I/2024 perihal cascading indikator level I Tahun 2024 dan target sesuai hasil validasi indikator kinerja oleh Eselon I DJPB

Iı	ndikator Kinerja (IK)	Renstra Tahun 2020- 2024	Perjanjian Kinerja	Keterangan
24	Indeks Pengelolaan	-	Indeks 4	Adanya penambahan IK sesuai
	Kepegawaian Satker			dengan hasil validasi indikator
	BPBAT Tatelu			kinerja oleh Eselon I DJPB
25	Persentase Layanan	-	80%	Adanya penambahan IK sesuai
	Perkantoran Satker			dengan hasil validasi indikator
	BPBAT Tatelu			kinerja oleh Eselon I DJPB



## 2.3. Pengukuran Capaian Kinerja Periode Tahun 2024

Pengukuran tingkat capaian kinerja dilakukan dengan berpedoman pada formula penghitungan yang telah ditetapkan dalam informasi indikator kinerja atau manual IKU. Selanjutnya nilai capaian tersebut dihitung dengan membandingkan antara realisasi capaian dengan target yang telah ditetapkan. Pengukuran capaian kinerja dilakukan secara berkala melalui penyusunan Laporan Kinerja Triwulanan yang didukung dengan impelementasi Aplikasi BSC "Kinerjaku KKP" yang merupakan Sistem Aplikasi Pengukuran Kinerja berbasis informasi teknologi. Berikut dibawah ini hasil pencapaian kinerja sampai dengan periode 2024 berdasarkan hasil penilaian pada aplikasi kinerjaku.kkp.go.id.



Gambar 7. Schreenshoot capaian indikator kinerja BPBAT Tatelu Periode 2024



## BAB III. AKUNTABILITAS KINERJA

## 3.1. Capaian Kinerja Organisasi

Kegiatan pembangunan perikanan budidaya di BPBAT Tatelu pada tahun 2024, sebagaimana tertuang dalam Perjanjian Kinerja (PK) Kepala BPBAT Tatelu, difokuskan pada 5 Sasaran Kegiatan utama dengan 25 kegiatan yang meliputi 11 Indikator Kinerja Utama (IKU) dan 14 Indikator Kinerja Manajerial (IKM). Semua kegiatan ini dirancang untuk mendukung pencapaian visi dan misi Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya. Berdasarkan sistem pelaporan yang terintegrasi pada laman kinerjaku.kkp.go.id, nilai kinerja BPBAT Tatelu untuk Periode 2024 tercatat sebesar 117,46%. Rekapitulasi capaian kinerja tersebut dapat dilihat pada tabel berikut.

Tabel 2. Capaian Kinerja BPBAT Tatelu Periode 2024

	Indikator Kinerja Kegiatan	Target Tahun 2024	Capaian tahun 2024	% Capaian Tahun 2024
1.	Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu (Rupiah)	1.212.600.000	1.511.886.345	124,68%
2.	Persentase Bantuan Sarana dan Prasarana	75	100	133,33%
	UPR/HSRT yang Disalurkan ke			
	Masyarakat (Persen)			
3.	Persentase Bantuan Benih Ikan yang	75	100	133,33%
	Disalurkan ke Masyarakat (Persen)			
4.	Persentase Bantuan Calon Induk Ikan yang	75	100	133,33%
	Disalurkan ke Masyarakat (Persen)			
5.	Calon Induk Unggul yang Diproduksi	80.343	88.200	109,78%
	(Ekor)			
6.	Persentase Sarana dan Prasarana Budi	75	100	133,33%
	Daya Ikan Air Tawar yang Dimanfaatkan			
	(Persen)			
7.	Persentase Diseminasi Teknologi Budi	100	130	130,00%
	Daya Ikan (Persen)			
8.	Persentase Pakan Ikan Mandiri yang	80	94,45	118,06%
	Diproduksi oleh Satker BPBAT Tatelu			
	(Persen)			
9.	Persentase Layanan Pengujian Kesehatan	100	131,58	131,58%
	Ikan dan Kualitas Lingkungan (Persen)			

	Indikator Kinerja Kegiatan	Target Tahun 2024	Capaian tahun 2024	% Capaian Tahun 2024
10.	Persentase Pengujian Antimikrobial	100	123,8	123,8%
	Resistance (AMR) (Persen)			
11.	Persentase Pakan Ikan yang Diuji Nutrisi	100	175	175,00%
	Pakan (Persen)			
12.	Indeks Profesionalitas ASN Lingkup	85	87,89	103,40%
	BPBAT Tatelu (Persen)			
13.	Hasil Penilaian Pembangunan Zona	76	82,56	108,63%
	Integritas Menuju WBK Lingkup BPBAT			
	Tatelu (Nilai)			
14.	Persentase Penyelesaian Laporan Hasil	100	100	100,00%
	Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa			
	Keuangan (BPK) Atas Satker BPBAT			
	Tatelu (Persen)			
15.	Nilai PM SAKIP Satker BPBAT Tatelu	82	83,40	101,71%
	(Nilai)			
16.	Persentase Rekomendasi Hasil	80	100	125,00%
	Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk			
	Perbaikan Kinerja Lingkup BPBAT Tatelu			
	(Persen)			
17.	Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan	93,76	94,13	100,39%
	Anggaran (IKPA) Satker BPBAT Tatelu			
	(Nilai)			
18.	Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran	71	89,68	126,31%
	Satker BPBAT Tatelu (Nilai)			
19.	Tingkat Kepatuhan Pengadaan	80	82,69	103,36%
	Barang/Jasa Satker BPBAT Tatelu (Nilai)			
20.	Tingkat Kepatuhan Pengelolaan Barang	80	87,6	109,5%
	Milik Negara (BMN) Satker BPBAT			
	Tatelu (Nilai)			
21.	Persentase Pelaku Usaha Budi Daya Ikan	80	100	125,00%
	yang Terintegrasi KUSUKA (Persen)			
22.	Persentase Pemberitaan Netral dan Positif	>86	100	116,28%
	Terhadap Total Pemberitaan Tentang Sub			
	<u> </u>			I .

	Indikator Kinerja Kegiatan	Target Tahun 2024	Capaian tahun 2024	% Capaian Tahun 2024
	Sektor Perikanan Budi Daya Wilayah			
	Kerja BPBAT Tatelu (Persen)			
23.	Nilai Pengawasan Kearsipan Satker	65	76,61	117,86%
	BPBAT Tatelu (Nilai)			
24.	Indeks Pengelolaan Kepegawaian Satker	4	3	75%
	BPBAT Tatelu (Indeks)			
25.	Persentase Layanan Perkantoran Satker	80	100	125,00%
	BPBAT Tatelu (Persen)			



#### 3.2. Analisa Capaian Kinerja

### Indikator 1, Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu

#### Definisi

Indikator ke-1 ini memiliki definisi sebagai penerimaan negara bukan pajak yang berasal dari penerimaan fungsional dan penerimaan umum yang telah disetorkan ke negara. PNBP atau Penerimaan Negara Bukan Pajak dihitung berdasarkan akumulasi dari hasil penerimaan negara melalui instansi-instansi pemerintah baik penerimaan fungsional maupun umum. Cara menghitung capaian indikator ini adalah dengan menjumlahkan hasil penyetoran PNBP yang dilakukan oleh Bendahara Penerimaan dan mengkoreksi hasil penyetoran PNBP melalui aplikasi SSD PNBP dan OM-SPANINT Kementerian Keuangan.

## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-1 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 3. Capaian indikator 1 Periode 2024

Nama SK: Eko	onomi sektor p	erikanan budi da	ıya	meningkat	di satke	r BPBA	AT Tatelu			
Nama Indikator: Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu										
Realisasi 2019 – 2024 (Rupiah)										
2019	2020	2021		2022	202	23	2024			
1.234.717.037	1.128.361.762	1.000.037.970	77	9.899.704	1.568.9	15.315	1.511.886.345			
Perbandingan	Realisasi 2024	dengan target 202	4	Perbandingan Realisasi 2024 dengan Renstra 2020-2024						
Target 2	2024	Persen capaian		Target R	Target Renstra Po		rsen capaian			
(Rupia	ah)	(%)		(Rupiah)		(%)				
1.212.60	0.000	124,68		997.250.000		151,61				

## Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Pada periode 2024, indikator kinerja kegiatan pencapaian nilai PNBP Satker BPBAT Tatelu ditargetkan sebesar Rp1.212.600.000. Berdasarkan data yang tertera pada tabel di atas, realisasi pencapaian PNBP Satker BPBAT Tatelu pada tahun 2024 mencapai Rp 1.511.886.345, yang berarti telah melampaui target dengan persentase pencapaian sebesar 124,68%.

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya



Realisasi tahun 2024 sebesar Rp 1.511.886.345 menunjukkan hasil yang positif meskipun sedikit mengalami penurunan dibandingkan dengan tahun 2023 yang tercatat Rp 1.568.915.315, dengan selisih Rp 57.028.970 atau 3,6%. Penurunan tersebut tetap menunjukkan bahwa capaian tahun 2024 tetap stabil dan dalam kisaran yang baik. Jika dibandingkan dengan tahun 2022 yang hanya tercatat Rp 779.899.704, realisasi tahun 2024 mengalami peningkatan yang sangat signifikan sebesar Rp 732.013.641 atau 93,9%, menunjukkan pemulihan yang sangat baik. Selain itu, tahun 2024 juga lebih tinggi dibandingkan dengan tahun 2021 yang tercatat Rp 1.000.037.970, dengan selisih Rp 511.848.375 atau 51,2%, mencerminkan perbaikan yang baik. Meskipun terdapat penurunan dibandingkan dengan tahun 2020 yang tercatat Rp 1.128.361.762, dengan selisih Rp 383.524.483 atau 25,5%, hasil tahun 2024 tetap menunjukkan kinerja yang solid dan berada dalam kisaran yang positif. Sementara itu, jika dibandingkan dengan capaian tertinggi tahun 2019 yang sebesar Rp 1.234.717.037, selisihnya adalah Rp 1.229.789.692 atau sekitar 99,8%. Secara keseluruhan, meskipun terdapat beberapa penurunan jika dibandingkan dengan tahun-tahun sebelumnya, capaian tahun 2024 menunjukkan kinerja yang sangat baik dan stabil, serta menunjukkan potensi untuk terus berkembang ke depannya.

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Perbandingan realisasi tahun 2024 dengan target Renstra 2020-2024 menunjukkan bahwa realisasi sebesar Rp 1.511.886.345 melebihi target Renstra 2024 yang sebesar Rp 997.250.000. Dengan demikian, persentase capaian terhadap target Renstra mencapai 151,61%, yang menunjukkan pencapaian yang melebihi target yang ditetapkan. Berikut dibawah ini Data Realisasi Capaian PNBP Berdasarkan Surat Dinas dari Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Nomor B.233/DJPB.1/KU.340/I/2025 tanggal 10 Januari 2025 perihal Capaian Realisasi PNBP Lingkup DJPB TriwuIan IV Tahun 2024.



No. KODE SAJKER		MANA SATUAM KERJA		TANGET SESUAI PK		CALISASI SID CAPALAN IKU	SESUAL PK	S/D BULAN
		1	4				- 6	T.
-	- nanova	REALISASI PENDAFATAN PWEF	2200		SELVICE SELVICE		1900000000	CAPHAN NO
. 1	632462	Direktorst Jenderal Perikanan Budi Days (Pusat)	Pp.	50.002.000	Per	0.488.601.364	6013.26	GAPAIAN FI
		Pendaparan fungsional dan Umum	Pp:	50,000,000	No.	A00.299.999	800.60	
	100	Pendapatan Non Anggaran	Re	*	No.	3.056.331.355		550,000,000
2	445393	St.U Sele Layener Usaha Produku Perkanan Suddaya Karawang	Pp.	27.358.090.000	Pp.	16.327.993.686	50.68	CAPAIAN BIL
	7.	Pendapiten Fungsisnal den Urrum	Pp	27.358.000,000	Plat	384.566,186	10.02	
	1	Pendajutan Badar Layaran Umum			Pp.	15.762.895.450		
	10	Pendagunan Non Anggaran	Re	10	Pp.	180:502:530		
3	230192	BLIJ Balai Besur Perkanan Budidaya Air Paysu Japana	Pp:	4.500.400,000	Pp.	5.907.012.628	121.26	CAPMAN NO
	1	Pendagutan Fungsional dan Umum	Ppi	4.500.400.000	Pp.	108.604.780	131.10	
	1.	Pendapatan Badan Layanan Umum	100		Pp.	5.791.004.415	191,10	
	18	Pendagatan Ken Araganan	Ap-		Pio	7.413.634	1000000 T	JANUARY NASA
4	236734	Blatal Besar Peritonan Budictaya Air Tawar Sukabumi	Ppr.	1.960.081.000	Pe.	2,120,199,314	171,07	CAPAIAN NIL
	8.7	Pandagation Fungaional stan Urrum	Fp:	1.590,081,000	Re	3.710.687.9M	170,47	7412743 2771
		Pendaputan Non Anggaran	Rai		Rp.	8.611.330		
2	427706	Balai Basar Perikanan Budidaya Laur Lampung	Pp	1,189,209,000	l/p	1.329.350.650	110,00	CAPHAN KI
	1	Pendaputan Fungsional dan Umam	Pp.	1.189.306,000	Ho	1.080/321.504	197,90	
		Pendagutan Kon Anggaran	No		No.	37.029.116		
	567550	BLU Bale Perkanan Budidays Air Payau Situtonds	Fp:	3.582374.000	Pip-	71.502.885.814	2012,82	CAPWAN KU
100	- 1	Pendigutan Fungsional dan Umum	Pp	3 562 374 000	Fig.	108.874.250	2010.71	
		Peridapatan Baldan Layarson Umum	108		Pp.	70,619,653,828	3801871	
-	- 14	Pendapatan Son Anggaran	Ap.		Po	75.057.736	in a second	ACCESSALONS.
7	237657	Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Jambi	Fin	1.895.000.000	Pin	2.231.617.8Wi	10.81	CAPMAN KI
		Pendapatan Fungsional dan Umum	Fp:	1.555.000.000	Par.	2.138.4(0.00)	137,50	
		Pendoseter Non Anageron	Rp		Re.	99.194.695		Secretary of the second
80	567680	Balai Perkanan Budidaya Air Paysu Takatar	Pp.	1.682.158.000	1	2.662.185.275	150.17	CAPAIAN NO
		Penilipidan fungsional dan Urrum	Pp:	1.680.158.000	100	2,002,304,066	154,61	
1	1	Pendaputan Non Anggarian	H¢.		Pip	59.860.607	E 2	k :

Dalamen in inkili franchingur menganakan serifika dakercak yang dikhankan oleh MAT. 1855.

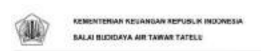
		JUNILAN PENDAPATAN I + II + III	Rp	49.965.696.000	Rp117.014.598.309	256,10	CAPAIAN 90
- 1		JUNIAR NON AND ARRADOM	Rp.		Rp 0.059.120.519		
		JUNILAN PENDAPATAN BLU (N)		- STATE OF S	Rp 92.573.273.660	226,18	
	76	JUMIL AN PENDAPATAN FUNGSIONAL - UNUM (I)	Pp.	49.965.496.000	Pp 20.682.294.147	70200	
- 1		Pendaputan Non Anggaran	Pp.		PD 12.816.606		
	1.	Pendagutan Fungsional dan Umun	Pp.	723,400,000	Po 815362.646	127.09	
16.	440394	Balai Produksi Induk Udang Linggul dan Kekerangan Ketangsuam	Po	723.400.000	Par 102,200,254	120.86	CAPMAN KI
	18	Pendagutan Non-Anggaran	Pip		Fig. 4.460.38T		
1	1	Frendaustan Fungsional dan Umun	Pir.	1.100 000 300	Po 1,219,819,079	110.88	
19	561800	Balai Pengujan Kroehstan Ikon dan Lingkungan Sinang	Par	1.100,000,300	Pp 1224.279.45T	111.50	CAPALAN NO
- 1	-	Pendagatan Non Anggaran	Par	The state of the	Po 167,315,250	1,221,775	155511115517
-		Pendyutan Fungsional dan Unum	Po	791.065.000	Par. 1.060.640.066	136.05	
18	507762	Briai Perkonan Ruddaya Laut Lombok	Po-	PB1.085.000	Pp 1230.018.316	157,48	CAPAUN III
	4	Pendapatan Kon Anggaran	Re	-	Pai 33.347.142		
100	- Contraction	Pendapatan Fungsional dari Umum	Po	968,400,000	Pa 1.014.605.630	184.77	-
13	561720	Beis Perkaran Buddeys Last Arton	Per	868,400,000	Par 1.047.906.775	116.22	CAPAUN IO
	4	Pentasian Forgoosa aan urun Pentasian Nor Aropatan	Pa	77.0000000	Rb 2.714.821	15000	
10	530111	Batal Perkanan Bedataya Air Tawar Tatatu. Pendajastan Fungsional dan Umum	Po	1,212,600,300	Por 1 509 171 A18	124.46	-
13	470000	Pendasatan Non Anggaran	Par	1,212,800,000	Por 1511 886 346	124.68	CAPMAN IO
		Pendigstan Fungsional dan Umum	Fer	1.4744000 IRRE	Rg 1.665.607.561	161.07	-
11	567584	Balai Perkunan Budidaya Air Taeur Mandlangin	Fp.	1,214,288,300	TO MIT SERVICE STREET	161.87	Contract in
100	*	Pendapatan Nor Anggaran	Pgo	1214.258.500	Rp 104.821.003	165.91	CAPAJAN III
- 1		Perstapatan Fungsional dan Uman	700	1.274.795.500	Pp 1289,929,963	101.19	-
19.	567474	Balai Perkonan Buddaya Last Balam	Pp.	1.274.795.000	Rp 1394,750.966	119,41	LATHON IS
-		Pendapitan Non Anggaran	Pp		Po 65.566.438		CAPRIAN IS
	1	Pendapstan Fungsional dan Umum	Rp.	1.002517.000	Pp 1,463,967,297	190,78	_
9	:561365	Salai Perhanan Sudidaya Air Paysiu Ujung Salae	PP.	1,232,517,300	Por 1.509.568.725	124,18	CAPMAN IO

Disturces to teleful dissorbingues monggountary certifical deletionic yang diseluarkan oleh (Nell. 1990).

Gambar 8. Data rekapitulasi capaian PNBP DJPB Periode 2024



Pencapaian PNBP BPBAT Tatelu berdasarkan OM-SPANINT Kementerian Keuangan periode bulan Januari-Desember 2024 pendapatan terdiri dari beberapa kategori, antara lain Pendapatan Penggunaan Sarana dan Prasarana sesuai dengan Tugas dan Fungsi (Tusi) sebesar Rp 53.885.400, Pendapatan Sewa Tanah, Gedung, dan Bangunan sebesar Rp 53.688.350, serta Pendapatan Denda Penyelesaian Pekerjaan Pemerintah sebesar Rp 2.714.827. Selain itu, terdapat Pendapatan dari Penjualan Peralatan dan Mesin sebesar Rp 194.745.000, Pendapatan Pengujian Sertifikasi, Kalibrasi, dan Standardisasi Lainnya sebesar Rp 130.000, dan Pendapatan Penjualan Hasil Pertanian, Perkebunan, Peternakan, dan Budidaya yang mencapai Rp 1.206.722.768.



#### Rade About Jords Presidents for Paper | Paper | Non Paper 1 420 ET J. Perisspullar) Periggunaum Socies Gari Proseivos sessio derigios Tuto 13.680.400 30,889,400 2 425/31 | Persispatars Renso Tomah, Garllang, clar Slumpunum 1:100,600 42 885 86 13-88E-MC 420011 | Persoperari Decala Penyeressan Penerjaan Person 2.060,007 690,208 1,714.00 K2D BIT | Nordopmen der Korjapien Ferdebyn der Mass 425289 (Andeparty Pergular, Serbhau, Kallerei, dan Standerbrasi Lawrys 190,000 . 138,000 425 (2) Pendagutan Pestialan Hasil Penanian Purkeburan, Robertakan dan Bulikbur 1,286,720,786 1,206,723,780 SRIVE TOTAL 6 1,690,645,494 43,000,000 0 1.511,806.346

REALISASI PENDAPATAN PER AKUN

Gambar 9. Realisasi PNBP BPBAT Tatelu Periode 2024

### 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian nilai PNBP yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 4. Perbandingan Capaian Nilai PNBP Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (Rp.)	Capaian (Rp.)	Persentase (%)
BBPBAT Sukabumi	1.590.081.000	2.720.199.314	171,07
BPBAT Mandiangin	1.214.288.000	2.014.602.924	165,91
BPBAT Sungai Gelam	1.555.000.000	2.231.617.695	143,51
BPBAT Tatelu	1.212.600.000	1.511.886.345	124,68

Berdasarkan tabel diatas, terlihat persentase capaian nilai PNBP satker BPBAT Tatelu mencapai (124,68%) paling kecil apabila dibandingkan dengan semua satker yang sejenis dan setara, seperti BPBAT Mandiangin (165,91%), BPBAT Sungai Gelam (143,51%) dan BBPBAT Sukabumi (171,07%).



## 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

## Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Sebelumnya

Tindak lanjut dari rencana aksi pada periode sebelumnya mencakup pelaksanaan kegiatan penjualan sesuai dengan ketentuan dan prosedur yang telah ditetapkan, memastikan bahwa setiap langkah diikuti dengan cermat untuk mencapai hasil yang optimal.

#### Kendala Kegiatan

Kendala yang dialami dalam merealisasikan kegiatan ini adalah stok untuk penjualan benih ikan harus dibagi dengan porsi untuk bantuan benih ikan, yang berakibat pada kurangnya penjualan yang dapat menghasilkan nilai PNBP.

#### Solusi

Solusi yang telah dilakukan untuk mengatasi kendala tersebut diatas adalah meningkatkan produksi benih ikan dan mencari peluang pada sumber pendapatan Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) lainnya.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan atas pencapaian kegiatan ini dalam upaya meningkatkan pencapaian PNBP yakni perlunya dilakukan pembangunan komunikasi dan koordinasi internal yang lebih efektif agar tercipta data stok up to date serta menjalankan proses penjualan sesuai dengan aturan yang berlaku agar pencapaian

## Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan dalam pencapaian target kegiatan ini pada periode pelaporan selanjutnya adalah tetap melakukan kegiatan penjualan sesuai dengan ketentuan atau prosedur yang berlaku

## Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor yang menyebabkan tercapainya target indikator kinerja kegiatan nilai PNBP pada periode ini adalah pengelolaan sumber daya alam dan potensi agro yang efektif dan efisien, yang berhasil meningkatkan produktivitas serta kualitas hasil pelayanan. Pengelolaan yang baik ini tidak hanya meningkatkan hasil dari sektor utama, tetapi juga menciptakan peluang baru untuk pengembangan. Selain itu, organisasi juga mampu memanfaatkan peluang pasar dengan mengembangkan penjualan produk tambahan, seperti penjualan pakan mandiri, yang turut memberikan kontribusi signifikan terhadap pendapatan. Kemampuan organisasi untuk berinovasi dan beradaptasi dengan perubahan kebutuhan pasar ini berperan besar dalam peningkatan PNBP, yang akhirnya berhasil mencapai target yang telah ditetapkan.



Faktor yang dapat menyebabkan kegagalan target dari indikator kinerja kegiatan nilai PNBP pada periode ini dapat disebabkan oleh beberapa hal. Pertama, kelemahan dalam manajemen dan pengelolaan organisasi yang kurang optimal dapat mengurangi efisiensi dan efektivitas pelaksanaan program. Ketidakmampuan dalam merencanakan dan mengelola sumber daya secara baik, serta kurangnya koordinasi antar bagian dalam organisasi, dapat menghambat pencapaian target yang telah ditetapkan. Kedua, ketidakadaan pengembangan program baru atau inovasi dalam pelayanan juga menjadi faktor penyebab kegagalan. Jika organisasi tidak mampu beradaptasi dengan perubahan kebutuhan dan perkembangan pasar, serta tidak mampu menciptakan produk atau layanan yang lebih baik dan berbeda, maka program yang ada akan kesulitan bersaing dengan alternatif lain yang tersedia di pasar. Akibatnya, hal ini dapat berdampak pada berkurangnya pendapatan dan pencapaian target PNBP yang diharapkan.

### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Adapun kegiatan yang dilakukan untuk mencapai target indikator kinerja kegiatan nilai PNBP pada periode ini mencakup beberapa langkah strategis. Salah satunya adalah pengelolaan lingkungan yang berkelanjutan, yang tidak hanya berfokus pada pelestarian sumber daya alam, tetapi juga mendukung keberlangsungan ekosistem secara keseluruhan. Pengelolaan lingkungan yang baik ini akan memperkuat citra Satker di mata masyarakat dan para pemangku kepentingan, serta menunjukkan komitmen terhadap prinsip keberlanjutan. Selain itu, organisasi juga mampu mengidentifikasi potensi lain yang dapat menjadi sumber pendapatan tambahan, seperti penjualan pakan, pengujian laboratorium, serta penyediaan fasilitas penunjang untuk magang dan penelitian. Dengan memanfaatkan berbagai peluang ini, organisasi tidak hanya dapat meningkatkan nilai jual, tetapi juga memperluas sumber pendapatan yang pada akhirnya berkontribusi terhadap pencapaian target PNBP yang telah ditetapkan.

## Penyerapan Anggaran Kegiatan

Alokasi anggaran yang digunakan untuk honorarium Bendahara dan Anggota Pengelola PNBP pada tahun anggaran 2024 sebesar Rp. 24.696.000 dan sampai dengan 2024 telah terealisasi sebesar Rp. 24.696.000 (100%), yang mana anggaran tersebut digunakan untuk pembayaran honorarium bendahara pengelola PNBP dan honorarium anggota pengelola PNBP.

#### Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini aktifitas kegiatan penjualan hasil perikanan budi daya di BPBAT Tatelu.

















Gambar 10. Aktifitas kegiatan penjualan hasil perikanan budi daya di BPBAT Tatelu

## Indikator 2, Persentase bantuan sarana dan prasarana UPR/HSRT yang disalurkan ke masyarakat

#### **Definisi**

Indikator ke-2 ini merupakan kegatan bantuan sarana unit perbenihan yang didistribusikan kepada kelompok pembudidaya ikan. Persentase capaian diukur berdasarkan jumlah kelompok yang menerima bantuan UPR dibandingkan dengan jumlah kelompok yang telah diverifikasi. Kegiatan ini yang ditujukan untuk kelompok-kelompok unit pembenihan rakyat dengan merehabilitasi sarana dan prasarana yang dimiliki kelompok tersebut juga menambah fasilitas-fasilitas produksi yang diharapkan dapat digunakan untuk meningkatkan produktifitas hasil pembenihan yang dilakukan oleh kelompok tersebut. Kegiatan yang dilakukan dengan cara menambah nilai guna dan fungsi prasarana dan sarana UPR/HSRT.

## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-2 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 5. Capaian indikator 2 s.d Periode 2024

	Nama SK: Meningkatnya sarana dan prasarana pembudidayaan ikan										
					bantu	an sarana	ı dan p	rasarana	UPR/HSF	RT yang	
disalurkan ke masyarakat  Perbandingan											
	Danling	si 2010	2024	(Unit)		Perban	dingan R	Lealisasi	Realisasi 2024		
Realisasi 2019 – 2024 (Unit)						2024 dengan target 2024			dengan Renstra		
									2020-2024		
2019	2020	2021	2022	2023	2024	Capaian Target 2024 Persen capaian (%)			Target Renstra	Persen capaian (%)	
3	-	2	2	2	4	100%	75%	133,33%	-	-	

## Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Penyaluran bantuan UPR/HSRT BPBAT Tatelu berhasil mencapai target yang telah ditetapkan untuk periode tahun 2024. Tercatat bantuan sarana dan prasarana UPR/HSRT yang dilaksanakan oleh BPBAT Tatelu mencapai 100% atau sebanyak 4 unit, pencapaian tersebut setara dengan 133,33 % dari target takhir tahun.

### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Realisasi kinerja tahun 2024 menunjukkan peningkatan yang signifikan dibandingkan dengan tahun-tahun sebelumnya. Jika dibandingkan dengan tahun 2023, terdapat peningkatan sebanyak 2 unit, yaitu dari 2 unit menjadi 4 unit, yang mencerminkan kenaikan sebesar 100%. Peningkatan

serupa juga terjadi jika dibandingkan dengan tahun 2022 dan 2021, yang masing-masing memiliki realisasi 2 unit, sehingga kinerja tahun 2024 naik dua kali lipat. Sementara itu, dibandingkan dengan tahun 2019, terdapat peningkatan sebanyak 1 unit atau sekitar 33,33%, karena pada tahun 2019 tercatat 3 unit. Tidak ada data untuk tahun 2020, sehingga tidak dapat dilakukan perbandingan dengan tahun tersebut. Secara keseluruhan, tahun 2024 menunjukkan kinerja yang lebih baik dibandingkan tahun-tahun sebelumnya, terutama jika dibandingkan dengan tahun 2021 hingga 2023.

## 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja tahun 2024 dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Pada tahun 2024, realisasi kinerja untuk indikator "Persentase bantuan sarana dan prasarana UPR/HSRT yang disalurkan ke masyarakat" tercatat sebanyak 4 unit. Progres pelaksanaan kegiatan penyaluran bantuan UPR/HSRT pada tahun 2024 mencakup penyaluran bantuan yang telah dilakukan di beberapa daerah, yaitu Kabupaten Bulu Kumba, Kabupaten Goa, Kabupaten Minahasa Utara, dan Kabupaten Sinjai. Namun, dalam dokumen perencanaan strategis (Renstra) 2020-2024, tidak terdapat target yang ditetapkan untuk indikator ini. Karena tidak ada target yang tercantum, perbandingan antara realisasi dan target tidak dapat dilakukan, dan persentase capaian juga tidak dapat dihitung. Dengan demikian, meskipun ada pencapaian pada tahun 2024, tanpa adanya target dalam Renstra, evaluasi capaian kinerja tidak dapat dilakukan secara kuantitatif. Berikut data penyaluran bantuan UPR/HSRT tahun 2024:

Tabel 6. Hasil penyaluran Bantuan UPR/HSRT

10	trains	AN/MY	North Belonges Founds	Storm Power this Stated	100	0.	dated	NAME .	955,000	No. 24. Boot Wall doe Vertified	Nonerfeest Newtopin	Serial Grand	549
,	Industri Tache	Sa Juje	totalise telle Rheibt	fatum te	SCOLUMNS.	(1111-121)	Ham Foliation from profession lattice for SCHOOLSES	136/8 Millionesi	MENTERFE Jane	SERVICES.	Nu. EXTENSION S SPECIAL STORY SEARCH STORY	19	Fig. II EXPENSES Fire State (See ) De-
ı	Selected Selected	101. 50.00 mg	Roddel John Som Name	Sociento:	nendamen	DESMUNICH	jetu forki lednig for jedning	STATE OF THE PARTY OF T	assurators seek	SCHLINGSON, OTHER	N. STOCKER STREET, COURT THOUGHT AND TO THE	12	Fig. 6250/09849 208646/c/808 Firegol 2: 700 (88
r	Silver Silver	FIX TOWN	Principal Services	tineto	DOOR DESIGNATION	90119030	top from towns too brought, the threatened	COLUMN TO THE STREET OF T	SMCLORUSE EMR	900399996 191490309	AL BEFOREN EPRAGOCIONA TOTALIONE MOT-	¥	To a Literature consequence the last of the dis-
	-	indicate and in the second	Santa Santa Santa		CONTRACTOR COME.	Delinenter.	Section to	THE STATE OF THE S	000109999	40.000 miles	de A ortgomer- timostantes famostantes	) la	TO ADDISONS THE THE PARTY OF TH

#### 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Tabel 7. Perbandingan Capaian Bantuan Sarana dan Prasarana UPR/HSRT yang Disalurkan ke Masyarakat Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persentase (%)		
BBPBAT Sukabumi	75	100	133,33		
BPBAT Mandiangin	75	100	133,33		
BPBAT Sungai Gelam	75	100	133,33		

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persentase (%)
BPBAT Tatelu	75	100	133,33

Berdasarkan data yang disajikan dalam tabel, perbandingan persentase capaian bantuan sarana dan prasarana untuk masing-masing Satker menunjukkan hasil yang identik. Semua Satker yang tercantum, yaitu BBPBAT Sukabumi, BPBAT Mandiangin, BPBAT Sungai Gelam, dan BPBAT Tatelu, memiliki target yang sama sebesar 75%. Capaian yang berhasil diraih oleh setiap Satker adalah 100%, yang menghasilkan persentase capaian sebesar 133,33%. Dengan kata lain, setiap Satker berhasil melampaui target yang ditetapkan, mencapai 100% dari target mereka.

## Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2024 sebesar Rp197.668.000 dan sampai dengan periode 2024 telah terserap sebanyak Rp197.584.619 (99,96%) yang digunakan untuk pembayaran belanja perjalanan dinas dan belanja barang bantuan lainnya untuk diserahkan kepada masyarakat/dinas dalam rangka identifikasi, verifikasi CPCL dan penyaluran bantuan UPR/HSRT.

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

## Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Sebagai tindak lanjut dari rencana aksi pada periode sebelumnya, telah dilakukan penyelesaian proses pelaporan serta pencapaian target bantuan yang harus diselesaikan pada periode triwulan IV tahun anggaran 2024. Langkah-langkah tersebut diharapkan dapat mempercepat realisasi program dan memastikan seluruh target dapat tercapai sesuai dengan jadwal yang telah ditentukan.

#### Kendala Kegiatan

Selama tahun 2024 terdapat berapa kendala dalam pencapaian penyaluran Bantuan Sarana dan Prasarana UPR/HSRT, diantaranya keterlambatan pengajuan usulan bantuan dan kelengkapan dari prosposal yang diajukan, namun dengan koordinasi yang baik msalah tersebut dapat teratasi.

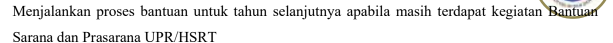
#### Solusi

Koordinasi dengan dinas terkait, serta koordinasi dengan pihak penerima bantuan.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Agar tidak terjadi kendala seoperti tahun 2024, direkomendasikan mengadakan Monitoring dan Evaluasi secara berkala terhadap proses pengajuan untuk mengevaluasi efektivitas koordinasi dan mengambil langkah perbaikan jika diperlukan.

## Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya



## Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor-faktor yang menyebabkan tercapainya target penyaluran bantuan pada periode ini melibatkan beberapa langkah penting yang saling mendukung. Pertama, peningkatan ketelitian dalam proses identifikasi dan verifikasi merupakan kunci utama dalam memastikan bahwa bantuan diberikan kepada pihak yang benar-benar membutuhkan. Proses ini harus dilakukan secara cermat dan akurat untuk menghindari kesalahan dalam penyaluran bantuan. Kedua, penyusunan dokumen penetapan penerima bantuan, yang mencakup proses administrasi yang jelas dan keputusan resmi mengenai siapa saja yang berhak menerima bantuan, memiliki peran yang sangat penting dalam mendukung kelancaran distribusi bantuan. Ketiga, penyaluran bantuan yang dilakukan secara terorganisir sangat mempengaruhi efektivitasnya. Dengan perencanaan yang matang, bantuan dapat sampai ke penerima dengan tepat waktu dan sesuai dengan ketentuan yang berlaku, sehingga tujuan dari penyaluran dapat tercapai dengan optimal. Keempat, penyusunan laporan hasil penyaluran bantuan juga menjadi bagian tak terpisahkan dalam proses ini. Laporan yang baik akan mendokumentasikan secara rinci proses penyaluran serta memungkinkan evaluasi terhadap efektivitas dan dampak bantuan yang telah diberikan. Selain itu, kondisi dokumen lingkungan, seperti pengelolaan arsip dan kelengkapan dokumen pendukung, turut berpengaruh besar terhadap kelancaran dan keberlangsungan proses penyaluran bantuan. Dengan memastikan semua faktor ini terkelola dengan baik, target penyaluran bantuan dapat tercapai dengan maksimal.

Faktor-faktor yang berpotensi menyebabkan kegagalan dalam pelaksanaan kegiatan antara lain adalah kurangnya perencanaan yang matang, termasuk dalam hal postur anggaran yang tidak tepat. Hal ini dapat berdampak fatal pada kelancaran dan keberhasilan kegiatan, karena anggaran yang tidak memadai dapat menghambat berbagai aspek operasional yang diperlukan. Selain itu, ketelitian dalam administrasi juga menjadi faktor penting. Kesalahan dalam pengelolaan administrasi, baik dalam pencatatan, dokumentasi, maupun pelaporan, dapat mengganggu kelancaran proses dan menyebabkan ketidaksesuaian dalam pelaksanaan kegiatan. Faktor lain yang tidak kalah penting adalah komunikasi yang kurang efektif dengan pihak-pihak terkait, khususnya dalam hal penyaluran bantuan. Kurangnya koordinasi dan penyampaian informasi yang jelas antara pihak-pihak yang terlibat dapat menyebabkan ketidaktepatan atau keterlambatan dalam proses penyaluran, serta potensi kesalahan dalam penetapan penerima bantuan. Untuk itu, perencanaan yang cermat, pengelolaan administrasi yang akurat, dan komunikasi yang lancar menjadi kunci untuk menghindari kegagalan dalam pelaksanaan kegiatan.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Tercapainya target indikator bantuan sarana dan prasarana UPR/HSRT yang disalurkan kepada masyarakat didorong oleh koordinasi yang efektif antara berbagai pihak terkait, termasuk dinas dan penyuluh perikanan. Proses koordinasi yang baik ini memastikan kelancaran setiap tahapan dalam penyaluran bantuan, mulai dari perencanaan hingga distribusi. Selain itu, persiapan bahan yang lebih sistematis turut memegang peranan penting dalam mempercepat dan mempermudah proses penyaluran bantuan. Tak kalah penting, pengelolaan administrasi yang baik menjadi faktor utama dalam menjaga kelancaran alur proses bantuan. Terbitnya surat penetapan penerima bantuan, pengiriman dokumen yang tepat waktu, serta pelaksanaan Berita Acara Serah Terima (BAST) merupakan langkah-langkah krusial yang mendukung pengiriman bantuan yang sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Dengan adanya sistem administrasi yang terstruktur dengan baik, proses penyaluran bantuan dapat terlaksana secara efektif dan efisien, sehingga target bantuan sarana dan prasarana dapat tercapai sesuai dengan harapan.

## **Dokumentasi Kegiatan**

Berikut di bawah ini beberapa foto kegiatan bantuan UPR/HSRT yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu.

















Gambar 11. Dokumentasi kegiatan penyaluran bantuan sarana unit perbenihan

## Indikator 3, Persentase bantuan benih ikan yang disalurkan ke masyaraka Definisi

Indikator ke-3 ini memiliki definisi sebagai kegatan bantuan benih ikan yang disalurkan kepada kelompok pembudidaya ikan. Adapun komoditas-komoditas benih yang disalurkan ke masyarakat mengaju pada petunjuk teknis penyaluran bantuan benih tahun 2023 yang dikeluarkan oleh Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya KKP. Persentase capaian diukur berdasarkan jumlah penyaluran bantuan benih ikan yang telah disalurkan ke masyarakat dibandingkan dengan jumlah target bantuan benih ikan ikan sesuai anggaran yang disediakan.

## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-3 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Nama SK: Meningkatnya sarana dan prasarana pembudidayaan ikan Nama Indikator: Persentase bantuan benih ikan yang disalurkan ke masyarakat Perbandingan Realisasi Perbandingan Realisasi 2024 Realisasi 2019 – 2024 (%) 2024 dengan Renstra dengan target 2024 2020-2024 Target Persen Persen Capaian Target 2019 2020 2021 2022 2023 2024 capaian Renstra capaian (%) 2024 (%) (Ekor) (%) 8.131 7.326 4.897 3.836 4.490 5.166 100% 75% 6.950.000

133,33%

Tabel 8. Capaian indikator 3 s.d. Periode 2024

#### Penjelasan Capaian

.600

.500

.000

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

.500

.000

.700

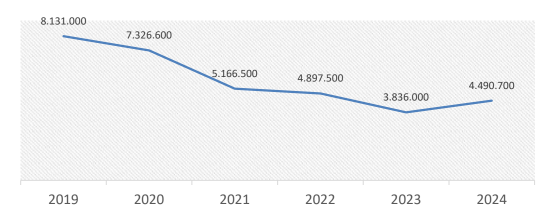
Penyaluran bantuan Benih Ikan yang dilaksanakan BPBAT Tatelu berhasil mencapai target yang ditetapkan untuk periode tahun 2024. Tercatat bantuan benih ikan yang disalurkan oleh BPBAT Tatelu sebanyak 4.490.700 ekor atau setara dengan 100% dari hasil identifikasi & verifikasi. Capaian tersebut setara dengan 133,33% dari target tahun 2024. Bantuan yang tersalurkan terdiri dari benih nila sebanyak 2.175.000 ekor, benih mas sebanyak 1.242.500 ekor, benih lele sebanyak 201.500 ekor, benih gurame sebanyak 50.000 ekor, benih Tawes 585.000 ekor, benih ikan hias dsebanyak 11.700 ekor, dan benih Nilem 225.000 ekor.

#### Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Realisasi tahun 2024 sebesar 4.490.700 ekor menunjukkan peningkatan yang positif dibandingkan dengan tahun 2023 yang tercatat 3.836.000 ekor, dengan selisih 654.700 ekor atau 17,1%. Peningkatan ini mencerminkan kemajuan yang signifikan dalam pencapaian target pada tahun

64,61

2024. Meskipun demikian, jika dibandingkan dengan tahun 2022 yang tercatat 4.897.500 ekor, realisasi tahun 2024 mengalami sedikit penurunan sebesar 406.800 ekor atau 8,3%. Namun, ini masih menunjukkan capaian yang cukup baik dan berada dalam kisaran yang stabil. Tahun 2021, dengan realisasi 5.166.500 ekor, mencatatkan hasil yang lebih tinggi dibandingkan dengan tahun 2024, dengan selisih 675.800 ekor atau 13,1%. Meski ada penurunan dibandingkan dengan tahun 2021, capaian tahun 2024 tetap menunjukkan kinerja yang solid. Tahun 2020, yang tercatat 7.326.600 ekor, mencatatkan angka yang lebih tinggi dibandingkan tahun 2024, dengan selisih 2.835.900 ekor atau 38,7%. Meskipun ada penurunan signifikan, hasil tahun 2024 tetap menunjukkan kinerja yang baik dan berpotensi untuk terus berkembang. Tahun 2019, dengan realisasi 8.131.000 ekor, merupakan capaian tertinggi sepanjang periode ini, namun penurunan bertahap sejak saat itu menunjukkan adanya peluang untuk evaluasi dan peningkatan yang lebih baik di masa mendatang. Secara keseluruhan, meskipun ada penurunan dalam beberapa tahun terakhir, capaian tahun 2024 tetap menunjukkan pencapaian yang positif dan potensi untuk terus meningkat ke depannya.



# 2. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Pada tahun 2024, realisasi kinerja untuk indikator yang dimaksud mencapai 4.490.700 ekor. Target yang ditetapkan dalam Renstra 2020-2024 untuk tahun yang sama adalah 6.950.000 ekor. Dengan demikian, capaian kinerja tahun 2024 mencapai 64,61% dari target yang telah ditetapkan dalam Renstra. Meskipun tidak sepenuhnya memenuhi target, angka capaian tersebut menunjukkan pencapaian yang lebih dari setengah dari yang direncanakan, yang dapat dianggap sebagai hasil yang cukup baik mengingat adanya tantangan dan dinamika budidaya. Capaian ini memberikan dasar untuk evaluasi lebih lanjut dan perencanaan perbaikan agar target dapat tercapai pada tahun-tahun mendatang.

Berikut dibawah ini hasil total penyaluran bantuan benih yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu.

Tabel 9. Hasil penyaluran bantuan benih ikan sampai dengan periode 2024

Komoditas	Total Bantuan Benih
Benih Ikan	(Ekor)
Gurame	50.000
Koi	11.700
Lele	201.500
Mas	1.242.500
Nila	2.175.000
Nilem	225.000
Tawes	585.000
Total Bantuan	4.490.700

## 3. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan bantuan benih ikan yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 10. Perbandingan Capaian Bantuan Benih Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker
Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persentase (%)
BBPBAT Sukabumi	75	167,17	222,89
BPBAT Mandiangin	75	108,81	145,08
BPBAT Sungai Gelam	75	100	133,33
BPBAT Tatelu	75	100	133,33

Berdasarkan tabel diatas, terlihat persentase capaian bantuan benih satker budidaya air tawar lingkup DJPB yang dibandingkan dengan target masing-masing, satker BPBAT Tatelu memiliki persen capaian sebesar (133,33%), capaian tersebut sama dengan capaian dari BPBAT Sungai Gelam, namun berada dibawah persen capaian dari BBPBAT Sukabumi (222,89%) dan persen capaian dari BPBAT mandiangin sebesar (145,08%).

# 4. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

## Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Tindak lanjut yang telah dilaksanakan dalam rangka merealisasikan rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya mencakup penyelesaian proses pelaporan total bantuan yang diberikan selama satu periode tahun 2024. Upaya ini bertujuan untuk memastikan semua bantuan yang direncanakan dapat terealisasi dengan tepat waktu, serta memenuhi target yang telah ditetapkan dalam perencanaan anggaran tahun tersebut.

## Kendala Kegiatan

Selama tahun 2024, terdapat beberapa kendala yang mempengaruhi kelancaran operasional, di antaranya adalah penurunan produksi yang disebabkan oleh kondisi sarana kolam yang memerlukan perbaikan.

#### Solusi

Kerusakan pada fasilitas kolam ini menghambat proses produksi, sehingga diperlukan langkahlangkah perbaikan yang segera untuk mengembalikan kinerja optimal. Upaya pemeliharaan dan renovasi sarana tersebut diharapkan dapat meningkatkan produktivitas dan mengurangi dampak negatif terhadap hasil produksi ke depannya.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi yang dapat diberikan dalam proses realisasi kegiatan ini adalah melakukan persiapan yang lebih matang terkait pemeliharaan dan perbaikan kolam pada periode tahun berikutnya. Hal ini mencakup pengecekan rutin, perencanaan anggaran yang lebih akurat, serta pengadaan sarana yang lebih memadai, agar kendala serupa dapat diminimalisir dan proses produksi dapat berjalan dengan lancer.

## Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Pada periode berikutnya, rencana aksi yang akan dilakukan mencakup pelaksanaan produksi benih secara berkelanjutan, sesuai dengan prosedur yang telah ditetapkan. Selain itu, penyaluran bantuan benih akan dilakukan berdasarkan usulan dari masyarakat, dengan tetap mengacu pada petunjuk teknis yang telah disediakan.

#### Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Pencapaian target penyaluran bantuan benih ikan pada dipengaruhi oleh factor:

- 1 Kesiapan dan keterampilan personal yang terlatih dalam mengatasi kendala teknis di lapangan sangat penting. Kemampuan untuk merespons permasalahan dengan cepat dan efektif dapat memastikan kelancaran proses budidaya dan penyaluran bantuan benih ikan.
- Kualitas air yang baik dan fasilitas budidaya yang memadai berperan penting dalam pertumbuhan dan kelangsungan hidup benih ikan. Lingkungan yang sehat akan mempercepat proses perkembangan benih, sehingga meningkatkan produktivitas dan keberhasilan program penyaluran bantuan.
- 3 Koordinasi yang efektif antar pihak pelaksana dan kelancaran dalam distribusi sangat krusial untuk efisiensi penyaluran bantuan benih ikan.

4 Keberhasilan kinerja produksi sangat bergantung pada orientasi pemenuhan permintaan bantuan, termasuk penerapan strategi produksi yang responsif dan pengelolaan rantai pasokan yang efisien. Dengan mengoptimalkan semua aspek ini, diharapkan target penyaluran benih ikan dapat tercapai secara optimal.

Faktor yang dapat menyebabkan kegagalan dalam pencapaian target adalah penurunan jumlah produksi. Penurunan produksi ini dapat mengakibatkan proses penyelesaian target yang lebih lama dari yang direncanakan. Hal ini berpotensi menghambat distribusi tepat waktu dan mempengaruhi efektivitas pelaksanaan program secara keseluruhan.

### 5. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Pencapaian kinerja yang optimal dalam program budidaya sangat dipengaruhi oleh kegiatan penunjang yang dilakukan secara rutin, seperti pengawasan dan kontrol terhadap kondisi sarana dan prasarana yang mendukung proses budidaya. Pemeliharaan fasilitas yang teratur dan pemantauan yang cermat akan memastikan kelancaran operasional dan mencegah terjadinya kendala teknis yang dapat menghambat produksi.

Selain itu, ketepatan dalam menerapkan strategi produksi yang responsif terhadap perubahan kebutuhan pasar, serta pengelolaan rantai pasokan yang efisien, juga berperan penting dalam mendukung keberhasilan kegiatan ini. Dengan perencanaan yang matang, pengelolaan yang efektif, dan koordinasi yang baik, diharapkan seluruh elemen pendukung dapat bekerja secara sinergis untuk mencapai hasil yang optimal.

#### Penyerapan Anggaran

Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan bantuan benih ikan pada tahun 2024 ini sebesar Rp1.352.379.000 dan sampai periode 2024 telah terserap sebesar Rp1.347.496.027 (99,64%). Anggaran ini digunakan untuk pembayaran honor teknisi, pembelian peralatan dan bahan pendukung produksi, dan pendistribusian bantuan benih, dan biaya pelaksanaan bantuan.

## Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini beberapa foto kegiatan penyaluran bantuan benih yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu.













Gambar 12. Dokumentasi Kegiatan Penyaluran Bantuan Benih Ikan

## Indikator 4, Persentase bantuan calon induk Ikan yang disalurkan ke masyarakat

#### **Definisi**

Indikator ke-4 ini merupakan kegiatan bantuan calon induk ikan yang disalurkan kepada kelompok pembudidaya ikan. Adapun komoditas-komoditas calon induk yang disalurkan ke masyarakat mengaju pada petunjuk teknis penyaluran bantuan calon induk tahun 2024 yang dikeluarkan oleh Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya KKP. Persentase capaian diukur berdasarkan jumlah penyaluran bantuan calon induk ikan yang telah disalurkan dibandingkan dengan jumlah target bantuan calon induk ikan sesuai anggaran yang disediakan.

## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-4 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 11. Capaian indikator 4 s.d. Periode 2024

Nama SK: Meningkatnya sarana dan prasarana pembudidayaan ikan										
	Nama I masyara		r: Perso	entase	bantuan	calon i	nduk ik	an yang	disalur	kan ke
Realisasi 2019 – 2024 (Ekor)  Perbandingan Realisasi 2024 dengan target 2024					Realisa dengan	dingan si 2024 Renstra -2024				
2019	2020	2021	2022	2023	2024	Capaian 2024 (%)	Target 2024 (%)	Persen capaian (%)	Target Renstra (Ekor)	Persen capaian (%)
15.440	23.100	10.770	34.931	12.890	17.085	100	75	133,33	1	-

## Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Penyaluran bantuan calon induk ikan yang dilaksanakan BPBAT Tatelu berhasil mencapai target yang ditetapkan untuk periode Tahun 2024. Tercatat bantuan calin ikan yang disalurkan oleh BPBAT Tatelu sebanyak17.085 ekor, persentase capaian tersebut mencapai nilai 100% dari hasil identifikasi & verifikasi bantuan calon induk. Capaian tersebut setara dengan 116% dari target tahun 2024. Bantuan yang tersalurkan terdiri dari calin nila sebanyak 16.600 ekor, calin ikan mas sebanyak 285 ekor, dan calin lele sebanyak 200 ekor.

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Capaian realisasi penyaluran bantuan benih ikan dari tahun 2019 hingga 2024 menunjukkan fluktuasi yang signifikan. Pada tahun 2020, terjadi peningkatan yang cukup besar sebesar 49,6% dibandingkan dengan tahun 2019, mencapai 23.100 ekor. Namun, pada tahun 2021, capaian

menurun drastis sebesar 53,4%, dengan hanya 10.770 ekor yang terealisasi. Pada tahun 2022, terjadi lonjakan luar biasa dengan peningkatan 224,5% mencapai 34.931 ekor, yang merupakan capaian tertinggi selama periode tersebut. Sayangnya, pada tahun 2023, capaian kembali menurun hingga 63,1%, dengan 12.890 ekor terealisasi. Meskipun demikian, pada tahun 2024, capaian mengalami perbaikan, meningkat sebesar 32,6% dibandingkan tahun 2023, mencapai 17.085 ekor. Secara keseluruhan, meskipun ada fluktuasi signifikan, capaian tahun 2024 menunjukkan tren positif dibandingkan tahun sebelumnya, meskipun masih jauh dari puncak capaian yang tercatat pada tahun 2022.

## 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Pada tahun 2024, jumlah bantuan calon induk ikan yang berhasil disalurkan kepada masyarakat tercatat sebanyak 17.085 ekor. Namun, perbandingan capaian ini dengan target jangka menengah yang tercantum dalam dokumen perencanaan strategis (Renstra) 2020-2024 belum dapat dilakukan, karena target untuk tahun 2024 tidak dicantumkan dalam dokumen Renstra tersebut.

## 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan bantuan calon induk ikan yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 12. Perbandingan Capaian Bantuan Calon Induk Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persentase (%)
BBPBAT Sukabumi	75	123,03	164,04
BPBAT Mandiangin	75	108,21	144,28
BPBAT Sungai Gelam	75	100	133,33
BPBAT Tatelu	75	100	133,33

Berdasarkan tabel diatas, terlihat capaian bantuan Calon Induk yang dibandingkan dengan target akhir tahun 2024 untuk satket budidaya air tawar di lingkup DJPB, terlihat bahwa satker BPBAT Tatelu memiliki persen capaian sebesar (133,33%), capaian tersebut sama dengan persen capaian dari BPBAT Sungai Gelam, namun berapa dibawah persen capaian dari BBPBAT Sukabumi (164,04%) dan BPBAT Mandiangin (144,28%). Berikut dibawah ini hasil penyaluran bantuan calon induk yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu.

Tabel 13. Hasil penyaluran bantuan calon induk ikan BPBAT Tatelu periode 2024

Provinsi	Kota/ Kabupaten	Komoditas	Jumlah Penyaluran (Ekor)

Gorontalo	Boalemo	Lele	200
Gorontalo	Boalemo	Nila	400
Sulawesi Barat	Mamasa	Nila	5.000
Sulawesi Selatan	Sidrap	Mas	285
Sulawesi Utara	Kepulauan Sangihe	Nila	5.000
Sulawesi Utara	Kotamobagu	Nila	2.900
Sulawesi Utara	Minahasa	Nila	1.000
Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Nila	2.300
Jumlah Bantuan Ca	17.085		
Jumlah calon induk	17.085		
Persentase bantuan	calon induk ikan yang t		
dibandingkan dengan jumlah benih hasil identifikasi dan			100,00%
verifikasi			

Pada periode 2024, BPBAT Tatelu berhasil menyalurkan bantuan calon induk ikan ke beberapa provinsi di Indonesia. Penyaluran bantuan ini mencakup berbagai komoditas ikan, dengan rincian sebagai berikut: di Gorontalo, bantuan diberikan untuk ikan Lele sebanyak 200 ekor dan ikan Nila sebanyak 400 ekor di Kabupaten Boalemo. Di Sulawesi Barat, tepatnya di Mamasa, bantuan untuk ikan Nila tercatat sebanyak 5.000 ekor. Di Sulawesi Selatan, bantuan ikan Mas disalurkan sebanyak 285 ekor di Kabupaten Sidrap. Sementara itu, di Sulawesi Utara, penyaluran bantuan calon induk ikan Nila tersebar di beberapa kabupaten, yaitu Kepulauan Sangihe dengan 5.000 ekor, Kotamobagu sebanyak 2.900 ekor, Minahasa dengan 1.000 ekor, dan Minahasa Utara sebanyak 2.300 ekor. Secara keseluruhan, jumlah bantuan calon induk ikan yang tersalurkan mencapai 17.085 ekor, yang juga merupakan jumlah total ikan hasil identifikasi dan verifikasi. Dengan demikian, persentase bantuan calon induk ikan yang berhasil tersalurkan dibandingkan dengan jumlah ikan hasil identifikasi dan verifikasi adalah 100,00%, menunjukkan bahwa seluruh bantuan yang direncanakan berhasil disalurkan sesuai dengan jumlah yang telah diverifikasi.

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

## Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Perbaikan sarana pada sistem RAS (Recirculating Aquaculture System) dan bioflok telah dilaksanakan untuk meningkatkan efisiensi dan produktivitas dalam budidaya ikan. Selain itu, kelompok atau pokdakan (kelompok pembudidaya ikan) yang dokumennya, termasuk proposal, telah lengkap, juga telah diproses lebih lanjut.



## Kendala Kegiatan

Selama tahun 2024 terdapat beberapa kendala diantaranya kelengkapan administrasi menjadi kendala dalam prosesi berjalannya bantuan, selain itu terdapat beberapa kendala dalam sarana perkolaman yang membutuhkan perbaikan.

#### Solusi

Solusi yang dilakukan untuk mengatasi kendala tersebut adalah melakukan komunikasi untuk melengkapi dokumen dan melakukan perbaikan sarana perkolaman.

## Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Melakukan perbaikan sarana dan prasaran budidaya untuk memperlancar proses budidaya calin.

## Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Tetap melakukan produksi calon induk sesuai prosedur yang ditetapkan dan menyalurkan bantuan calon induk berdasarkan usulan masyarakat sesuai petunjuk teknis yang disediakan.

## Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Pencapaian target penyaluran bantuan calon induk ikan dipengaruhi oleh sejumlah faktor pendukung, salah satunya adalah jumlah target yang relatif kecil. Target yang tidak terlalu besar ini berperan sebagai faktor penunjang utama dalam tercapainya indikator yang telah ditetapkan, karena lebih mudah untuk mencapainya. Dengan ukuran target yang realistis dan terukur, proses pencapaian dapat berjalan lebih lancar, memberikan hasil yang sesuai harapan tanpa terlalu banyak hambatan.

Faktor yang dapat menghambat pencapaian target tersebut. Salah satunya adalah perbaikan sarana budidaya yang memerlukan waktu untuk dilaksanakan. Meskipun perbaikan ini tidak menghentikan kegiatan budidaya secara keseluruhan, kondisi ini berpotensi mengurangi kuantitas produksi yang diharapkan. Jika sarana budidaya dapat berfungsi secara optimal, kuantitas hasil yang diperoleh seharusnya lebih tinggi, memberikan dampak positif yang lebih signifikan terhadap pencapaian target secara keseluruhan.

### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Kegiatan yang dilakukan untuk mencapai target penyaluran bantuan calon induk ikan ke masyarakat meliputi:

- Pengelolaan Keuangan yang Efisien: Manajemen anggaran yang baik memastikan bahwa dana digunakan secara optimal, menghindari pemborosan, dan memprioritaskan kebutuhan yang mendesak.
- 2 Melatih SDM agar memiliki keterampilan yang relevan untuk mendukung stabilitas proses budidaya.
- Pemeliharaan Sarana dan Prasarana: Melakukan pemeliharaan rutin sarana budidaya untuk memastikan kelancaran dan keberlanjutan proses budidaya.



## Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan bantuan calon induk ikan pada tahun 2024 ini sebesar Rp202.816.000 dan sampai periode 2024 telah terserap sebesar Rp197.217.460 (97,24%), anggaran ini digunakan untuk belanja barang persediaan berupa pembayaran honor teknisi, pembelian peralatan dan bahan pendukung produksi, serta pendistribusian bantuan calon induk ikan.

## **Dokumentasi Kegiatan**

Berikut dibawah ini beberapa foto kegiatan penyaluran bantuan calon induk ikan yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu.









Gambar 13. Dokumentasi Kegiatan Penyaluran Bantuan Calon Induk Ikan



## Indikator 5, Calon induk unggul yang diproduksi

#### Definisi

Indikator ke-5 ini merupakan kegiatan produksi calon induk yang dilaksanakan oleh UPT lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya. Jumlah calon induk dan induk ikan air tawar yang telah di produksi untuk kemudian disalurkan ke masyarakat dalam bentuk kegiatan penjualan atau kegiatan lainnya yang sesuai dengan peruntukannya. Capaian dari kegiatan ini dihitung melalui banyaknya calon induk dan/atau induk ikan air tawar yang kegiatan didistribusikan melalui kegiatan penjualan dan kegiatan lainnya yang sesuai peruntukannya bagi masyarakat atau kelompok masyarakat dalam satuan ekor.

## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-5 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Nama SK: Meningkatnya sarana dan prasarana pembudidayaan ikan Nama Indikator: Calon induk unggul yang diproduksi Perbandingan Perbandingan Realisasi 2024 Realisasi 2024 Realisasi 2019 – 2024 (Ekor) dengan target 2024 dengan Renstra 2020-2024 Capaian Target Persen Target Persen 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2024 2024 Renstra capaian capaian (Ekor) (Ekor) (%) (Ekor) (%) 137.593 122.515 106.436 60.852 78.848 88.200 88.200 80.343 109,78% 115.000 76,69%

Tabel 14. Capaian indikator 5 Periode 2024

### Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Produksi calon induk unggul yang dilaksanakan BPBAT Tatelu berhasil mencapai target yang ditetapkan untuk periode 2024. Tercatat produksi calon induk unggul yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu sebanyak 88.200 ekor atau setara dengan 109,78 % dari target tahunan. Calon induk yang sudah terealisasi terdiri dari calon induk ikan nila sebanyak 85.978 ekor, calon induk ikan mas 1.120 ekor, calon induk ikan lele sebanyak 95 ekor, induk nila sebanyak 960 ekor, induk ikan mas sebanyak 32 ekor, dan induk ikan lele sebanyak 15 ekor.

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Berdasarkan data capaian dari tahun 2019 hingga 2024, dapat dilihat adanya fluktuasi yang signifikan dalam angka realisasi. Dari tahun 2019 hingga 2022, capaian mengalami penurunan yang cukup tajam, terutama pada tahun 2022 yang turun hingga 42,8% dibandingkan dengan tahun

2021. Penurunan ini mungkin dipengaruhi oleh faktor eksternal seperti krisis ekonomi atau pandemi. Namun, sejak tahun 2023, capaian mulai menunjukkan pemulihan yang positif, dengan kenaikan sekitar 29,6% dibandingkan dengan 2022. Tren positif ini berlanjut pada tahun 2024, dengan capaian 88.200 ekor, yang meningkat sekitar 11,9% dibandingkan tahun sebelumnya. Meskipun masih lebih rendah dibandingkan dengan tahun 2019, capaian 2024 menunjukkan adanya perbaikan dan pemulihan yang cukup baik setelah periode penurunan tajam. Pemulihan ini mungkin disebabkan oleh faktor-faktor seperti perubahan kebijakan, perbaikan kondisi ekonomi, atau kondisi pasar yang lebih stabil. Secara keseluruhan, meskipun masih ada penurunan signifikan di beberapa tahun, capaian tahun 2024 menggambarkan tren positif yang mengarah pada pemulihan yang lebih baik dibandingkan dengan tahun-tahun sebelumnya.

## 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Pada tahun 2024, jumlah calon induk unggul yang berhasil diproduksi tercatat sebanyak 88.200 ekor. Capaian ini mewakili 76,69% dari target yang telah ditetapkan dalam Rencana Strategis (Renstra) 2020-2024. Meskipun belum mencapai angka target secara keseluruhan, pencapaian ini menunjukkan kinerja yang signifikan dan masih berada dalam rentang yang realistis untuk mencapai sasaran yang lebih besar di tahun-tahun mendatang.

## 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan produksi calon induk ikan yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 15. Perbandingan Capaian Produksi Calon Induk Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (Ekor)	Capaian (Ekor)	Persentase (%)
BBPBAT Sukabumi	167.638	193.350	115,34
BPBAT Mandiangin	113.690	125.898	110,74
BPBAT Sungai Gelam	119.901	124.184	103,57
BPBAT Tatelu	80.343	88.200	109,78

Berdasarkan tabel diatas, disajikan persentase capaian satker budidaya air tawar di lingkup DJPB terkait produksi calon induk ikan dibandingkan dengan target tahun 2024 masing masing satker, satker BPBAT Tatelu memiliki persen capaian sebesar (109,78%) lebih besar apabila dibandingkan dengan persentase capaian BPBAT Sungai Gelam(103,57%), dan kebih kecil dibandingkan dengan persen capaian BBPBAT Sukabumi (115,34%), serta BPBAT Mangdiangin (110,74%)



# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukanerbandingan Realisasi dan Target Tahun 2024

## Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Sebelumnya

Telah dilakukan perbaikan saluran air beserta tandon penampung air budidaya pada triwulan IV tahun 2024, yang hingga saat ini masih dalam proses pelaksanaan.

## Kendala Kegiatan

Selama periode tahun 2024 terdapat beberapa kendala diantaranya kondisi produksi mengalami sedikit penurunan diakibatkan dari terdapat sarana yang memerlukan perbaikan terutama pada kondisi instalasi air.

#### Solusi

Telah dilakuka perbaikan sarana instalasi air kolam, dan terjadi produksi yang berakibat pada stabilnya proses budidaya

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Menjaga stabilitas produksi agar apabila terdapat permintaan calin atau induk kita tetap memiliki stok yang cukup untuk penjualan.

## Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Tetap melakukan produksi calon induk sesuai dengan prosedur yang ada.

## Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor utama yang menyebabkan tercapainya target produksi calon induk unggul pada periode ini antara lain adalah: Rencana Produksi yang Matang: Rencana yang disusun dengan baik memastikan bahwa jumlah stok yang dihasilkan sesuai dengan permintaan pasar yang ada. Penggunaan analisis data yang komprehensif dan proyeksi permintaan yang akurat memungkinkan pengaturan volume produksi yang tepat.

Faktor yang dapat menghambat pencapaian target tersebut: Proses Perbaikan Sarana: Proses perbaikan sarana yang memerlukan waktu lama dapat menjadi kendala signifikan dalam mencapai target produksi. Penundaan dalam perbaikan sarana budidaya tidak hanya menghambat produksi, tetapi juga berdampak pada distribusi hasil yang seharusnya tepat waktu. Keterlambatan bisa menyebabkan tidak puasannya pasar.

Berikut dibawah ini hasil produksi calon induk unggul ikan yang diproduksi oleh BPBAT Tatelu pada tahun 2024:



Tabel 16. Produksi Calon Induk & Induk BPBAT Tatelu Sampai Periode 20

Komoditas Calin Ikan	Target	Volume Penjualan	Persentase
Komouitas Cami Ikan	(Ekor)	(Ekor)	Penjualan
Calin Mas	200	1.120	560,00%
Induk Mas	30	32	106,67%
Calin Nila	76.943	85.978	111,74%
Induk Nila	3.000	960	32,00%
Calin Lele	150	95	63,33%
Induk Lele	20	15	75,00%
Total Produksi	80.343	88.200	109,78%

Pada periode 2024, BPBAT Tatelu menunjukkan hasil yang signifikan dalam produksi calon induk dan induk ikan. Untuk komoditas Calin Mas, penjualan melebihi target dengan 1.120 ekor, mencapai 560% dari target yang ditetapkan. Induk Mas juga berhasil terjual 32 ekor, mencapai 106,67% dari target. Pada komoditas Calin Nila, penjualan mencapai 85.978 ekor, melebihi target 76.943 ekor dengan persentase capaian 111,74%. Namun, untuk Induk Nila, penjualan hanya mencapai 960 ekor, atau 32% dari target. Pada komoditas Calin Lele, penjualan mencapai 95 ekor, hanya 63,33% dari target, sedangkan Induk Lele terjual 15 ekor, mencapai 75% dari target. Secara keseluruhan, total produksi mencapai 88.200 ekor, dengan persentase penjualan 109,78%, yang menunjukkan pencapaian melebihi target produksi.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Beberapa kegiatan strategis telah dilakukan. Pertama, kami menjalankan manajemen anggaran yang baik dengan memastikan bahwa dana yang tersedia digunakan secara optimal, menghindari pemborosan, serta memprioritaskan kebutuhan yang mendesak. Selain itu, kami juga fokus pada perawatan sarana dan prasarana budidaya untuk memastikan bahwa fasilitas yang ada tetap dalam kondisi baik dan mendukung kelancaran proses produksi. Tak kalah penting, dilakukan evaluasi capaian secara berkala untuk memantau perkembangan dan melakukan perbaikan bila diperlukan, sehingga target yang telah ditetapkan dapat tercapai secara efektif dan efisien.

## Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran yang dialokasikan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun anggaran 2024 sebesar Rp2.239.683.000 dan sampai dengan periode 2024 telah terserap sebesar Rp2.236.375.828 (99,85%), anggaran ini digunakan untuk belanja barang konsumsi berupa pembayaran honor teknisi dan pembelian bahan pendukung produksi.



## Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini beberapa foto kegiatan produksi calon induk dan/atau induk ikan yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu.















Gambar 14. Dokumentasi Kegiatan Produksi Calon Induk Ikan

# Indikator 6, Persentase sarana dan prasarana budi daya ikan air tawar yang dimanfaatkan

#### Definisi

Indikator ke-6 ini merupakan jumlah paket bantuan sarana dan prasarana model usaha budidaya ikan sistem bioflok yang telah disalurkan dan dimanfaatkan oleh masyarakat. Bantuan sarana bioflok ini direncanakan akan diberikan kepada kelompok-kelompok masyarakat baik kelompok pembudidaya ikan, lembaga atau kelompok keagamaan, kelompok masyarakat adat, dan lain sebagainya sebagaimana diatur dalam petunjuk teknis penyaluran bantuannya. Penghitungan capaian indikator kegiatan bantuan bioflok dilakukan dengan cara menghitung jumlah paket bantuan bioflok yang telah disalurkan sesuai dengan berita acara serah terima (BAST) bantuan bioflok antara BPBAT Tatelu dengan penerima bantuan dibandingkan dengan jumlah target bantuan bioflok sesuai penganggaran.

# Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-6 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 17. Capaian indikator 6 s.d. Periode 2024

ı	Nama SK:	Meningka	atnya sara	ana dan p	rasaran	a pembud	idayaan i	ikan		
ı	Nama Indi	kator: Pei	rsentase s	arana da	n prasar	ana budi d	laya ikan	air tawar	yang dimai	nfaatkan
									Perbano	dingan
	Realis	sasi 2019 –	- 202 <i>4 (</i> Tb	nit)		Perbandii	ngan Real	lisasi 2024	Realisas	si 2024
	Realis	5a51 2017 -	- 2024 (01	.111)	deng	gan target	2024	dengan Renstra		
							2020-	2020-2024		
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian
						(%)	(%)	(%)	(Unit)	(%)
40	60	31	27	29	25	100%	75%	133,33%	65	38,46

# Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Persentase Sarana dan Prasarana Budi Daya Ikan Air Tawar yang Dimanfaatkan dapat mencapai target yang telah ditentukan, tercatat telah tersalurkan 100% dari 25 paket bantuanyang direncanakan dan telah tersusun BAST nya, capaian tersebut setara dengan 133,33% dari target tahun 2024.

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Terlihat adanya dinamika yang menarik dalam capaian realisasi dari tahun 2019 hingga 2024. Tahun 2020 mencatatkan peningkatan signifikan sebesar 50%, dari 40 unit pada 2019 menjadi

60 unit, yang menunjukkan adanya dorongan positif atau kebijakan yang berhasil mempercepat pencapaian. Meskipun terdapat penurunan pada tahun-tahun berikutnya, seperti penurunan sekitar 48% pada 2021 dan penurunan lebih ringan pada 2022, capaian 2023 menunjukkan sedikit perbaikan dengan peningkatan 7,41% menjadi 29 unit. Bahkan, meski capaian pada 2024 sedikit menurun menjadi 25 unit, hal ini merupakan capaian yang sesuai dengan target anggaran yang ditetapkan untuk tahun 2024, yang menunjukkan perencanaan yang matang dalam mencapai tujuan yang realistis.

# Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Capaian realisasi tahun 2024 tercatat sebesar 25 unit, sementara target yang ditetapkan dalam Renstra 2020-2024 adalah 65 unit. Dengan perhitungan ini, capaian tahun 2024 mencapai 38,46% dari target yang telah ditetapkan dalam Renstra. Perbandingan ini menunjukkan bahwa meskipun capaian tahun 2024 lebih rendah daripada target yang diinginkan, capaian sebesar 38,46% ini mencerminkan bahwa ada upaya yang telah dilakukan untuk mendekati tujuan yang ditetapkan, meskipun masih ada gap yang perlu dijembatani. Capaian ini bisa jadi disebabkan oleh berbagai faktor, seperti keterbatasan sumber daya atau perubahan prioritas yang terjadi selama periode tersebut.

Namun, meskipun capaian pada tahun 2024 terbilang rendah dibandingkan target, perlu dicatat bahwa capaian tersebut sudah sesuai dengan target yang ditetapkan berdasarkan anggaran untuk tahun 2024. Hal ini menunjukkan bahwa meskipun ada penurunan dibandingkan tahun-tahun sebelumnya, angka 38,46% menunjukkan pencapaian yang sesuai dengan rencana anggaran dan sumber daya yang ada.

### 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Tabel 18. Perbandingan Capaian Persentase sarana dan prasarana budi daya ikan air tawar yang dimanfaatkan dibandingkan dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persentase (%)
BBPBAT Sukabumi	100	140	140
BPBAT Mandiangin	100	100	100
BPBAT Sungai Gelam	75	100	133,33
BPBAT Tatelu	75	100	133,33

Berdasarkan tabel diatas, terlihat persentase hasil perbadingan capaian dengan target akhir tahun untuk indicator bantuan sarana dan prasarana, satker BPBAT Tatelu memiliki persen capaian sebesar (133,33%) sama dengan capaian BPBAT Sungai gelam dan lebih kecil apabila dibandingkan dengan persen BBPBAT Sukabumi (140%), sedangkan berada diatas satker BPBAT Sungai Gelam (100%).

5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

# Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Sebelumnya

Menjalankan proses bantuan dan segera menyelesaikan administrasi yang masih dalam tahap pemrosesan.

# Kendala Kegiatan

Kendala yang terjadi pada tahun 2024 diantaranya proses melengkapi administrasi dan persiapan lahan.

#### Solusi

Menjalin komunikasi yang intens dan rutin dengan kelompok penerima, penyuluh, dan pihak Dinas Perikanan. Hal ini bertujuan untuk memastikan semua pihak terinformasi dan dapat saling mendukung dalam proses administrasi dan pelaksanaan program.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Menjaga stabilitas kinerja bantuan, agar didapat hasil yang terbaik untuk periode berikutnya

#### Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Menjalankan proses bantuan untuk tahun selanjutnya apabila masih terdapat kegiatan Bantuan Sarana dan Prasarana.

#### Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor-faktor yang mendukung tercapainya target penyaluran bantuan sarana dan prasarana budidaya ikan air tawar pada 2024 antara lain:

- 1 Dukungan Aktif dan Komunikasi Intensif: Kerja sama erat dan komunikasi efektif antara penyuluh, Dinas Perikanan, dan kelompok budidaya memastikan penerapan praktik terbaik dalam budidaya ikan, meningkatkan produktivitas melalui bimbingan teknis dan pemecahan masalah langsung.
- 2 Akses Terhadap Informasi dan Sumber Daya: Akses yang memadai terhadap informasi terkini dan sumber daya yang diperlukan membantu kelompok budidaya dalam pengambilan keputusan yang tepat dalam manajemen budidaya.
- 3 Tingginya Permintaan Bantuan: Cepatnya masuknya proposal permintaan bantuan bioflok ke BPBAT Tatelu turut mempercepat proses penyaluran bantuan.

Faktor-faktor yang dapat menyebabkan kegagalan atau tantangan dalam pencapaian target penyaluran bantuan sarana dan prasarana budidaya ikan air tawar pada 2024 antara lain adalah tingkat komunikasi yang kurang baik. Komunikasi yang tidak efektif dapat menghambat proses penyaluran bantuan, sehingga penting untuk menjaga komunikasi yang baik di antara semua pihak terkait. Dengan komunikasi yang lancar, diharapkan proses penyaluran bantuan dapat berjalan lebih efektif dan mendukung pencapaian target yang telah ditetapkan. Berikut adalah hasil penetapan penerima bantuan bioflok yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu pada periode 2024.

TO VALUE OF REAL PROPERTY. So. S recognise II. DESPES , AUC SOL 36.694 N. SALVES April 16 to Mills. evilla. -1000 10.001 -MILES . MATERIAL SAN i MA.00.0 NAME OF TAXABLE PARTY. d. -Miles in A MINE -70 S. THE SEC. JAMES D -DESIGNATION OF microbia: INDIANA SE ij. Ministra No. 8 Life Cards 1700.00 270,554 dead. 10044000 MINISTRA AMOUNT. SI STATES .... ALC: NO About . Street, Squ PELSE. 200.00 11000 STATE OF ATTENDA indictable JUST OF

**Tabel 19. Hasil Penyaluran Bantuan Bioflok** 

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Kegiatan yang dapat menunjang tercapainya penyaluran bantuan sarana dan prasarana budidaya ikan air tawar pada 2024 antara lain adalah eksekusi anggaran yang tepat untuk pengadaan prasarana bioflok, identifikasi dan verifikasi yang sesuai dengan petunjuk teknis (juknis), serta pengerjaan administrasi yang cepat. Dengan melaksanakan ketiga aspek ini secara efektif, proses penyaluran bantuan diharapkan dapat berjalan lancar dan mencapai target yang telah ditetapkan.

Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran yang dialokasikan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun anggaran 2024 sebesar Rp5.141.967.000 dan sampai dengan periode 2024 telah terserap sebanyak Rp5.108.236.481 (99,34%), yang mana anggaran ini digunakan untuk pembayaran perjalanan dinas dalam rangka identifikasi dan verifikasi CPCL bantuan bioflok .pembayaran pekerjaan fisik bantuan bioflok.

# Dokumentasi Kegiatan

Berikut di bawah ini beberapa foto kegiatan identifikasi dan verifikasi CPCL serta penyaluran bantuan bioflok yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu.



Gambar 15. Dokumentasi kegiatan bantuan bioflok



# Indikator 7, Persentase diseminasi teknologi budi daya ikan

#### **Definisi**

Indikator ke-7 ini merupakan pengembangan teknologi perikanan budidaya salah satunya dengan melakukan diseminasi. Diseminasi adalah suatu kegiatan yang interaktif dalam menyampaikan informasi yang mana ditujukan kepada kelompok masyarakat ataupun individu. Capaian dari kegiatan ini dihitung berdasarkan jumlah peserta yang megikuti kegiatan diseminasi teknologi dibandingkan dengan jumlah target peserta kegiatan diseminasi teknologi sesuai penanggaran.

# Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-7 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Nama SK: Meningkatnya sarana dan prasarana pembudidayaan ikan Nama Indikator: Persentase diseminasi teknologi budi daya ikan Perbandingan Perbandingan Realisasi 2024 Realisasi 2024 Realisasi 2019 – 2024 (%) dengan target 2024 dengan Renstra 2020-2024 Persen Persen % Target Target 2019 2020 2021 2022 2023 2024 capaian capaian 2024 Capaian Renstra (%) (%)100% 100% 130% 130% 130%

Tabel 20. Capaian indikator 7 Periode 2024

#### Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Persentase capaian diseminasi teknologi dapat mencapai target yang telah ditetapkan, tercatat telah terlaksana 4 kali diseminasi dengan jumlah peserta total 520 orang, capaian tersebut setara dengan 130% dari target yang ditetapkan untuk periode tahun 2024, berikut data kegiatan diseminasi teknoligi yang telah diselenggarakan dengan topik materi "Budidaya Ikan Air Tawar Sistem Bioflok:

- 1. Diseminasi di wilayah Kab. Pinrang, Prov. Sulawesi Selatan, dengan peserta 130 orang;
- 2. Diseminasi di wilayah Kab. Majene, Prov. Sulawesi barat dengan peserta sebanyak 130 orang;
- 3. Diseminasi di wilayah Kab. Kupang, Prov. NTT dengan peserta sebnyak 130 orang.
- 4. Diseminasi di Kab Bekasi, Prov. Jawa Barat dengan peserta 130 orang

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Pada tahun 2024, realisasi kinerja tercatat sebesar 130%, yang sejajar dengan pencapaian tahun 2023. Angka ini menunjukkan bahwa kinerja pada tahun 2024 tetap konsisten dengan tahun sebelumnya, yang juga mencatatkan pencapaian 130% dari target yang ditetapkan. Jika dibandingkan dengan tahun 2022 yang mencapai 100%, terdapat peningkatan sebesar 30% pada tahun 2023 dan 2024, yang menunjukkan adanya upaya yang lebih efektif dalam mencapai hasil yang lebih tinggi dari yang ditargetkan. Meskipun tidak ada data untuk tahun 2019 hingga 2021 dalam analisis ini, perbandingan antara tahun 2022 hingga 2024 menggambarkan tren positif yang konsisten.

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Pada tahun 2024, realisasi kinerja tercatat sebanyak 520 orang atau 100% pencapaian terhadap target yang ditetapkan. Meskipun dalam dokumen perencanaan strategis (Renstra) 2020-2024 tidak terdapat target, pencapaian ini menunjukkan keberhasilan organisasi dalam memenuhi tujuan yang lebih luas.

# 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Tabel 21. Perbandingan Capaian Persentase diseminasi teknologi budi daya ikan dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persentase (%)
BBPBAT Sukabumi	100	100	100
BPBAT Mandiangin	100	100	100
BPBAT Sungai Gelam	100	102,5	102,5
BPBAT Tatelu	100	130	130

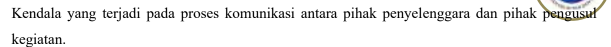
Berdasarkan tabel diatas, terlihat persentase dibandingkan dengan target akhir tahun, satker BPBAT Tatelu memiliki persen capaian sebesar (130%) lebih besar apabila dibandingkan dengan persen BBPBAT Sukabumi (100%), satker BPBAT Sungai Gelam (102,5%), dan BPBAT Mandiangin (100%).

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

# Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Sebelumnya

Tindak lanjut yang telah dilakukan atas rencana aksi pada periode tahun sebelumnya meliputi Melakukan penyusunan laporan akhir tahun.

# Kendala Kegiatan



#### Solusi

Solusi yang telah dilakukan dalam menangani kendala kegiatan tersebut adalah melakukan koordinasi lebih intens dengan pihak pengusul kegiatan

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi yang diberikan atas pelaksanaan kegiatan ini pada periode 2024 yakni apabila masih terdapat kegiatan diseminasi sebaiknya dilakukan koordinasi lebih dini, agar meminimalisir kendala yang ada.

# Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya adalah Menjalankan diseminasi apabila masih terdapat kegiatan diseminasi ditahun yang akan dating.

# Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor-faktor yang menyebabkan tercapainya target dalam proses pelaksanaan diseminasi Teknologi Budidaya Ikan pada periode Triwulan II ini adalah sebagai berikut:

- Faktor Sarana: Persiapan bahan diseminasi teknologi yang matang, termasuk materi terkait budidaya bioflok, yang memastikan informasi yang disampaikan relevan dan mudah dipahami oleh peserta.
- 2. Faktor Komunikasi: Koordinasi yang intens dan efektif dengan panitia penyelenggara, yang memastikan kelancaran setiap tahap kegiatan dari perencanaan hingga pelaksanaan.
- 3. Faktor Perencanaan Anggaran: Pengelolaan anggaran yang baik dengan memastikan ketersediaan dana yang cukup untuk mendukung kelancaran kegiatan, termasuk pengadaan materi, fasilitas, dan logistik.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Kegiatan yang dilakukan mencakup koordinasi dengan dinas dan penyuluh perikanan di wilayah pelaksanaan diseminasi. Koordinasi ini bertujuan untuk memastikan pelaksanaan kegiatan berjalan optimal, baik dari segi materi yang disampaikan maupun jumlah peserta yang terlibat dalam diseminasi.

Kegiatan diseminasi teknologi budidaya ikan air tawar hingga 2024 meliputi pelaksanaan diseminasi di beberapa lokasi: Kab. Pinrang, Prov. Sulawesi Selatan (130 peserta); Kab. Majene, Prov. Sulawesi Barat (130 peserta); Kab. Kupang, Prov. NTT (130 peserta); dan Kab. Bekasi,

Prov. Jawa Barat (130 peserta). Informasi lebih lanjut mengenai hasil pelaksanaan kegiatan diseminasi teknologi budidaya ikan dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Tabel 22. Hasil Pelaksanaan Kegiatan Diseminasi Teknologi Budi Daya Ikan

No	Waktu Pelaksanaan	Tempat Pelaksanaan	Topik Materi Diseminasi	Jumlah Peserta	
1	18-20 Januari 2024	Kabapten Pinrang Provinsi Sulawesi Selatan	Budidaya Ikan Air Tawar Sistem Bioflok	130 orang	
2	24-26 Januari 2024	Kabupaten Majene Provinsi Sulawesi Barat	Budidaya Ikan Air Tawar Sistem Bioflok	130 orang	
3	16-17 Februari 2024	Kabupaten Kupang Porvinsi Nusa Tenggara Timur	Budidaya Ikan Air Tawar Sistem Bioflok	130 orang	
4	21 Mei 2024	Kabupaten Bekasi Provinsi Jawa Barat	Budidaya Ikan Air Tawar Sistem Bioflok	130 orang	
J	umlah Peserta Ke	egiatan Diseminasi Perik Tawar	anan Budidaya Air	520 orang	
Tota	l Target Pelaksan	aan Kegiatan Diseminas Air Tawar	si Perikanan Budidaya	400 orang	
Pers	entase Pelaksani	aan Diseminasi Perikana	n Budidaya Air Tawar	130%	

# Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2024 sebesar Rp395.930.000 dan sampai dengan periode 2024 telah terserap sebanyak Rp. Rp395.780.440 (99,96%), anggaran ini digunakan untuk belanja pelaksanaan kegiatan diseminasi yang meliputi pembayaran bahan diseminasi, honorarium dan perjalanan peserta diseminasi.

# Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini beberapa foto kegiatan diseminasi teknologi budi daya ikan yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu.

















Gambar 16. Dokumentasi kegiatan diseminasi teknologi

# Indikator 8, Persentase Pakan Ikan Mandiri Yang Diproduksi Oleh Satker BPBAT Tatelu

#### **Definisi**

Indikator ke-8 ini merupakan data dan informasi produksi pakan ikan mandiri yang dihasilkan oleh UPT BPBAT Tatelu guna menyediakan pakan yang berkualitas untuk operasional budidaya ikan yang diproduksi. Tujuannya dalam rangka mengoptimalkan unit produksi pakan ikan skala medium yang ada di UPT BPBAT Tatelu untuk memproduksi pakan ikan dan memaksimalkan penggunaan bahan baku yang tersedia. Volume bahan baku pakan ikan yang tersedia adalah volume pakan ikan yang akan diproduksi ditambahkan estimasi loss/penyusutan bahan baku pakan yang terjadi selama proses produksi dan penyusutan kadar air bahan baku setelah dikeringkan ±20%. Capaian dari kegiatan ini dihitung melalui banyaknya pakan mandiri yang didistribusikan melalui kegiatan penjualan dan lainnya yang sesuai peruntukan dalam satuan kg dibandingkan dengan bahan baku yang disediakan.

# Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-8 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Nama SK: Meningkatnya sarana dan prasarana pembudidayaan ikan Nama Indikator: Persentase pakan ikan mandiri yang diproduksi oleh satker BPBAT Tatelu Perbandingan Realisasi Perbandingan 2024 dengan target 2024 Realisasi 2024 Realisasi 2019 – 2024 (Kg) dengan Renstra 2020-2024 Capaian Target Persen Target Persen 2019 2020 2021 2022 2024 2024 2023 2024 Renstra capaian capaian (%) (%) (%) (%) (Kg) 78.273 62.813 74.760 159,660 16.200 61.209 94,45 80 118,06 180.000 34,89

Tabel 23. Capaian indikator 8 s.d. Periode 2024

#### Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Produksi pakan ikan mandiri yang diproduksi BPBAT Tatelu berhasil mencapai target yang ditetapkan, Tercatat produksi pakan mandiri yang diproduksi oleh BPBAT Tatelu mencapai 62.813 Kg. Capaian tersebut setara dengan 94,45% dari total pengadaan bahan baku pakan mandiri dari target akhir tahun, atau 118,06% dari target produksi tahun 2024.

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Pencapaian kinerja pada tahun 2024 tercatat sebesar 62.813 kg, yang mencapai 94,46% dari target yang ditetapkan sebesar 80%. Meskipun mengalami penurunan signifikan dibandingkan dengan tahun 2020 yang mencapai angka tertinggi 159.660 kg, pencapaian tahun 2024 masih menunjukkan hasil yang baik, terutama karena telah melebihi target yang diharapkan. Jika dibandingkan dengan tahun 2023, pencapaian tahun 2024 hanya sedikit lebih tinggi, dengan peningkatan sekitar 1.604 kg. Namun, pencapaian 2024 jauh lebih baik daripada tahun 2022 yang tercatat sebagai titik terendah dengan 16.200 kg.

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Pencapaian tahun 2024 sebesar 62.813 kg menunjukkan keberhasilan signifikan dalam mencapai 94,46% dari target tahunan yang ditetapkan. Bahkan, pencapaian ini melampaui target 2024 yang hanya sebesar 80%, dengan mencapai 118,07% dari target tersebut. Namun, jika dibandingkan dengan target jangka menengah Renstra 2020-2024 yang sebesar 180.000 kg, pencapaian ini baru mencapai 34,89%

# 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Tabel 24. Perbandingan Capaian Produksi Pakan Ikan Mandiri yang Diproduksi Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian	Persentase (%)
BBPBAT Sukabumi	80	70,81	88,51
BPBAT Mandiangin	80	101,1	126,38
BPBAT Sungai Gelam	80	85,22	106,53
BPBAT Tatelu	80	94,45	118,06

Berdasarkan tabel diatas, terlihat capaian produksi pakan ikan mandiri yang dibandingkan dengan target tahunan, satker BPBAT Tatelu memiliki persen capaian sebesar (118,06%) lebih kecil apabila dibandingkan dengan satker BPBAT Mandiangin (126,38%), dan lebih besar apabila dibandingkan dengan satker BBPBAT Sukabumi (88,51%), dan satker BPBAT Sungai Gelam (106,53%).

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

# Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Tindak lanjut dari periode sebelumnya mencakup pelaksanaan pembuatan pakan mandiri yang telah dilaksanakan sesuai dengan prosedur yang telah ditentukan, serta menggunakan bahan baku yang telah disiapkan untuk proses produksi. Dengan ritme pencetakan yang baik, hasil produksi dapat mencapai target 2024.



# Kendala Kegiatan

Kendala yang terjadi pada tahun 2024 diantaranya kerusakan pada alat produksi pakan mandiri, dan membutuhkan waktu untuk perbaikan. Namun kendala tersebut masih bisa teratasi.

#### Solusi

Solusi yang telah dilakukan adalah telah dilakukan perbaikan alat produksi pakan mandiri, dan produksi berjalan dengan lancar.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi yang diberikan atas pelaksanaan kegiatan ini pada periode 2024 yakni menjaga stabilitas produksi pakan mandiri di tahun berikutnya.

# Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya adalah menjalankan kegiatan produksi pakan mandiri di tahun yang akan datang.

# Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor-faktor yang menyebabkan tercapainya target dalam proses produksi pakan mandiri pada periode ini adalah sebagai berikut:

- Faktor Kualitas Bahan Baku: Penggunaan bahan baku berkualitas tinggi memastikan pakan ikan bergizi dan memenuhi kebutuhan nutrisi secara optimal.
- 2 Faktor Sumber Daya Manusia yang Kompeten: Tenaga kerja yang terlatih dan berpengetahuan mendalam memungkinkan proses produksi yang efisien dan menghasilkan pakan berkualitas.
- Faktor Sarana Pendukung yang Memadai: Fasilitas dan peralatan yang tepat mendukung kelancaran produksi dan memastikan hasil yang konsisten.

Faktor yang dapat menghambat pencapaian diantaranya adalah factor keterbatasan Teknologi: Kurangnya akses atau penggunaan teknologi modern dapat menurunkan efisiensi dan kualitas produksi pakan, sehingga hasil yang diperoleh tidak optimal.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Kegiatan yang dilakukan untuk menunjang tercapainya target proses produksi pakan mandiri meliputi audit alat produksi, di mana dilakukan pemeriksaan menyeluruh terhadap semua alat dan mesin untuk mengidentifikasi perbaikan yang diperlukan serta memastikan fungsinya optimal. Jika terdapat kendala, perbaikan segera dilakukan. Selain itu, pengadaan bahan baku pakan harus sesuai dengan spesifikasi yang ditetapkan, serta pemaksimalan sumber daya manusia (SDM) yang ada untuk mendukung kelancaran proses produksi.

Proses kegiatan pembuatan pakan mandiri oleh satker BPBAT Tatelu setiap bulan sampai dengan 2024 dapat dilihat melalui table dibawah ini:



No	Bulan	Jenis Pakan	Hasil Produksi (Kg)	keterangan
1	Januari	-	-	Bahan baku belum tersedia
2	Februari	-	-	Bahan baku belum tersedia
3	Maret	-	-	Bahan baku belum tersedia
4	April	-	-	Bahan baku belum tersedia
5	Mei	-	-	Bahan baku belum tersedia
6	Juni	Tenggelam	3.720	-
7	Juli	Tenggelam	1.868	-
8	Agustus	Tenggelam	10.230	-
9	September	Tenggelam	12.030	-
10	Oktober	Tenggelam	15.110	-
11	November	Tenggelam	11.410	-
12	Desember	Tenggelam	8.445	-
T	otal Produksi Pa	akan Mandiri	62.813	Kg
Tota	l Rencana Bahai	n Baku Tersedia	66.500	Kg
Pers	sentase produks	i Pakan Mandiri	94,45	%

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini telah dijalankan pada periode 2024. Produksi pakan mandiri oleh BPBAT Tatelu sampai dangan bulan Desember telah tercetak 62.813 Kg dengan jenis pakan tenggelam.

#### Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2024 sebesar Rp795.522.000 dan sampai dengan periode 2024 terserap sebanyak Rp793.423.783 (99,74%), yang mana anggaran ini digunakan untuk pembayaran honor teknisi dan survey bahan baku produksi pakan ikan mandiri.

#### Dokumentasi Kegiatan

Berikut di bawah ini beberapa foto kegiatan produksi pakan ikan mandiri yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu.















Gambar 17. Dokumentasi kegiatan pemeliharaan mesin pakan

# Indikator 9, Persentase Layanan Pengujian Kesehatan Ikan dan Kualitas Lingkungan

#### **Definisi**

Indikator ke-9 ini merupakan jumlah sampel uji di laboratorium lingkup UPT DJPB dalam rangka pelayanan kesehatan ikan dan lingkungan yang terdiri dari pengujian kualitas air, mikrobiologi dan biologi molekuler. Sampel layanan kesehatan ikan berasal dari monitoring internal UPT maupun dari masyarakat. Capaian kegiatan ini dihitung berdasarkan jumlah sampel layanan kesehatan ikan dan lingkungan yang diuji dibandingkan dnegan target sampel layanan kesehatan ikan dan lingkungan.

# Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-9 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 26. Capaian indikator 9 s.d. Periode 2024

k	awasan da	n kesehata	n ikan					perikanan kualitas li	budi daya ngkungan	n bidang
	Realisa	nsi 2019 – 2	2024 (Sam <sub>)</sub>	pel)			ngan Real gan target	isasi 2024 2024	Perband Realisas dengan l	si 2024 Renstra
2019	2020	2021	2022	2023	Capaian 2024 (%)	Target 2024 (%)	Persen capaian (%)	Target Renstra (sampel)	Persen capaian (%)	
3.016	6.234	4.353	1.944	1415	1029	131,58	100	131,58	2.600	39,58

#### Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Persentase layanan pengujian kesehatan ikan dan kualitas lingkungan BPBAT Tatelu telah berhasil melampaui target akhir tahun BPBAT Tatelu yang telah dietapkan sebanyak 782 sampel. Tercatat telah dilakukan pengujian sebanyak 1029 sampel yang terdiri dari uji sampel kualitas air sebanyak 764 sampel; uji sampel mikrobiologi sebanyak 200 sampel; dan uji sampel biologi molekuler sebanyak 65 sampel. Total sampel tersebut setara dengan 131,58% dari target tahunan yang telah ditetapkan sebesar 100%.

Tabel 27. Hasil Pengujian Sampel Kesehatan Ikan dan Kualitas Lingkungan Periode

Tahun 2024

0.0	SIDE SANCES AND S	Target	Jumlah Sampel (Non Kumulatif)										S100000	- 44	100		
NO.	Ruang Lingkop	Tahunan	Jan	Feb	Mor	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dea	TOTAL	Capalan	Capaten
1	Kualitas Air	601	65	15	78	37	68	59	55	82	90	-60	54	100	764	127,12%	
2	Mikrobiologi (non AMR)	130	0	33	22	17	26	10	19	12	23	10	13	15	200	153,84%	131,58 %
3	Biologi Molekuler	51	0	2	3	2	2	5	4	0	16	12	13	6	65	127,45%	
4	AMR	21	0	-1.	3	0	4	2	2	0	- 5	0	- 6	3	26	123,50%	123,80%
5	Nutrisi Pakan	. 12	0	.0	5	1	3	1	.5	.0	4	0	2	0	21	175%	175%
977	Jumlah :	815	65	51	111	57	104	77	85	94	138	82	88	124	1076	132,02%	WW.

# 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Berdasarkan data realisasi kinerja dari tahun 2019 hingga 2024, terlihat adanya tren penurunan yang signifikan dalam angka realisasi. Pada tahun 2020, kinerja mengalami lonjakan yang cukup besar, dengan angka realisasi mencapai 6.234, meningkat lebih dari 100% dibandingkan tahun sebelumnya. Namun, setelah 2020, kinerja cenderung menurun secara berturut-turut, dengan penurunan terbesar terjadi antara tahun 2021 dan 2022, yaitu sekitar 55%. Tren penurunan ini terus berlanjut pada tahun 2023 dan 2024, meskipun pada tahun 2024 penurunan tersebut tidak sekeras tahun-tahun sebelumnya. Meskipun demikian, pencapaian realisasi pada tahun 2024 berhasil melebihi target yang telah ditetapkan, yaitu 131,58% dari target yang direncanakan. Hal ini menunjukkan bahwa meskipun terjadi penurunan secara keseluruhan, organisasi masih mampu mencapai hasil yang lebih tinggi daripada yang ditargetkan untuk tahun 2024.

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Berdasarkan perbandingan antara realisasi kinerja hingga tahun 2024 dan target jangka menengah dalam dokumen perencanaan strategis organisasi (Renstra 2020-2024), capaian kinerja 2024 sebesar 1.029 telah mencapai sekitar 39,58% dari target yang ditetapkan, yaitu 2.600.

# 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan pengujian sampel kesehatan ikan dan kualitas lingkungan yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 28. Perbandingan Capaian Pengujian Sampel Kesehatan Ikan Dan Kualitas Lingkungan Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persen Capaian (%)
BBPBAT Sukabumi	100	373,62	373,62
BPBAT Mandiangin	100	149,00	149,00
BPBAT Sungai Gelam	100	168,16	168,16

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persen Capaian (%)
BPBAT Tatelu	100	131,58	131,58

Berdasarkan tabel diatas, terlihat persentase capaian Pengujian Sampel Kesehatan Ikan Dan Kualitas Lingkungan Satker BPBAT Tatelu dengan satker lain yang sejenis lingkup DJPD, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (131,58%) lebih kecil apabila dibandingkan dengan satker satker BPBAT Sungai Gelam (168,16%), satker BPBAT Mandiangin (149,00%) dan BBPBAT Sukabumi (373,62%).

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

# Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Tindak lanjut rencana aksi periode sebelumnya yang dapat terealisasi adalah melakukan monitoring pengambilan sampel uji internal dengan melakukan uji pada kualitas air didalam lingkungan BPBAT Tatelu dan eksternal dalam bentuk monitoring ke Kota Kotamobagu di Provinsi Sulawesi Utara, Indonesia.

# Kendala Kegiatan

Kendala yang terjadi pada tahun 2024 diantaranya kurang tepatnya jadwal monitoring yang berakibat pada fluktuatif pengujian sampel.

#### Solusi

Solusi yang telah dilakukan adalah pengaturan Jadwal yang Fleksibel: Menerapkan sistem pengaturan jadwal yang lebih fleksibel dengan mempertimbangkan ketersediaan sumber daya dan kondisi lapangan, serta melakukan evaluasi rutin terhadap jadwal yang ada. Dengan Solusi tersebut terbukti mampu mengejar target sampel yang telah disepakati untuk tahun 2024.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi yang diberikan atas pelaksanaan kegiatan ini pada periode 2024 yakni pengaturan Jadwal Monitoring yang Efektif dengan mempertimbangkan sumberdaya yang ada, selain sumber anggaran juga sumberdaya manusia (SDM).

# Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah menjalankan kegiatan pengujian Kesehatan ikan dan lingkungan serta menjalankan administrasi dengan baik di periode mendatang.

# Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/ Kegagalan Kinerja

Faktor yang menyebabkan tercapainya target dari proses proses layanan pengujian kesehatan ikan dan kualitas lingkungan pada periode ini adalah:

- 1 Faktor Kondisi Budidaya: Peningkatan penyakit ikan seiring dengan berkembangnya budidaya ikan mendorong kebutuhan pengujian kesehatan ikan yang lebih sering, sehingga mendukung pencapaian target.
- 2 Faktor Sarana dan Prasarana Uji: Keberhasilan pengujian sangat bergantung pada kondisi alat uji. Kerusakan alat dapat menghambat kinerja laboratorium, sehingga pemeliharaan yang baik sangat penting untuk kelancaran pengujian.
- 3 Faktor Anggaran: Anggaran yang memadai memungkinkan pemenuhan kebutuhan operasional laboratorium,
- 4 Pengelolaan Data: Sistem manajemen data yang efisien untuk pencatatan, analisis, dan pelaporan hasil pengujian mendukung keakuratan dan transparansi informasi.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Kegiatan dalam layanan pengujian kesehatan ikan dan kualitas lingkungan meliputi perbaikan fasilitas laboratorium, seperti pemeliharaan gedung yang memadai, untuk mendukung kelancaran pengujian. Laboratorium yang bersih, aman, dan dilengkapi fasilitas modern meningkatkan efisiensi dan kualitas hasil pengujian. Penggunaan peralatan canggih yang terkalibrasi dengan baik juga penting untuk memastikan hasil yang akurat. Selain itu, ketersediaan jumlah tenaga kerja yang memadai sangat berperan dalam mengelola beban kerja dan mencegah penundaan proses pengujian.

# Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2024 sebesar Rp229.904.000 terdiri dari Sampel Kualitas Air Layanan UPT sebesar Rp120.537.000, Sampel Mikrobiologi Layanan UPT sebesar Rp61.913.000, dan Sampel Biologi Molekuler Layanan UPT sebesar Rp47.454.000, sampai dengan periode 2024 berakhir terserap sebanyak Rp216.056.274 (93,98%), yang mana anggaran ini digunakan untuk pembayaran gas dan perjalanan dinas dalam rangka money, pengambilan sampel, Kalibrasi, danBahan Pengujian Laboratorium

#### Dokumentasi Kegiatan

Berikut di bawah ini beberapa foto kegiatan pengujian sampel kesehatan ikan dan lingkungan yang dilakukan oleh Tim Laboratorium BPBAT Tatelu















Gambar 18. Dokumentasi kegiatan pengujian sampel kesehatan ikan dan kualitas lingkungan



#### **Definisi**

Indikator ke-10 ini merupakan kegiatan pengendalian resistansi antimikroba pada sektor kesehatan ikan yang salah satu strategi pada RAN PRA tahun 2020-2024 adalah peningkatan pengetahuan dan bukti ilmiah melalui surveilans dan penelitian. Resistansi antimikroba adalah suatu keadaan dimana mikroorganisme mampu untuk bertahan pada dosis terapi senyawa antimikroba, sehingga mikroorganisme tersebut masih mampu berkembang, mengurangi keampuhan obat, meningkatkan risiko penyebaran penyakit, memperparah, dan menyebabkan kematian dalam tindakan pengobatan pada manusia, hewan, ikan, dan tumbuhan. Pengendalian Resistansi Antimikroba (Antimicrobial Resistance/AMR) merupakan aktivitas yang ditujukan untuk mencegah dan/atau menurunkan adanya kejadian mikroba resistan. Jumlah sampel ikan yang dilakukan pengujian resistansi antimikroba oleh UPT BPBAT Tatelu untuk mengetahui tingkat resistansi mikroba akibat penggunaan antimikroba. Semakin kecil tingkat resistansi mikrobanya, semakin bagus pengendalian resistansi antimikrobanya. Capaian dari kegiatan ini dihitung berdasarkan jumlah sampel ikan yang diuji AMR dibandingkan dengan target sampel AMR sesuai perencanaan anggaran.

# Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-10 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 29. Capaian indikator 10 s.d. Periode 2024

	Nama S daya bio		_	•	_	_	an dan p	engawas	an perikan	an budi				
	Nama Indikator: Persentase pengujian antimikrobial resistance (AMR)													
·	Perbandingan Perbandingan													
	Realisas	: 2010	2024 (\$	lamnal)		Perband	dingan R	ealisasi	Realisas	si 2024				
-	Keaiisas.	1 2019 –	2024 (3	samper)		2024 de	ngan targ	get 2024	dengan Renstra					
								2020-2024						
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen				
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian				
						(%)	(%)	(%)	(sampel)	(%)				
-	-	ı	19	38	26	123,80	100	123,80	-	-				

#### Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Persentase pengujian anti mikroba resistence (AMR) berhasil mencapai target yang telah ditetapkan, tercatat pencapaian pengujian AMR sebnayak 26 sampel setara dengan 123,80% dari target sesuai pengujian sesuai dengan anggaran tahun 2024



Tabel 30. Hasil Pengujian Sampel AMR periode 2024

me.	Ruang Lingkup	Tarpet	Larre	Jumish Sampel (Non Kumulatif)											Western .	- %	J. S
No.		Tahunan	Jam	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	TOTAL	Capean	Capatan
t	Kualitas Air	601	65	15	78	37	69	59	55	82	90	60	54	100	764	127,12%	
2	Mikrobiologi (non AMR)	130	0	33	22	17	26	10	19	12	23	10	13	15	200	153.84%	131,58 %
1	Biologi Molekuler	51	0	2	3	2	12	5	14	0	16	12	13:	- 6	48	127,45%	
Ä	AMB	21	.0	1	3	0	. 4	2	2	0	5	. 0	6	.3	26	123,80%	123,80%
5	Nutrisi Pakan	12	0	.0	. 5	1	3	1.	- 5	0	4	0	2	0	21	176%	175%
	Jumlah :	815	65	51	111	57	104	77	85	94	138	82	88	124	1076	132,02%	

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Capaian kinerja tahun 2024 menunjukkan perbandingan yang beragam jika dibandingkan dengan tahun-tahun sebelumnya. Dibandingkan dengan 2023, capaian tahun 2024 sebesar 26 unit hanya mencapai 68,42% dari capaian tahun sebelumnya yang sebesar 38 unit, menunjukkan penurunan sebesar 31,58%. Hal ini mengindikasikan adanya penurunan kinerja pada tahun 2024 dibandingkan dengan tahun 2023. Namun, jika dibandingkan dengan 2022, capaian 2024 mengalami kenaikan signifikan sebesar 36,84%, karena capaian 2024 melebihi capaian tahun 2022 yang hanya sebesar 19 unit. Kenaikan ini menunjukkan adanya perbaikan dalam kinerja pada tahun 2024 jika dilihat dari perspektif dua tahun sebelumnya. Secara keseluruhan, meskipun ada penurunan dibandingkan dengan 2023, hasil tahun 2024 tetap menunjukkan pencapaian yang lebih baik dibandingkan tahun 2022.

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Realisasi kinerja tahun 2024 menunjukkan pencapaian yang sangat positif jika dibandingkan dengan target yang telah ditetapkan dalam perencanaan strategis organisasi (Renstra 2020-2024). Meskipun tidak terdapat data spesifik mengenai target dalam Renstra, capaian kinerja tahun 2024 sebesar 123,81% menunjukkan bahwa hasil yang tercapai melebihi target yang ditetapkan untuk tahun tersebut, yang mencapai 100%. Hal ini menunjukkan bahwa kinerja tahun 2024 berhasil melampaui ekspektasi yang tertuang dalam perencanaan strategis

#### 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan pengujian sampel AMR yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 31. Perbandingan Capaian Pengujian Sampel AMR Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persen Capaian (%)
BBPBAT Sukabumi	100	191,43	191,43
BPBAT Mandiangin	100	142,86	142,86

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persen Capaian (%)
BPBAT Sungai Gelam	100	240,00	240,00
BPBAT Tatelu	100	123,80	123,80

Berdasarkan tabel diatas, terlihat capaian pengujian sampel AMR dibandingkan dengan target tahunan, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (123,80%), capaian tersebut merupakan capaian terkecil apabila dibandingkan dengan semua satker sejenis, satker BPBAT Mandiangin dengan capaian (142,86%), satker BPBAT Sungai Gelam (240%) dan BBPBAT Sukabumi (191,43%).

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

# Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Sebelumnya

Tindak lanjut rencana aksi periode sebelumnya yang dapat terealisasi adalah melakukan monitoring pengambilan sampel uji internal dengan melakukan uji pada kualitas air didalam lingkungan BPBAT Tatelu dan eksternal dalam bentuk monitoring ke Kota Kotamobagu di Provinsi Sulawesi Utara, Indonesia.

# Kendala Kegiatan

Kendala yang terjadi pada tahun 2024 diantaranya kurang tepatnya jadwal monitoring yang berakibat pada fluktuatif pengujian sampel

#### Solusi

Solusi yang telah dilakukan adalah engaturan Jadwal yang Fleksibel: Menerapkan sistem pengaturan jadwal yang lebih fleksibel dengan mempertimbangkan ketersediaan sumber daya dan kondisi lapangan, serta melakukan evaluasi rutin terhadap jadwal yang ada.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi yang diberikan atas pelaksanaan kegiatan ini pada periode 2024 yakni pengaturan Jadwal Monitoring yang Efektif dengan mempertimbangkan sumberdaya yang ada.

#### Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya adalah menjalankan kegiatan pengujian Kesehatan ikan dan lingkungan serta menjalankan administrasi dengan baik di periode mendatang.

# Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor yang menyebabkan tercapainya target dari proses proses layanan pengujian kesehatan ikan dan kualitas lingkungan pada periode ini adalah:

- Faktor Kondisi Budidaya: Peningkatan penyakit ikan seiring dengan berkembangnya budidaya ikan mendorong kebutuhan pengujian kesehatan ikan yang lebih sering, sehingga mendukung pencapaian target.
- 2 Faktor Sarana dan Prasarana Uji: Keberhasilan pengujian sangat bergantung pada kondisi alat uji. Kerusakan alat dapat menghambat kinerja laboratorium, sehingga pemeliharaan yang baik sangat penting untuk kelancaran pengujian.
- 3 Faktor Anggaran: Anggaran yang memadai memungkinkan pemenuhan kebutuhan operasional laboratorium,
- 4 Pengelolaan Data: Sistem manajemen data yang efisien untuk pencatatan, analisis, dan pelaporan hasil pengujian mendukung keakuratan dan transparansi informasi.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Kegiatan dalam layanan pengujian kesehatan ikan dan kualitas lingkungan meliputi perbaikan fasilitas laboratorium, seperti pemeliharaan gedung yang memadai, untuk mendukung kelancaran pengujian. Laboratorium yang bersih, aman, dan dilengkapi fasilitas modern meningkatkan efisiensi dan kualitas hasil pengujian. Penggunaan peralatan canggih yang terkalibrasi dengan baik juga penting untuk memastikan hasil yang akurat. Selain itu, ketersediaan jumlah tenaga kerja yang memadai sangat berperan dalam mengelola beban kerja dan mencegah penundaan proses pengujian.

# Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2024 sebesar Rp. 18.645.000 dan sampai dengan periode 2024 terserap sebanyak Rp17.464.875 (93,67%), yang mana anggaran ini digunakan untuk pembayaran belanja perjalanan dinas dalam rangka monev dan pengambilan sampel, belanja bahan pengujian laboratorium

### Dokumentasi Kegiatan

Berikut di bawah ini beberapa foto kegiatan pengujian AMR yang dilakukan oleh Tim Laboratorium BPBAT Tatelu









Gambar 19. Dokumentasi kegiatan pengujian sampel AMR

# Indikator 11, Persentase pakan ikan yang diuji nutrisi pakan

#### **Definisi**

Indikator ke-11 ini merupakan kegiatan penyelenggaraan pelayanan pengujian laboratorium nutrisi pakan yang prima dengan hasil yang akuntabel. Pengujian nutrisi pada sampel pakan ikan yang dilakukan dapat meliputi salah satu atau keseluruhan (lengkap) dari parameter uji proksimat yang terdiri dari kadar protein, kadar lemak, kadar serat kasar, kadar abu dan kadar air. Capaian kegiatan ini dihitung berdasarkan jumlah sampel paka ikan yang diuji dibandingkan dengan target sampel pakan sesuai perencanaan.

# Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-11 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 32. Capaian indikator 11 s.d. Periode 2024

bidang pa	Nama SK: Meningkatnya kualitas pengendalian dan pengawasan perikanan budi daya bidang pakan dan obat ikan Nama Indikator: Persentase pakan ikan yang diuji nutrisi pakan												
	Realisasi 2019 – 2024 (Sampel)						Perbandingan Realisasi 2024	Perbandingan Realisasi 2024					
Uraian	2019	2020	2021	2022	2023	2024	dengan target 2024	dengan Renstra 2020- 2024					
Capaian (sampel)	-	-	-	-	67	21	100%	24					
Target (sampel)	-	-	-	-	51	12	75%	-					
% capaian	-	-	-	-	131,37%	175%	133,33%	-					

#### Penjelasan Capaian

# 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Indikator kinerja kegiatan pengujian nutrisi pakan ikan oleh BPBAT Tatelu pada tahun 2024 ini ditargetkan sebanyak 12 sampel, Tercatat pengujian sampel pakan yang telah diuji nutrisi sebanyak 21 sampel atau setara dengan 175% target akhir tahun, sampel yang diuji bersal dari internal (pakan mandiri) dan eksternal (Monitoring Nutrisi pakan)

Tabel 33. Hasil Pengujian Sampel Nutrisi Pakan Ikan Sampai dengan Periode Triwulan III

luc'	Canada Canada Teng		Jumlah Sampel (Non Kumulatif)							and the sale							
No.	Ruang Lingkup	Tahunan	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	TOTAL	Capalan	Capaun
1	Kualtas Air	601	85	15	78	37	69	59	95	82	90	60	54	100	764	127,12%	
2	Mikrobiologi (non AMR)	130	0	33	22	17	26	10	19	12	23	10	13	15	200	153,84%	131,58 %
3	Biologi Molekuler	51	0	2	3	2	2	5	4	0	16	12	13	-6	65	127,45%	
4	AMR	21	0	1	3	0	4	2	2	0	5	0	6	3	26	123,80%	123,80%
5	Nutrisi Pakan	12	0	0	5	1	3	t	6	0	4	0	2	0	21	175%	175%
	Jumlah :	815	65	51	111	57	104	77	85	94	138	82	88	124	1076	132,02%	

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini pada periode 2024 telah tercapai sebesar 175%. Pencapaian tersebut besarasa dari 21 pengujian sampel dari total target yang telah ditetapkan sebanyak 12 sampel dalam satu tahun, dalam tahun anggaran 2024.

# 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Penurunan capaian kinerja pada tahun 2024 dapat dipengaruhi oleh faktor penurunan target yang disesuaikan dengan anggaran yang lebih rendah. Meskipun capaian tahun 2024 sebanyak 21 sampel masih melampaui target yang ditetapkan sebesar 12 sampel, penurunan jumlah sampel dibandingkan dengan 67 sampel pada 2023 dapat dipahami jika dilihat dari penyesuaian anggaran yang lebih terbatas. Dengan anggaran yang berkurang, kapasitas operasional dan sumber daya yang tersedia untuk melaksanakan kegiatan pengujian menjadi lebih terbatas, sehingga berpotensi mengurangi jumlah sampel yang dapat diuji.

Namun, meskipun terdapat penurunan dalam jumlah capaian sampel, pencapaian terhadap target menunjukkan efisiensi yang lebih baik, dengan 175% dari target yang tercapai pada tahun 2024, lebih tinggi dibandingkan dengan pencapaian 131,37% pada tahun 2023. Hal ini menunjukkan bahwa meskipun target dan anggaran yang lebih rendah, proses pengujian masih dapat dilakukan secara efektif, dengan hasil yang melebihi ekspektasi terhadap target yang telah disesuaikan.

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Dalam dokumen perencanaan strategis (Renstra) 2020-2024, tidak terdapat target untuk tahun 2024. Oleh karena itu, tidak dapat dilakukan perbandingan yang lebih mendalam mengenai pencapaian terhadap target jangka menengah tersebut. Namun, jika mengacu pada capaian tahun 2024 yang sebesar 21 sampel, yang melebihi target 2024 sebesar 12 sampel, dapat disimpulkan bahwa kinerja pada tahun 2024 cukup efektif, meskipun tidak ada target yang terperinci dalam Renstra.

#### 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan pengujian sampel nutrisi pakan ikan yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 34. Perbandingan Capaian Pengujian Sampel Nutrisi Pakan Ikan Satker BPBAT
Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persen Capaian (%)
BBPBAT Sukabumi	100	619,05	619,05
BPBAT Mandiangin	100	158,33	158,33
BPBAT Sungai Gelam	100	480,00	480,00

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persen Capaian (%)
BPBAT Tatelu	100	175,00	175,00

Berdasarkan tabel diatas, terlihat capaian pengujian sampel nutrisi pakan ikan yang dibandingkan dengan target akhir tahun, satker BPBAT Tatelu mendapat persentase capaian sebesar (175,00%) lebih kecil apabila dibandingkan dengan satker BPBAT Sungai Gelam dengan persen capaian (480,00%), dan satker BBPBAT Sukabumi (619,05%), namun memiliki capaian lebih tinggi dibandingkan dengan satker BPBAT Mandiangin dengan persen capaian sebesar (158,33%).

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

# Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Sebelumnya

Tindak lanjut yang telah dilakukan atas rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah Melakukan monitoring pengambilan sampel uji baik secara internal dan eksternal dalam bentuk monitoring kepembudidaya.

# Kendala Kegiatan

Kendala yang terjadi pada tahun 2024 diantaranya kurang tepatnya jadwal monitoring yang berakibat pada fluktuatif pengujian sampel

#### Solusi

Pengaturan Jadwal yang Fleksibel: Menerapkan sistem pengaturan jadwal yang lebih fleksibel dengan mempertimbangkan ketersediaan sumber daya dan kondisi lapangan, serta melakukan evaluasi rutin terhadap jadwal yang ada.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Pengaturan Jadwal Monitoring yang Efektif dengan mempertimbangkan sumberdaya yang ada.

#### Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya adalah menjalankan kegiatan pengujian Kesehatan ikan dan lingkungan serta menjalankan administrasi dengan baik di periode mendatang.

# Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor yang menyebabkan tercapainya target dari proses proses layanan pengujian kesehatan ikan dan kualitas lingkungan pada periode ini adalah:

Faktor Kondisi Budidaya: Peningkatan penyakit ikan seiring dengan berkembangnya budidaya ikan mendorong kebutuhan pengujian kesehatan ikan yang lebih sering, sehingga mendukung pencapaian target.

- 2 Faktor Sarana dan Prasarana Uji: Keberhasilan pengujian sangat bergantung pada kondisi alat uji. Kerusakan alat dapat menghambat kinerja laboratorium, sehingga pemeliharaan yang baik sangat penting untuk kelancaran pengujian.
- 3 Faktor Anggaran: Anggaran yang memadai memungkinkan pemenuhan kebutuhan operasional laboratorium,
- 4 Pengelolaan Data: Sistem manajemen data yang efisien untuk pencatatan, analisis, dan pelaporan hasil pengujian mendukung keakuratan dan transparansi informasi.

### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Kegiatan dalam layanan pengujian kesehatan ikan dan kualitas lingkungan meliputi perbaikan fasilitas laboratorium, seperti pemeliharaan gedung yang memadai, untuk mendukung kelancaran pengujian. Laboratorium yang bersih, aman, dan dilengkapi fasilitas modern meningkatkan efisiensi dan kualitas hasil pengujian. Penggunaan peralatan canggih yang terkalibrasi dengan baik juga penting untuk memastikan hasil yang akurat. Selain itu, ketersediaan jumlah tenaga kerja yang memadai sangat berperan dalam mengelola beban kerja dan mencegah penundaan proses pengujian.

# Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2024 sebesar Rp. 5.938.000 dan sampai dengan periode 2024 telah terserap sebesar Rp5.027.000 (84.65%), yang digunakan untuk belanja bahan uji laboratorium, dan pembayaran perjalanan dinas biasa dalam rangka monev pengambilan sampel pakan.

# Dokumentasi Kegiatan

Berikut di bawah ini beberapa foto kegiatan pengujian sampel nutrisi pakan ikan yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu.









Gambar 20. Dokumentasi kegiatan pengujian sampel nutrisi pakan ikan



# Indikator 12, Indeks profesionalitas ASN lingkup BPBAT Tatelu

#### **Definisi**

Indikator ke-12 ini merupakan suatu instrumen yang digunakan untuk mengukur secara kuantitatif tingkat profesionalitas ASN yang hasilnya digunakan untuk penilaian dan evaluasi guna pengembangan profesionalitas profesi ASN. Indeks Profesionalitas ASN merupakan suatu konsep acuan dalam mengukur konsistensi antara tindakan dengan nilai dan prinsip, dan digunakan untuk menggambarkan tingkat profesinalitas ASN dengan melakukan penilaian terhadap rata-rata tingkat pendidikan ASN, ketersediaan dan kesempatan untuk meningkatkan kompetensi, kinerja dan disiplin ASN di BPBAT tatelu. Nilai Indeks Profesionalitas ASN di BPBAT Tatelu diperoleh dari penjumlahan nilai 4 (empat) variabel pembentuk, yaitu (1) Kualifikasi pendidikan (bobot 25%); (2) Nilai kompetensi ASN (diperoleh dari hasil Jumlah ASN yang peningkatan kompetensi dengan mengikuti) (bobot 40%); (3) Persentase pencapaian output Sasaran dan Perilaku Kinerja Pegawai (bobot 30%) dan (4) Tingkat kepatuhan pegawai (5%). Indeks profesionalitas (IP) ASN diukur menggunakan standar profesionalitas ASN. Standar professional ASN terdiri dari empat dimensi, yaitu:

- Kualifikasi, merupakan dimensi yang menggambarkan tingkat atau jenjang pendidikan yang dicapai seseorang untuk memperoleh suatu pengetahuan dan/atau keahlian khusus, sehingga seseorang tersebut mengetahui, memahami dan dapat menjalankan pekerjaan tertentu sesuai tugas jabatannya. Alat ukur yang digunakan adalah persentase berdasarkan jenjang riwayat pendidikan terakhir yang dicapai oleh PNS;
- 2. Kompetensi, merupakan dimensi yang menggambarkan kemampuan seseorang yang merupakan kombinasi antara pengetahuan, keterampilan dan sikap serta didukung dengan program pengembangan kompetensi berkesinambungan yang tercermin melalui perilaku kinerja, yang dapat diamati, diukur dan dievaluasi. Alat ukur yang digunakan adalah persentase berdasarkan jenis diklat yang pernah dIVkuti (seperti Diklat Kepemimpinan, Diklat Fungsional, Diklat Teknis, Kursus-kursus, dan Seminar/Workshop/Magang/Sejenis);
- 3. Kinerja, merupakan dimensi yang menggambarkan pencapaian sasaran kerja pegawai yang didasarkan perencanaan kinerja pada tingkat individu dan tingkat unit kerja atau organisasi dengan memperhatikan target, capaian, hasil dan manfaat yang dicapai serta perilaku PNS. Alat ukur yang digunakan adalah rata-rata kinerja individu pada suatu unit kerja;
- 4. Disiplin, merupakan dimensi yang menggambarkan kesanggupan seorang pegawai untuk mentaati kewajiban dan menghindari larangan yang ditentukan dalam peraturan perundang-undangan, peraturan kedinasan apabila tidak ditaati atau dilanggar dijatuhi hukuman disiplin langsung maupun tidak langsung berpengaruh terhadap pelaksanaan tugas jabatan. Alat ukur

yang digunakan persentase jumlah PNS yang memperoleh hukuman disiplin berdasarkan tingkatan hukuman disiplin.

# Hasil Perhitungan Capaian

Kegiatan pengelolaan IP ASN ini dihitung pada periode semesteran dan nilai diambil melalui laman ropeg.kkp.go.id. Informasi capaian indikator ke-12 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 35. Capaian indikator 12 s.d. Periode 2024

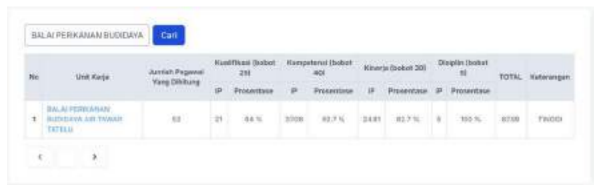
N	Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu										
N	Nama Indikator: Indeks profesionalitas ASN lingkup BPBAT Tatelu										
									Perbandingan		
	Realisasi 2019 – 2024 (%)						ngan Real	Realisasi 2024			
	RCa	115451 2019	- 202 <b>4</b> (70	)		dengan target 2024			dengan Renstra		
									2020-2024		
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen	
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian	
						(%)	(Nilai)	(%)	(%)	(%)	
58,79	77,43	83,02	81,57	90,64	87,89	87,89	85	103,40	74	118,77	

# Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Nilai capaian penilaian Indeks Profesionalitas ASN Lingkup BPBAT Tatelu berhasil melampaui target, tercatat persentase nilai IP ASN sebesar 87,89 atau setara dengan 103,40% dari target tahun 2024. Tercatat nilai kualifikasi mendapat IP 21 (85%), Kompetensi IP 37,08 (92,7%), Kinerja IP 24,81 (82,7%), dan Disiplin IP 5 (100%). Total dari nilai IP ASN ini mendapat keterangan Tinggi. dilansir dari website nilai IP ASN sementara BPBAT Tatelu sebesar 89,08 seperti pada tabel berikut ini:

Tabel 36. Capaian indikator 13 s.d. Periode 2024



# 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Realisasi kinerja tahun 2024 menunjukkan sedikit penurunan dibandingkan tahun sebelumnya, yaitu 87,89% dibandingkan dengan 90,64% pada tahun 2023, yang berarti terjadi penurunan sebesar 2,75%. Meskipun demikian, pencapaian ini masih lebih tinggi jika dibandingkan dengan tahun-tahun sebelumnya. Dibandingkan dengan tahun 2022 yang memiliki realisasi kinerja sebesar 81,57%, kinerja tahun 2024 meningkat sebesar 6,32%. Peningkatan juga terlihat dibandingkan dengan tahun 2021, yang tercatat sebesar 83,02%, dengan kenaikan 4,87%. Jika dibandingkan dengan tahun 2020, di mana kinerja tercatat pada angka 77,43%, kinerja tahun 2024 mengalami peningkatan signifikan sebesar 10,46%. Peningkatan yang paling mencolok terjadi jika dibandingkan dengan tahun 2019, yang memiliki realisasi kinerja sebesar 58,79%, di mana kinerja tahun 2024 menunjukkan kenaikan sebesar 29,1%. Secara keseluruhan, meskipun ada sedikit penurunan dari tahun 2023, kinerja tahun 2024 menunjukkan angka yang lebih baik dibandingkan dengan tahun-tahun sebelumnya, dengan perkembangan yang signifikan dalam lima tahun terakhir

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Realisasi kinerja tahun 2024 menunjukkan hasil yang sangat positif baik jika dibandingkan dengan target tahunan maupun dengan target jangka menengah yang tercantum dalam dokumen perencanaan strategis (Renstra) 2020-2024. Kinerja tahun 2024 tercatat mencapai 87,89%, melebihi target tahunan 85%, dengan capaian sebesar 103,40% dari target tersebut. Selain itu, jika dibandingkan dengan target yang tercantum dalam Renstra 2020-2024, yang menetapkan target 74% untuk tahun 2024, capaian sebesar 118,77% menunjukkan bahwa pencapaian kinerja tahun 2024 jauh melampaui ekspektasi. Secara keseluruhan, pencapaian ini mencerminkan kinerja organisasi yang optimal, yang tidak hanya memenuhi harapan, tetapi juga menunjukkan kemajuan signifikan dalam mencapai tujuan jangka panjang yang telah direncanakan.

#### 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaianIP ASN.yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 37. Perbandingan Capaian Indeks profesionalitas ASN Satker BPBAT Tatelu

Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persen Capaian (%)
BBPBAT Sukabumi	85	90,23	106,15
BPBAT Mandiangin	85	90,76	106,78
BPBAT Sungai Gelam	85	90,02	105,91
BPBAT Tatelu	85	87,89	103,40

Berdasarkan tabel diatas, terlihat capaian dibandingkan dengan target tahunan indeks profesionalitas ASN, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (103,40%), capaian tersebut merupakan capaian terkecil apabila dibandingkan dengan semua satker sejenis, satker BPBAT Mandiangin dengan capaian (106,78%), satker BPBAT Sungai Gelam (105,91%) dan BBPBAT Sukabumi (106,15%).

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

### Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Rencana aksi dan rekomendasi pada pelaporan sebelumnya yang telah ditindak lanjuti adalah melakukan pengelolaan nilai komponen pembentuk IP ASN berupa penginputan hasil keikutsertaan seminar dan diklat ASN lingkup BPBAT Tatelu, dengan hasil mengalami peningkatan nilai sementara yang dapat diakses melalui <a href="http://ropeg.kkp.go.id/">http://ropeg.kkp.go.id/</a>,

# Kendala Kegiatan

Kendala kegiatan yang dialami dalam merealisasikan kegiatan ini adalah kurang maksimalnya dalam pemenuhan sertifikat individu pegawai ASN BPBAT Tatelu.

#### Solusi

Solusi yang dilakukan berupa telah dilakukan himbauan untuk memenuhi kebutuhan sertifikat individu, dan berhasil meningkatkan nilai IP ASN hingga dapat melampaui target yang ditentukan untuk tahun 2024.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan yang dapat diberikan adalah himbauan untuk melengkapi kebutuhan sertifikat dilakukan lebih dini

# Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode yang akan datang adalah melakukan pengelolaan nilai komponen pembentuk IP ASN..

#### Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Tercapainya Indeks Profesionalitas ASN di BPBAT Tatelu disebabkan oleh beberapa faktor utama. Pertama, kesadaran setiap pegawai untuk memenuhi kebutuhan sertifikat dan mengikuti diklat. Kedua, kinerja yang ditunjukkan melalui pencapaian target dan hasil kerja yang memuaskan. Ketiga, disiplin pegawai yang tercermin dalam kepatuhan terhadap aturan dan waktu kerja. Keterpaduan antara ketiga faktor ini akan mendukung peningkatan profesionalitas ASN di lingkungan BPBAT.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

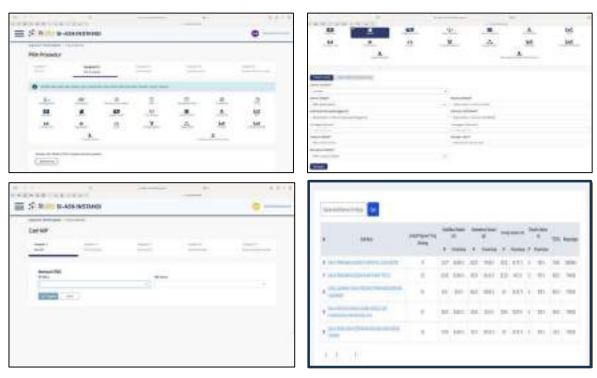
Kegiatan yang dilakukan untuk mencapai Indeks Profesionalitas ASN di BPBAT Tatelu mencakup berbagai upaya, terutama dalam peningkatan sumber daya manusia (SDM) pegawai. Salah satu langkah utama adalah mendorong partisipasi pegawai dalam pelatihan yang tersedia. Melalui pelatihan ini, pegawai dapat memperoleh data dukung berupa sertifikat seminar atau pelatihan, yang menjadi landasan untuk peningkatan kompetensi individu.

# Penyerapan Anggaran Kegiatan

Kegiatan ini menggunakan anggaran layanan manajemen SDM yang pada tahun 2024 ini sebesar Rp158.733.000 dan sampai dengan 2024 ini telah terserap sebanyak Rp. Rp158.619.989 (99,93%) dan digunakan untuk pembayaran perjalanan dinas layanan SDM.

# Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini dokumentasi kegiatan penginputan data seminar dan diklat yang telah diikuti oleh ASN BPBAT Tatelu.



Gambar 21. Dokumentasi pengelolaan IP ASN

# Indikator 13, Hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK lingkup BPBAT Tatelu

#### **Definisi**

Indikator ke-13 ini merupakan suatu predikat yang diperoleh unit kerja yang memenuhi standar penilaian sebagai Zona Integritas menuju Wilayah Bebas dari Korupsi. Memiliki nilai total (pengungkit dan hasil) minimal 75 dengan minimal nilai pengungkit adalah 40. Bobot nilai per area pengungkit minimal 60% untuk semua area pengungkit. Memiliki nilai komponen hasil "Terwujudnya Pemerintah yang Bersih dan Bebas KKN" minimal 18,25, dengan nilai sub komponen "Survei Persepsi Anti Korupsi" minimal 15,75 (survei 3,60) Nilai Sub Komponen "kinerja lebih baik" minimal 2,50. Memiliki nilai komponen hasil "Pelayanan Publik yang Prima" minimal 14,00 (survei 3,20).

# Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-13 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 38. Capaian indikator 13 Periode 2024

Nama Sl	Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu										
Nama Indikator: Hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK lingkup BPBAT Tatelu											
									Perbandingan		
	Dogli	sasi 2019 –	2024 (NEL	oi)		Perbandii	ngan Real	lisasi 2024	Realisasi 2024		
	Kean	8a81 2019 –	2024 (111)	ai)		deng	gan target	dengan Renstra			
								2020-2024			
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen	
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian	
							(Nilai)	(%)	Kensua	(%)	
Belum	Belum	Belum	Belum	Belum	82,56	92.56	76	108 62	76	108 62	
dinilai	dinilai	dinilai	dinilai	dinilai	62,30	82,56	/6	108,63	70	108,63	

# Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Nilai Pembangunan ZI menuju WBK Lingkup BPBAT Tatelu dapat mencapai target yang telah ditentukan untuk tahun 2024 berdasarkan Berita Acara Hasil Penilaian Tim Penilai Internal Pembangunan Zona Integritas Menuju Wilayah Bebas Dari Korupsi/ Wilayah Birokrasi Bersih dan Melayani KKP Tahun 2024 dengan nomor B.443/ITJ.5/PL.450/XI/2024 tertanggal 4 November 2024, BPBAT Tatelu mendapatakan nilai 82,56 atau setara dengan 108,63% dari target yang telah ditetapkan. Penghitungan capaian yang dilakukan berdasarkan 7 komponen area yaitu (1) manajemen perubahan mendapat nilai 6,69, (2) penataan tata laksana mendapat nilai 4,77, (3) penataan sistem manajemen SDM mendapat nilai 7,66, (4) penguatan akuntabilitas mendapat nilai

8,40, (5) penguatan pengawasan mendapat nilai 10,13, (6) peningkatan kualitas pelayanan publik mendapat nilai 8,97, dan (7) komponen hasil mendapat nilai 35,95.

## 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Penilaian pada tahun 2024 menunjukkan pencapaian kinerja sebesar 82,56. Meskipun belum ada data untuk tahun-tahun sebelumnya, angka ini memberikan gambaran tentang standar kinerja yang telah tercapai pada saat penilaian pertama kali dilakukan. Kinerja 82,56% bisa dianggap sebagai dasar awal untuk evaluasi lebih lanjut di tahun-tahun mendatang.

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Realisasi kinerja tahun 2024 tercatat sebesar 82,56, yang melebihi target tahunan 2024 sebesar 76, dengan persentase capaian sebesar 108,63%. Pencapaian ini menunjukkan bahwa organisasi berhasil melampaui ekspektasi yang telah ditetapkan untuk tahun 2024. Begitu pula, jika dibandingkan dengan target yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis (Renstra) 2020-2024, yang juga menetapkan target 76 untuk tahun 2024, capaian 82,56% menunjukkan hasil yang lebih tinggi dengan persentase capaian yang sama, yaitu 108,63%. Dengan demikian, pencapaian kinerja tahun 2024 tidak hanya memenuhi target yang ditetapkan, tetapi juga melampaui target yang ada dalam perencanaan jangka menengah. Berikut lembar kerja evaluasi Zona Integritas Tahun 2024

3P	BAT	TAT	TELU					
			Area Perubahan	Bobat	Pemenuhan	Reform	Nilai	%
١.	PE	NGUN	GKIT	60.00	The state of the s	100000000000000000000000000000000000000	No. cocc	100
		1	MANAJEMEN PERUBAHAN	8.00	3,02	3.67	6.69	83.689
		2	PENATAAN TATALAKSANA	7.00	2.27	2.50	4.77	68,079
		3	PENATAAN SISTEM MANAJEMEN SDM APARATUR	10.00	9.10	3,50	7.00	76,639
		4	PENGUATAN AKUNTABILITAS	10.00	1.90	4.51	8.4D	83.979
		5	PENGUATAN PENGAWASAN	15.00	3.88	6.25	10.13	67.539
		6	PENINGKATAN KUALITAS PELAYANAN PUBLIK	10.00	4.39	4.59	8.97	89,009
			TOTAL PENGUNGKET				46.61	77.69
3,	HA	SIL		40			la constant	No. water
	1.	BURG	OKRASI YANG BERSIH DAN AKUNTABEL	22.5			19.85	88.721
		-0	Nilai Starvey Persepsi Korupsi (Survei Eksternal   Indeks Persepsi Anti Korupsi / IPAK)	17,50			16.10	92.00
		h	Capsian Kinerja Lebih Balk dari pada Capsian Sinerja S	5.00			3.75	75.009
	n.	PRL	AVANAN FURLIK YANG PRIMA	17.5			16.10	92.001
		-	Nilai Persepsi Kualitas Pelayanan (Sorvei Eksternal : Indeks Persepsi Kualitas Pelayanan Publik / IPKP)	17.50			16.10	92.00
		111	TOTAL HASIL				35.95	89.88



## 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 39. Perbandingan Capaian penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persen Capaian (%)
BBPBAT Sukabumi	76	77,26	101,66
BPBAT Mandiangin	76	85,00	111,84
BPBAT Sungai Gelam	76	85,59	112,62
BPBAT Tatelu	76	82,56	108,63

Berdasarkan tabel diatas, terlihat capaian dibandingkan dengan target tahunan untuk nilai Pembangunan ZI menuju WBK, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (108,63%), capaian tersebut lebih kecil dari persen capaian satker BPBAT Sungai Gelam (112,62%) dan satker BPBAT Mandiangin dengan capaian (111,84%), namun persen capaian BPBAT Tatelu masih berada diatas BBPBAT Sukabumi (101,66%)

## 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

## Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Sebelumnya

Tindak lanjut rencana pada periode pelaporan sebelumnya yang telah terlaksana adalah pemenuhan dokumen sesuai rekomendasi Itjen/sesuai juknis.

#### Kendala Kegiatan

Dalam pembangunan Zona Integritas Menuju WBK Lingkup BPBAT Tatelu tahun 2024 terdapat kendala pada kurangnya konsistensi dari ASN dan karyawan lingkup BPBAT Tatelu dalam memenuhi dokumen pembangunan zona integritas menuju WBK.

#### Solusi

Solusi yang dilakukan adalah telah dilakukan pemenuhan dokumen sesuai dengan rekomendasi/Juknis yang ada.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan yang dapat diberikan adalah perlu menjaga konsistensi pemenuhan dokumen pembangunan ZI menuju WBK

## Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah menjalankan pemenuhan dokumen sesuai rekomendasi Itjen/sesuai juknis yang ada.



## Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor-faktor yang dapat mendukung kelancaran pembangunan Zona Integritas (ZI) menuju predikat Wilayah Bebas Korupsi (WBK) di lingkungan BPBAT Tatelu pada periode Triwulan II ini sangat krusial untuk kesuksesan implementasi program tersebut. Salah satunya adalah loyalitas dan kekompakan tim area. Loyalitas anggota tim terhadap tujuan bersama menciptakan rasa saling percaya dan komitmen yang tinggi. Ketika anggota tim memiliki tujuan yang sama dan saling mendukung, terbentuklah kolaborasi yang efektif. Kekompakan tim ini mempermudah penyelesaian tugas dengan lebih cepat dan efisien, karena tim yang solid mampu saling mendukung, berbagi pengetahuan, serta menghadapi tantangan bersama-sama. Selain itu, komunikasi yang efektif menjadi faktor kunci dalam mendukung keberhasilan pembangunan ZI. Komunikasi yang terbuka dan transparan antara anggota tim akan mempermudah pertukaran ide dan informasi, yang pada gilirannya membantu pengambilan keputusan yang lebih tepat dan mempercepat proses penyelesaian masalah. Dalam suasana komunikasi yang baik, anggota tim dapat dengan mudah menyampaikan masalah yang dihadapi, serta solusi yang diusulkan, sehingga meningkatkan produktivitas kerja. Terakhir, lancarnya administrasi juga menjadi faktor penentu. Administrasi yang tertata dengan baik memastikan setiap kegiatan dan proses berjalan dengan sistematis dan terkontrol. Dokumentasi yang lengkap, pengarsipan yang rapi, serta alur administrasi yang jelas mendukung efisiensi operasional, sekaligus memastikan akuntabilitas dalam setiap langkah pembangunan ZI. Secara keseluruhan, faktor-faktor ini saling berkaitan dan memberikan kontribusi yang signifikan dalam mewujudkan ZI menuju WBK di BPBAT Tatelu.

Faktor yang dapat menghambat pencapaian dan keberlanjutan status Wilayah Bebas Korupsi (WBK) untuk UPT BPBAT Tatelu ke depannya adalah administrasi yang kurang baik. Administrasi yang tidak tertata dengan rapi dan tidak efisien dapat menyebabkan sejumlah masalah serius, seperti lambatnya proses pengambilan keputusan, ketidakteraturan dalam pengelolaan dokumen, serta kurangnya akuntabilitas dalam pelaksanaan kegiatan. Ketika administrasi tidak berjalan dengan baik, hal ini dapat mempengaruhi kualitas laporan, pencatatan kegiatan, dan pengelolaan sumber daya yang ada. Akibatnya, upaya untuk mempertahankan status WBK akan terhambat

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Adapun kegiatan yang dilakukan dalam proses pembangunan Zona Integritas (ZI) menuju predikat Wilayah Bebas Korupsi (WBK) meliputi pemenuhan dokumen sesuai dengan petunjuk teknis (juknis) yang berlaku, serta melakukan evaluasi secara berkala sesuai dengan rencana yang telah disusun. Selain itu, penting untuk memastikan bahwa setiap poin dalam juknis WBK memiliki penanggung jawab yang jelas, agar setiap langkah dapat dilaksanakan dengan baik dan sesuai

dengan ketentuan yang telah ditetapkan. Dengan adanya tanggung jawab yang jelas untuk setiap butir juknis, diharapkan proses pembangunan ZI menuju WBK dapat berjalan lebih efektif dan efisien

## Penyerapan Anggaran Kegiatan

Kegiatan ini menggunakan anggaran layanan hubungan masyarakat dan informasi yang pada tahun 2024 ini sebesar Rp212.317.000 dan sampai dengan 2024 ini telah terserap sebanyak Rp. Rp206.794.375 (97,40%) dan digunakan untuk pengadaan bahan pameran, pelayanan pubik dan informasi, penyusunan laporan kegiatan prioritas, dan perjalanan layanan kehumasan dan pelayanan publik.

## Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini dokumentasi kegiatan rapat pemenuhan dokumen pembangunan zona integritas menuju WBK yang telah dilaksanakan oleh ASN BPBAT Tatelu.









Gambar 22. Dokumentasi rapat pembangunan ZI menuju WBK

# Indikator 14, Persentase penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas satker BPBAT Tatelu

#### Definisi

Indikator ke-14 ini merupakan perhitungan persentase tindakan penyelesaian hasil pemeriksaan BPK sebagaimana dimaksud dalam pasal 1 angka 14 UU Nomor 15 Tahun 2006 tentang BPK adalah hasil akhir dari proses penilaian kebenaran, kepatuhan, kecermatan, kredibilitas, dan keandalan data/informasi mengenai pengelolaan dan tanggung jawab keuangan negara yang dilakukan secara independen, objektif, dan profesional berdasarkan Standar Pemeriksaan, yang dituangkan dalam laporan hasil pemeriksaan sebagai keputusan BPK. LHP atas Laporan Keuangan terdiri dari 3 (tiga) buku yang merupakan satu bagian yang yang tidak terpisahkan, yaitu: Buku I (Laporan Hasil Pemeriksaan atas Laporan Keuangan), Buku II (Laporan Hasil Pemeriksaan atas Sistem Pengendalian Intern) dan Buku IV (Laporan Hasil Pemeriksaan atas Kepatuhan terhadap Ketentuan Peraturan Perundang-undangan). Entitas yang diperiksa oleh BPK wajib menindaklanjuti Rekomendasi Hasil Pemeriksaan BPK dan wajib memberikan jawaban atau penjelasan kepada BPK terhadap tindak lanjut yang telah dilaksanakan. Tata cara penyelesaian ganti kerugian negara/daerah terhadap bendahara ditetapkan oleh BPK setelah berkonsultasi dengan pemerintah. Pengelola keuangan negara melaporkan penyelesaian kerugian negara/daerah kepada BPK selambat-lambatnya 60 hari setelah terjadinya kerugian negara/daerah dimaksud.

## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-14 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 40. Capaian indikator 14 Periode 2024

Nama	Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu									
Nama Indikator: Persentase penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan										
Pemer	iksa Ke	euangan	(BPK)	atas sa	itker B	PBAT Tat	telu			
	Perbandingan									
	Perbandingan Realisasi Realisasi 2024					si 2024				
Realisasi 2019 – 2024 (%) 2024 dengan target 2024 deng					engan target 2024 dengan Renstra		Renstra			
									2020	-2024
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian
						(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
99,98	96,87	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Penjelasan Capaian



### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Persentase Penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) Atas Satker BPBAT Tatelu berhasil mencapai target yang telah ditetapkan untuk tahun 2024. tercatat capaian BPBAT Tatelu mencapai 100%. Capaian tersebut didasarkan pada Surat Dinas dari Dirjen Perikanan Budi Daya dengan nomor B.270/DJPB.1/KU.510/I/2025. Hasil yang termuat dalam surat tersebut, BPBAT Tatelu tidak memiliki temuan LHP BPK TA 2024.

### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Berdasarkan data yang tersedia, realisasi kinerja tahun 2024 untuk indikator Persentase Penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas satuan kerja (satker) BPBAT Tatelu menunjukkan hasil yang sangat baik dan konsisten. Pada tahun 2024, kinerja tercatat mencapai 100%, yang sejalan dengan pencapaian pada tahun-tahun sebelumnya. Realisasi kinerja pada tahun 2019 mencapai 99,98%, 2020 mencapai 96,87%, serta 2021 hingga 2023 mencapai 100%. Pencapaian tersebut menunjukkan bahwa BPBAT Tatelu mampu secara konsisten memenuhi kewajibannya dalam menyelesaikan laporan hasil pemeriksaan BPK, yang merupakan salah satu indikator kinerja penting dalam pengelolaan keuangan negara. Ketika dibandingkan dengan target yang telah ditetapkan untuk tahun 2024, yang juga sebesar 100%, capaian ini mencerminkan bahwa BPBAT Tatelu telah memenuhi target dengan sempurna. Secara keseluruhan, hasil ini menggambarkan keberhasilan dalam menjaga kualitas dan konsistensi kinerja, serta kemampuan untuk memenuhi standar tinggi yang ditetapkan dalam penyelesaian LHP BPK, yang menjadi salah satu aspek penting dalam pengelolaan integritas dan akuntabilitas organisasi.

## 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Persentase Penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas satuan kerja (satker) BPBAT Tatelu. Pada tahun 2024, capaian kinerja tercatat sebesar 100%, yang sepenuhnya sesuai dengan target yang telah ditetapkan dalam Renstra 2020-2024, yang juga menargetkan 100% untuk penyelesaian LHP BPK. Pencapaian ini menggambarkan bahwa BPBAT Tatelu tidak hanya memenuhi tetapi juga mampu mempertahankan standar yang sangat tinggi dalam hal akuntabilitas dan integritas keuangan.

### 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan Persentase penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 41. Perbandingan Capaian Persentase penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas satker BPBAT Tatelu dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persen Capaian (%)	
BBPBAT Sukabumi	100	100	100	
BPBAT Mandiangin	100	100	100	
BPBAT Sungai Gelam	100	100	100	
BPBAT Tatelu	100	100	100	

Berdasarkan tabel diatas, terlihat capaian dibandingkan dengan target tahunan, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (100%), capaian tersebut sama dengan satker BBPBAT Sukabumi, dan BPBAT Sungai Gelam, dan BPBAT Mandiangin.

## 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

## Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Sebelumnya

Tindak lanjut atas rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah penyusunan pelaporan akhir tahun dan menjalankan kinerja keuangan sesuai dengan aturan yang berloaku.

## Kendala Kegiatan

Kegiatan ini berjalan dengan lancar tanpa kendala.

#### Solusi

Tidak terdapat kendapa pada periode 2024. Proses kegiatan ini berjalan dengan lancar.

## Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan yang dapat diberikan adalah menjaga stabilitas ritme kinerja agar tercipta administrasi yang baik.

### Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya yaitu tetap melakukan pengelolaan keuangan negara sesuai ketentuan yang berlaku.

#### Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor yang mendukung penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) pada tahun 2024 adalah komunikasi yang efektif dan sumber daya manusia (SDM) yang kompeten. Komunikasi yang lancar antara semua pihak terkait, termasuk BPK, memastikan klarifikasi dan tindak lanjut yang tepat waktu. Selain itu, memastikan bahwa staf memiliki keterampilan dan pengetahuan yang cukup mengenai prosedur pemeriksaan dan peraturan yang berlaku sangat penting untuk kelancaran proses penyelesaian LHP. Kedua faktor ini saling mendukung untuk mencapai hasil yang optimal.



### Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Adapun kegiatan yang dilakukan dalam proses penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) meliputi pemantauan secara berkala melalui portal untuk memastikan setiap perkembangan atau temuan dapat terpantau dengan baik. Selain itu, hasil pemantauan tersebut akan dilaporkan secara teratur kepada pimpinan untuk memastikan tindak lanjut yang tepat dan sesuai dengan jadwal yang ditetapkan. Dengan demikian, proses penyelesaian LHP dapat berjalan lancar dan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

## Penyerapan Anggaran Kegiatan

Kegiatan ini melingkupi pemenuhan kriteria ataupun ketentuan kesesuaian dokumen manajerial keuangan sehingga tidak ada anggaran khusus yang dialokasikan untuk merealisasikan kegiatan tersebut.

## Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini dokumentasi kegiatan Persentase penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas satker BPBAT Tatelu

## Rincian Realisasi IKU "Batas Tertinggi Nilai Temuan LHP BPK atas Laporan Keuangan KKP" Tahun 2023

No	Unit Kerja	Temuan LHP BPK TA 2022	Temuan yang diselesaikan	Tuntas (%)	Sisa
1	BBPBL Lampung			100%	
2	BBPBAT Sukabumi			100%	
3	BBPBAP Jepara			100%	
4	BPBL Ambon	32		100%	*
5	BPBAP Ujung Batee			100%	
6	BPBAP Takalar			100%	
7	BPBAT Sungai Gelam	-	.*	100%	-
8	BPBAT Tatelu			100%	

Gambar 23. Dokumentasi Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas satker BPBAT Tatelu



### Indikator 15, Nilai PM SAKIP satker BPBAT Tatelu

### Definisi

Indikator ke-15 ini adalah indikator untuk mengukur akuntabilias kinerja suatu organisasi. SAKIP adalah instrumen yang digunakan instansi pemerintah dalam memenuhi kewajiban untuk mempertanggungjawabkan keberhasilan dan kegagalan pelaksanaan misi organisasi, terdiri dari berbagai komponen yang merupakan satu kesatuan, yaitu perencanaan stratejik, perencanaan kinerja, pengukuran kinerja, dan pelaporan kinerja (Perpres No. 29 Tahun 2014 tentang SAKIP). Nilai Rekonsiliasi Kinerja satker BPBAT Tatelu merupakan ukuran perkembangan implementasi SAKIP di DJPB. Nilai PM SAKIP satker BPBAT Tatelu dihitung berdasarkan Permen PAN dan RB Nomor 12 Tahun 2015 tentang Pedoman Evaluasi atas Implementasi SAKIP. Terdapat 5 aspek penilaian di dalam evaluasi atas implementasi SAKIP, yakni perencanaan kinerja (30%), pengukuran kinerja (25%), pelaporan kinerja (15%), evaluasi kinerja (10%), dan capaian kinerja (20%).

## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-15 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 42. Capaian indikator 15 s.d. Periode 2024

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu

Nama	SK. Ta	ta Kelula	i pemer	шапап	yang b	aik ui di i	DAT TAU	Ciu		
Nama	Indikat	or: Nila	i PM SA	KIP sa	tker BI	PBAT Tate	elu			
									Perban	dingan
	Doolig	ari 2010	20247	(Ni:lai)		Perbano	dingan Ro	ealisasi	Realisa	si 2024
	Keansa	asi 2019	<i>–</i> 2024 (	(INIIai)		2024 de	ngan targ	et 2024	dengan	Renstra
	2020-2024				-2024					
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian
						(Nilai)	(Nilai)	(%)	(Nilai)	(%)
-	90,12	98,30	97,91	80	83,40	83,40	82	101,71	90	92,67

## Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Pada periode 2024, Penilaian PM SAKIP BPBAT Tatelu tahun periode 2024 dapat melampaui target yang telah ditetapkan untuk tahun 2024, tercatat BPBAT Tatelu mendapatkan nilai sebesar 83,40 dengan predikat A berdasar dari lampiran surat Penyampaian Hasil Penilaian Mandiri SAKIP lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya Tahun 2024 dengan nomor

B.4948/DJPB.1/HP.440/VII/2024 tanggal 24 Juli 2024, capaian tersebut setara dengan 101,71% dari target tahun 2024. Berikut rincian penialian yang diambil dari aplikasi Kinerjaku (LKE).

H0 //	Node 21	UNIT KERUA	PERENCAHAAN RIHERAA (30%)	PENGURLEAN HINEFLM (20%)	PELAPORAN KINERAA (18%)	EVALUAS AKUNEABUTAS KINERJA INTERNAL (20%)	NEA ARIMTABILITAS	MEDIKAT
.9	8411090000	BALAI PERBIANAN BUDUAYA AIR TAYUSE TATULU LEE Sother Q	PS AU	26 18 Q	10.7% Q	0.	81.4	1.6

Pada periode 2024 telah disusun beberapa dokumen kinerja yaitu rencana kerja, rencana kerja tahunan, perjanjian kinerja, RKAKL, surat penugasan tim pengelola kinerja, matrik cascading IKU, matrik peran hasil, alur proses IKU, manual perhitungan IKU, rincian target IKU, laporan kinerja interm, dan rencana aksi atas perjanjian kinerja, serta evaluasi rencana aksi.

## 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Berdasarkan data yang tersedia, perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan tahun-tahun sebelumnya menunjukkan hasil yang cukup menarik. Pada tahun 2024, capaian kinerja tercatat sebesar 83,40, yang melebihi target tahun 2024 sebesar 82, dengan persentase capaian 101,71%. Pencapaian ini lebih tinggi dibandingkan dengan tahun 2023 yang hanya mencapai 80, yang menunjukkan adanya peningkatan yang signifikan dalam kinerja pada tahun 2024.

Jika dibandingkan dengan tahun 2020, di mana capaian kinerja mencapai 90,12, dan tahun 2021 yang mencatatkan 98,30, kinerja pada tahun 2024 sedikit lebih rendah. Meskipun demikian, perbandingan dengan tahun 2020 dan 2021 menunjukkan bahwa meskipun ada penurunan dari tahun-tahun tersebut, capaian tahun 2024 masih relatif baik, terutama dengan melampaui target yang telah ditetapkan.

## 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Dibandingkan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen Renstra 2020-2024, di mana target Renstra untuk tahun 2024 adalah 90, capaian kinerja tahun 2024 sebesar 83,40 menghasilkan persentase capaian 92,67% dari target Renstra. Meskipun capaian ini sedikit lebih rendah dari target Renstra yang ditetapkan, angka 92,67% menunjukkan bahwa kinerja yang tercapai masih berada dalam kisaran yang dapat diterima, meskipun tidak sepenuhnya memenuhi target jangka menengah yang lebih tinggi.

## 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan pengujian sampel AMR yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 43. Perbandingan Capaian Pengujian Sampel AMR Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (Nilai)	Capaian (Nilai)	Persentase capaian (%)	
BBPBAT Sukabumi	82	78,25	95,43	
BPBAT Mandiangin	82	83,05	101,28	
BPBAT Sungai Gelam	82	80,05	97,62	
BPBAT Tatelu	82	84,30	101,71	

Berdasarkan tabel diatas, terlihat hasil penilai PM SAKIP dibandingkan dengan target tahunan, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (101,71%), capaian tersebut merupakan capaian terbesar apabila dibandingkan dengan semua satker sejenis, satker BPBAT Mandiangin dengan capaian (101,28%), satker BPBAT Sungai Gelam (97,62%) dan BBPBAT Sukabumi (95,43%).

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

## Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Adapun rencana aksi dan rekomendasi pada periode pelaporan sebelumnya yang telah ditindaklanjuti yakni memastikan data terinput sesuai waktu yang ditentukan, dan melakukan penyusunan laporan akhir tahun.

#### Kendala Kegiatan

Selama periode tahun 2024 terdapat beberapa kendala diantaranya ketersediaan data dukung capaian kinerja yang belum lengkap sesuai dengan waktu yang telah ditentukan, namun masih dapat ditangani dengan melakukan percepatan.

#### Solusi

Solusi yang dilakukan adalah telah dibuat dokumen Tabel pelaporan 2024 dalam bentuk Spreadsheet yang dapat diakses oleh seluruh tim dan mempercepat pengumpulan data dukung

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan yang dapat diberikan adalah menjaga ritme kerja agar penilaian berjalan dengan baik, dan kedepan mendapatkan nilai yang stabil bahkan dapat meningkat..

## Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode yang akan datang adalah tetap melakukan pengelolaan kinerja sesuai dengan aturan yang berlaku.

## Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor-faktor yang mendukung tercapainya Nilai PM SAKIP Satker BPBAT Tatelu pada tahun 2024 adalah sebagai berikut:

- 1. Faktor Komitmen: Tim yang berdedikasi dan memiliki komitmen yang kuat terhadap pencapaian tujuan kinerja sangat berperan penting. Komitmen ini tercermin dalam semangat dan keseriusan setiap anggota tim dalam menjalankan tugas dan tanggung jawabnya. Hal ini menciptakan lingkungan kerja yang positif dan produktif, di mana setiap individu merasa terlibat dan bertanggung jawab atas hasil yang dicapai.
- 2. Faktor Komunikasi: Alur komunikasi yang jelas dan terbuka antar anggota tim sangat mendukung kelancaran koordinasi dalam berbagai proses, mulai dari perencanaan hingga evaluasi. Komunikasi yang efektif memungkinkan anggota tim untuk berbagi informasi, memecahkan masalah secara bersama-sama, dan memastikan bahwa semua pihak memiliki pemahaman yang sama mengenai tujuan dan langkah-langkah yang perlu diambil. Dengan komunikasi yang baik, proses pengumpulan dan validasi data menjadi lebih efisien dan akurat.
- 3. Pemanfaatan Teknologi: Penggunaan alat dan perangkat lunak yang tepat dalam pengolahan serta analisis data memberikan keuntungan besar dalam meningkatkan akurasi dan efisiensi. Teknologi yang tepat memungkinkan tim untuk mengelola data dengan lebih cepat dan tepat sasaran, mengurangi risiko kesalahan manusia, dan menyediakan informasi yang dapat diandalkan untuk pengambilan keputusan yang lebih baik. Pemanfaatan teknologi juga mendukung pemantauan kinerja secara real-time, sehingga masalah dapat segera diidentifikasi dan diatasi.

Namun demikian, terdapat beberapa faktor yang dapat menghambat pencapaian tersebut, di antaranya:

- 1. Sumber Daya Manusia (SDM): Keterbatasan kapasitas dan kompetensi sumber daya manusia dalam beberapa aspek teknis dan administratif dapat menjadi hambatan. SDM yang kurang terlatih atau kurang memahami sistem dan prosedur yang ada dapat memperlambat pencapaian hasil yang diinginkan. Oleh karena itu, pengembangan kompetensi melalui pelatihan dan peningkatan keterampilan menjadi sangat penting.
- 2. Kurangnya Tingkat Kesadaran: Kesadaran yang rendah mengenai pentingnya pencatatan dan kelengkapan data menjadi tantangan besar. Tanpa data yang lengkap dan valid, laporan yang dihasilkan akan kurang berkualitas, sehingga dapat mempengaruhi evaluasi kinerja dan pengambilan keputusan. Meningkatkan kesadaran di antara semua anggota tim mengenai pentingnya kelengkapan dan keakuratan data harus menjadi prioritas, dengan menyelenggarakan sosialisasi dan pelatihan yang terfokus pada pentingnya dokumentasi yang baik.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Adapun kegiatan yang dilakukan dalam proses penilaian PM SAKIP Satker BPBAT Tatelu meliputi partisipasi dalam seminar online dan workshop tentang SAKIP yang bertujuan untuk

meningkatkan pemahaman serta keterampilan staf. Selain itu, telah dilakukan penugasan khusus bagi beberapa anggota tim untuk fokus pada pengumpulan dan validasi data tertentu. Meskipun demikian, masih diperlukan langkah lanjutan untuk memastikan keberhasilan proses tersebut.

## Penyerapan Anggaran Kegiatan

Kegiatan ini menggunakan anggaran layanan perencanaan dan penganggaran yang disediakan pada tahun 2024 dari alokasi layanan manajemen SDM sebesar Rp158.733.000 dan sampai dengan 2024 telah terserap sebesar Rp158.619.989 (99,93%), anggaran ini digunakan untuk pembayaran belanja perjalanan dinas meeting dalam rangka temu koordinasi kinerja. Serta, anggaran lain bersumber dari layanan pemantauan dan evaluasi sebesar Rp247.017.000 dan sampai dengan 2024 telah terserap sebesar Rp246.081.922 (99,62%), anggaran ini digunakan untuk pembayaran belanja perjalanan dinas meeting dalam rangka menghadiri undangan rapat pusat.

## Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini dokumentasi kegiatan rapat evaluasi capaian kinerja period 2024 lingkup BPBAT Tatelu dan agenda penilaian mandiri PM SAKIP.









Gambar 24. Dokumentasi Rapat Evaluasi Capaian Kinerja 2024

## Indikator 16, Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu

#### **Definisi**

Indikator ke-16 ini merupakan persentase jumlah rekomendasi penyelesaian hasil pengawasan di BPBAT Tatelu yang telah selesai ditindak lanjuti dengan status tuntas dan telah dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja di lingkup BPBAT Tatelu. Cara perhitungan dari indikator persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan lingkup BPBAT Tatelu yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja adalah dengan cara menghitung hasil dokumen tindak lanjut yang telah tuntas diselesaikan dan dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja dibandingkan dengan jumlah temuan hasil pengawasan yang dilakukan dalam satuan persen (%). Jumlah rekomendasi hasil pengawasan Itjen yang terbit pada periode Triwulan IIV Tahun 2023 s.d. Tahun 2024 yang telah ditindaklanjuti secara tuntas (status tindak lanjut adalah TUNTAS) oleh UPT BPBAT Tatelu.

## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-16 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 44. Capaian indikator 16 s.d. Periode 2024

Nama	SK: Tat	a kelola	pemeri	ntahan	yang b	aik di BPI	BAT Tat	elu		
						nasil peng	awasan	yang dim	anfaatka	n untuk
perbai	kan kind	erja ling	kup BP	BAT Ta	atelu				Dankan	dingon
						Darbana	dingan R	oolisasi	Perban Realisa	C
	Realis	sasi 2019	<del>2024</del> – 2024	(%)			ngan targ			Renstra
						2024 dc	ngan targ	301 2024	2020-	
						Canaian	Tanast	Dancan		
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian
						(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
-	100	90,91	100	100	100	100	80	125	80	125

#### Penjelasan Capaian

### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Indikator kinerja Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup BPBAT Tatelu berhasil mencapai target yang ditetapkan untuk tahun 2024. Tercatat BPBAT Tatelu telah menyelesaikan semua rekomendasi/saran yang diberikan dan terhitung nilai persentase penyelesaian rekomendasi hasil pengawasan sebesar 100%. capaian tersebut setara dengan 125% dari target yang telah ditentukan yaitu sebesar 80%.



Tabel 45. Hasil Penyelesaian Rekomendasi Hasil Pengawasan Periode 2024

Lampiran Surat Dinas

Nomor : B.102/DJPB.1/HP.620/1/2025

Tanggal: 6 Januari 2025

Data Capaian IKU "Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup KKP" Triwulan IV Tahun 2024

No	Unit Kerja	Capaian IKU		
1	Setditjen Perikanan Budi Daya	93,94%		
2	Direktorat Ikan Air Laut	92,68%		
3	Direktorat Rumput Laut	100,00%		
4	Direktorat Ikan Air Tawar	93,94%		
5.	Direktorat Ikan Air Payau	93,94%		
6	BBPBAP Jepara	82,43%		
7	BBPBL Lampung	100,00%		
8	BBPBAT Sukabumi	100,00%		
9	BPBAP Situbondo	87,72%		
10	BPBAP Takalar	100,00%		
11	BPBAT Sungai Gelam	90,00%		
12	BPBAT Mandiangin	100,00%		
13	BPBL Batam	100,00%		
14	BPBL Lombok	100,00%		
15	BPBL Ambon	100,00%		
16	BPBAP Ujung Batee	100,00%		
17	BPBAT Tatelu	100,00%		
18	BLUPPB Karawang	91,46%		
19	BPIUUK Karangasem	100,00%		
20	BPKIL Serang	100,00%		

Berdasarkan tabel diatas, terlihat hasil penyelesaian rekomendasi hasil pengawasan lingkup DJPB, Jika dibandingkan dengan satker budidaya air tawar persentase yang didapat satker BPBAT Tatelu (100%) sama dengan capaian satker BBPBAT Sukabumi (100%) dan BPBAT Mandiangin (100%) sedangkan apabila dibandingkan dengan satker BPBAT Sungai gelam, posisi BPBAT Tatelu berada lebih besar dari satker BPBAT Sungai Gelam (90%).

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Capaian antara tahun 2019 hingga 2024 menunjukkan kinerja yang stabil. Pada tahun 2020, capaian mencapai 100%, yang berarti target tercapai sepenuhnya. Pada tahun 2021, capaian sedikit menurun menjadi 90,91%. Namun, pada tahun 2022, capaian kembali mencapai 100%, dan angka ini dipertahankan hingga 2023 dan 2024. Capaian 100% yang konsisten pada tiga tahun terakhir menunjukkan stabilitas dan keberlanjutan dalam kinerja sepanjang periode tersebut. Secara keseluruhan, capaian tahun 2024 menunjukkan bahwa target tercapai sepenuhnya, dengan kinerja yang stabil dari tahun ke tahun.

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Jika dibandingkan dengan target yang lebih besar dalam dokumen perencanaan strategis (Renstra) untuk periode 2020-2024 yang juga ditetapkan sebesar 80%, capaian tahun 2024 sebesar 100% juga menunjukkan keberhasilan yang signifikan. Persentase capaian terhadap target Renstra ini juga tercatat 125%, yang menandakan bahwa kinerja yang dicapai pada tahun 2024 tidak hanya berhasil mencapai target tahunan, tetapi juga menunjukkan pencapaian yang sesuai dengan rencana strategis jangka menengah organisasi.

## 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

## Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan penyelesaian rekomendasi hasil pengawasan yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 46. Perbandingan Capaian Penyelesaian Rekomendasi Hasil Pengawasan Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persentase (%)
BBPBAT Sukabumi	80	100	125,00
BPBAT Mandiangin	80	100	125,00
BPBAT Sungai Gelam	80	90	112,50
BPBAT Tatelu	80	100	125,00

Berdasarkan tabel diatas, terlihat hasil penyelesaian rekomendasi hasil pengawasan lingkup DJPB yang dibandingkan dengan target masing masing satker, Jika dibandingkan dengan satker budidaya air tawar yang sejenis persentase yang didapat satker BPBAT Tatelu (125%) sama dengan capaian satker BBPBAT Sukabumi (125%) dan BPBAT Mandiangin (125%) sedangkan apabila dibandingkan dengan satker BPBAT Sungai gelam, posisi BPBAT Tatelu berada lebih besar dari satker BPBAT Sungai Gelam dengan persentasesebesar (112,5%).

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

## Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Sebelumnya

Adapun rencana aksi dan rekomendasi pada periode pelaporan sebelumnya yaitu telah menyelesaikan rekomendasi hasil pengawasan yang diberikan oleh instansi pengawas dan melakukan kegiatan sesuai aturan atau ketentuan yang ditetapkan.

## Kendala Kegiatan

Kendala yang dihadapi dalam merealisasikan kegiatan ini adalah adanya beberapa rekomendasi yang memerlukan koordinasi dengan berbagai pihak dan membutuhkan waktu yang cukup lama untuk penyelesaiannya.

#### Solusi

Solusi yang telah dilakukan adalah melakukan rapat koordinasi penyelesaian rekoemendasi-rekomendasi yang diberikan oleh Inspektorat mitra dan menindak lanjuti nya pada aplikasi SIDAK KKP.

## Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan yang dapat diberikan adalah melakukan langkah tindak lanjut hasil pengawasan selalu berkoordinasi dengan penanggungjawab kegiatan dan Eselon I dalam menyelesaikan rekomendasi yang diberikan oleh inspektorat Jenderal KKP.

## Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode yang akan datang adalah menyelesaikan rekomendasi hasil pengawasan yang diberikan oleh instansi pengawas dan melakukan kegiatan sesuai aturan atau ketentuan yang ditetapkan.

## Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor-faktor yang dapat mendukung terselesaikannya perbaikan kinerja di lingkungan BPBAT Tatelu, berdasarkan catatan rekomendasi hasil pengawasan hingga akhir tahun 2024 ini, antara lain adalah ketepatan dan kesiapsiagaan dalam menindaklanjuti setiap catatan yang masuk untuk perbaikan satuan kerja. Hal ini juga didukung oleh sumber daya manusia yang kompeten dan memiliki pemahaman mendalam mengenai tugas dan tanggung jawab di satuan kerja tersebut.

Namun, terdapat faktor yang dapat menghambat pencapaian tersebut, yaitu jika terdapat kurangnya kemauan dan kepedulian dari anggota tim. Tanpa adanya motivasi dan perhatian yang cukup, upaya perbaikan kinerja dapat terhambat, dan potensi untuk mencapai hasil yang diinginkan menjadi sulit untuk diwujudkan.

### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Adapun kegiatan yang mendukung indicator kinerja rekomendasi hasil pengawasan adalah menjalankan tata kerja organisasi satuan kerja sesuai dengan aturan yang berlaku serta melakukan evaluasi kinerja untuk menciptakan kinerja dengan hasil yang optimal. Sehingga meminimalisir rekomendasi yang harus ditindaklanjuti.

#### Penyerapan Anggaran Kegiatan

Tidak adanya anggaran khusus yang digunakan untuk pelaksanaan kegiatan ini dikarenakan kegiatan bersifat administratif terkait dengan pemenuhan kesesuaian pengelolaan ataupun pelaksanaan kegiatan dengan aturan atau ketentuan yang ditetapkan.



## Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini dokumentasi kegiatan Rekomendasi Hasil Pengawasan periode 2024 lingkup BPBAT Tatelu dan agenda penilaian mandiri PM SAKIP.

Lampiran Surat Dinas

Nomor : B.102/DJPB.1/HP.620/I/2025

Tanggal: 6 Januari 2025

### Data Capaian IKU "Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup KKP" Triwulan IV Tahun 2024

No	Unit Kerja	Capaian IKU		
1	Setditjen Perikanan Budi Daya	93,94%		
2	Direktorat Ikan Air Laut	92,68%		
3	Direktorat Rumput Laut	100,00%		
4	Direktorat Ikan Air Tawar	93,94%		
5	Direktorat Ikan Air Payau	93,94%		
6	BBPBAP Jepara	82,43%		
7	BBPBL Lampung	100,00%		
8	BBPBAT Sukabumi	100,00%		
9	BPBAP Situbondo	87,72%		
10	BPBAP Takalar	100,00%		
11	BPBAT Sungai Gelam	90,00%		
12	BPBAT Mandiangin	100,00%		
13	BPBL Batam	100,00%		
14	BPBL Lombok	100,00%		
15	BPBL Ambon	100,00%		
16	BPBAP Ujung Batee	100,00%		
17	BPBAT Tatelu	100,00%		
18	BLUPPB Karawang	91,46%		
19	BPIUUK Karangasem	100,00%		
20	BPKIL Serang	100,00%		

Gambar 25. Dokumentasi rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu 2024



## Indikator 17, Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) satker BPBAT Tatelu

#### **Definisi**

Indikator ke-17 ini merupakan capaian nilai kinerja pelaksanaan anggaran yang dihitung berdasarkan komponen-komponen pembentuk nilai kinerja pelaksanaan anggaran sesuai dengan yang telah ditetapkan oleh Kementerian Keuangan yaitu 1) Kesesuaian perencanaan dengan pelaksanaan (bobot 15%); 2) Kepatuhan terhadap regulasi (28%); 3) Efektifitas pelaksanaan kegiatan (42%); dan 4) Efisiensi pelaksanaan kegiatan (15%). Cara pengukuran indikator kegiatan ini adalah dengan cara melakukan penjumlahan pada masing-masing komponen pembentuk berdasarkan bobot dan nilai konversinya (mengikuti hasil penilaian pada OM-SPANINT Kementerian Keuangan).

Nilai kinerja pelaksanaan anggaran (IKPA) dilaksanakan dalam rangka penyelenggaraan fungsi akuntabilitas dan peningkatan fungsi kualitas penggunaan anggaran belanja negara. Fungsi akuntabilitas untuk membuktikan dan mempertanggungjawabkan secara proporsional atas penggunaan anggaran pembangunan kepada masyarakat. Fungsi peningkatan kualitas untuk mempelajari faktor pendukung/kendala pelaksanaan RKAKL dan kinerja hasil (output dan outcome kinerja yang dihasilkan) sebagai bahan penyusunan dan perencanaan serta peningkatan kinerja di tahun-tahun selanjutnya. Melalui nilai ini diharapkan penggunaan alokasi anggaran serta input-input sumberdaya lainnya dapat dilakukan secara minimal dan efisien yang dapat memberikan hasil yang maksimal untuk mencapai tujuan serta sasaran yang telah ditetapkan.

## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-17 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 47. Capaian indikator 17 s.d. Periode 2024

Nama	Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu									
Nama	Indikat	or: Nila	i indika	ator kir	ierja pe	elaksanaai	ı anggar	an (IKP	A) satker	BPBAT
Tatelu										
									Perban	dingan
2024 (Nillat)						Perband	dingan R	ealisasi	Realisasi 2024	
	2024 (Nilai)					2024 dengan target 2024			dengan Renstra	
									2020-	-2024
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian
						(Nilai)	(Nilai)	(%)	(Nilai)	(%)
99,21	98,58	93,27	95,44	94,44	94,13	94,13	93,76	100,39	90	104,58



## Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Tercatat capaian nilai Indikator Kinerja Anggaran (IKPA) untuk akhir tahun 2024 di BPBAT Tatelu adalah 94,13. capaian tersebut setara dengan 100,58% dari target yang telah ditetapkan. Rincian penilaian sebagai berikut: Revisi dipa mendapat nilai 100, Deviasi Halaman III DIPA 80,77, Penyerapan anggaran 88,29, Belanja Kontraktual 94,8, Penyelesaian Tagihan 100, Pengelolaan UP dan TUP 98,78, dan Capaian Output 100

### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Capaian Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) tahun 2024 menunjukkan sedikit penurunan dibandingkan dengan tahun sebelumnya. Jika dibandingkan dengan capaian tahun 2023 yang tercatat 94,44, nilai IKPA pada tahun 2024 mengalami penurunan sebesar 0,31 poin, menjadi 94,13. Penurunan juga terlihat dibandingkan dengan tahun 2022 yang mencapai 95,44, dengan selisih 1,31 poin. Namun, jika dilihat dari capaian tahun 2021 yang sebesar 93,27, IKPA tahun 2024 menunjukkan peningkatan sebesar 0,86 poin. Meskipun ada penurunan dibandingkan dengan capaian tertinggi pada tahun 2019 yang mencapai 99,21, capaian tahun 2024 masih cukup stabil dan menunjukkan kinerja yang baik meskipun ada sedikit penurunan dalam beberapa tahun terakhir. Secara keseluruhan, capaian IKPA tahun 2024 tetap menunjukkan kualitas pelaksanaan anggaran yang solid meski menghadapi tantangan.

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

jika dibandingkan dengan target yang terdapat dalam Renstra 2020-2024 yang sebesar 90%, realisasi kinerja tahun 2024 mencapai 104,58% dari target Renstra tersebut. Hal ini menunjukkan bahwa kinerja Satker BPBAT Tatelu tidak hanya berhasil mencapai target tahunan, tetapi juga melampaui target yang ditetapkan untuk periode jangka menengah, mencerminkan pencapaian yang lebih dari memadai sesuai dengan rencana strategis organisasi.

#### 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 48. Perbandingan Capaian indikator kinerja pelaksanaan anggaran (IKPA) Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persentase Capaian (%)
BBPBAT Sukabumi	93,76	93,20	99,40



Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persentase Capaian (%)
BPBAT Mandiangin	93,76	90,32	99,33
BPBAT Sungai Gelam	93,76	68,63	73,20
BPBAT Tatelu	93,76	94,13	100,39

Berdasarkan tabel diatas, terlihat capaian dibandingkan dengan target tahunan masing masing satket budidaya air tawar, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (100,39%), Capaian tersebut lebih besar jika dibandingkan dengan satker BPBAT Sungai Gelam (73,20%) BBPBAT Sukabumi (99,40%), dan BPBAT Mandiangin (99,33%).

## 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

## Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Sebelumnya

Tindak lanjut yang telah dilakukan atas realisasi rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah menjalankan kegiatan pengelolaan anggaran sesuai dengan ketentuan yang berlaku dan melakukan evaluasi serta pelaporan yang berhubungan dengan IKPA.

#### Kendala Kegiatan

Kendala yang dialami dalam proses pengelolaan nilai IKPA adalah Pernecanaan anggaran belum bisa berjalan 100% optimal, terdapat beberapa perencanaan yang masih harus dilakukan revisi.

#### Solusi

Dilakukan revisi dan penyesuaian anggaran

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan yang diberikan ialah revisi yang dilakukan dijadikan acuan untuk perencanaan yang akan datang.

## Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah Tetap menjalankan kegiatan pengelolaan anggaran sesuai dengan ketentuan yang berlaku dan melakukan evaluasi serta pelaporan yang berhubungan dengan IKPA.

## Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor yang mendukung penilaian final Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPBAT Tatelu pada periode ini adalah proses perencanaan anggaran yang akurat. Dengan perencanaan yang matang, pengelolaan dan pelaksanaan anggaran dapat dilakukan dengan lebih efisien. Proses ini tidak hanya memastikan bahwa sumber daya dialokasikan secara tepat, tetapi juga meminimalkan risiko kesalahan dalam pelaksanaan. Ketika anggaran direncanakan dengan cermat, tim manajemen dapat lebih mudah mengidentifikasi prioritas, mengontrol pengeluaran,



dan melakukan penyesuaian jika diperlukan. Hal ini akan berkontribusi pada pencapaian tujuan organisasi secara keseluruhan.

Sebaliknya, faktor yang dapat menyebabkan kegagalan kinerja adalah kurangnya kecermatan dalam melihat postur anggaran serta kesalahan dalam revisi anggaran. Selain itu, kelemahan dalam administrasi juga menjadi faktor penghambat yang berdampak pada pencapaian yang optimal.

### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Adapun kegiatan yang dilakukan untuk mendukung penilaian final Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPBAT Tatelu meliputi pengelolaan penyusunan laporan pertanggungjawaban keuangan, penerbitan SPM, revisi anggaran apabila diperlukan, serta revisi halaman III DIPA (RPD) sesuai dengan aturan yang berlaku.

## Penyerapan Anggaran Kegiatan

Kegiatan ini menggunakan anggaran layanan manajemen keuangan yang disediakan untuk tahun 2024, tersedia sebanyak Rp105.585.000 dan sampai dengan periode 2024 telah terserap sebesar Rp105.575.798 (99,99%), yang mana anggaran ini digunakan untuk layanan manajemen keuangan yang terdiri dari kegiatan keuangan Satker dan belanja perjalanan dinas.

## **Dokumentasi Kegiatan**

Berikut dibawah ini aktifitas kegiatan Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) di BPBAT Tatelu.



Gambar 26. Dokumentasi indikator kinerja pelaksanaan anggaran (IKPA) lingkup BPBAT Tatelu 2024

### Indikator 18, Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran satker BPBAT Tatelu

## Definisi

Indikator ke 18 Nilai Kinerja Anggaran adalah nilai yang dihasilkan atas kinerja perencanaan anggaran untuk tahun anggaran yang telah selesai untuk menyusun rekomendasi dalam rangka peningkatan kualitas perencanaan anggaran. Pengukuran dan evaluasi kinerja anggaran yang dilakukan oleh Kementerian Keuangan dan Kementerian Negara/Lembaga atas perencanaan anggaran melalui aplikasi MONEV Kemenkeu. Berdasarkan PMK Nomor 62 Tahun 2023 tentang Perencanaan Anggaran, Pelaksanaan Anggaran, serta Akuntansi dan Pelaporan Keuangan dan KMK Nomor 466 Tahun 2023 tentang Pedoman Teknis Pelaksanaan Pengendalian dan Pemantauan serta Evaluasi Kinerja Anggaran Terhadap Perencanaan Anggaran. Nilai Kinerja Anggaran dinilai berdasarkan aspek Efektivitas dan Efisiensi yang dihitung dengan menjumlahkan hasil perkalian capaian setiap indikator dengan bobot pada masing-masing indikator. Target Akhir Tahun Anggaran 2024 Level 2 (Satker) 71,00. Sedangkan niali yang dihasilkan memeiliki beberapa kriteria nilai Kinerja Anggaranyang dibagi menjadi 5 (lima), antara lain: Sangat Baik, apabila NKA > 90; Baik, apabila NKA > 80 – 90; Cukup, apabila NKA > 60 – 80; Kurang, apabila NKA > 50 – 60; Sangat Kurang, apabila NKA ≤ 50.

## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-18 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu Nama Indikator: Nilai kinerja Perencanaan anggaran satker BPBAT Tatelu Perbandingan Perbandingan Realisasi Realisasi 2024 Realisasi 2019 – 2024 (Nilai) 2024 dengan target 2024 dengan Renstra 2020-2024 Capaian Target Target Persen Persen 2019 2020 2023 2024 2024 2021 2022 2024 capaian Renstra capaian (Nilai) (Nilai) (Nilai) (%)(%)89,68 89,68 71 126,31

Tabel 49. Capaian indikator 18 Periode 2024

#### Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Pada tahun 2024, capaian Nilai kinerja Perencanaan anggaran satker BPBAT Tatelu yang berhasil diraih adalah sebesar 89,68, sementara target yang ditetapkan untuk tahun tersebut adalah 71. Dengan perbandingan tersebut, persentase capaian terhadap target mencapai 126,31%. Hal ini menunjukkan bahwa hasil yang tercapai pada 2024 melebihi target yang telah ditentukan,

mencerminkan kinerja yang lebih baik dari yang diharapkan. Berikut hasil penilaian yang dilansir dari halaman <a href="https://monev.kemenkeu.go.id/">https://monev.kemenkeu.go.id/</a> pada bagian NK Perencanaan Anggaran:

				Ballety	, Stee	wi .
4	top interior	NAME OF TAXABLE PARTY.	- Khaneseigen	- Name III	Perganant Bill	(feed) (40
4.1	C0	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	8.00	2600	100.00	(6.00
-		-	16.70	96,00	40	34,00
-1		C	80	1900	166	11/9
- 1	121	CI	RETE	196,00	18.00	16/81
20	TO STATE OF THE ST		19/2	100,00	146,00	1600
-1	303	COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PARTY OF THE	6.0	26.00	86	16/8
+1	221	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	860	98,85	6.5	1679
-0	100	Commence of the Commence of th	94,00	100,000	MAR.	764
71		CHARLES PROPERTY.	3400	16,0	2600	926
ALC: U	223	Constitution of the Consti	NOC	360,00	16.34	16,00

Pada periode 2024, Tercatat capaian nilai Indikator Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPBAT Tatelu (Nilai) untuk akhir tahun 2024 di BPBAT Tatelu adalah 89,68. Rincian penilaian sebagai berikut: Efektifitas Capaian RO sebsar 96,23, Efisiensi Penggunaan SBK sebesar 100, dan Efisiensi SBK sebesar 19,8.

## 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya.

Pada tahun tahun sebelumnya belum terdapat Indicator Kinerja Perencanaan Anggaran, indikator ini dilakukan perubahan pada tahun 2024, jadi belum dapat dibandingakan dengan realisasi nilai tahun 2024.

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi.

Pada tahun sebelumnya dan pada renstra 2020-2024 belum terdapat Indicator Kinerja Perencanaan Anggaran, indikator ini dilakukan perubahan pada tahun 2024, jadi belum dapat dibandingakan dengan realisasi nilai tahun 2024.

## 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan Nilai kinerja anggaran yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 50. Perbandingan Capaian Nilai kinerja perencanaan anggaran Satker BPBAT

Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (Nilai)	Capaian (Nilai)	Persentase Capaian (%)
BBPBAT Sukabumi	71	90,08	126,87
BPBAT Mandiangin	71	91,74	129,21
BPBAT Sungai Gelam	71	81,07	114,18
BPBAT Tatelu	71	89,68	126,31

Berdasarkan tabel diatas, terlihat capaian dibandingkan dengan target tahunan dari Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (126,31%), capaian tersebut lebih kecil apabila dibandingkan dengan satker BPBAT Sukabumi (126,87%), satker BPBAT Mandiangin dengan capaian (129,21%), namun berada lebih tinggi dibandingkan dengan satker BPBAT Sungai Gelam (114,18%).

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

### Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Tindak lanjut yang telah dilakukan atas perealisasian rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah melakukan kegiatan pengelolaan keuangan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

## Kendala Kegiatan

Kendala yang dialami dalam proses pengelolaan nilai kinerja anggaran adalah beberapa kegiatan mengalami perubahan pada struktur anggaran, sehingga memerlukan revisi DIPA.

### Solusi

Solusi yang telah dilakukan adalah melakukan revisi anggaran sesusai kebutuhan organisasi melalui pembahasan dalam rapat koordinasi keuangan.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan yang diberikan ialah penting untuk melakukan perencanaan yang lebih matang agar proses perubahan atau revisi anggaran tidak sering dilakukan.

#### Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah menjalankan kinerja perencanaan anggaran sesuai dengan aturan yang berlaku.

#### Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor pendukung/penghambat proses penilaian kinerja anggaran satker BPBAT Tatelu pada periode ini adalah Pengetahuan tentang aturan pengelolaan anggaran akan mendukung proses pengelolaan anggaran, sementara keahlian operator dalam menggunakan aplikasi pengelolaan keuangan yang tersedia akan menjadi faktor utama dalam mencapai Nilai Kinerja Anggaran yang optimal.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Adapun kegiatan yang dilakukan pada proses penilaian kinerja anggaran satker BPBAT Tatelu pada periode 2024 adalah: Melakukan revisi anggaran sesusai kebutuhan organisasi melalui pembahasan dalam rapat koordinasi keuangan.

#### Penyerapan Anggaran Kegiatan

Kegiatan ini menggunakan anggaran layanan manajemen keuangan yang disediakan untuk tahun 2024, tersedia sebanyak Rp105.585.000 dan sampai dengan periode 2024 telah terserap sebesar Rp105.575.798 (99,99%), yang mana anggaran ini digunakan untuk layanan manajemen keuangan yang terdiri dari kegiatan keuangan Satker dan belanja perjalanan dinas.

## Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini aktifitas kegiatan Nilai kinerja Perencanaan Anggaran di BPBAT Tatelu.

			Section	. 59	596		
n description to pa	in the same of the	\$60 mentaningson		Tegensian	(Secondary)		
0.000	Control of the last of the las	44	160	59	40		
- 1031		3.44	440	- 00	44		
P 1000	Character Co.	1117	16/5	163	28		
P-1000		70,0	1004	3000	560		
	CHIRDS CO. CO.	106	100	108	0,00		
-9 (100)	CHARLES THE STATE OF THE STATE	764	1898	196.0	340		
P (00)	Control of the Contro	- 64	100	100	98		
# CCD	Company of the Compan	-14	100		9.0		
- (CD)	1	14	tub.	-00	440		
or \$2000	CHARLES AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE	100	100	- 0.0	8.0		

			(Marketon)	(No.	*
intrinuriese .	-	- Milhorent Angelot	- Seekell -	Programité	(Rend No.
1 000		tell .	- 100	3.86	.540
H 1000		Asia.	- 04	- 01	500
to COOK		109	359	101	low-
P 828		- 100	- 00	141	- 549
P 8000	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	101	.00	108	981
* 800	COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PARTY OF THE	98	- 64	000	(m
1 00		544	- 10	GI.	444
* EE2	CHARLESTON	Moli	196,011	pere	(808)
* ===	Control of the second s	4.0	34.01	968	386
* E33		16.00	1640	968	16.90
to the Europe In an Ideal			77.		



Gambar 27. Dokumentasi hasil penilaian indikator Nilai Kinerja Perencaan Anggaran lingkup BPBAT Tatelu 2024

## Indikator 19, Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu

#### Definisi

Indikator ke-19 ini merupakan suatu ukuran yang menggambarkan tingkat kepatuhan pelaksanaan pengadaan barang/jasa lingkup unit Eselon I terhadap ketentuan peraturan dan perundangundangan yang berlaku. Kegiatan ini dinilai dari Eselon I dari kegiatan telah menyusun Manajemen Risiko PBJ Strategis (5%); Aktivitas Pengendalian telah dilaksanakan sesuai Manajemen Risiko yang disusun (5%); Paket pengadaan melalui penyedia pada Satker Pusat dan seluruh UPT yang telah diumumkan dalam SIRUP (5%); Ketersediaan KAK, HPS, Spesifikasi Teknis dan Rancangan Kontrak pada paket pengadaan dengan kontrak berbentuk Surat Perjanjian (5%); HPS pada paket pengadaan dengan kontrak berbentuk Surat Perjanjian dilengkapi dengan dokumen pendukung yang dapat dipertanggungjawabkan (5%); Pemilihan penyedia barang/Jasa untuk pengadaan dengan kontrak berbentuk surat perjanjian pada Satker Pusat dan seluruh UPT yang dilaksanakan melalui SPSE (10%); Jumlah pengadaan dengan kontrak berbentuk surat perjanjian yang telah dikontrakkan (Realisasi Pengadaan Barang dan Jasa) (11,25%); Kesesuaian waktu penyelesaian pengadaan barang/jasa dengan kontrak berbentuk surat perjanjian pada Satker Pusat dan seluruh UPT (11,25%); Kesesuaian kuantitas (jumlah/volume) pengadaan dengan kontrak berbentuk surat perjanjian pada Satker Pusat dan seluruh UPT (11,25%); Kesesuaian spesifikasi pengadaan barang dengan kontrak berbentuk surat perjanjian pada Satker Pusat dan seluruh UPT (11,25%); Ketersediaan Laporan Penyelenggaraan PBJ (5%); Hasil pengawasan Inspektorat Mitra terhadap kegiatan pengadaan barang/jasa ditindaklanjuti oleh Unit Eselon I yang bersangkutan (15%). Dimana kegiatan ini akan dilakukan perhitungan pada akhir tahun anggaran 2024.



## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-19 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 51. Capaian indikator 19 s.d. Periode 2024

Nama	SK: Ta	ta kelola	a pemer	intahan	yang b	aik di BP	BAT Tat	elu		
Nama	Nama Indikator: Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu									
									Perbandingan	
Parlianci 2010 2024 (Nilai)					Perband	dingan Ro	ealisasi	Realisasi 2024		
Realisasi 2019 – 2024 (Nilai)					2024 dengan target 2024			dengan Renstra		
							2020-2024			
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian
						(Nilai)	(Nilai)	(%)	(%)	(%)
-	-	74,50	76,47	82,19	82,69	82,69	80	103,36	-	-

#### Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Pada periode 2024, Tercatat capaian nilai Kepatuhan Pengadaan Barang/ Jasa satker BPBAT Tatelu sebesar 82,69 capaian tersebut setara dengan 103,36% dari target yang telah ditetapkan sebesar 80. Pelaksanaan kegiatan ini pada periode tahun 2024 meliputi penyusunan MR PBJ, perencanaan & persiapan pengadaan (SIRUP), pengelolaan SPSE, penyusunan dokumen kontraktual/pengadaan, penyusunan laporan PBJ, dan penyelesaian TL hasil pengawasan PBJ.

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu mengalami peningkatan yang konsisten dari tahun 2021 hingga 2024. Pada tahun 2021, tingkat kepatuhan tercatat sebesar 74,50, yang kemudian meningkat menjadi 76,47 pada tahun 2022, dengan kenaikan sebesar 1,97 poin. Pada tahun 2023, angka kepatuhan naik lebih signifikan menjadi 82,19, mencatatkan kenaikan sebesar 5,72 poin dibandingkan tahun sebelumnya. Peningkatan kembali terjadi pada tahun 2024, meskipun lebih kecil, yakni 0,50 poin, dengan nilai capaian 82,69. Secara keseluruhan, data ini menunjukkan adanya tren kenaikan yang stabil dalam tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa dari tahun ke tahun.

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Capaian untuk Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu tidak dapat dibandingkan dengan renstra, karena pada renstra 2020 -2024 tidak termuat indikator ini.

## 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 52. Perbandingan Capaian Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)
BBPBAT Sukabumi	100	79
BPBAT Mandiangin	100	114,29
BPBAT Sungai Gelam	100	240
BPBAT Tatelu	100	80,95

Berdasarkan tabel diatas, terlihat persentase capaian dibandingkan dengan target tahunan, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (80,95%), capaian tersebut merupakan capaian terkecil apabila dibandingkan dengan semua satker sejenis, satker BPBAT Mandiangin dengan capaian (114,29%), satker BPBAT Sungai Gelam (240%) dan BBPBAT Sukabumi (79%).

## 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

## Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Tindak lanjut kegiatan yang telah dilakukan dalam merealisasikan rencana aksi periode pelaporan sebelumnya adalah telah melakukan kegiatan pengelolaan pengadaan PBJ sesuai ketentuan yang berlaku.

## Kendala Kegiatan

Kendala yang dialami selama tahun 2024 diantaranya minimnya SDM yang memahami proses pengadaan barang/jasa sehingga menyebabkan beberapa kegiatan PBJ sedikit lambat terealisasi.

#### Solusi

Solusi yang telah dilakukan berupa meningkatkan koordinasi internal dalam tim PBJ.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan yang diberikan ialah perlu melakukan koordinasi secara berkala dan upaya monitoring dari PPK terkait pelaksanaan kegiatan PBJ di satker BPBAT Tatelu

### Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah Tetap melakukan kegiatan pengelolaan pengadaan PBJ sesuai ketentuan yang berlaku.

Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor yang menjadi penunjang keberlangsungan PBJ yaitu pengetahuan tentang aturan pengelolaan pengadaan barang/ jasa akan mendukung proses pengelolaan administrasi dan realisasi PBJ.

### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Menjalankan proses penyusunan MR PBJ, Perencanaan & persiapan, pengadaan (SIRUP), Pengelolaan SPSE, Penyusunan dokumen kontraktual/ pengadaan, Penyusunan laporan PBJ, Penyelesaian Tindak Lanjut hasil pengawasan PBJ.

## Penyerapan Anggaran Kegiatan

Kegiatan ini menggunakan anggaran yang disediakan untuk layanan PBJ Pemerintah tahun 2024 sebesar Rp24.624.000 untuk pembayaran honorarium PBJ, sampai dengan 2024 telah terserap sebesar Rp Rp24.624.000 (12,83%), anggaran tersebut digunakan untuk membayar honor pejabat PBJ.

#### Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini aktifitas kegiatan Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa di BPBAT Tatelu.



Gambar 28. Dokumentasi pengadaan barang/jasa lingkup BPBAT Tatelu 2024

# Indikator 20, Tingkat kepatuhan pengelolaan barang milik negara (BMN) satker BPBAT Tatelu

#### **Definisi**

Indikator ke-20 ini merupakan suatu ukuran yang menggambarkan tingkat kepatuhan pengelolaan BMN Unit Eselon I terhadap ketentuan peraturan dan perundang-undnagan yang berlaku. Kegiatan ini terdiri atas penilaian Rencana Kebutuhan BMN (RKBMN) Tahun 2023 (5%); Tersedianya usulan penetapan status penggunaan BMN (10%); Tersedianya usulan penghapusan BMN untuk BMN dengan kondisi Rusak Berat (10%); Pemanfaatan BMN hasil pengadaan belanja modal Tahun 2023 (10%); Penyusunan Laporan BMN secara tepat waktu (5%).

## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-20 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 53. Capaian indikator 20 s.d. Periode 2024

Nama Sk	Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu									
Nama In	Nama Indikator: Tingkat kepatuhan pengelolaan barang milik negara (BMN) satker BPBAT Tatelu									
							ngan Real	isasi 2024	Perbandingan	
Poplicasi 2010 2024 (Milai)						dengan target 2024			Realisasi 2024	
Realisasi 2019 – 2024 (Nilai)								dengan l	Renstra	
							2020-	2024		
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian
						(nilai)	(nilai)	(%)	(%)	(%)
-	-	81,50	75,5	77,6	87,6	87,6	80	109,5	-	-

### Penjelasan Capaian

## 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Pada tahun 2024, Satker BPBAT Tatelu berhasil melampaui target yang ditetapkan untuk indikator Tingkat Kepatuhan Pengelolaan Barang Milik Negara (BMN). Capaian aktual untuk indikator ini adalah 87,6, sementara target yang ditetapkan sebesar 80. Dengan demikian, persentase capaian terhadap target adalah 109,5%, yang menunjukkan bahwa realisasi capaian tahun 2024 melebihi target yang ditentukan. Kegiatan pada periode 2024 adalah dilakukan pelaporan Catatan atas Laporan Barang Milik Negara (CALBMN), pengajuan Perencanaan Kebutuhan Barang Milik Negara (RK BMN), sedangkan untuk Penetapan Status Penggunaan Barang Milik Negara masih dalam proses.

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Capaian Tingkat Kepatuhan Pengelolaan Barang Milik Negara (BMN) Satker BPBAT Tatelu menunjukkan hasil yang bervariasi antara tahun 2021 hingga 2024. Pada tahun 2021, tingkat kepatuhan tercatat sebesar 81,5, yang kemudian menurun pada tahun 2022 menjadi 75,5, dengan penurunan sebesar 6%. Pada tahun 2023, capaian sedikit meningkat menjadi 77,6, mengalami peningkatan sebesar 2,8% dibandingkan tahun 2022. Selanjutnya, pada tahun 2024, capaian kembali meningkat signifikan menjadi 87,6, dengan peningkatan sebesar 12,9% dibandingkan tahun 2023. Peningkatan yang terjadi pada tahun 2024 menunjukkan adanya perbaikan dalam pengelolaan BMN dibandingkan dengan tahun-tahun sebelumnya.

## 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Perbandingan dengan Target Renstra 2020-2024, data persentase capaian tidak tersedia. Meskipun demikian, capaian 87,6 pada tahun 2024 menunjukkan pencapaian yang sangat baik dalam pengelolaan BMN, melebihi target tahunan yang ditetapkan, dan mencerminkan keberhasilan dalam meningkatkan kepatuhan terhadap pengelolaan barang milik negara.

## 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan Tingkat kepatuhan pengelolaan barang milik negara (BMN) yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 54. Perbandingan Capaian Tingkat kepatuhan pengelolaan barang milik negara (BMN) Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (Nilai)	Capaian (Nilai)	Persen Capaian (%)
BBPBAT Sukabumi	80	87,5	109,38
BPBAT Mandiangin	80	88,5	110,63
BPBAT Sungai Gelam	80	85,4	106,75
BPBAT Tatelu	80	87,6	109,50

Berdasarkan tabel diatas, terlihat capaian dibandingkan dengan target tahunan untuk indikator Tingkat kepatuhan pengelolaan barang milik negara (BMN), satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (109,5%), capaian tersebut lebih besar jika dibandingkan dengan satker BPBAT Sungai Gelam (106,75%) dan BBPBAT Sukabumi (109,38%), namun masih berada dibawah satker BPBAT Mandiangin dengan capaian (110,69%),

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Tindak lanjut kegiatan yang telah dilakukan dalam merealisasikan rencana aksi periode pelaporan sebelumnya adalah telah dilakukan kegiatan pengelolaan BMN sesuai ketentuan yang berlaku.

## Kendala Kegiatan

Pengelolaan semua aset saat ini dilakukan melalui aplikasi SIMAN V2. Namun, pemahaman pengguna terhadap aplikasi ini masih perlu ditingkatkan, mengingat SIMAN V2 merupakan aplikasi baru yang belum sepenuhnya familiar di kalangan pengelola asset

#### Solusi

Solusi yang telah dilakukan adalah bimbingan dan pelatihan. Hal ini akan membantu pengguna memahami fitur dan fungsi aplikasi secara lebih mendalam.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan yang diberikan ialah dilakukan bimbingan kembali yang lebih terfokus dan spesifik terkait penggunaan aplikasi SIMAN V2. Bimbingan ini harus mencakup panduan praktis serta sesi tanya jawab untuk mengatasi kendala yang dihadapi oleh pengguna.

## Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah melaksanakan pengelolaan BMN sesuai dengan aturan yang ada

## Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Keberhasilan dalam pengelolaan aset akan sangat bergantung pada tingkat pemahaman pengguna terhadap aplikasi SIMAN V2 serta dukungan dari manajemen untuk menyediakan sumber daya yang diperlukan dalam pelatihan.

Faktor yang dapat menghambat pencapaian: Kegagalan dalam mengimplementasikan sistem pengelolaan aset dapat disebabkan oleh kurangnya bimbingan yang memadai, resistensi terhadap perubahan dari pengguna, dan minimnya dukungan teknis saat aplikasi digunakan.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Dukungan Teknis Berkelanjutan: Mencari dukungan teknis yang dapat dihubungi oleh pengguna saat menghadapi masalah atau kesulitan dalam menggunakan aplikasi.

#### Penyerapan Anggaran Kegiatan

Kegiatan ini menggunakan anggaran yang disediakan untuk honorarium pengurus/ penyimpan BMN tingkat KPB tahun 2024 sebesar Rp4.320.000 dan sampai dengan khir tahun 2024 telah terserap sebesar Rp4.320.000 (100%).

#### Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini aktifitas kegiatan Tingkat kepatuhan pengelolaan barang milik negara (BMN) di BPBAT Tatelu.



Gambar 29. Dokumentasi indikator tingkat kepatuhan pengelolaan barang milik negara (BMN) lingkup BPBAT Tatelu 2024

## Indikator 21, Persentase pelaku usaha budi daya ikan yang terintegrasi KUSUKA

#### Definisi

Indikator ke-21 ini merupakan persentase pelaku usaha budidaya ikan yang terintegrasi KUSUKA, merupakan penilaian atas capaian pendataan pelaku usaha yang telah terdaftar di database KUSUKA dengan status submit valid dan revisi. Pendataan pelaku usaha bertujuan untuk mengumpulkan/updating data pelaku usaha budidaya ikan. Pendataan KUSUKA dihitung mulai 1 Januari s.d. 31 Desember 2024.

## Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-21 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 55. Capaian indikator 21 Periode 2024

Nama	SK: Tat	a kelola	pemeri	ntahan	yang b	aik di BPI	BAT Tat	elu			
Nama Indikator: Persentase pelaku usaha budi daya ikan yang terintegrasi KUSUKA											
									Perban	dingan	
	Realisasi 2019 – 2024 (%)					Perband	dingan R	ealisasi	Realisasi 2024		
	Kean	sasi 2015	9 – 2024	(70)		2024 dengan target 2024			dengan Renstra		
									2020-2024		
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen	
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian	
						(%) (%) (%)			(%)	(%)	
-	-	-	-	90,69	100	100	80	125	-	-	

#### Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Indikator kinerja Pelaku Usaha Budi Daya Ikan yang Terintegrasi KUSUKA mendapatkan persentase sebesar 100%, capaian tersebut setara dengan 125% dari target yang telah ditentukan.

## 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Perbandingan capaian pelaku usaha budidaya ikan yang terintegrasi KUSUKA antara tahun 2024 dan 2023 menunjukkan adanya peningkatan kinerja. Pada tahun 2023, capaian tercatat sebesar 90,69%, sementara pada tahun 2024 mengalami peningkatan menjadi 100%. Peningkatan sebesar 9,31%.

3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Capaian tahun 2024 tidak dapat dibandingkan dengan Renstra 2020-2024 karena dalam Renstra tersebut belum terdapat target terkait KUSUKA.

## 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan Persentase pelaku usaha budi daya ikan yang terintegrasi KUSUKA yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 56. Perbandingan Capaian Persentase pelaku usaha budi daya ikan yang terintegrasi KUSUKA Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	
BBPBAT Sukabumi	91	100	109,89
BPBAT Mandiangin	80	85	106,25
BPBAT Sungai Gelam	91	100	109,89
BPBAT Tatelu	80	100	125

Berdasarkan tabel diatas, terlihat capaian dibandingkan dengan target tahunan, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (80,95%), capaian tersebut merupakan capaian terkecil apabila dibandingkan dengan semua satker sejenis, satker BPBAT Mandiangin dengan capaian (114,29%), satker BPBAT Sungai Gelam (240%) dan BBPBAT Sukabumi (79%).

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

#### Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Tindak lanjut atas rencana aksi pada periode sebelumnya ialah penginputan nomor kartu KUSUKA yang dimiliki oleh pembudidaya, kegiatan pembuatan kartu kusuka belum bis akita laksanakan karena terdapat kendala pada portal Kartu KUSUKA, berikut kita lampirkan tangkapan layar portal Kartu KUSUKA.





#### Kendala Kegiatan

Kendala yang dialami dalam penginputan data pelaku usaha ini adalah masih tidak lengkapnya informasi yang didapatkan pada penerima bantuan, sehingga proses penginputan data pada aplikasi KUSUKA masih belum bisa terlaksana

#### Solusi

Solusi yang telah dilakukan adalah menginformasikan kepada kelompok untuk membuat Kartu Kusuka.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi mewajibkan pembuatan Kartu Kusuka untuk calon penerima bantuan.

#### Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya yaitu menjalankan pengelolaan kartu KUSUKA pada periode selanjutnya.

#### Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor pendukung tercapainya persentase pelaku usaha budidaya ikan yang terintegrasi dalam program KUSUKA Satker BPBAT Tatelu pada periode ini adalah kelengkapan data pembudidaya yang menjadi landasan penting dalam proses input aplikasi data KUSUKA. Kelengkapan data ini memastikan bahwa informasi yang dimasukkan ke dalam sistem adalah akurat dan dapat digunakan untuk mendukung pengambilan keputusan yang tepat dalam pelaksanaan program. Selain itu, keberhasilan juga didukung oleh upaya koordinasi yang baik antara berbagai pihak yang terlibat.

Namun, terdapat faktor penghambat yang perlu diperhatikan, yaitu kurangnya komunikasi dan edukasi dengan calon penerima bantuan. Ketidaktepatan dalam menyampaikan informasi mengenai prosedur, manfaat, dan persyaratan yang diperlukan dapat menyebabkan calon penerima bantuan tidak memahami sepenuhnya pentingnya integrasi dalam program KUSUKA. Hal ini dapat menghambat proses penerimaan dan penginputan data secara tepat waktu, serta mempengaruhi efektivitas pelaksanaan program secara keseluruhan.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Adapun kegiatan yang dilakukan untuk mendukung tercapainya persentase pelaku usaha budidaya ikan yang terintegrasi KUSUKA Satker BPBAT Tatelu pada periode ini meliputi serangkaian langkah penting, dimulai dengan proses identifikasi dan verifikasi terhadap calon penerima bantuan.

#### Penyerapan Anggaran Kegiatan

Tidak adanya anggaran khusus yang disediakan untuk pelaksanaan kegiatan ini karena kegiatan ini bersifat administratif penginputan data pada aplikasi KUSUKA.

#### Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini aktifitas kegiatan Persentase pelaku usaha budi daya ikan yang terintegrasi KUSUKA di BPBAT Tatelu.



Gambar 30. Dokumentasi indikator Capaian Persentase pelaku usaha budi daya ikan yang terintegrasi KUSUKA Satker BPBAT Tatelu 2024

# Indikator 22, Persentase pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budi daya wilayah kerja BPBAT Tatelu

#### **Definisi**

Indikator ke-22 ini merupakan Perhitungan Persentase jumlah pemberitaan yang netral dan positif dibanding total pemberitaan tentang perikanan budidaya merupakan jumlah pemberitaan yang netral dan positif tentang perikanan budidaya yang dimuat di berbagai media baik cetak maupun online (internal lingkup BPBAT Tatelu & eksternal diluar BPBAT Tatelu). Media cetak yang dimaksud terdiri atas semua jenis publikasi cetak yang dapat dicakup pemberitaannya oleh JFT Humas, sedangkan media online yang dijadikan sumber perhitungan data capaian terdiri atas kkp.go.id, www.sulutexpress.com, www.sulutonline.com, www.sulutnews.com dan www.seputarsulut.com. Kegiatan pendukung untuk mencapai indikator kinerja ini adalah pengumpulan dan pengolahan isu publik tentang pemberitaan dari media sosial yang mengunggah pemberitaan tentang KKP kemudian mengidentifikasi sifat pemberitaan (positif, negatif atau netral), serta membuat rekapitulasi jumlah publikasi internal kegiatan BPBAT Tatelu yang diunggah melalui media sosial Facebook, Twitter dan Instagram. Dimana kegiatan ini akan dilakukan perhitungan secara triwulanan melalui metode perhitungan manual yang dilakukan oleh Pejabat Humas BPBAT Tatelu.

#### Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-22 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 57. Capaian indikator 22 s.d. Periode 2024

Nama	SK: Tat	a kelola	pemeri	ntahan	yang b	aik di BPI	BAT Tat	elu			
	Nama Indikator: Persentase pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budi daya wilayah kerja BPBAT Tatelu										
	Perbandingan Perbandingan										
	Daglia	: 2010	2024	(0/)		Perbano	dingan R	ealisasi	Realisa	si 2024	
	Reams	sasi 2019	9 – 2024	(%)		2024 dengan target 2024			dengan Renstra		
									2020-2024		
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen	
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian	
						(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	
	-	-	100	100	100	100	86	116,28	-	-	

#### Penjelasan Capaian

1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Persentase pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budi daya wilayah kerja BPBAT Tatelu ditargetkan pada tahun 2024 memiliki pemberitaan netral dan positif lebih banyak dibandingkan dengan total pemberitaan yang ada, dengan ukuran 86%, pencapaian nilai 100% di ini setara dengan 116,28 jika dibandingkan dengan target akhir tahun. Berikut dibawah ini hasil monitoring pemberitaan internal dan eksternal pada periode 2024 lingkup BPBAT Tatelu beserta beberapa hasil pemberitaan internal yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu.

Tabel 58. Monitoring hasil pemberitaan terkait BPBAT Tatelu s.d. periode 2024

No	Sumber Pemberitaan	Sifat	pemberita		Jumlah		
NO	Sumber Pemberitaan	Positif	Netral	Negatif	Jumian		
	Inte	rnal	101	/ 12 N			
1	Facebook	27	82	0	109		
2	Instagram	27	82	0	109		
3	Twitter	20	93	0	113		
4	Youtube	1	1	0	2		
5	Website	0	6	0	6		
	Jumlah	75	264	0	339		
	Ekst	ernal					
1	https://sulutexpres.com/	0	0	0	0		
2	http://sulutonline.com/	0	0	0	0		
3	https://sulutnews.com/	0	0	0	0		
4	https://www.seputarsulut.com/	0	0	0	0		
5	https://kkp.go.id/	0	0	0	0		
	Jumlah	0	0	0	0		
To	tal Pemberitaan netral dan positif	339					
	Total Pemberitaan	339					
P	ersentase pemberitaan netral dan Positif	100%					

Pada periode 2024, total pemberitaan yang tercatat, baik yang bersifat internal maupun eksternal, mencapai 273. Dari jumlah tersebut, seluruhnya termasuk dalam kategori pemberitaan positif dan netral, dengan persentase mencapai 100%. Hal ini menunjukkan bahwa tidak ada pemberitaan negatif selama periode tersebut, mencerminkan bahwa seluruh pemberitaan yang ada memberikan dampak yang baik dan netral terhadap pihak yang diberitakan

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

perbandingan realisasi kinerja untuk tahun 2022, 2023, dan 2024 menunjukkan bahwa persentase kinerja yang tercapai tetap 100% pada ketiga tahun tersebut. Hal ini menunjukkan konsistensi dalam pencapaian kinerja setiap tahunnya, dengan tidak ada perubahan dalam hasil yang tercapai pada ketiga tahun tersebut. Kinerja yang tetap 100% selama tiga tahun berturut-turut mencerminkan kemampuan untuk mencapai target yang ditetapkan secara konsisten, tanpa adanya penurunan atau peningkatan yang signifikan dari tahun ke tahun.

### Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Persentase capaian pemberitaan tidak dapat dibandingkan dengan target Renstra 2019-2024 karena dalam naskah Renstra tersebut tidak tercantumkan target pemberitaan. Hal ini justru menunjukkan capaian yang baik, karena meskipun tidak ada target yang ditetapkan, organisasi mampu memperluas ruang lingkup dan mencapai hasil yang signifikan.

#### 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan pemberitaan netral dan positif yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 59. Perbandingan Capaian Pemberitaan Netral dan Positif Satker BPBAT Tatelu

Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persentase (%)
BBPBAT Sukabumi	86	100	116,28
BPBAT Mandiangin	86	100	116,28
BPBAT Sungai Gelam	86	100	116,28
BPBAT Tatelu	86	100	116,28

BBPBAT Sukabumi, BPBAT Mandiangin, BPBAT Sungai Gelam, dan BPBAT Tatelu memiliki target pemberitaan netral dan positif yang sama, yaitu 86%. Semua satker berhasil mencapai 100% capaian, yang menghasilkan persentase capaian sebesar 116,28%. Ini menunjukkan bahwa keempat satker melampaui target mereka dengan rata-rata pencapaian 16,28% lebih tinggi dari target yang ditetapkan.

### 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

#### Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Adapun rekomendasi dan rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya yang telah ditindak lanjuti adalah telah dilakukan pengadaan peralatan modem internet dan melakukan koordinasi internal terkait penyediaan dokumentasi kegiatan.

#### Kendala Kegiatan

Kendala yang dialami dalam pelaksanaan kegiatan ini adalah terkadang, tim mengalami keterlambatan dalam proses publikasi informasi, yang dapat menghambat penyebaran berita positif mengenai sub sektor perikanan budi daya. Keterlambatan ini berpotensi mengurangi dampak dari pesan yang ingin disampaikan dan memengaruhi persepsi publik serta stakeholder terhadap kegiatan dan pencapaian yang telah dilakukan.



#### Solusi

Solusi yang telah dilakukan adalah peningkatan proses komunikasi: mengoptimalkan saluran komunikasi dalam tim untuk memastikan bahwa semua informasi penting dapat dibagikan dengan cepat dan efisien

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan yang diberikan adalah

- 1 Evaluasi Proses Publikasi: Lakukan evaluasi rutin terhadap proses publikasi yang ada untuk mengidentifikasi hambatan dan titik lemah yang menyebabkan keterlambatan.
- Peningkatan Koordinasi Antar Tim: Membangun sistem koordinasi yang lebih baik antara Tim Humas dan tim lainnya, seperti tim teknis atau produksi, untuk memastikan bahwa informasi tersedia dan dapat dipublikasikan tepat waktu.

#### Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi akan dilakukan pada periode yang akan datang adalah Melakukan pengelolaan pemberitaan sesuai dengan prosedure yang telah ditetapkan.

#### Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor pendukung berjalannya pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budi daya wilayah kerja BPBAT Tatelu pada periode ini adalah

- 1. Komitmen Tim: Anggota tim yang memiliki komitmen tinggi untuk meningkatkan kinerja publikasi dan menyebarkan informasi positif.
- 2. Dukungan Manajemen: Adanya dukungan dari manajemen yang memfasilitasi pelatihan dan sumber daya yang dibutuhkan.
- 3. Keterampilan Komunikasi: Keterampilan komunikasi yang baik di antara anggota tim, yang memungkinkan kolaborasi yang efektif.

Faktor yang dapat menghambat pencapaian adalah overload tugas, beban kerja yang terlalu berat bagi anggota tim, mengakibatkan keterlambatan dalam penyelesaian tugas.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Adapun kegiatan yang dilakukan untuk mendukung berjalannya pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budi daya wilayah kerja BPBAT Tatelu pada periode Triwulan II ini adalah telah dilakukan pembagian tugas untuk pengunggahan informasi ke media sosial yang dikelola oleh BPBAT Tatelu, serta pemantauan berkala terkait publikasi informasi untuk memantau perkembangan dan klasifikasi informasi yang ada.

#### Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran yang dialokasikan untuk pelaksanaan kegiatan ini diambil dari anggaran kegiatan layanan hubungan masyarakat dan informasi yang pada tahun 2024 ini sebesar Rp. 212.317.000 dan sampai dengan 2024 ini telah terserap sebanyak Rp206.794.375 (97,40%) dan digunakan

untuk pengadaan bahan pameran, pelayanan pubik dan informasi, penyusunan laporan kegiatan prioritas, dan perjalanan layanan kehumasan dan pelayanan publik.

#### Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini beberapa dokumentasi kegiatan pemberitaan terkait BPBAT Tatelu.











Gambar 31. Hasil Pemberitaan Terkait BPBAT Tatelu

#### Indikator 23, Nilai pengawasan kearsipan satker BPBAT Tatelu

#### **Definisi**

Indikator ke-23 ini adalah proses kegiatan dalam menilai kesesuaian antara prinsip, kaidah, dan standar kearsipan dengan penyelenggaraan kearsipan. Audit Kearsipan adalah proses identifikasi masalah, analisis, dan evaluasi bukti yang dilakukan secara independen, objektif dan profesional berdasarkan standar kearsipan untuk menilai kebenaran, kecermatan, kredibilitas, efektivitas, efisiensi, dan keandalan penyelenggaraan kearsipan. Kearsipan adalah hal-hal yang berkenaan dengan arsip. Arsip adalah rekaman kegiatan atau peristiwa dalam berbagai bentuk dan media sesuai dengan perkembangan teknologi informasi dan komunikasi yang dibuat dan diterima oleh lembaga negara, pemerintahan daerah, lembaga pendidikan, perusahaan, organisasi politik, organisasi kemasyarakatan, dan perseorangan dalam pelaksanaan kehidupan bermasyarakat, berbangsa, dan bernegara.

#### Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-23 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 60. Capaian indikator 23 Periode 2024

Nama	SK: Tat	ta kelola	a pemer	intahan	yang b	aik di BP	BAT Tat	elu			
Nama	Indikat	or: Nila	i penga	wasan k	earsipa	n satker I	BPBAT T	<b>Tatelu</b>			
									Perban	dingan	
	Doolige	asi 2019	2024	(Niloi)		Perband	dingan R	ealisasi	Realisa	si 2024	
	Keansa	181 2019	- 2024	(Milai)		2024 dengan target 2024			dengan Renstra		
									2020-	2020-2024	
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen	
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian	
							(Nilai)	(%)	Kenstra	(%)	
-	-	-	-	66,12	76,61	76,61	65	117,86	-	-	

#### Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Penilaian kegiatan Pengawasan Kearsipan Satker BPBAT Tatelu telah selesai dilakukan, perhitungan capaian pada periode 2024 mendapatkan nilai sebesar 76,61 berdasarkan dari lampiran nota dinas nomor B.2290/SJ.6/TU.220/IX/2024 tanggal 25 September 2024 dengan rincian Nilai aspek PAD sebesar 46,63 dan Nilai aspek SDK sebesar 29,99. BPBAT Tatelu mengalami peningkatan peringkat, dari peringkat 15 menjadi 12 dengan hasil predikat sangat baik (BB). Berikut rekap hasil penilaiannya:



No	Aspen/Sub Aspek		Aspek/Sub Aspek		Nitte Standar	NON	Bobot Sub-Aspek	Nilai Bub-Aspek	Bobot Aspek	Nititi Aspek
(8)			- 30	- 14		ME-10/201	100	State .		
1	PENG	ELOLAAN ARSIP DINAMIS	6400	5.779,64		93,25	50%	46,63		
	1.1	Penciptaan Arsip	2500	1.929,64	25%	19,30				
	1.2	Penggunaan Arsip	600	600,00	25%	25,00				
	1.3,	Pemeliharaan Araip	2100	2.100,00	25%	25,00				
	1.4.	1.4. Penyusutan Arsip	1200	1.150,00	25%	23,96				
2	SUMB	ER DAYA KEARSIPAN	3600	2.376,60		59,97	50%	29,99		
П	2.1	SDM Kearsipan	1500	370,60	50%	12,35				
	22	Preserane den Serene Keersipen	2100	2.000,00	50%	47,62				
			Nita	Hasii Peng	al	76,61				
						BB (SANGAT BAIK)				

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Perbandingan capaian antara tahun 2023 dan 2024 menunjukkan peningkatan yang signifikan. Pada tahun 2023, capaian tercatat sebesar 66,12%, sedangkan pada 2024, capaian meningkat menjadi 76,61%. Ini berarti ada peningkatan sebesar 10,49% dari tahun 2023 ke 2024, yang menunjukkan bahwa kinerja pada tahun 2024 lebih baik dibandingkan tahun sebelumnya. Sengankan un tuk tahun dibawah 2023 belum dilakukan penargetan.

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Capaian ini belum bida dilakukan perbandoingan dengan renstra 2020-2024, karena pada renstra belum terdapat penargetan.

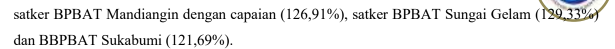
#### 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian kegiatan Nilai pengawasan kearsipan yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 61. Perbandingan Capaian pengawasan kearsipan BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (Nilai)	Capaian (Nilai)	Persentase capaian (%)
BBPBAT Sukabumi	75	91,27	121,69
BPBAT Mandiangin	65	82,49	126,91
BPBAT Sungai Gelam	75	97	129,33
BPBAT Tatelu	65	76,61	117,86

Berdasarkan tabel diatas, terlihat Capaian dibandingkan dengan target tahunan pada indikator pengawasan kearsipan, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (117,86%), capaian tersebut merupakan capaian terkecil apabila dibandingkan dengan semua satker sejenis,



### 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

#### Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Tindak lanjut atas rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah telah dilakukan kegiatan pengarsipan dokumen secara berkala sesuai kaidah atau ketentuan yang ditetapkan.

#### Kendala Kegiatan

Kendala yang dialami pada periode ini adalah tidak terdapat pejabat fungsional pengelola kepegawaian di BPBAT Tatelu, sehingga kegiatan kepegawaian ini dirangkap oleh pejabat fungsional yang lain.

#### Solusi

Solusi yang dilakukan adalah mengusulkan pejabat JFT Kearsipan untuk mengisi posisi tersebut atau memberikan pelatihan kearsipan bagi pegawai yang ada.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan atas pelaksanaan kegiatan ini adalah meningkatkan sosialisasi dan pelatihan terkait kearsipan bagi pegawai.

#### Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya yaitu memaksimalkan kinerja kearsipan dengan pegawai yang ada.

#### Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor pendukung Nilai Pengawasan Kearsipan Satker BPBAT Tatelu pada periode ini adalah:

- 1 Sistem pengelolaan arsip yang terstruktur,
- 2 Penerapan sistem pengelolaan arsip yang jelas dan terstruktur membantu dalam penataan, penyimpanan, dan pemeliharaan arsip, sehingga memudahkan akses dan pengawasan.

Faktor yang dapat menghambat pencapaian adalah keterampilan, karyawan yang tidak terlatih atau kurang memiliki pengetahuan tentang pengelolaan arsip dapat menyebabkan kesalahan dalam pengawasan dan penyimpanan dokumen.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Adapun kegiatan yang pendukung Nilai Pengawasan Kearsipan Satker BPBAT Tatelu pada periode ini adalah pengarsipan data telah dilakukan di ruangan khusus, dan data telah diklasifikasikan untuk mempermudah pencarian Kembali.

#### Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran yang digunakan dalam penyelenggaraan kegiatan ini pada tahun 2024 adalah anggaran layanan kearsipan yakni sebesar Rp. 42.434.000 dan sampai dengan 2024 telah terserap sebanyak Rp 40.978.616 (96,57%).

#### Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini aktifitas kegiatan pengawasan kearsipan di BPBAT Tatelu.







Gambar 32. Kegiatan pengawasan kearsipan BPBAT Tatelu.

#### Indikator 24, Indeks pengelolaan kepegawaian satker BPBAT Tatelu

#### **Definisi**

Indikator ke-24 ini merupakan proses pengelolaan SDM Aparatur mulai dari pengangkatan hingga pemberhentian bagi SDM Aparatur lingkup Ditjen Perikanan Budidaya. Proses tersebut dibagi dalam 3 (tiga) rumpun, yaitu: (1) proses Mutasi, yang terdiri dari proses pengangkatan CPNS, pengangkatan CPNS menjadi PNS, kenaikan pangkat, kenaikan jabatan, pengangkatan pertama dalam jabatan, perpindahan jabatan, pencantuman gelar pendidikan, proses peninjauan masa kerja, kenaikan gaji berkala, perpindahan SDM Aparatur dan pemberhentian; (2) proses ketatausahaan, yang terdiri dari proses pembuatan kartu pegawai/istri/suami, proses izin cuti, dan pemberian penghargaan atau sanksi, dan (3) informasi ASN, yang terdiri dari: rekapitulasi kehadiran, perhitungan tunjangan kinerja, pelaksanaan pengambilan sumpah PNS, dan peremajaan data ASN. Indeks pengelolaan kepegawaian merupakan pengukuran kualitas proses pengelolaan SDM Aparatur, yang menyatakan tingkat penyimpangan proses dalam stantar mutu yang sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku. Hasil pengukuran merupakan rata-rata hasil capaian komponen penyusun indeks yang telah ditetapkan (rata-rata tersebut ditetapan dengan mengkonversikan persentase rata-rata dengan nilai six sigma).

#### Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-24 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu Nama Indikator: Indeks pengelolaan kepegawaian satker BPBAT Tatelu Perbandingan Perbandingan Realisasi Realisasi 2024 Realisasi 2019 – 2024 (Indeks) 2024 dengan target 2024 dengan Renstra 2020-2024 Persen **Target** Capaian Target Persen 2024 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2024 capaian Renstra capaian (Indeks) (Indeks) (%)(indeks) (%)3 5 3 4 75

Tabel 62. Capaian indikator 24 Periode 2024

#### Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Indeks Pengelolaan Kepegawaian Satker BPBAT Tatelu belum bisa mencapai target yang telah ditetapkan, target yang telah ditetapkan sebanyak 4 indeks, namun capaian indeks yang didapatkan sebanyak 3 indeks atau setara dengan 75% dari target yang di tetapkan. Capaian tersebut

berdasarkan surat dinas dari Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya dengan nomor B.260/DJPB.1/KP.810/I/2025, tanggal 13 Januari 2025.

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Pada tahun 2024, Satker BPBAT Tatelu mengalami penurunan signifikan dalam Indeks Pengelolaan Kepegawaian dibandingkan dengan tahun sebelumnya. Capaian indeks pada tahun 2023 tercatat sebesar 5, namun pada tahun 2024 turun menjadi 3, dengan selisih penurunan sebesar 2 poin atau sekitar 40%

# 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Capaian indeks tahun 2024 tidak bisa dibandingkan dengan target renstra, dikarenakan tidak terdapat target indeks kepegawaian pada dokumen renstra 2020-2024.

#### 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut dibawah ini perbandingan capaian Indeks pengelolaan kepegawaian yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 63. Perbandingan Capaian Indeks pengelolaan kepegawaian Satker BPBAT Tatelu

Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (indeks)	Capaian (indeks)	Persen capaian (%)
BBPBAT Sukabumi	4	4	100
BPBAT Mandiangin	4	3	75
BPBAT Sungai Gelam	4	2	50
BPBAT Tatelu	4	3	75

Berdasarkan tabel diatas, terlihat capaian dibandingkan dengan target tahunan untuk capaian indeks pengelola kepegawaian, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (75%), capaian tersebut seara dengan capaian yang dimiliki BPBAT Mandiangin (75%), namun berada lebih tinggi dibandingkan dengan pencapaian BPBAT Sungai Gelam (50%), serta lebih rendah apabila dibandingkan dengan persen capaian BBPBAT Sukabumi (100%).

### 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

#### Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Tindak lanjut atas rencana aksi periode pelaporan sebelumnya ialah telah dilakukan kegiatan pengelolaan kepegawaian sesuai ketentuan yang berlaku. Dengan mengatasi masalah SDM, dengan menempatkan personil melalui penugasan.



#### Kendala Kegiatan

Kendala yang dialami selama periode tahun 2024 ini adalah tidak terdapat pejabat Fungsional pengelola kepegawaian di BPBAT Tatelu, sehingga kegiatan kepegawaian ini dirangkap oleh pejabat fungsional yang lain.

#### Solusi

Solusi yang dilakukan adalah telah dilakukan penunjukan pegawai yang berkompeten untuk mengelola kepegawaian melalui penugasan oleh Kepala BPBAT Tatelu.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan atas pelaksanaan kegiatan ini adalah Perlunya tindak lanjut pengusulan keikutsertaan pegawai BPBAT Tatelu dalam diklat kepegawaian dan pengusulan penambahan pegawai JF Kepegawaian.

#### Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya yaitu tetap melakukan kegiatan pengelolaan kepegawaian sesuai ketentuan yang berlakudan dengan personal yang ada.

#### Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor yang menjadi penghambat dalam berjalannya kegiatan ini adalah kurang maksimalnya pengelolaan kepegawaian di BPBAT Tatelu, terutama pada peninjauan kebutuhan ASN, dan SK terkait proses mutasi.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Adapun kegiatan yang dilakukan untuk mendukung berjalan nya Indeks Pengelolaan Kepegawaian Satker BPBAT Tatelu adalah evaluasi dalam menentukan kebutuhan ASN, pemantauan masa kerja, penyediaan data Diklat ASN, dan menjalankan proses pengelolaan informasi SDM Aparatur.

#### Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran yang digunakan dalam penyelenggaraan kegiatan ini pada tahun 2024 adalah anggaran layanan manajemen SDM yakni sebesar Rp158.733.000 dan sampai dengan akhir tahun 2024 telah terserap sebanyak Rp158.619.989 (99,93%) dan digunakan untuk pembayaran layanan pengembangan, pengelolaan dan pembinaan jabatan fungsional.

#### Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini aktifitas kegiatan Indeks pengelolaan kepegawaian di BPBAT Tatelu.



3

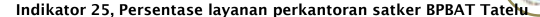
Lampiran 2 Surat Dinas Nonor : 8.260 DJPB.1/KP.81042025 Tengget : 13 Jenuari 2025

#### Rekapitulasi Capalan Indeks Pengelolaan SDM Aporatur Lingkup Direktorat Jenderat Perikanan Budi Daya Tahun 1024

				Komponen In	deks Pergelolaan	NOS			
No	Unit Kerja	Usul Kebutuhan	Data Divisit	Layanan Muttai	Layanan Kesejahteraan	Informani Kepegawaian	Jumlah	Predikat	Lever
1	Sekretariat DJPB	20	15	23.21	20	200	98,21	Sangat Balk.	6
2	Dit Kawasan dan Kesekatan Ikan / Dit Ban Air Tawar	17,78	15	17,8	29	20	90,28	Di ateo Rete Reto	*
3	Dit Perbenhan / Dit Rumpul Laut	13.33	15	- 25	20	200	93.33	Dan	. 5
	Dit Pakan dan Obst Ikan / Dit Ikan Ar Tawar	200	15	25	20	20	106	Sangat Balk	. 6
5	Dit Produksi dan Usahe Budidaya / Dit. Ikan Air Payau	20	15	15	20	20	90	Di atas Rata-Rata	-4
6	EEPBAP Jepara	20	15	20	20	20	95	San.	5
7	SBPBAT Suksburni	10,33	15	17,83	20	20	85,10	Di etes Rata Rate	4
8	EBPBL Lampung	18,00	15	16.67	20	26	89.76	Di atao Rata Rata	- 4
9	EPSAP Sixtondo	20	15	16.67	20	20	91,67	Bak	. 5
10	EPBAP Tokaliy	12,73	. 15	7.85	20	20	85.58	Di atas Hata-Hata	- 4
	EPBAP Ujung Bates	18	15	10	20	26	83	Rata-Rata	3
12	EPBAT Janta	10	15	12.4	20	20	77.5	Di Bawah Rata-Rata	2
13	SPBAT Mandlangir	20	15	10	20	20	85	Reto-Plata	3

			Komponen Indeks Pengelolaan SDM							
No	Control Control Control	Usul Kebutuhan	Date Diklet	Layenan	Layenan Kesejahtenaan	Informasi Kepegawalan	Jumlah	Predikat	Level	
14	BPBAT Tatetu	16	15	10	20	20	81	Rasa-Rasa	3.	
15	BPBL Ambon	8.75	15	12.5	26	20	T6,25	Di Bawah Rata-Rata	2	
16	BPBL Satam	16.67	15	10.	20	20	81.67	Rata-Rata	3	
17	BPBL Lombok	13,33	15	10	20	20	80.83	Rate Rata	3	
15	BLUPPB Kanawang	7.71	15	12,5	20	20	75,21	Di Bowah Rata-Rata	2	
19	BPIUUK Karangasem	16	15	10	20	20	81	Rate Rata	3	
20	BPKIL Serang	13,33	15	10	20	20	78,83	Di Bawah Rata-Rata	2	

Gambar 33. Hasil kegiatan pengawasan kearsipan BPBAT Tatelu.



#### Definisi

Indikator ke-25 ini merupakan merupakan kegiatan layanan yang lebih bersifat pada pelayanan internal layanan jamuan rapat, layanan daya dan jasa, perawatan kendaraan dan layanan-layanan lainnya. Selain pelayanan internal dalam kegiatan Layanan Perkantoran tersebut juga menyangkut layanan eksternal seperti jamuan bagi tamu, pemberian layanan bagi mitra kerja BPBAT Tatelu.

#### Hasil Perhitungan Capaian

Informasi capaian indikator ke-25 ini sampai dengan periode 2024 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 64. Capaian indikator 25 Periode 2024

Nama SI	K: Tata ke	lola pemei	rintahan y	ang baik	di BPB	AT Tatelu				
Nama In	dikator: P	ersentase	layanan p	erkantor	an satke	er BPBAT	Tatelu			
						Perbandir	ngan Real	isasi 2024	Perbandi	ingan
	Dool	lianai 2010	2024 (9/	<b>(</b> )		deng	an target	2024	Realisasi	2024
	Keai	lisasi 2019	- 202 <b>4</b> (%	o <i>)</i>					dengan Renstra	
									2020-2024	
						Capaian	Target	Persen	Target	Persen
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2024	capaian	Renstra	capaian
						(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
_	_	_	_	100	100	100	80	125	Tidak	_
•	•		_	100	100	100	00	123	ditargetkan	,

#### Penjelasan Capaian

#### 1. Perbandingan realisasi dan target kinerja 2024.

Persentase layanan perkantoran satker BPBAT Tatelu berhasil mencapai target yang ditetapkan pada periode Tahun 2024. Tercatat persentase Layanan Perkantoran Satker BPBAT Tatelu mencapai 100%, pencapaian tersebut setara dengan 125 % dari target tahun 2024. Pencapaian ini dilakukan dengan menjalankan pelayanan kegiatan perkantoran baik untuk lingkup internal maupun eksternal sesuai dengan permohonan yang disampaikan. Berikut dapat dilihat dalam tabel terkait realisasi layanan perkantoran oleh BPBAT Tatelu sampai dengan 2024:

Tabel 65. Rekapitulasi Permohonan Layanan Perkantoran Satker BPBAT Tatelu Periode 2024

	No	Ruang Lingkup Layanan	Jenis Layanan	Jumlah Permohonan Diterima	Jumlah Permohonan Terselesaikan
	1	Internal	Penggunaan Kendaraan Dinas	75	75
Ī	2	memai	Penyediaan Pakan Ikan	91	91

No	Ruang Lingkup Layanan	Jenis Layanan	Jumlah Permohonan Diterima	Jumlah Permohonan Terselesaikan		
3		Penerbitan Surat Tugas	187	187		
4		Penerbitan Izin	171	171		
5		Penerbitan Surat Cuti	28	28		
6		Permohonan ATK	76	76		
7		Permohonan Magang, PKL, &	56	56		
	Eketernal	Penelitian				
8		Permohonan Bimbingan Teknis	15	15		
Ju	umlah Permohonan	Layanan Perkantoran Diterima	699 Pemohon			
Jum	lah Permohonan L	ayanan Perkantoran Terselesaikan	699 Pemohon			
P	Persentase Layanan	Perkantoran Terselesaikan (%)	100%			

#### 2. Perbandingan realisasi kinerja tahun 2024 dengan beberapa tahun sebelumnya

Dari data yang ada, terlihat bahwa persentase layanan perkantoran Satker BPBAT Tatelu mulai dihitung pada tahun 2023 dan 2024, dengan capaian 100% pada kedua tahun tersebut. Sebelumnya, pada tahun-tahun 2019 hingga 2022, tidak ada perhitungan yang dilakukan, seperti yang ditunjukkan oleh tanda "-" pada kolom tahun tersebut. Hal ini menunjukkan bahwa pada periode tersebut, evaluasi atau pengukuran terkait layanan perkantoran belum dilaksanakan atau belum menjadi fokus utama.

### 3. Perbandingan antara realisasi Kinerja sampai dengan tahun 2024 berjalan dengan target jangka menengah yang terdapat dalam dokumen perencanaan strategis organisasi

Terlihat pada tabel Capaian Indikator Persentase layanan perkantoran Periode 2024, bahwa dalam Renstra 2020-2024 tidak terdapat target untuk indikator tersebut, sehingga capaian tahun 2024 tidak dapat dibandingkan dengan target yang ditetapkan.

#### 4. Perbandingan Capaian Dengan Satker Lainnya

Berikut ini perbandingan capaian kegiatan layanan perkantoran yang diperoleh satker BPBAT Tatelu dibandingkan dengan capaian pada satker lain yang sejenis dan setara lingkup DJPB.

Tabel 66. Perbandingan Capaian Layanan Perkantoran Satker BPBAT Tatelu Dengan Satker Lain Yang Setara dan Sejenis Lingkup DJPB

Satker	Target (%)	Capaian (%)	Persentase (%)
BBPBAT Sukabumi	80	100	125,00
BPBAT Mandiangin	80	100	125,00
BPBAT Sungai Gelam	80	100	125,00
BPBAT Tatelu	80	100	125,00

Berdasarkan tabel diatas, terlihat persentase layanan perkantoran dibandingkan dengan target akhir tahun, satker BPBAT Tatelu mendapat persen capaian sebesar (125,00%) sama besar apabila dibandingkan dengan satker BPBAT Sungai Gelam (125,00%) dan BBPBAT Sukabumi (125,00%), dan satker BPBAT Mandiangin (125%)

# 5. Analisa penyebab keberhasilan/ kegagalan atau peningkatan/ penurunan Kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan

#### Tindak Lanjut Rencana Aksi Periode Triwulan III 2024

Tindak lanjut atas rencana aksi periode pelaporan sebelumnya yang telah dilakukan adalah telah dilakukan pelayanan perkantoran sesuai ketentuan dan merekapitulasi hasil penyelesaian permohonan layanan perkantoran dan hasil rekap menunjukkan semua permintaan pelayanan dapat terlayani 100%.

#### Kendala Kegiatan

Selama tahun 2024, kendala yang dihadapi pada periode ini adalah pensiunnya beberapa pegawai, yang menyebabkan kosongnya beberapa posisi strategis. Hal ini dapat mengganggu kelancaran proses kerja dan menurunkan produktivitas tim secara keseluruhan.

#### Solusi

Solusi yang dilakukan adalah telah diberikan waktu untuk transfer ilmu kepada pegawai lain.

#### Rekomendasi Atas Rencana Aksi

Rekomendasi perbaikan atas pelaksanaan kegiatan ini adalah tetap menjalankan layanan perkantoran dengan personil yang ada.

#### Rencana Aksi Tindak Lanjut Periode Selanjutnya

Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya yaitu tetap melakukan pelayanan perkantoran sesuai ketentuan dan merekapitulasi hasil penyelesaian permohonan layanan perkantoran.

#### Analisa Faktor Penyebab Keberhasilan/Kegagalan Kinerja

Faktor yang mendukung keberhasilan kinerja perkantoran adalah Sumber Daya Manusia (SDM) yang Kompeten. Kinerja layanan perkantoran sangat dipengaruhi oleh kualitas dan keterampilan SDM yang terlibat. Pegawai yang memiliki kompetensi, profesionalisme, dan kemampuan beradaptasi dengan baik akan mampu memberikan pelayanan yang optimal serta menjaga kelancaran operasional.

#### 6. Analisa Kegiatan Penunjang Kinerja

Adapun kegiatan yang dilakukan dalam proses untuk mendukung tercapainya persentase layanan perkantoran Satker BPBAT Tatelu meliputi pemberian layanan yang konsisten, baik dari segi kecepatan maupun kualitas. Selain itu, penyediaan sistem dan teknologi yang mendukung menjadi

faktor penting. Penggunaan teknologi yang tepat, seperti sistem manajemen kantor yang efisien, dapat meningkatkan produktivitas dan mempermudah pengelolaan administrasi. Penggunaan perangkat lunak untuk pengelolaan data, komunikasi internal, dan pelaporan menjadi elemen pendukung utama dalam keberhasilan layanan perkantoran.

Koordinasi dan komunikasi yang efektif juga memainkan peran penting. Koordinasi yang baik antar bagian dan komunikasi yang jelas sangat diperlukan untuk menjaga kelancaran alur pekerjaan. Dengan komunikasi yang terbuka dan efektif, setiap anggota tim dapat dengan mudah berbagi informasi dan menyelesaikan tugas sesuai dengan prioritas yang telah ditetapkan.

#### Penyerapan Anggaran Kegiatan

Anggaran layanan perkantoran yang disediakan BPBAT Tatelu pada tahun 2024 ini sebesar Rp. 12.377.514.000 dan sampai dengan periode 2024 selesai telah terserap sebesar Rp12.177.583.444 (98,38%), anggaran ini digunakan untuk pembayaran gaji dan tunjangan, serta operasional dan pemeliharaan kantor.

#### Dokumentasi Kegiatan

Berikut dibawah ini beberapa dokumentasi kegiatan layanan perkantoran yang dilakukan oleh BPBATTatelu selama periode 2024.













Gambar 34. Dokumentasi kegiatan layanan perkantoran lingkup BPBAT Tatelu



#### 3.3. Kinerja Anggaran

Alokasi anggaran APBN TA. 2024 pada Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu berdasarkan DIPA Nomor SP DIPA-032.04.2.538911/2024 adalah sebesar Rp. 26.437.880.000 dan sesuai dengan penyampaian dari Sekretaris Ditjen Perikanan Budidaya Nomor B.864/DJPB.1/RC.420/I/2024 tertanggal 30 Januari 2024 perihal Penyesuaian Pagu Realokasi Tambahan Anggaran Untuk Modeling Nila Salin, maka BPBAT Tatelu terdapat pagu realokasi atau pemotongan sebesar Rp. 200.000.000, sehingga pagu anggaran satker BPBAT Tatelu menjadi sebesar Rp. 26.237.880.000. Pada bulan juli terdapat raalokasi anggaran untuk kegiatan BUBK Kebumen sebesar Rp 50.000.000, sehingga pagu anggaran satker BPBAT Tatelu menjadi Rp. 26.187.880.000. Berdasarkan data dari Online Monitoring Sistem Perbendaharan dan Anggaran Negara Kementerian Keuangan sampai dengan periode 2024, realisasi anggaran BPBAT Tatelu telah tercapai sebesar Rp. 25.831.614.280 (98,64%). Realisasi nilai penyerapan anggaran pelaksanaan kegiatan BPBAT Tatelu tersebut secara rinci dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 67. Realisasi anggaran satker BPBAT Tatelu s/d Periode 2024

Jenis Belanja	Alokasi Pagu (Rp)	Realisasi (Rp)	Persentase (%)
Belanja Pegawai	8.485.270.000	8.445.896.728	99,54
Belanja Barang	15.195.360.000	14.905.143.913	98,09
Belanja Modal	2.507.250.000	2.480.573.639	98,94
Total	26.187.880.000	25.831.614.280	98,64

Terlihat pada gambar diatas, realisasi belanja pada tahun ini menunjukkan pencapaian yang baik dengan efisiensi pengelolaan anggaran. Untuk belanja pegawai, alokasi pagu sebesar Rp 8.485.270.000 tercapai 99,54%, dengan realisasi sebesar Rp 8.445.896.728. Begitu pula dengan belanja barang, alokasi pagu sebesar Rp 15.195.360.000 tercapai 98,09%, dengan realisasi sebesar Rp 14.905.143.913. Sedangkan untuk belanja modal, alokasi pagu sebesar Rp 2.507.250.000 tercapai 98,94%, dengan realisasi sebesar Rp 2.480.573.639. Secara keseluruhan, total belanja yang terealisasi adalah Rp 25.831.614.280 dari alokasi pagu sebesar Rp 26.187.880.000, yang berarti mencapai 98,64%. Hal ini menunjukkan bahwa pengelolaan anggaran telah berjalan dengan efisien dan sebagian besar anggaran terealisasi sesuai perencanaan. Adapun data pada tabel diatas sesuai dengan hasil penilaian pencapaian realisasi anggaran BPBAT Tatelu pada periode 2024 (Januari-Desember) berdasarkan laman *spanint.kemenkeu.go.id* per Desember 2024 dapat dilihat pada gambar di bawah ini:



Tarque et al. 15-25-27 St. 15-30 July 20011



#### REALISASI BELANJA PER JENIS KEGIATAN Better Durge Property See. Moral Hindy Simbon Labolain 3,80,574,000 4,800,734,300 (30,58%) 712,980,00 711,980,62 99,874 \$203,478,800 \$200,478,800 \$30,655 34,701,60 34 (96.16 E4.8/5 41,298,207 1,000,741,000 4,075,001,000 1.147.60 2012/08/168 801,574,000 100,404,100 100,30% REALDAS (147) Peopolesian Fritzier der Obel Hein ±591.217 16,986,380,000 0,007,980,000 14,980,140,317 (160,000 (90,971) 080,971 # 36,187,863,965 93,901,014,085 14 (80,64%) 0.000,71 (00.54%

Gambar 35. Pencapaian realisasi anggaran periode 2024

bell from Chateron

Berikut dibawah ini perbandingan persentase penyerapan atau realisasi anggaran BPBAT Tatelu per jenis kegiatan pada periode tahun anggaran 2023 dan 2024.

Tabel 68. Perbandingan persentase realisasi anggaran periode tahun anggaran 2023 dan 2024

Kegiatan	Persentase (%)	
Regiatan	TA. 2023	TA. 2024
Pengelolaan Perbenihan Ikan	98,34	99.63
Pengelolaan Kawasan dan Kesehatan Ikan	84,39	97.57
Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudidayaan Ikan	99,20	99.28
Pengelolaan Pakan dan Obat Ikan	100	99.56
Dukungan Manajemen Internal Lingkup DJPB	99,76	98.18
Total Pagu Anggaran	99,76	98.64

Catatan: Data persentase realisasi anggaran berdasarkan spanint.kemenkeu.go.id

Terlihat pada tabel diatas bahwa realisasi anggaran BPBAT Tatelu sampai dengan periode 2024. Pengelolaan Perbenihan Ikan mengalami peningkatan signifikan, dari 98,34% pada tahun 2023 menjadi 99,63%, dengan kenaikan sebesar 1,29%. Pengelolaan Kawasan dan

Kesehatan Ikan juga menunjukkan peningkatan yang besar, dari 84,39% pada tahun 2023 menjad 97,57% pada tahun 2024, dengan kenaikan 13,18%. Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudidayaan Ikan sedikit menurun dari 99,20% pada tahun 2023 menjadi 99,28% pada tahun 2024, dengan penurunan yang sangat kecil sebesar 0,08%. Pengelolaan Pakan dan Obat Ikan menunjukkan penurunan dari 100% pada tahun 2023 menjadi 99,56% pada tahun 2024, dengan penurunan 0,44%. Dukungan Manajemen Internal Lingkup DJPB mengalami penurunan dari 99,76% pada tahun 2023 menjadi 98,18% pada tahun 2024, dengan penurunan 1,58%. Terakhir, Total Pagu Anggaran mengalami penurunan kecil, dari 99,76% pada tahun 2023 menjadi 98,64% pada tahun 2024, dengan penurunan 1,12%. Tindak lanjut yang telah dilakukan dari periode sebelumnya adalah telah dilakukan revisi terhadap perencanaan operasional kegiatan dengan menyesuaikan kebutuhan penganggaran pada periode tahun berjalan, revisi DIPA dan RKAKL sebanyak 21 kali, namun masih terdapat penyerapan yang tidak meningkat pada kegiatan Pengelolaan Pakan dan Obat Ikan dan Dukungan Manajemen Internal Lingkup DJPB, namun terdapat peningkatan serapan pada Pengelolaan Perbenihan Ikan, Pengelolaan Kawasan dan Kesehatan Ikan, serta terdapat kenaikan pada kegiatan Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudidayaan Ikan.

Beberapa langkah yang dapat dilakukan untuk meningkatkan penyerapan anggaran pada periode pelaporan selanjutnya antara lain:

- 1. Melakukan revisi terhadap perencanaan operasional kegiatan dengan menyesuaikan kebutuhan penganggaran pada periode tahun berjalan.
- Melakukan monitoring penyerapan anggaran secara berkala guna terciptanya efisiensi penggunaan anggaran dan kesinambungan antara perencanaan dengan perealisasian anggaran yang dilakukan.

#### 3.4. Efisiensi Penggunaan Sumber Daya

Pengukuran efisiensi penggunaan sumber daya dilakukan untuk mengetahui seberapa besar tingkat efisiensi Kementerian atau Lembaga dalam mencapai target yang telah ditetapkan dengan memanfaatkan sumber daya dalam hal ini alokasi penganggaran yang digunakan untuk merealisasikan target-target indikator kinerja kegiatan. Data nilai efisiensi penggunaan sumber daya anggaran didapatkan berdasarkan hasil perhitungan pada laman smart.kemenkeu.go.id per tanggal 11 Januari 2025. Berikut dibawah ini informasi hasil pengukuran efisiensi penggunaan sumber daya BPBAT Tatelu pada tahun anggaran 2024.





#### Nilai Kinerja Perencanaan



Nilai Kinerja Pelaksanaan



Gambar 26. Efisiensi Penggunaan Sumber Daya Anggaran BPBAT Tatelu TA. 2024

Terlihat pada gambar diatas bahwa nilai efisiensi penggunaan sumber daya anggaran satuan kerja BPBAT Tatelu periode tahun 2024 tercapai 91,91%. Nilai efisiensi ini didapatkan dari NK Perencanaan Anggaran 89,68, dan NK Pelaksanaan Anggaran 94,13. Dilihat dari Nilai kinerja Perencanaan terdapat Nilai Efektivitas Capaian RO sebesar 100, sedangkan pada Efisiensi ada 2 (dua) point, yang pertama ada Penggunaan SBK sebesar 100 dan Efisiensi SBK 31,20. Pada Nilai Kinerja Pelaksanaan Terdapat Nilai Aspek 90,39 untuk Kualitas Perencanaan Anggaran, 95,47 untuk Kualitas Pelaksanaan Anggaran, 100 untuk Kualitas Hasil Pelaksanaan Anggaran.

Nilai capaian rincian output sebesar 100% menandakan semua realisasi rincian output volume kegiatan tercapai dibandingkan dengan target yang dianggarkan dengan nilai efisiensi merupakan perbandingan antara penyerapan anggaran dengan capaian rincian output volume kegiatan. Dimana, semakin tinggi penyerapan anggaran dan capaian rincian output volume kegiatan maka efisiensi juga semakin tinggi, begitu sebaliknya semakin tinggi penyerapan anggaran akantetapi capaian rincian output volume kegiatan rendah, maka efisiensi juga akan bernilai rendah. Hal ini juga membuktikan bahwa BPBAT Tatelu sebagai salah satu unit pelaksana teknik lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya Kementerian Kelautan dan Perikanan yang telah melakukan efisiensi penggunaan sumber daya anggaran. Sumber efisiensi penggunaan anggaran berasal dari efisiensi pelaksanaan kegiatan melalui pengurangan intensitas atau biaya perjalanan dinas dan penghematan anggaran dalam setiap pelaksanaan kegiatan dengan tetap menjaga kualitas hasil pekerjaan.



### BAB IV. PENUTUP

Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu (BPBAT Tatelu) merupakan salah satu unit kerja di lingkup Direktorat Jenderal perikanan Budidaya yang dalam melaksanakan tugas dan fungsinya, BPBAT Tatelu berlandaskan kepada tujuan, sasaran dan program kerja yang telah diterapkan dalam Renstra KKP, Renstra DJPB dan kontrak kinerja antara Direktur Jenderal Perikanan Budidaya dengan Kepala BPBAT Tatelu.

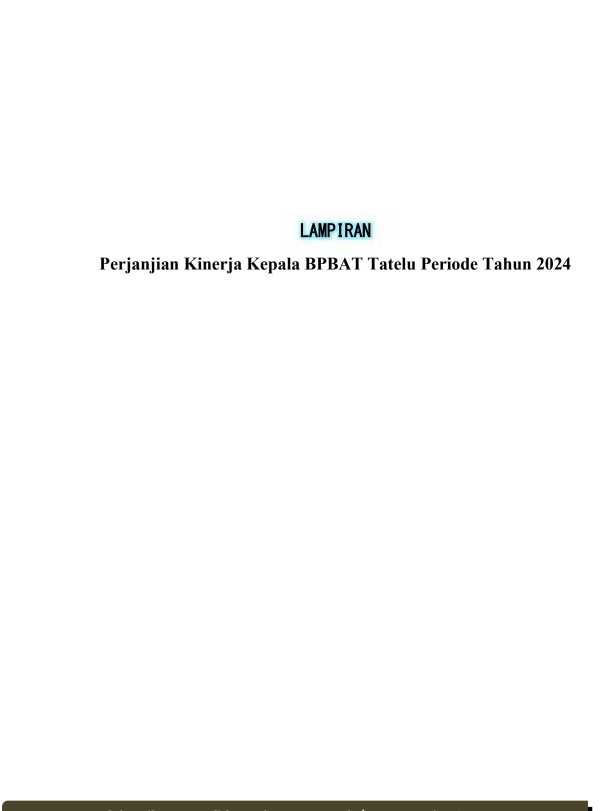
Laporan Kinerja (LKj) BPBAT Tatelu ini menyajikan capaian kegiatan sampai dengan periode 2024. Capaian indikator pada masing-masing kegiatan tersebut dilakukan analisis dan evaluasi serta pembandingan terhadap capaian kinerja periode tahun sebelumnya dan pada periode tahun anggaran 2024 sebagai bahan analisis dan evaluasi lebih lanjut untuk menilai keberhasilan. Berdasarkan target periode 2024 pada rencana aksi BPBAT Tatelu, dari 25 kegiatan terlihat sebanyak 25 indikator kegiatan yang terdapat target pada periode 2024 dan semua indikator tercapai

Kendala yang dihadapi dalam pencapaian kinerja BPBAT Tatelu periode 2024 ini antara lain kurangnya personil kerja yang menangani kegiatan administrasi tertentu seperti kearsipan dan kepegawaian sehingga menyebabkan adanya pekerjaan ganda pada beberapa pegawai yang mana berpengaruh terhadap capaian kinerja individu, dan kurangnya koordinasi internal dalam merealisasikan kegiatan sehingga beberapa kegiatan tidak berjalan sesuai perencanaan.

Faktor eksternal yang berpengaruh terhadap pencapaian kegiatan adalah lemahnya koordinasi dalam penyaluran bantuan pemerintah yang menyebabkan terhambatnya proses percepatan penyaluran bantuan pemerintah, kurangnya order untuk penjualan hasil budidaya, dan beberapa pelaksanaan kegiatan yang melibatkan pihak eksternal tidak berjalan optimal dikarenakan penganggaran dan perencanaan yang tidak matang seperti kegiatan diseminasi teknologi budi daya ikan, meskipun kegiatan tersebut tercapai akan tetapi dalam pelaksanaannya mengalami sedikit hambatan terkait dengan penyebarluasan informasi pelaksanaan kegiatan diseminasi tersebut kepada calon peserta kegiatan akibat dari kurangnya koordinasi antara pihak BPBAT Tatelu dengan panitia penyelenggaran yang ditunjuk.

Dalam rangka peningkatan kinerja BPBAT Tatelu, informasi capaian dan permasalahan yang dituangkan dalam Laporan Kinerja akan menjadi bahan perbaikan di periode mendatang. Untuk itu, rekomendasi kegiatan yang dapat dilakukan untuk rencana aksi pada periode pelaporan selanjutnya antara lain:

- a. Melakukan rapat pengukuran dan monev capaian kinerja secara berkala (minimal setiap triwulan) guna menyelaraskan data capaian beserta data dukungnya;
- b. Melakukan pengumpulan data atau dokumen pendukung capaian kinerja secara berkala (bulanan) sehingga proses perhitungan capaian kinerja tidak terhambat lagi;
- c. Menyusun laporan evaluasi rencana aksi sesuai dengan dateline waktu yang ditentukan;
- d. Menyusun laporan kinerja sesuai dengan waktu yang telah ditetapkan (tepat waktu); dan
- e. Melakukan monitoring terhadap progres capaian atau pelaksanaan kegiatan secara berkala guna memastikan kegiatan yang dilaksanakan berjalan dengan baik.





#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kkp.go.id SUREL ditjench@kkp.go.id

#### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024 BALAI PERIKANAN BUDI DAYA AIR TAWAR TATELU

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, akuntabel dan berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama

Christian Maikel Eman

Jabatan

: Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Selanjutnya disebut Pihak Pertama

Nama

: Tb. Haeru Rahayu

Jabatan

: Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Selaku atasan pihak pertama, selanjutnya disebut Pihak Kedua

Pihak Pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

Pihak Kedua akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Jakarta, Januari 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Pihak Pertama Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Tb. Haeru Rahayu

Christan-Markel Eman

#### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024 BALAI PERIKANAN BUDI DAYA AIR TAWAR TATELU

SASARAN KEGIATAN		INE	DIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET	
1.	Ekonomi Sektor Perikanan Budi Daya Meningkat di Satker BPBAT Tatelu	1.	Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu (Rupiah)	1.212.600.000	
Meningkatnya Sarana dan Prasarana Pembudidayaan Ikan	2.	Persentase Bantuan Sarana dan Prasarana UPR/HSRT yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen)	75		
		Persentase Bantuan Benih Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen)	Ikan yang Disalurkan ke	75	
		4.	Persentase Bantuan Calon Induk Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen)	75	
		5.	Calon Induk Unggul yang Diproduksi (Ekor)	80.343	
		6.	Persentase Sarana dan Prasarana Budi Daya Ikan Air Tawar yang Dimanfaatkan (Persen)	75	
		7.	Persentase Diseminasi Teknologi Budi Daya Ikan (Persen)	100	
		8.	Persentase Pakan Ikan Mandiri yang Diproduksi oleh Satker BPBAT Tatelu (Persen)	80	
3.	Meningkatnya Kualitas Pengendalian dan	9.	Persentase Layanan Pengujian Kesehatan Ikan dan Kualitas Lingkungan (Persen)	100	
	Pengawasan Perikanan Budi Daya Bidang Kawasan dan Kesehatan Ikan	10.	Persentase Pengujian Antimikrobial Resistance (AMR) (Persen)	100	
4.	Meningkatnya Kualitas Pengendalian dan Pengawasan Perikanan Budi Daya Bidang Pakan dan Obat Ikan	11.	Persentase Pakan Ikan yang Diuji Nutrisi Pakan (Persen)	100	

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
5.	Tata Kelola Pemerintahan yang Baik di BPBAT Tatelu	12.	Indeks Profesionalitas ASN Lingkup BPBAT Tatelu (Persen)	85
		13.	Hasil Penilaian Pembangunan Zona Integritas Menuju WBK Lingkup BPBAT Tatelu (Nilai)	76
		14.	Persentase Penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) Atas Satker BPBAT Tatelu (Persen)	100
		15.	Nilai PM SAKIP Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	82
		16.	Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup BPBAT Tatelu (Persen)	80
		17.	Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	93,76
		18.	Nilai Kinerja Anggaran Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	86
		19.	Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	80
		20.	Tingkat Kepatuhan Pengelolaan Barang Milik Negara (BMN) Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	80
		21.	Persentase Pelaku Usaha Budi Daya Ikan yang Terintegrasi KUSUKA (Persen)	80
		22	Persentase Pemberitaan Netral dan Positif Terhadap Total Pemberitaan tentang Sub Sektor Perikanan Budi Daya Wilayah Kerja BPBAT Tatelu (Persen)	>86
		23.	Nilai Pengawasan Kearsipan Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	65
		24.	Indeks Pengelolaan Kepegawaian Satker BPBAT Tatelu (Indeks)	4

SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
	25.	Persentase Layanan Perkantoran Satker BPBAT Tatelu (Persen)	80

Jakarta, Januari 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Pihak Pertama Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Tb. Haeru Rahayu

Christian Walkel Eman

#### DATA ANGGARAN:

NO.	KEGIATAN	ANGGARAN (Rp.)
1.	Pengelolaan Perbenihan Ikan	4.004.793.000
2.	Pengelolaan Kawasan dan Kesehatan Ikan	2.007.699.000
3,	Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudidayaan Ikan	5.955.000.000
4.	Pengelolaan Pakan dan Obat Ikan	801.970.000
5.	Dukungan Manajemen Internal Lingkup Ditjen Perikanan Budi Daya	13.668.418.000
To	otal Anggaran Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu Tahun 2024	26.437.880.000

Jakarta, Januari 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Pihak Pertama Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Tb. Haeru Rahayu

Christian Mattal Eman

### LAMPIRAN

Revisi Pertama

Perjanjian Kinerja Kepala BPBAT Tatelu Periode Tahun 2024



#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kkp.go.id SUREL ditjenpb@kkp.go.id

#### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024 BALAI PERIKANAN BUDI DAYA AIR TAWAR TATELU

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, akuntabel dan berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Christian Maikel Eman

Jabatan : Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Selanjutnya disebut Pihak Pertama

Nama : Tb. Haeru Rahayu

Jabatan : Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Selaku atasan pihak pertama, selanjutnya disebut Pihak Kedua

Pihak Pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

Pihak Kedua akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Jakarta, 28 Oktober 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Tb. Haelu Rahayu

Pihak Pertama Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Christian Malkel Eman

#### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024 BALAI PERIKANAN BUDI DAYA AIR TAWAR TATELU

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET	
1.	Ekonomi Sektor Perikanan Budi Daya Meningkat di Satker BPBAT Tatelu	1.	Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu (Rupiah)	1.212.600.000	
Meningkatnya Sarana dan Prasarana Pembudidayaan Ikan	2.	Persentase Bantuan Sarana dan Prasarana UPR/HSRT yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen)	75		
		3.	Persentase Bantuan Benih Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen)	75	
		4.	Persentase Bantuan Calon Induk Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat (Persen)	75	
		5.	Calon Induk Unggul yang Diproduksi (Ekor)	80.343	
		6.	Persentase Sarana dan Prasarana Budi Daya Ikan Air Tawar yang Dimanfaatkan (Persen)	75	
		7.	Persentase Diseminasi Teknologi Budi Daya Ikan (Persen)	100	
		8.	Persentase Pakan Ikan Mandiri yang Diproduksi oleh Satker BPBAT Tatelu (Persen)	80	
3.	Meningkatnya Kualitas Pengendalian dan	9.	Persentase Layanan Pengujian Kesehatan Ikan dan Kualitas Lingkungan (Persen)	100	
	Pengawasan Perikanan Budi Daya Bidang Kawasan dan Kesehatan Ikan	10.	Persentase Pengujian Antimikrobial Resistance (AMR) (Persen)	100	
4.	Meningkatnya Kualitas Pengendalian dan Pengawasan Perikanan Budi Daya Bidang Pakan dan Obat Ikan	11.	Persentase Pakan Ikan yang Diuji Nutrisi Pakan (Persen)	100	

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
Pemerintah Baik di BPB	an yang	12.	Indeks Profesionalitas ASN Lingkup BPBAT Tatelu (Persen)	85
	7	13.	Hasil Penilaian Pembangunan Zona Integritas Menuju WBK Lingkup BPBAT Tatelu (Nilai)	76
		14.	Persentase Penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) Atas Satker BPBAT Tatelu (Persen)	100
		15.	Nilai PM SAKIP Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	82
		16.	Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup BPBAT Tatelu (Persen)	80
		17.	Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	93,76
		18.	Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	71
	ľ	19.	Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	80
	1	20.	Tingkat Kepatuhan Pengelolaan Barang Milik Negara (BMN) Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	80
	1	21.	Persentase Pelaku Usaha Budi Daya Ikan yang Terintegrasi KUSUKA (Persen)	80
	3	22.	Persentase Pemberitaan Netral dan Positif Terhadap Total Pemberitaan Tentang Sub Sektor Perikanan Budi Daya Wilayah Kerja BPBAT Tatelu (Persen)	>86
	1	23.	Nilai Pengawasan Kearsipan Satker BPBAT Tatelu (Nilai)	65

SASARAN KEGIATAN	INC	NKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET
	24.	Indeks Pengelolaan Kepegawaian Satker BPBAT Tatelu (Indeks)	4
	25.	Persentase Layanan Perkantoran Satker BPBAT Tatelu (Persen)	80

Jakarta, 28 Oktober 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Tb. Haeru Rahayu

Pihak Pertama Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Christian Walkel Fman

#### DATA ANGGARAN:

NO.	KEGIATAN	ANGGARAN (Rp.)
1.	Pengelolaan Perbenihan Ikan	3,993,476,000
2.	Pengelolaan Kawasan dan Kesehatan Ikan	2.002.049.000
3	Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudidayaan Ikan	5,721.967 000
4.	Pengelolaan Pakan dan Obat Ikan	801,970.000
5.	Dukungan Manajemen Internal Lingkup Ditjen Perikanan Budi Daya	13.668.418.000
To	otal Anggaran Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu Tahun 2024	26.187.880.000

Jakarta, 28 Oktober 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Pihak Pertama Kepala Balai Perikanan Budi Daya Air Tawar Tatelu

Tb. Naeru Rahayu

Christian Maike Eman

**Data Dukung Capaian PNBP Periode 2024** 

#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kkp.go.k/ SUREL differph@kkp.go.k/

Nomor : B.233/DJPB.1/KU.340/I/2025

10 Januari 2025

Sifat :

5 -

Lampiran : 2 (dua) lembar

Hal : Capaian Realisasi PNBP Lingkup DJPB

Triwulan IV Tahun 2024

Yth. (Daftar Terlampir)

Dalam rangka penyusunan Laporan Kinerja (LKj) lingkup KKP periode Triwulan IV Tahun 2024, bersama ini disampaikan Capaian Realisasi PNBP Lingkup DJPB Triwulan IV Tahun 2024 sebagai berikut:

- Diperoleh dari jumlah Pendapatan Fungsional dan Umum Realisasi Penerimaan Negara Bukan Pajak UPT dan BLU DJPB periode 1 Januari 2024 s.d. 31 Desember 2024 (Triwulan IV 2024).
- Berdasarkan hasil pengukuran kinerja, persentase jumlah Realisasi Penerimaan Negara Bukan Pajak UPT dan BLU DJPB pada periode pengukuran hingga periode Triwulan IV Tahun 2024 lingkup DJPB sebesar 234,10% (sebesar Rp117.014.598.359 dari target PNBP DJPB sebesar Rp. 49.985.496.000).
- Rincian capaian Realisasi Penerimaan Negara Bukan Pajak dari masing-masing UPT dan BLU DJPB disampaikan pada lampiran.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

 a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Direkterat Jenderal,



Gemi Triastutik

Tembusan

Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya.

Dokumen ini toluh dilandatungani menggumlan sertifikat ekistronik yang dilarkarkan oleh BSrF, BSSN

Lampiran Surat Dinas

Nomor : B.233/DJPB.1/KU.340/l/2025

Tanggal : 10 Januari 2025

#### DAFTAR NAMA PEJABAT PENERIMA SURAT

- Kepala BLU Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau Jepara
- Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar Sukabumi
- 3. Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung
- 4. Kepala BLU Balai Perikanan Budidaya Air Payau Situbondo
- Kepala Balai Perkanan Budidaya Air Payau Takalar
- Kepala Balai Perkanan Budidaya Air Payau Ujung Batee.
- Kepala Balai Perkanan Budidaya Laut Batam
- Kepala Balai Perkanan Budidaya Laut Ambon
- Pit. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Lombok
- 10. Pit. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Mandiangin
- 11. Kepala Balai Perkanan Budidaya Air Tawar Tatelu
- 12. Pit. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Sungai Gelam
- 13. Kepala BLU Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya Karawang
- 14. Kepala Balai Produksi Induk Udang Unggul dan Kekerangan Karangasem
- 15. Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya.
 Sekretaris Direktorat Jenderal.



Gemi Triastutik

Dokumen in tolah ditendatangan menggundan sertifikat elektronik yang dilaburkan oleh BScE, BSSN

No.	KODE	NAMA SATUAN KERJA		TARGET SESUAL PK	1	CAPALAN IKU	SESUALIN	S/D BALAN
1	2	1		4		.8	6	7
		PEALITABI FENDAPATAH PNDP	-					CAPHIANING
2	630402	Droktoot Jerskryl Perkanan Sull Days (Pusal)	Fil	50,000,000	P <sub>0</sub>	3,456,631,354	5913,36	CHEMINERING
	1.	Pendaputan Fungsional dan Umum	Pp.	50,000,000	Fig	400,200,000	800,00	
	H	Pendaputan Non Angguran	Hp		Hp	3,056,331,365		
2	445393	BLU Balai Layanan Likatus Produksi Perikanan Budidaya Karawang	Fp.	27,358,094,000	Flo	16 327,153,666	59.68	CAPRIANIR
	17.00	Pendapoter Fungeiored dan Umum	Fb.	21,358,096,000	Hp	384,556,165	50.02	
	11	Pendaputan Badun Loyanan Urrum			Flp.	15.763.685.460	.00,00	
		Feedagatan Non Anggaran	Re:	-	Πg	180,502,000		2021111111
3	239192	BLU Batal Besser Perikanan Buddaya Air Payau Japans	Pp	4,500,400,000	F <sub>0</sub>	5.90T.0T2.829	131,26	CAPMANIKU
	1.	Pendantan Furgional dan Urum	Fib	4,500,400,000	Fig.	108 604 780	121.10	
	11	Plandspoton Bodon Loyanon Umum			Flo	5.791.334.415	144,10	
	81	Pendagutan Kon Anggaran	Re	- 4	Re	7,420,634		
4	236734	Balai Beser Perilomen Budidaya Air Towar Sukabumi	Fo:	1.590.081.000	Fig.	2,720,199,314	175,07	CAPMANIN
	1.	Ferdapitan Fungsional dan Urram	Fo	1,690,081,000	Par.	2.710.507.004	179.47	
		Predapatan Non Angosran	Rp -	4	·Ro	9.611.330		
5	427796	Sala Berar Perioran Buddesa Laut Lamouro	Pp.	1,188,908,900	Ho	1.020.050.660	111,08	CAPRIANIKU
	1	Fredapstan Fungsional dan Umum	fb.	1,100,006,000	Flo	1,280,321,534	107.90	
	- 0	Freductor Non Angeron	P <sub>G</sub>		Re	57 829 116		Toral expension
	007350	BLU Bato Perikanan Budidaya Air Paway Strubondo	Fo	3.652.374.000	Po	71.502.885.814	2012,82	CAPMANIKU
	1	Pendanssay Fungsional dan Umum	fp.	3.852.074.000	Re	6DB 874 250	44444	
	11	Perdeputer Sedin Layerer Unum			- Hp	79.819.050.628	2010,71	
		Perdiguter Non Anggaren	Ro :	- 4	Ðμ	75.807.736		St. Obert.
7	237897	Bala Personan Buhlaya Ar Towar Jambi	74	1.855.000.005	P <sub>p</sub>	2,001,617,693	143,51	CAPALANING
	1	Perdaputan Fungsional dan Umum	Pp.	1,555,000,000	Ha	2.138.453.000	187,52	
	11	Pendaputan Kon Anggoran	Ro		Re	99,154,695		
	567580	Guis Peri-crier Bud days Air Paysu Takatar	Pp.	1,680,128,000	Pp	2.460.195.275	155,17	CAPADANINO
	400	Pendapatan Fungsional dan Umum	Pp.	1,680,158,000	Ro	We have a few grants	154,61	
	10	Pendapotas Non Anggoran	Rp.		Pp	59.800.607		

Dollarum in February distribution of the Artist School and Artist

0	567385	Bale Perkuran Batidaya An Payau Ujung Batos	Fp.	1.232.517.000	Rp 1.529.556,725	124,10	CAPHANIKU
4	1	Pandapolan Fungstonal dan Mesan	Pa	1,202,617,000	Hp 1,463,907,287	118,76	
	10	Fredagatan Non Anggaran	Rp:	4500000	Pa 85,550,435		Lagranian (
10	567474	Bala Pericanan Badidaya Laut Batany	Fp	1.274.795.000	Rp 1.094.750.966	129,41	CAPWANIK
ĭ	1.	Perdaputer Fungational dan Brium	ep.	1,274,795,000	Rp 1.259.929.963	101,16	
	11	Fleedquater Box Anggaran	Ra:		Fpt 104,821,003		
111	567584	Bala Perkanan Budidaya Air Tawar Mandiargin	Pp.	1.214.288.000	Fig 2-014-802-904	165,91	CAPMANIKU
Т	- 0	Fendagstan Fungsional dan Urrum	fp.	1,214,258,000	Fig. 1,965,907.561	101.07	
	. 11	Pendiguties Nor Anggones	Re:		Rp 46(985.00)		
12	508911	Bala Perkaran Budidaya Air Taenir Tare'u	Pp.	1,212,600,000	Pp 1.511.505.345	124.50	CAPWANIKU
	1	Pendapatan Fungsional dan Umum	Fp.	1.212,600,000	Rp 1.609 171.619	124,46	
	- 0	Ferdagosan Non Angosan	Rp.		Fo 2,716.807		Tay Succession
ta.	667720	Bala Ferkorun Budidaya Lout Antion	#p	968,400,000	flp 1.047.056.775	108.22	CAPALANTIRE
	1	Pendanutan Fungsional dan Umum	#p	966,400,000	Fig. 1,014,000,633	134,77	-
	11	Perdopatan Non Anggaran	Tips	1000000000	Rp 83,347,142		Licensia Contraction
14	567792	Bala Perkeren Bedidaya Lauf Lombok	Fp	791,095,000	Fp 1,230,056,316	157,46	CAPMANIKU
	1	Pendagatan Fungsional dan Umum	Ep.	701.085.000	Fig. 1.982.953.065	104,05	
	11	Ferdagoties Non Anggeren	Hp	-	Rp 167,395,250		
15	667800	Sale Pengujen Kreehsten Ron der Lingkungen Serang	Ep	1,100,006,000	Fig. 1.204.279.467	111,30	CAPAIAN IN
П	1.	Fredagatan Fungsional dan Umum	Pp.	1,100,000,003	Pp 1.219.819.070	112,89	
		Feedigotes Non Anggaran	Ro		Rp 4.460/387		The smooth
10	440294	Bala Produksi Induk Urberg Unggol den Kalasangen Karangesen	Par.	729.400,000	He 992,200,264	128.86	CAPNIANIKI
	1	Fendagatan Fungsional dan Uruan	Pé.	725.400.000	Po 919.333.660	127.00	
	0.0	Feedgester Non Anggaran	Re:	25500000000	Rij 12.010.000		
		JUMI, AN PENDAPATAN FUNGSIONAL + UNUN (I)	flp:	49.985,499,300	Tu 20.802.204.147	****	
		JUMILAH PENDAPATAN BUJ DI			Rp 92,373,273,693	229,18	
Ш		JUMEAH NON ANGGARAN (III)	Rp		Rp 3.859.129.519		- Commonwood
		JUMI, AH PENDAPATAN I + II + III	Ep.	49.985495.000	Rp117.014.596.359	234,10	CAPAIAN IKO

 $\label{eq:control_problem} Delta use a finite distribution of the delta of the de$ 

Data Dukung Capaian Bantuan Sarana dan Prasarana UPR/HSRT yang Disalurkan ke Masyarakat Periode 2024

No	Jenis Bantuan	Formula Perhitungan	Target Triwulan IV 2024	Jumlah Hasil Identifikasi & Verifikasi	Jumlah Bantuan Disalurkan	Capalan
1	Benih Ikan	(Jumlah bantuan benih yang disalurkan dibagi jumlah benih hasil identifikasi & verifikasi) x 100	75%	4,490,700 ekor	4,490,70D ekor	100%
2	Calon Induk Ikan	(Jumlah bentuan calin yang disalurkan dibagi jumlah calin hasil identifikasi & verifikasi) x 100	75%	17,085 ekor	17,085 eker	100%
3	Sarpras Bioflok	(Jumlah bantuan sarpras bioflok yang disalurkan dibagi jumlah sarpras bioflok hasil identifikasi & verifikasi) x 100	75%	25 paket	25 paket	100%

No	Jenis Bantuan	Formula Perhitungen	Target Triwulan IV 2024	Target Bantuan Sesuai Anggaran	Jumlah Bantuan Disalurkan	Capalan IKU
1	Sarpras UPR/HSRT	(Jumlah bantuan serpras UPR/HSRT yang disalurkan dibagi jumlah target bantuan sarpras UPR/HSRT sesuai anggaran) x 100	75%	4 Unit	4 Unit	100%

Demikian memorandum ini disampalkan, untuk menjadi perhatian,

Hormat Saya,

Kopala BPBAT Tatelu

Christian Malkel Eman

Male Disputation Dis	dance Francisco	AND DESCRIPTIONS	ALC: N SHAREST IN	with blood (2011)

*	Status	Martine	Spinist Colombia Colombia	Name the series	166		Water	FERNA	970/109	Service Com-	Renor Sand Tentilates	ands.	M
+	1	10.744	Produke Clarity ROMBIN	Total (III) Ter	THE SECURITIES .	(MEMANIAN)	Association, Sea combanglishs, No. Scholescop	2020000000	0001040408	Service III Mexically	In AMERICA UNINESCON Trapped had Diff.	F	SHEARING BOOKS SHEARING SOLE BOOKS SAN SOLE
h	Salami Seine	ta kinem	Section 6.6- Section 6.6-	-	(NOON SETSON)	MANAGOO	Dec Salvanes	MADE CONTROL OF THE C	9001970476	senthants Airer 2013	NAMES OF STATES	K.	SESTIMAN THEORY SEAL O
	Street Street	79-040	habitan ter	Septim .	Transieroni.	Designations	ies, telesy telesy Dear lensying day Redestroyers	BUTTON STATE	excessions.	1000/fee (III 145-01/90)	TO GLOW WYSE.  WHEN THE WINGS.  THE REST HAT SEED		No. ALL/TOD/WAT CIFEA RIVORGE Tonger Med 2011
	District limit	NR DOMEST	Total des based light	Service Toronto Sealer	7/08/2787/00/1	(0)1111(00.0)	Sens Parisons, Inc. Souther	RESTRICTOR  RESTRICTOR  TERRORICOR  TORRORIO	2011011111	service 34 April 2011	March Comments Und Assistanted Toronto Science (SSS)	h	11 and 12 ag 11 and 12
			V 1 1						-	SOMOTOR	THE PERSON NAMED IN	4	and .
									Anna Project	And in case of Females,	Control of Park In	100000	-

de.

trou fecialism in terms

SAME



Data Dukung Capaian Penyaluran Bantuan Benih Periode 2024

2	2.	2	1		36	11		*			-		-	-		-:	160	-	1
print state state	Ballacians AGO, Toronto	Total Management	direct describes.	PANNEY TYPE	Memorrane	Angel Andreas	SAVE STATE SALES	Stranger Stranger	1	Carried State States	Managartinan	Sergi Serdinol	The second second	Amount Excelentige ANR	Printer ship enterprin	Antidot April (ethnics)	Substitute Species Received	Second Series principal	Appendict Comments
ž.	ALDA SASSIA	augment on	Security days	Service printers glower	pent hot	Special Special	test fullest	Septimization .	Section 1		(matches)	Int print brown has	None	MODEL STREET	separa	N/ Franks	constraint.	tupos.	National or Select
		(MONTH SHIP)	NORTH STREET	THE COURT		andemoting					months and a second								f
Street Statute, Sec. Reject Street	And the Assessment	Section 149	Shelps on	State and one of the	A for Subsequent &	San Serveya, San Largerear Baset	Spiritures B. Sei Spires	Rosent 186	-		-		Trial Schoolse Sp. Shows	K Garing hang	Months	Material	Sections seems	ALTER PRIVATE	-
		American Linear	Timport/recent	Semanticularies	,*	TONO DOMESTICAL	Y	0.0									10000111111111	movement	Salation
<b>CONTRACTOR</b>	Impay of ch	Common	Scott Store	Same Acc	Sales Sales	Silver State	Sales State	Sales Sales	Section 200		-		No.	5664	*404	4004	7404	1	Parks.
	1	neger moves	T C	to special	1	Booker	Brawn Chi	Ī	-		Legi	Management	į	Mysele	-		1	Month	sakes-
HEADINGTAIL SPEAKINGTON	Habbertail. Unideltitivin	employerson underterns	employments	900/901903 090/901903	employee with	emplotements streeting simi	synchronic said.		SCHAMBER TACK	-CHARLTRANS	+		SSECONDICTEG.	EDCIDENT MAIL UNDERSTORK	STREET, STREET, SALES	CHACOMOTORS.	TERCONNECSALL (PROMERLY) PS	CHILDWON'S BUT TO STANDARD TO	States 5.5 State 5.5 of day WardStad
-	9,000	900/00	100	asi porte:	4	31,000	5	moral	mit.	arte	200	300.01	-	S. Maria	í	í	-	í	Andread Sections of
THE PROPERTY.	Stephant Stra	Manage of State	Street Inches	STREET, STREET,	manufacture and	Side of the	0.00 may 1.00	Elevery State			-		1	580 January 2018	100000000	Sheet 500	Statement Street	100,000	Samuel Statement
3	ŧ	F	1	1	1	1	ī	New	200		The S	1	1	1	1	15	1	1	-
T.M.	£	100	į	Ē	T(M	1	, Can	make	(m)	man	16,000	16.00	C S	1,000	í	3,000	G.	-	Sand-company party
emblehent.	stratistic total	sendalem tod.	destablished and sense.	AMERICANISMS.	distributions of	SERVICE SALE	CONTRACTOR NO.	SERVING NATIONAL STATES AND ADDRESS WAY	ACCRECATE THE	(MEANWER TH	9000//per he/h	1999/8/12 20	Appropriate the control of the contr	PROCOSECTACL CONTRACTOR TO	PERCENTAGE LIPSCHIEFT	ACTACON TO A COLOR	SONETHAN CONMISSION OR	2007/00/1907 2018/00/19	School and administration
Market Strategy Letter Strategy 1941 Letter 1950	N. CHISPAT THE JECK LIST VALUE IN Advant Zijn	Application of the state of the	Separation of the second secon	No. 1 (Charles)	Au LLOOMERS THE HELITATION THE PROPERTY OF T	Upo serven i reflec, scott reflect presentación in	STREET SECTIONS SALES	A SECTION OF THE PARTY OF THE P	+10 1000	- 1/14/8/17 74	HIS SHOW	COMMUNICATION OF	ASS press) prefiles citables said	Company of the control of the contro	A TOTAL STATE OF	A part of the control	CONTRACTOR SALE	Spirit State Self.	

*	M	M	10	2	9	*	12	10	I	3	ti I	¥
head Owner	Seat the sections	Orași Ale Spirito	Wanted Street	op the reference	racing the princes	Designation on the particular	managed that happens	orbitals; seems	1	Specificani	Copyright fills (Mary) Z	Company of Street Printers
ti Stimus A, St. S. Begala Depublicania Maladas, des Architectus	Carter spec, CA Dates of the Police Art. Internal Personnel	Acres (Spanner	School	ŧ	Section .	Total Life Sea	ζ	400	Sales about	Birthdeen	III (Appendix	Leteritory
	60005LTL138.616											
Marketon Territological Secondo ora	Section (Section)	See See See See	Name and Address of the	Sea Sten (n) National Modes	The same of the sa	Descriptions, fin West Target	No. of Sec. Sec.	With Total Section	Bas perits de l'Ass Week Senter	No. Name and	Note the sent, sen Water Tempor	Serge Chear
State State of	Name (Sale	Maria thes	transmin .	Mark Mark	MadelBay	Name and Address of the Owner, where the Owner, which is the Owner, which	-	Manuscour.	Manage	Manager	Telephone and	min state
e de la	and and a	of section 2	1	1000	1	1	1	The second	12	orden. services	1	1
-4	*	AL SZELENIES UNI SZELENIES	epitionist Sect.	symptomists; swift/fills to	protabilities.	HOLINDETSHI.	ASSESSMENT OF THE CONTRACT OF	HORATON SHIP STREET, STREET, ST. THE	100,000 (2017) 100 (200,000 (2017) 100	MENTAL MATERIAL MATER	separate and properties of	10000000
ě	No.	÷.	OB .	t)ai	238	î	S.	t.m	N/A	11,000	LIMI.	),mm
SEE TANK LE	10.000	Disease	The section	HILLPHANG	Section Sec	Stewarts	Nissen Ma	***************************************	STREET, STREET	3 interest 2) t	Ti America (D)	Not present in
1	ł	f	,	*	1	1	*	1	\$	\$	,	
ī	ī	1	ĩ	TOTO	ě	1	1,000	i	i	i	ī	1
M. S.ZELEVICO	MORPHY SALES	ACCUMENTAL STATEMENT IN	ADDITION OF STREET	CHEST STATE OF STATE	ethicilectul), conservant ve	ethicological, conseptible or	SONOTATE BAT.	SHEDDER WAS THE TANK	HALFATH BUT BY AND	STREET SALE.	STANFOLD WITH	MITCHESOTTAN AMANDESCENA
An address of the state of the	CONTRACTOR AND SPECIAL	No. S. SELEMENTS UNI. AND ALTER TO SELECT PROCESS SELECT	An THE PARTY OF TH	Na Yattari Auritemani	No. A SEED (MAIN). Live and A SEED (MAIN). A servant SEEN.	AND PROPERTY OF THE PARTY OF TH	Annual SES (Market SES) Annual SES (Market SES) Annual SES (Market SES)	No. A MELLOUS: THE LOGALIST Sequent Automobilist	United States	No. A STATUTE CO.	No. 3 Million III	PERCHANGE INTERNAL

ī	1		1	1	×	1	* *	3	1	1	1.	1
methodores as	and to company	Manager Comme	Printed in Terrant More	Printer Personal Batte	Soldier Champy	Parameter Labour Sons	obsectionments	Angest Lawyon	Name of Street	No. deliber Con Assess	Parameter Standards	admin minda
Name and Associate	Ultra Ballar	Sme Pyros	Sergentered	į	184 Seed	The second second	Scades was	Annual of the same	Annakai	m Care	Special School	Mandage, C.P. (Sport)
COMMUNICATION .	MARKET THE EAST	Same medical days.	100MS71773MBS	HE SHI SHIP	salectment (MA)	Name and Advantages	NAMES TARRESTONES.	315030000000000000000000000000000000000	SOCIAL PROPERTY.	Immenitation	*	Statement Statement of the last of the las
Strateg Securior	Sur Trimone Sur Trimone	Strat Majoraph Sec. Sciences	Star Sauthoring	Section of the sectio	Sen Selver sen, for	Security In	New Years In	State State State of	Seattless, for	Name and Person	Sea Story, est Seast Server	10,10
MCDOMBOL.	Sometiments.	Samplement	***************************************	Minorality		100000000000000000000000000000000000000	Seatthern seattern			AND PROPERTY.	100000195964	
Same	-	Science (See	100	Administration	School Steel	Adams (Sec.	Schwer Stere	Subsections	School State	Name (No.	f	-
Witness Rev	Witness Acre	-	State of the	Mindres State	Separate separate	Sept.	E	11	11	11	NAME FEARE	toring.
MATERIAL STATES	State of the Part	Contraction (	ANY STATEMENTS.	HERMONIAN UNIMATES IN	AND ADDRESS OF THE PERSON SERVICES	SPECIAL SPECIA	ACCUMENTS SAS- ACCUMENTS OF	SHE SAMBARAS	And a company of an analysis of an	for a contractor	W. HERVERALLE.	-
novis	10,000	Si .	17,000	NI,	Ĭ	Ę.	Ĭ	Ç.	000	1000	100	ŧ
20.00	the spirit	1	y de	Ę	THE SAME	100	27 Mark 2011	0.000	12 Seet 289	Di Spare (16) e	TI MALLET	22 Mary 2814
9	F	5	*	1	1	1	3	3	1	2	2	í
i		E	NAME.	N.	N.M.	f	1	1	3.500	1300	í	MAN
PRODUCTION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	William Services	CHARGE TO	ABSTANTING OTHER	Statement of the statem	SMCHMITAL COMMON	enchaberson untakens	STREET SET	STATES OF THE PARTY OF T	SOLDOWING TOUR CONTRACTOR	The control of	E Flagheston	emphasizat.
Section of the Park Section Co.	No accompany free property and company of the property of the	CHEE PRO CHEE PART OF THE CHEE PART OF T	CHE SON WHITE RECORDS IN	method section to condition in	ESCAPE ESTAPOSES ESTAPOSES	No. 6 AND DEPOSIT	TO THE PARTY AND	SECTIONS SEPTEMBER SAN	N. A. MARKETTON OF A MARKETTON OF A MARKETTON	N. S.	No. 2 (1) (West 11)	(ME HOW SEEL WARD IN

=	æ	1	×	ic.	×	11.			4-	3.	8	1
Addapt Burs	No.	And committee programming	Section Section	Street August Section	Naddyn fors	hough spectral or further Mostly	Principles Steller	Patrick Service	Name to a	Tok Black	Fast Rosens Street	State of State of
SELL Transparent III	Land.	The State and other	Recognition Recognition of the particular department of the particular department of the particular dep	See John Server, M.St.	Science Apply call	1, desig theterper, let (Corp. Paperson)	141.00	Accessory of a	No. of Females	( and adjust the )	Sec. 20	Multiplicate)
transminent.		THE REAL PROPERTY.	Mountain		1000000CTES		Suppression of the Parket of t	sastementars.	11200 Marie 1		HOMSHINGH	DOES FOR SEC.
San San And	Sec State Sec. Sec.	Discharge for	State State Page Author Up Selection (Author State Selection)	Continued Milestone	Sau Talluryo San, Acc books	Martin Arthritis	Com Systems (Sp.	Day Sadeth Sp. Sc formalastria	See Statement State	-	Succession States	Company of
(Management		OCCUPANION OF THE PERSON OF TH			MODEROWITIES	10	her population.	Moreochical	HORISINSTATE.		16	source: State:
Sign county	100	-	Aderes (Ages	Subject State	Subsect Sheet	National Date	Substitute State	Anter States	Salament Salament	Salat Salat	Limes III v	-
Service scores	No. of Concession, Name of Street, or other Persons, or other Pers	11	1[]	-	the same	90	11	College Street,	1000	41	1	North Continue
STANDARD NO.	STREET, STREET	Section of the second		HOCKSON SAT.	#1000000100100000000000000000000000000	×	SMETHORITAN AN EXPERSE	otherwise sale	Version for the control of the contr	4	THE STORMAN	SECTION SALE
-	ç	67.79	ě	seaso	Name of the last	-	100	scot	1Care	serve	i (Jan	ě
7 2 3 3	100	ì	100	THE STREET	SECTION 1	1000,000	MACHARI	200	200	200	ž ž	Hard
Ī	:	:	ſ	£	ı	I	E	1	f	ſ	ž	ŧ
aute		4.000	18000	i i	ī.	1	ı	1	ī		ī	Mille
SHEWSHIRE SPECIAL	MSPART NAS	SECONDATAS SPECIAL SECONDATA	CANTAGARDAN CONTRACTOR	VICTORISMON,	(University)	Colonia de la co	editivitie (sub) umanit matta	economicado properties a	minimizerings unterthymers	ettorotersas grange sast x	SOUTHWEST TWO	SECTION SALE
Comment of the Commen	Be the company of the	POR PART OF THE PA	A STEAMORT OF THE STEAMORT OF	MATERIAL PRODUCTION.	STREET STREET	ELEMBER TOTAL POST PORT OF THE PART OF T	PORT PRESIDENCE OF THE PRESIDE	100 Pp 11 Philips 100 Pp 11 Philips 11 1	STATE OF THE PARTY	STEEL WATER OF THE STEEL	AN ENGINEERS	Characteristic powers.

1	.8.	1	3	3	g				_		n	*		ч
State States	Parameter	Salar Salar	Name of Street,	Finance (November )	Section committee of the last	Delay the Street,		Annual Control of Street		Martinear School Supplier of School	Spirit at holis	Notice Spreads	State of State	Established Military Principality
Actual and Auditoria	State in Page	president for	14-7	The section is the second	protection.	and the	Carrier I	Ministry 198,000		Diameter and	Section 4	The Contract	Sales	to a listance
(Management)	THEORYTCH SOLUTION	Name of Street, or other Street, or othe	Management			100000000000000000000000000000000000000		Annual Committee		O THE LABOR.	Versions	The section of	sentiment	THE PERSON NAMED IN
The Research St.	ment theretory the	Sun Torone Technic	Sea Revenue Scia. Son Seminar (Store	Comment of the Commen	Ī	St. Sweet	napacyanian	Totales Night	Market Services	2 Stooppers	Sea Francisco (a), (a) (a) sea brain	Statement of the	The particular of the	Spatiansonery, 41, Garline
				STATE OF THE PERSONS ASSESSMENT		- Control Control		- Commence			Imminosina	100000000000000000000000000000000000000		TOTAL DESIGNATION OF THE PERSON NAMED IN COLUMN NAMED IN COLUM
Administration	Name I de la	Saleseditors	Réspisition e	School Steel	School Street	Annual Column		-		National Olivin	Independent of the last of the	Laboration .	Salasasas	Married Street
([	1	1000	100	******	-	-		1		100	8900	and constitute	Minimita	Actions
Security and	SEGGREGATION OF CONTRACT THE	antifaction with LinearChrist's two	SECULARIZAÇÃO SECULARIA SECURARIA SE	contraventes consequentes	stational features are	VINCHALLY TAX	STREET, STREET	FERNANCIAL	(FRALESTY IN	P. A LEWIS SHIP THE PARTY OF TH	CHANGE OF THE PARTY OF T	ACHECYCLE SALS LEMACHORIST B "W.	conclusion (se) (seastfully in the	HINNEY SET
20,000	ř	I	puse	95,000	autri	NAME	tie	1,001	COR	340	score.	arrite	phone	1
10000	111120	12 m	14.11	ŧ	16.00	1000000	100	1		i.	100	1,000,000	100	ile of
	F	ŧ	ř	f	f	1	ı	z		1	1	*	1	ŧ
E	1	T.	No.	15,000	1	MODE.	Un	1.00	61	ı	8.30	1	No.	200
SAMPLE SAMPLES	edictional bud- promitters	PERSONAL SANCTON	SHIPPORTES.	MEDINAL BAR UNIVERSETT	SHENGHYMA. OMANIEST	statistical sali	CHARGE ILA	origina/Del'Sall	NAME OF TAXABLE PARTY.	4895)4484 943 44445 00071	SANTANT NAS TRANSMITTER	STREET SERVICES	STEELSANDERSEE.	HOUSE BASE
modern southway	HERON STANDARD STANDARD	March Latter has profite to etter has promitted at	PERSON CONTRACTOR	MARTINE CHARLEST	SERVICE STREET, SALES	-	CONTRACTOR CO.		OTANAMINE NA	EJERGESC Vet Indigettis Peggs III Ann Steel	THE PART OF THE	A STANDARD OF THE PARTY OF THE	THE PROPERTY.	Commence and Comme

1		*	x	2.	4	3	2	.1	3	*	2	H
Special Company	****	Applies Transplatory	Anthopy Separations and Applications	1	National Parameter 6	Number Species	Reddings Moral Reddings	-	Contract contract	Rendand Kinds Lod	NACTOR OF THE REAL PROPERTY.	Charles ment
September 5 to 1 to	Marketin	-	"Auto" sasse hejd	Mongraphysique	Opposition	property and	Service A. Rep	See September 2000	all transcripts	Service States	and the same of	
son telestris.		Seminarity (1)		Immediate September 12	manufacture and	THEORY CONTRACTOR	MANAGE TROOPS (III)	STATISTICS	000000 DESTRUCTOR 1/1	100000000000000000000000000000000000000		
to Testina for Testina talah	Ball Walley Sec. Systems Science	dans, sec Treatment dans	A Day Salver, Inc.	Section of the Control of Section Sect	Strangent in	Act theretally pr	Secretary desperants	New Especialists ( See Assemblishe Selection	Marie Commission of the Party o	design to begin	Autoposts II, Est.	Transference forth
- Constitution		STREET, STREET		110005208000.12	TOSTRONOSTA	TOTAL STREET,	sometheects	15-00-12-00-17	and a second	Annual Control		
Manufacture.	Married	Annelline	A California or	Simulation	Science Mont	Lawrence (Asset	School State	Line one	Commercial and	-	-	-
Tenante	1	1	Andreas Linear	-	1	-	1	1	desiring	M	Market Name	- Company
Trichmodyc Salt	securios de chas	HISIMARCIAL STANDOS	stratebooker sail undertitiers	SOCCESSION SAS	statistics not uposstitismo	standering (MARTMET)	THE SAME SAME	HERMANIEL	Cheminano,	violativitethas conservaters	HERMONICANIA HAMINETE	34
208	25,000	TLOS.	r/m	it/s	1	ğ	H)	ě	1	2.00	E	N. N.
THE STREET	HARRA XIII	H April 201	1	10.00	į	20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10.00	i	1	1	£	SERVICE STREET
i	ž	1	1	5	t	ž	ž	1		1	5	-
N.	Ē	ī	í	į.	i	î	į.	i	ī	N.	E	N.
MANAGES TO STREET	STEEL STORY SHOP	MEMORIAL STATES	Contractoristics Contractoristics	PERSONAL SERVICES	SECURIORIZATION SECURIORIZATION	PETERSON NATIONAL PROPERTY.	PERSONAL NAC	Antidopological Statement of the Stateme	POSTANIA SELECTIVA	POCAMBIT WAS	PERSONAL NO.	#(W)ARETMA
Management	Statement of the control of the cont	Figure of the state of the stat	NUMBER OF STREET	WITH STREET	PORTOR (NAME OF ACT OF	ALEGENSON CHELOGOGICAL CHELOGOGICA CHELOGOGICAL CHELOGOGICAL CHELOGOGICAL CHELOGOGICAL CHELOGOGICA	STREET, STREET	WATER STATE	ATTENDED OF THE PARTY OF THE PA	Martin Principal State (1975) (1975) (1975) (1975) (1975) (1975) (1975)	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	CLASSIAL VICTOR

ž.	- 10		18.					*	*	.9	*	
reduction or takenger	Publicati No. Scientificati	Name and district	144	NAME OF TAXABLE PARTY.	Section of passing	Martin gardes	Subject Spengler	-	Section of the Sectio	*(0.00 to (0.00)	Name of Street	NAME OF TAXABLE PARTY.
in today	Specifornia	100	Seattle 1-1	Serial Research	(theory pres)	America Strongland	4	Name of Street	Service Service		seep, eve	Prompt Market Street Streets
Vines me monto	dozene Hass ou	Massacratic)	monomitali	Americani				**************************************		Total meets		Manual Principle III
Seal Species Day.	Supplied 1st 1sts	Stop Powder Sale, Inc. Starbets Stead	Sea Topical State	State Polymerker Street, free, Paper	No destrate	At fortunals	to (Minimal) th (Mars, No. November (Mars)	Tol. Strategies (San. San. Torontopie Area)	ydday, menny or streets on	No. State and Johns Territories Shows	Sec. Term Term Day, Sec. Terminal strong	To annual to
100000000000000000000000000000000000000	Name and Publishers	Summer of Contract		- AMERICAN PROPERTY.		NUMBER COMMISSION OF THE PERSON OF THE PERSO	Manager Land	scenescouries.	Difference of the second	T-1644 (See Sec.	MINISTER STORES	COMPANIES OF STREET
[	View (Story	Company Compa	Table of the last	Name of Street	Ī	Marine	National Parket	Salmed Mary	Saluate time	Separati Marco	Tables State	Section 2019
See	Seller,	estillar, contrar	[[	11	Î	Town	Towns.	1	I	1	Species	Tanger.
INTERNATION IN	PERMANETHE	8.200,000,000 8.200,000,000	TOTAL SECTION OF THE PERSON OF	Introduction Vinestern	STREAMORT CHEMICAL TO STREAM S	systematic series	contractor sail	And the same of th	STEEN VIEWS	escheberus cesence	SOCIALITY SELL LINEARY SELL	ADDINATED.
20,000	ž	ì	2	ł	1	H.	7	ī	E .	i	Ę	anti-
NUMBER OF STREET	Andrewsky to	II specialis	TI Apres a Title	II forester	HAMMAN	Ti Spanisti	NAME AND ADDRESS OF	1000	***************************************	Total Section	Capacida .	STATE OF THE PARTY OF
5	ŧ	1	F	F	5	1	1	F	ş	1	\$	1
2,000	ě	ž.	2700	72.00	ī	ī	1	7.00	ī.	î	100	Man
estimation to a	Security City	STREET STREET	AND MAKE SAFE	100(345)HTMD	12154 SWILLIAM	SHEWATERS JOSEPHIET	ADDITION THE STATE OF THE STATE	sampaodactus palakuttes	SECTION SECTIO	eterspecture but	PERCHASTRAS PREMIUM	HOSPINATION SALE
(CE SENSOR EST (CENSOR EST SELECTION)	Exceptions Section of the Company (Company), State	A SIGN (Plant) Separate of the Super 12 Appeals (E)	A TOTAL STATE OF	Employers:	ALESTANIA URLEGISTATION URLEGISTATION	STREET TO STREET STREET	Harrishan Johnson	AND THE PERSON OF THE PERSON O	STEENANTS STEENA	Factorial pro-	Hall supplements	THE STORYGE THE

1	i i	¥	3	#	1	ž	1	1	1		ŧ	
Annual An	Productioners.	Palaturferia	NAME OF PERSON	Martin, Martin,	Scale Market	Nation Drive	THE PERSON NAMED IN		Name and Address of the Owner, where the Owner, which the	Septiment of their	Name of Street	adventage of page
-	State interest of the control of the	and and	and and	0.0204	Totalismost conferences conferences conferences	11 Had	Today Paleon	advanta des	From person	State April	Mar hall decision	Annual Section Section
Parameter Control	Department.	164801777000164		0,000,000,000,000			Assumment	-	30000au(FP412	принамения	ramonente	Distriction
desire or see	AN EXPLOSE	No. of Concession, Name of Street, or other Persons, or other Pers	Sal Stand Parks. Inc. Applies	Service Services	Dec Spring	Stationary in	Specificacy, NC	To be considered from the second seco	-	p. m. Hepman	III rooms Bury In rooms Bury Tory	School Services
	mone and limits.	disselled in this		***************************************			THREE STREET,	sametersta	BERTHANDON'S	NAME DESCRIPTION	COMPANIE DE LA COMPAN	EMBER PROPER
	School School	Same lands	-	-	Same line	Salami Cruza	Salesta Clare	F	Sales of Chica	The state of the s	-	Messaga
ī	į	104	100	Mayber Hors	-	11	diameter.	1	Aply-miliage	Ī	-	-
ECENTARY SALES	TO A STATE OF THE	SHECKMANT NACE AND ADDRESS OF THE PERSON OF	SECTION TO SECTION SEC	INCRETEGY (MACHINE)		comment for	Table Section Co.	STEROPETER CANDIDATE	STEEDWARD NAT	contractors on contractors	PERSONAL SALES	LOCHWART NA
-	-	T), me	je se	actes.	Ī	ment	11.00	-	30,000	1100	i	ourse
3 to 2	2000	10.00	î,	E	and and a	STATE STATE OF	ti syras zile	1	Tingen Still	Tipon III	Harana Hit	1112 (44.0)
1	1	*	ŧ	1	I	ē	ŧ	ŧ			n e	8
i	i.e	II.	ı	-	800	ı	1000	li dia	1000	1.00	20	0.00
children bah (dangking)	ASSESSMENT TO A STATE OF THE ST	methinisis.	antimierus. artestoria	STEMBER SEL	VIETNA DETAIL	122800000	FEEDWAYSH SAT	emblechmist.	PERSONAL PARTY AND PROPERTY.	SECTION SALES	Inches (minute)	WEELSHOOM TAKE
EDMANNS (sea )-sapel-brack comment	1002 principal 2001 (MET-MAN 1010 MAN 1340)	Tables on the second	Filesonia (III) Selectivizzazione Visitativazione	Company (Co. )	REMOTERS TO SECURITY AND SECURITY OF THE SECUR	Marie marker II. definit vitt/keyler hall. consumery	Mary models () period a bitcheyler sail schoolspare	HOSE MARRIES AND SELECTION OF THE PROPERTY OF	THE STATE OF THE S	Talence Man	Tallaberton (State	AND STREET STREET

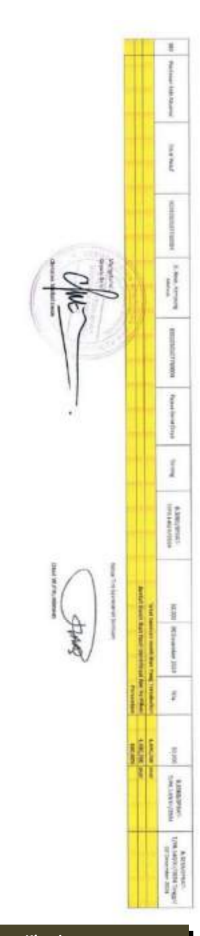
6	E E	1	-	$\neg$	E E	į į	1	E	E	ii	Ĭ	1	1
And wanterson	And design designations	Palital Small Hale	and descriptions		ACCOUNTS ACCOUNTS	Australia Bad Williams Street	and an annual	Procedure Symptomer	1	School Spinops School	-	Security of the second	Particular Transporter
N name	man of the man	and the same	-		Mark Sept South	Tube designation and	Special	rand);	ı	X Head	-	£	į
	Mancological	Management			NAMES OF THE PARTY		Section 2019	THEOREGISTAN	prostructor	MARKETT PROFILE.	THE STREET, ST.	Sales Commission of	SOCIETATION CONTRACTOR
State of Senters	Surfaces See	See Toning Ton On Toning See	Section.	1 (Sept.) Sept. 1	Seas Eatherny, Exc. Season		Total processing benefits	Source, Sec. 635	See See to these	THE THE PART AND	See Chasses, Ex-	And the first of t	Service heads
-	same medicals				EDITORIUM BENEFIT DE LA CONTROL BENEFIT DE L		SUBSTRUCTS	INCIDENTIAL INCIDE	(COURTS (MARKET)	**************************************	attemperate	(accesses (ac.)	000000000000000000000000000000000000000
State States	September 1	Name (Ac)	Total Control		Time Out	Trianel Uta 1	Salaniferen	Ballonel Service	Schwert Seator	Sales (Anti-	tubuses bridge.	Automotive access	1-Description
Ī	Wadest Steelers	151	-	ine	Modes	***************************************	Sire	911	I	1	ł	1	ŧ
AND MANAGEMENT	EZISAMANT.	AMERICAN LIMMINGS	SMETHORN	- COMMUNICAL	ACTIVITIES OF THE PARTY AND TH	HERONDH MILL THMHERER	STEMBER WAS	HATHERTON, CONMITTERS	Appropriate Statement Willers (Statement Statement State	STREET WAY	SCHWINGSTANS CHARGINST	STREET, VALUE OF SALE	SEASON NO.
No.	10,000	action .	1,000	Since	entre	nija.	1,000	) (and	i,	Ğ.	ř	ě	ğ
110000011		25	1	100	E (94407 ) 224	İ	1 2 3	ž ž	1	20 M	Ī	11 00 01	2000
F	1	1	4	*	ž	£	1	ž	1	2	1	1	
Ģ.	marjan.	ž.	í	ú	f	ŧ	ì	î	ŧ	ž	í	ě	i
SENDICH SPACES	HISTORYAN FFEATHER	Water sal	SERVICES	248ATHACE	MANAGEMENTS OF THE PARTY NAMED IN COLUMN TO PROPERTY OF THE PARTY NAMED IN COLUMN TO PARTY NAMED	STREET, STREET	STREET, SHEET, S	The separation	encisioni (a) sensent mice	emchalerian sametamen	statistical sale present cost s	A SECURITY OF	ACTION TO SERVICE AND ACTION OF THE PERSON O
William Section 1	Constitute Constitute trapped Constitute to	A COMPANY OF THE PERSON NAME OF	000m ESI	A Description of the Control of the	PERMITTEEN SHIP	Participants (Anticipality of the control of the co	ELECTRICAL Control of Control of	Charles appearing the charles of the	NEW WINDSHAMES	Eliterature SER	TOTAL SANATANIA CONTRACTOR SANATANIA CONTRACTOR SANATANIA	High spains	Total advocated state

8	i.	8	Ē	30	1	#	1		15	11		1	-		5	ğ.
************	ryddian this	Poddio/Siglicture	Name of Street	Paradaci (california)	the Salaman street	Annual Indian	A Description of the last of t		transmission but	Patricia Business		-	-		passic (Asses)	7600000000
AND DOOR	telegal	the horses	Special section (	Section from	stern comp	New York Product for Discrepancy	-		7 11 2 14 14 14	superior means	Calaboration of		-		ł	2
Contractors.	***************************************		1000010811454	(Managing of the Column of the	100.000.000.000.000.000.000.000.000.000					TAIRGE	110000000000000000000000000000000000000	THE STREET PROPERTY.				
September (se	to Family On	No. of Persons and Persons	Mat Controllation, and	Sections Dist.	peng bathy?	Man Administration of the Administration of	1,000,1	Longia Aurici I'm	Barriago, (rg), 3	Participal of Control	starte	SALE PROPERTY SALE	I	No. of Substances of	Name of Persons and Persons an	Scotter or County belon
a the same a	*		tencometant.		Total Commence of the Control of the					манимоси		Management of the last of the			ticetimmings.	No. of Concession,
Salet Salet	time and	Same Syri	1000	Subpress (Augus	Name ( Sale)	-	-		Manifest	Separation .	No.	********			The last	The Same
State and	Ĭ	-	The second	1	-	1	-		-	1	-	E .	,	ı	1	Nesste
ANDARTH AL	potential sal- treadment	POSCADAY BACK CONSTRAINT IN	CONTRACTOR AND TOTAL CONTRACTO	A THEODORY	CANADISM (WASHINGTON)		sustantes sai.	CHARLESTEE	combine sai (mades) (	VALUE DE LA	Constitution of the last	130000001	Approximental and	Waterwell	STATE OF THE TAXABLE IN TAXABLE I	Supriment.
11,000	11.00	11.00	11.00	-	1	1	ant.	(10)	í	î	408	No.	0.	Š.	í	g
11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	U se de	23-800-34	Heal	-	1	Ī	-	Í	A 100 WAY	To the last of the		STORY WHAT STORY		for Occupied School	\$1 SECRETARION OF	11 (United 11)
£	Ę.	1	ž	1	F	+	ì	ŧ	i.	1	ŧ	1	t	ř	s	F
1	11,000	30,000	TL. DOLL	í	í	i	i	i i	T.	ì	4,00	Hann	100	É	i	í í
PROPERTY SAN	SECRETARIA:	#BETATION BATA	salonomies specialcomis	\$3000000 \$30000000	STREET, STREET	with neer half, presching to	son/ass/sal	PROBEST .	PERCENTAGE COMMETTER IN	Controller on a service of the servi	and or other	13903003	Constant of	1300000	STREAM SAIL	STREET WAS
NO HOUSENSON	sejelberg straffeliers demonstrates	The second of the second	ACT PROPERTY.	VOX represent	A HINA DRIVEN	A DESCRIPTION OF STREET	Aberme 201	Catacherra and	Name and the Control of the Control	ALTONOMY STATES	Character and	STEWARD (STEWARD)	400 mosts	ASSESSED STREET	Come No.	er pelled pattablishmen

B.	ħ	- 16	¥	ě	1	1	5	1	8	5	8	ī	ŝ	ü
Numerous	Name of Street, or property	Parada Mondo (s)	Service of the servic	-	Special Statement	Neddon National	Parameter States	Special Science and services.	frederic fredd	the statement	Name of Street	-	Auditor Triple	Marin Water On
Nowa Challen	Special Address	See A see a	Stationers.	Month Annual Control	Marine Tol	0 20	the state of	Same of the last o	Part con	Name and Address of	Section 10 Section	II.	free-Artuar	Selective Series
HARMAN MANAGEMENT	SHEET SHEET	SHALLISHES.	tenness sense		100000000000000000000000000000000000000	100001110010	Management of the last of the		COMMENSORY	The same of the same of		commence builting	Designation	Separate successive.
Standard Standard	Street Street And Add.	Married Street, Street	1	Topics Sci. See 54	Sany below A. Ton.	See Salays Picca See Salass Security	Charlington Section for	See Sedeman, See	Series Series	A service of the serv	San Crisetini And Edisabera	N. Parkettenando	Air Saylors (S). Sometime (S): 4	Support Support
monne	montecen	makes surface	THE RESERVE		Annual control		THEORY CITY	constitution	COMMUNICAL STREET	Sample PUTER		SECOND STREET	Alemani i como i	Demography
	Supplied to	Services	-	-	AND COURSE	******	Marin Mari	and speak	sale method	************	Į.	Maria Land	sitte toward	Selections to be
to the last	t-reco	ton	tunes	-	No. October 1 disease	ation temporals	Semilar State	and trappeter	-	Windows State	No.	None	manuf	Ī
PERMITTEE	STEPACHTAN SPRANCET	SHAMPEN.	HIENOCHAL HINGHITT	symbolicity, unsatentry	SOLDWINGS.	1000/s/er/10/1	SECURITY NO.	emplehersal, unsatients	electrolists.	entition self	CONTRACTOR OF CO	(ATMANEN CHARRAN	MARKET N	CHARGES CONTROL
mess portic	11,000	33.00	100	,	1	0.00	200	and marks	20	A	1	anana.	Mark	No.
-	The second second	Million and all the	-	1	-	100 miles and 10	N Secretar Mile	N Salvator Mile	1	Name and Address of	to want when the	N retrief	35 Ann 35	3543
1	**	î	ì	ŧ	ŧ	5	,	1	1	1	1	5		
83,000		1	-	ī	ecus	state	at an	4	E	ALL	i	MALE	N.	N.M.
**************************************	STEEL STEEL TAIL	speciments.	stitchahar san ununture	SEECHWART SAIL	STEET FEET TANK	WITH THE PARTY.	SECONDACIAL VEGETIBLY	simple tal	STEPHOLOGY (MACHINE)	SECURITAL SECURITARIAN SECURITA	STEERSTRAND THAT	CONTRACTOR AND TOTAL OF THE PERSON NAMED IN	PRODUCTORS	postbales net
Physical and Physics (1)	VIDE coperated DV pethods arrest DV MAN STATE AND COMMUNICATION AND STATE AN	petition, victorated 23, petition, victorated 744, overetherny	SATISFAMING THE PARTY OF T	TO MARKET TO THE STREET TO STREET THE STREET	Strange 10s	Mary America 20 Affect (CDDN) for Salt (SCARNES)	SECURIOR SEC	ISS Appending (Per Dichestric)	AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	HOLANDS IN HER ATTRIBUTES (MARKETS	HIX Assessed III AMAL ALEMBER THAN DELANGED	ADMINISTRATION TO A MANAGEMENT AND ADMINISTRATION TO A MANAGEMENT AND A MA	HE SHIPS OF	040 340 000 000 100 000 000 000 000 000 000 0

1	I	1	ř.	ĕ	Æ	1	1	ī	ž.	3	1	7	1	Ŧ
Relation Municipal	Name and Address of the Owner, where	Made Cophes	100,000 000000	Special representation of the special	Auddorf Johanna	Processor for Figure	Militario Maria Terrisi Norte	Angelia de la compe	System Supin	Name and Advision	Principal Prima laps	No. or security and	PRINCIPLE OF STREET	Annual Control
AMERICA (CITY STREET	head the first	SAME PARTY.	Mayoria	4	£ 110 H	20000	the department	reason.	Name of the last	Annual Property States	Approved	And Models	Select Fried	Spinesed to
tatteators	1900000000	1	Management	THE PROPERTY.	NAMES OF PERSONS ASSESSED.	HISTORY STREET, STR.	NAME AND ADDRESS OF	Authorisaisti	MANAGEMENT OF	понисти	Spinomonica	man months		741000000000000000000000000000000000000
Seniore to	And in column 201	State of Sta	to heart	Seatmont as:	90000000000000000000000000000000000000	Makes In Section	Ny famin'ny sa	See characters Exemple	1	Andrea or control or c	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	î,	Street, in the street	Oriental per
tootesooner	MERCHANISM N	department of		MINISTERNAL CONTRACTOR	симпорусти	Management	appendent	STREET, STREET	THE CHARMEN CO.	Dispension	Management	Colonia in the last	***************************************	MONTHUM:
Name (SEE	Namifilias	Magnition	Name State	bissed briggs	stindamin,	Compa	named.	Toward Co.	Des tes	Deposits	Name of Street	Es-villa .	Contra	1
(mades) (max)	Annes laws	Montantons	-	Temporary .	II.	garage garage	-	9	Series S	-	Security	-	-	I
postalent sati	post/Abet last	MICHAEL SALL STREET	perchanted condition	smikelette.	almyspheroli analistre	ALLEGACION SALL	SESSION WITH BUILD STREET	MEGARINES INS - CHARACTER	RELEASED NO.	SECTION STATES	SECTION CASE.	A STANDARD COLL.	STREET, SPECIAL STREET, SPECIAL SPECIA	AND THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN T
No.	O.M.	3,000	ž.	N. See	1	i	1,500	-	ý.	1	1	138 0	13,000	100
The second	Agg managed in	Sheet II	N 200 AND ADD	200	Auto supremo dos	Name and Address of the Owner, Street	LOO Milliandor III	-	NAME OF TAXABLE PARTY.	-		11 Sweet (100)	100 minutes (III )	Time-ter-III
i	diam's		1	ō	1	ī	\$	5	ž	ŧ	f		2	1
21,000	2,200	F	30.00	nom	ž.	1	í	î	i	4,000	ī	A.A.	section .	-
SHENGTHAN STRACTORYS	SECTION SALE	HOSENSET SALE (PRACTICE)	CHICAGOS CONTRACTORS OF THE PERSONS IN CONTRACTORS OF THE PERSONS	MILLION THE	HEDWINGS.	MINORIAL	SECRETARY STREET, T	STEEN STATE OF STATE	STEED SHOWING	A STANDARTS UNIVERSITATION	SECRETARIA STANSFERS	supported unachiera	ENDINE PARTY.	MORE SHAFT AND
office, especially by comparing the constitution of the cons	Manufacture and the state of th	HOS selected to	PER PERSONS SAME PERSONS SECURITY	Mary money () plen, money () plen, money ()	Management of the second of th	PERCHASON OF THE PERCHASON OF T	ettrassiotin effertettykkeus (Methics	ACCRECATION AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDR	A STRAINMANT: THE A STRAINMANT TO STRAIN OF THE ANGEL STRAIN OF THE ANGEL STRAIN	SELECTION CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PR	STEMPORTS STATE	HIST INSTANCES (Mary EXCENTAGE NA) (PRENCEN	(SECONOTES MILES	1294,5450 (2001) Carquist (C Secretary 2014)

1	2	ii.	5	1	#	2	3	1	2	1	5	9	15	1
citedra commis	Makes to your	Appeller Train	Annual Section	Name and		Name than	And Policy or Propletor Prillianus Berry	Designation of the second	Production of the		Appropriate a construction of the construction	Part of Apple	Parameter our	Supplemental and the second
Rapports states	Spinor	the property of	i	Name of Street	Seight.	Section 2	No. of	advantum.	man in terms	David Sage	Î	The second second	September 1991	Administration
menoroean	Name and Address of the Address of t	Community (Company)	DMCH (SERVE)	some transmit	TORNITICION IN	SOUTH LEADING		1	THE PERSON NAMED IN	Total Services		THE PERSONNEL IN	Interpretation	10000110000
toning States	Sample of the same	the bearing the most of the	Total Senior	and the same of	Note that he was a second	Sea Service Season	Spinory in		Schwerter Sex Sex Services Need	Not Named Type Best Uproduct Bard	Sect Standard, No.	Del hersely (e.s.	To be seen	Same and the same
(maistracionis)	100000000000000000000000000000000000000	**************************************	***************************************	SHAFFERSON	FAMILIER	DMBs/Tuzzioles,		toward passed.	Management of the last	NAME OF TAXABLE		NAME OF TAXABLE PARTY.	Name and Associated	Sample Contract of the Contrac
Subsect States	Line Mrs	I	-	Í	Limit had	Linesilleri	Spinore (Street	1000	Service Season	Spines Hard	Name Nav	Avia seets	Name (See	Salami (Stra
i desi	September 1	September of the septem	11	į	-	Í	***	unive	1	in the	11	Segretary (	11	-
HINDOMENS HANDOMENS	1200216/00/1945	45529404194) -practions:	elichkösta) (städittill	integration says (wearthfrom	ethorother skil. -Widelitin's	specialisms consistent	1000-000 TACL UNMARKED	VINCTORY NO.	Watchale Club, Linealistick	Contribution Co.	STEEL PROPERTY.	100000000000000000000000000000000000000	THEORY WAS	suppositivity,
ALEM MANAGEMENT	TOTAL DESCRIPTION AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO PERSON NAMED IN COLUMN TWO PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TRANS	STATE STATE OF THE PERSON NAMED IN	TARGETT STREET	SAME ALTONOMY DES	15,000 10 Dominio 5014	Marin Marine	1630 Street State	Name administration from	Miles On Section 2014	other resolves to testing	All model of section	Jacobs of Deposits (103)	COM of Seminary 1919	TURN I SHAME THE
84	4.	1	2	1	1	ī	F.	5	5	*	1	1	f	í
12.00	15,000	mese.	stans	11.00	soute	Xion	and a	T-COLOR	T.	and a	Discove.	near	1	i
RESPONSE SAL (MATCHER)	HONORCHES	HERMANNESSEE UNEASTERNESSEE	N. BEELEVAN DESCRIPTION DESCRIPTION N. BEELEVAN DESCRIPTION DESCRI	SERVICE AND SERVICE SE	STREETING STREETINGS	PREMISSION CONTRACTS	And the state of t	PRESENTATION OF	ANTHORNY NA	MACHINET NAV.	ALCONOMINE DEL	editivities taki setambility	Contraction (sa)	HANDERS -
A STATE OF THE PARTY OF T	ettsi mesameti iti alba i sittiini onet sait sinkaliyettii	K SEMPRET.  UNIL PROVIDED Torquit  N Descriptor SEEL	pate annough pages of the company of	photocome in photocome in president	VALUE AND ADDRESS OF THE PARTY	MATCHINGTON AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	ALE ASSAULTS TO A STREET WAS A	ACCOMMENT.	Elizabeth Elizabeth Bits	g. hattigegerenn Uprin Laggiosstotic Faregger gir Hatermater int fre	A Milesonic Uni información funga- mi maneram Mile	SATISFANCE UNCASCODE PARA STANDARD RES	A Married Edit	Management E. Company of E. Co



Data Dukung Capaian Penyaluran Bantuan Calon Induk Ikan yang Disalurkan ke Masyarakat Periode 2024

No	Jenis Bantuan	Formula Perhitungan	Target Triwulan IV 2024	Jumlah Hasil Identifikasi & Verifikasi	Jumlah Bantuan Disalurkan	Capalan
1	Benih Ikan	(Jumlah bantuan benih yang disalurkan dibagi jumlah benih hasil identifikasi & verifikasi) x 100	75%	4,490,700 ekor	4,490,700 ekor	100%
2	Calon Induk Ikan	(Jumlah bantuan calin yang disalurkan dibagi jumlah calin hasil identifikasi & verifikasi) x 100	75%	17,085 ekor	17,085 eker	100%
3	Sarpras Bioflok	(Jumlah bantuan sarpras bioflok yang disalurkan dibagi jumlah sarpras bioflok hasil identifikasi & verifikasi) x 100	75%	25 paket	25 paket	100%

No	Jenis Bantuan	Formula Perhitungen	Target Triwulan IV 2024	Target Bantuan Sesuai Anggaran	Jumlah Bantuan Disalurkan	Capalan IKU
1	Sarpras UPR/HSRT	(Jumlah bantuan serpres UPR/HSRT yang disalurkan dibagi jumlah target bantuan serpres UPR/HSRT sesuai anggaran) x 100	75%	4 Unit	4 Unit	100%

Demikian memorandum ini disampaikan, untuk menjadi perhatian,

Hormat Saya,

Kopala BPBAT Tatolu

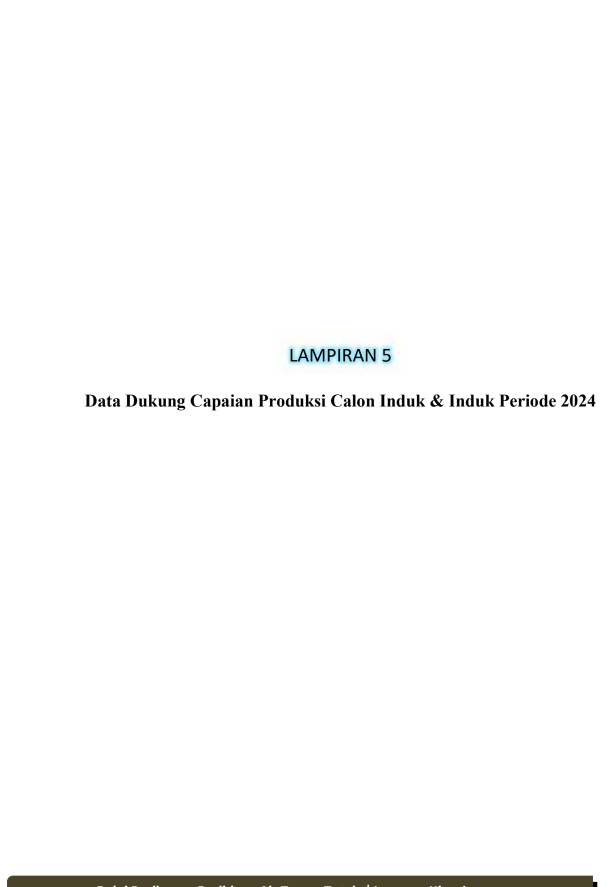
Christian Malkel Eman

=		#	=	#	=	=	я							-	+	#	1
and the same of	National Location	hiddels from	PARTITION .	Publisher State: State	Per chanters	Policies Av URANOS	Married Charles Section	National Section 1	Parametrica	printers.	THE STREET	Tables 1271	Published by Breve	Address Cabon Street	electronia.	contribution.	Manual Value of Street
tival teat	No. of Section	Today 1	Season Comment	Marie	Aug Sprace Street	1	appet to the same	Annual Service	Name and Address of	Market Printer	(Alterbay)	Lincolne	School-Madelynau	To be deposit on the	Beltspelist	Carrier Section 1	Manual Prescriptor (contra)
necessaries.	tenestostobetz	Parameter Street	monutations:		200000000000000000000000000000000000000	tonestrictols	DESCRIPTION OF THE PERSONS PROPERTY.	Department (1)	***************************************	писсилизони	100000000000000000000000000000000000000	SECOND CONTRACTOR	(synderstowers	Moderntesconce	manimization	PITAMALIFEROR	1
fortical favorables On feeding	No. Security, No.	Data Radio Andreas	Dest bright Bases	Seat the grade seal facts	See Worlder See	Mountain feet	Yester to	Dealer on the	Standbergle, No.	Special Street	Suproveds, fer. South	Sea Marydoppe, Rel.	Majery To Theorems, star	State Suppliers on State	Ser Sanday, sec. San-mags lines	Graphbase con	. Same
patentine	100000000000000000000000000000000000000	waterstreet	THE COLUMNS		2000 (SINGLESS STORY)	20000111100000	SAME PARTY OF THE	DONYBOARD	peoplement	H3606/AUGUSTA	Name and Persons	THE RESIDENCE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TO THE PERSON	1920001780000	10000011000001	MONTHLE.	modulitiesis	No. BLANCO.
20000000	Name and	Supplied to a	Subpose for d	linedian	0.041	Section	Security	Lingstine	Salvered Atlant	Name of Street	homeston	Science Co.	Spinest Chry	Submire Union	School store	Sales Street	Popular
1	-		uman a	1	Ī	1	Ī	1000	-	Name and Address of	manage of the last	State of the last	SEASON CON	TRANSPORT COM	and a	Semanting.	sub/hits
secciolorists.	SPANNESS OF SPANNESS OF	SONOWINE THE STREET TH	SECONDATION OF THE PERSON OF T	SERVICE BUT	NA WARRENCES	HERMONY NAV	eminosciali pragyvernita	(134) Median Sall	sociation set, crisident 8 %	MODERNOSTIAN, LINGARCHISTORY	- STOCKHART SALL	SECONDITION STATEMENT OF	PERSONAL NAT.	SPECIAL SPECIAL	SULLANDON IN	STEERING SALE	Name Expenditure dus
		1598	2500	¥	-	350	250	1,000		ı		1	9	0	1,000	T-SOO	Ideal/Lau da
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	200	300 3010	300000000000000000000000000000000000000	OCCUPATION NO.	Signatur Still	Distriction of the	N. Samerar 1914	15,492.0	2004-4-200	Clipson 300	All Agency Stills	ess weeks a	SEASON SON	STANGED S	2156644500	23 (Among 12)	fuguranised
F	1	1	ř	800	ş	1	ı	1	;	5	ŧ	ī	ī	ŧ	***	1	Non-sku
1,000		nect.	NO.		28	ı	10	S. Maria		8.00	900	30		8	tion	ant i	Arrian Parameter and
Art Editor Sell.	AND PROPERTY NAME OF TAXABLE STATES OF TAXABLE S	METACHEN STA	UNICACIDIC NATA UNICABILITATA	STREETS OF THE	2010/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/	PERMITTERS (PERMITTERS)	statistical tall	MONTHONY SAIL .	the spinorates	SECUMENTALS.	MERCANDOTTALS UNIMPROPERTY	VIETNAME TANA	TOTAL SERVICE SALES	WHICH SERVICE THAN THE TANK TH	elitchter bath untanister; the	SHEWARK TAND UNITED THE	Server SACE Perspisery:
Organism 200 Organism Company	THE CANADAST TO THE STATE OF TH	No. 3. (SERVENANT) (SERVE LANDON STOCK TO AUGUSTATI (SERVE LANDON STOCK TO AUGUSTATION)	On a supplement the supplement fragging	And a contract trapped of the property of the	SECTION SALES	The transfer year all the transfer years	San Tribunga Soo	(ing. supported the second sec	Participation of the control of the	10 PROPERTY STATEMENT IN THE STATEMENT I	NY BOARD TONGS IN SPECIAL SECTION STANSS IN Agricult SEX	TENEDRATION TO THE	TOTAL MANY OR PROPERTY.	No. II STALLET LAT TURN LASSOCIATION Servager On Money 2011.	High product pilling.	ecceptualist pillers.	30 Properiors





	SALL SALLS	TO SERVICE OF	Primetan							Y			۱
	5	TURKE	See Verilland	And distributed in contrast of	1								
		1980/11	Territoria.	THE PERSON NAMED IN COLUMN TOWNS									
AND AND AND THE SALE SALE SALES SALE	AMMONDMENT OF THE PARTY OF	1,000	ŧ	AND STREET, STATE	12	elymbathethati chiadrinith fu	4)400 method	(consistency)	Intimestati	State of the state	NAME AND POST OFFICE ADDRESS OF TAXABLE PARTY.	The State of the S	1
TEL SELECTION OF A COMPANY OF THE CO	HANDOON NAT.	HOC.	I	the statements as	4	100(N)31341	11	Substance ( Steen	sandwinestons.	State of Sciences Sec.	THE RESERVED	depend	į
SED Improved other personality visit prilations in the	400 000 000 000 000 000 000 000 000 000	0440	t	200 MARKETTE NO.	5	ANNAGEMENT SALE STATES	100	Assessables	Sampage 17 Sampage 1	State of Telephone	SOOM STREET,	Streaments	î





#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU

JALAN PINILIH JAGA VI DESA TATELU KEC. DIMEMBE KAB, MINAHASA UTARA SULAWESI UTARA 95373 TELP: 0811-4310-1886

LAMAN www.kkp.go.; SUREL bobat telefusible go.id,

Nomor

B.17/BPBAT-T/TU.210/1/2025

03 Januari 2025

Sifat

Segera

Lampiran : Satu Halaman

Hall

Laporan Produksi Calon Induk dan Induk Ikan (Penjualan) BPBAT Tatelu s/d

Periode Triwulan IV Tahun 2024

Direktur Ikan Air Tawar

Di

Tempat

Bersama ini dengan hormat kami sampaikan Laporan Produksi Calon Induk dan Induk Ikan (penjualan) di Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu s/d periode Triwulan IV Tahun 2024 (terlampir).

Demikian disampaikan, atas perhatian diucapkan terima kasih.

Wishan Maikel Eman

Tembusan: Sekretaris Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya

# LAPORAN PRODUKSI CALON INDUK DAN INDUK IKAN (FENJUALAN) BPBAT TATELU s/d PERIODE TRIWULAN IV TAHUN 2024

NO	KOMODITAS	SATUAN	JUMLAH PR	OOUKSI
NU	KOMCOTIA	SATUAN	Calin	Induk
1	Ikan Nila	Ekor	85,978	960
2	Ikan Mas	Ekar	1.120	32
3	Ikan Lele	Ekar	95	15
4	Ikan Patin	Ekar		
5	ikan Gurame	Ekor		*
6	Ikan Tawes	Ekor	~	-
7	lkan Grasscarp	Ekor		-
8	(kan Kol	Ekor	*	t.
9	Ikan Koki	Ekar		
10	Ikan Komet	Ekar		-
TOTAL PRODUKSI TAHUNAN		INAN	88.200	ekor
	TARGET PRODUKSI TAHI	JNAN	80.343	ekor
PE	RSENTASE TOTAL PRODUKS	TAHUNAN	109,78	×

Tatelu, 03 Januari 2025

Mengetahui

Objection Mario Eman, S.IK, M. Sc 2012 | 1889:07 200604 1 001 Ketua Tim Kerja Induk & Benih

Syaugy Hidayah, S.P., M.S. NIP. 19821010 200801 1 013

Data Dukung Capaian Bantuan Bioflok Periode 2024

No	Jenis Bantuan	Formula Perhitungan	Target Triwulan IV 2024	Jumlah Hasil Identifikasi & Verifikasi	Jumlah Bantuan Disalurkan	Capalan
1	Benih Ikan	(Jumlah bantuan benih yang disalurkan dibagi jumlah benih hasil identifikasi & verifikasi) x 100	75%	4,490,700 ekor	4,490,700 ekor	100%
2	Calon Induk Ikan	(Jumlah bentuan calin yang disalurkan dibagi jumlah calin hasil identifikasi & verifikasi) x 100	75%	17,085 ekor	17,085 eker	100%
3	Sarpras Bioflok	(Jumlah bantuan sarpras bioflok yang disalurkan dibagi jumlah sarpras bioflok hasil identifikasi & verifikasi) x 100	75%	25 paket	25 paket	100%

No	Jenis Bantuan	Formula Perhitungen	Target Triwulan IV 2024	Target Bantuan Sesuai Anggaran	Jumlah Bantuan Disalurkan	Capalan IKU
1	Sarpras UPR/HSRT	(Jumlah bantuan serpras UPR/HSRT yang disalurkan dibagi jumlah target bantuan sarpras UPR/HSRT sesuai anggaran) x 100	75%	4 Unit	4 Unit	100%

Demikian memorandum ini disampaikan, untuk menjadi perhatian,

Hormat Saya,

Kopala BPBAT Tatelu

Christian Malkel Eman

E.	
-	
•	
φ.	
91	
æ.	
g	
g	
g	
g	
Ē	
g	
g	
g	
g	
g	
g	
g	
g	
g	
g	
g	
g	
g	
g	
g	
Ed Triesdant/	
Ed Triesdant/	
g	
Ed Triesdant/	
DATEMBER OF STREET	
DATEMBER OF STREET	
DATEMBER OF STREET	
Ed Triesdant/	
DATEMBER OF STREET	
DATEMBER OF STREET	
DATEMBER OF STREET	
SATINGWISH VEHICLE	
SATINGWIND MATERIAL	
SATINGWISH VEHICLE	
SATINGWIND MATERIAL	
Soli Tribendarrilly BYBATT Takadar	
Soli Tribendarrilly BYBATT Takadar	
SATINGWIND MATERIAL	
Soli Tribendarrilly BYBATT Takadar	
Soli Tribendarriff BRBAT Takahir	
Soli Tribendarriff BRBAT Takahir	
Soli Tribendarriff BRBAT Takahir	
Soft Titleschart (V. 8/98/ET Tatacha Tatach 2	
Soft Titleschart (V. 8/98/ET Tatacha Tatach 2	
Soft Titleschart (V. 8/98/ET Tatacha Tatach 2	

	CVBIS/SEEFA VIE FOX PRINCES	SHARMONE'S TAY								Congress			
	St. Fillian, y BOOK SECTION.	T/W6.410/9/2019 Targed 17	Holis	Oct Price, No. Pethys	DESMOSTRED	KDA/BETOMBERDO	Stantistonas	INDURNOSIBILIDO	SEPTIME WATER	District MANY America	Name of	Sept Street	4
	Rosentias (100)	The state of the s						200 CO 100 CO 10			VASSES.		
	Sportflett, ecophylice suit.	URACINGAMINATORIA	#095.8F4.0K	Santabated and Santabated	Hyberetini	withdottoholists	Parcente	TERROCOGURAÇÃO	Sec.	Description from September 1	tithe Epithaly	Medical field	¥
	Age of the strateget with	United State (1997)	MANAGE	Gris Skeupotek, Rep. Tapeyo	мененти	COLUMNICOSSICIO	ON CHARLESTON	personenen	Ameliano	Francisco Arter (spa)	Married Trapp	Same	10
-1	-committee of the	491 T 2004 Region			The Second Control of	121700000000000000000000000000000000000							1
	S) (filter), a (1905-100) -(VAM) (SC 1 10	Characteristics (1998)	6000 PV 13	Brack School Street	Withercontinu	0410000mm(305m)	(100 clistian	interpotentiation	1960	especial frequencies	Marie Negati	Salarest Serial	#
	\$2 p\$0.00 p0000000000000000000000000000000	PRINCIPALITY THE PRINCIPAL CONTROL OF THE PRIN	NOT BY BE	Sea Carryalogy Sec. Taxons	0001121961818	0004521358470538	stribboose	носивоситров	1000	ment the opens	Manua	Marri Seci	=
	School (SE4)	Total Attendance States	* Anna prior	Octo Santoni vijek bio. Suomen	**************************************	Metal contractor	(PALITYTHE)	Sychology	Spends 3	Personal Ass. Lamberton	(Carrie	Comment September	
	TARE WEST AND STATE OF THE STAT	4	*0X RC W	Case Terror stronger, Sec. Youwest	B13880727000	CHCHIEDDAAREEDS	VSTREETERS	archametrizon.	Rannen	Sphilate South	Trees.	Transitions of	#
	FEET SHREET, STATE OF THE STATE	AND DESCRIPTION OF THE CONTRACT OF THE CONTRAC	ECONOMIA N	Desiration of the Manual	11166018871006	#10008800018	38110000360	настичности	1405.00	Philipped Septime	Markin	Scientifer:	=
	Amilian production of contracts of the contract of th	JUNEAU PROPERTY OF THE PROPERTY OF	NAME OF TAXABLE PARTY.	Date of Barrell, Digital Behaviory, Sec Streets	with-rotations	nerscinozett.	900300000	эконтигнан	Appet .	(sides frequist)	10,000,00	School Section	
	ME STOCKHOLINE SECTION OF THE STOCKHOLINE SECTION OF THE SECTION O	The William of SECTION CO.	der author	Seat Sent of processing	HESTER	orest contractor or	SMLMM RCING	posteriores and	Bookson, 6 name	14 Approximates	STATE CONTRACT	School (King	*
	THE ACCUPATION OF THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY ADDRESS OF THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY ADDRESS OF THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY ADD	Company and the company of the compa	MARK HANGE	Sea Mardine Index, Inc.	HINDSHOOD	0.00400.00030101	0034004000	NOWBERGOOK	Alles Gerts	Stranger Surpling	Medical Trigger	School State	*
	G PSS-1 YCCOANT SEL	å	21 Mary 2004	Term Plant, Sec. Respirate	9489890CSTXX8	messentonts	COMMUNICATION OF THE PERSONS ASSESSMENTS.	SHAME	HERM WHITE	Robertol Maneral	nemet sequen	Schward brights	*
	TIPE CONTROP THE ST	TOTAL AND STREET OF THE AND STREET OF THE AND STREET	21.Were 2024	Dry Bah Way, Soc Select	115654342000	spermianosts	Management	CONTRACTOR CONTRACTOR	Medicine Lewister	Belonged Ferry Mag	Minter Trapes	Supplemental or	
	TOWN AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	1	NI SALIM	Englishmen bester. Tealer	ZWITCHWINDS	WELLING STEELS STEEL ST.	unctassino	THEORETHIS SALES.	stiffered beaut	Principles Readed	soffiles, enderson	Science State	
	10 8 4 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	TOTAL STREET STR	30.00mm 3330	Sea Tokobolov, Rec Jeuro	SOCIETIES SERVICE	NUMBER STORES	100000000000000000000000000000000000000	THOOMOGULDSTORES.	Statement Statement	Report of Profit printed	SOURCE ASSESSED.	300000000	*
	TO A CONTRACT OF STATE OF STAT	CERTIFICATION CONTRACTOR CONTRACT	STATE SANGE	Stellers Little Nather	0000048688100	пистынтовти	BC000000	tisocoestisets	Special States and Security br>Security and Security	Recorded State East	HERE CORP.	Salayorithin	*
	THE STANSACTION OF THE STANSACTI	TOTAL SOLVENIES TO STATE OF THE	20 Marc 1811	Sweetst, Sec. Translate	SAMPLE SPECIFICAL SECTION SECT	ACCESSORING ASSAULT	10000000000	innestisciasis.	Straff Street, St.	COLUMN WATER	melitic, trapectal	Suppose Vision	-
	BART	Statement State Statement	465111	Altern	Sant	WINDS	Q	1	Barry Persystem (Setting)	Harris Bilborgoh/Vajasser: Warry Pontrhew (Satus)	Add/Van	Same	2

		(Object
10	2	. 1
1	Ž	-
-	10	H
	11	
	,	



	I		ļ	×	#	=	=	*
				To Samuel Samuel	23 Servers Chief	Stant Stan	Mark State	100 Semily
				Sold Mary	Sale Service	Eric Septiment San Tajukentera San	No implicate Sea Tapabating Sara	Stand Marting
				Politochem	Albert contracts	Robustion Squirings Streets	Printed Property Rept.	21 Names 2011 Strang Morpholos Printers Programs Printers Copies
No. of Concession, Name of Street, or other Persons, Name of Street, or ot	Name of			Married addressing	Committee (Section)	Appropriate (Appropriate)	Walter Languages	Fried Street
				100011111111111111111111111111111111111	month spiritions	contranction.	20030000000000000000000000000000000000	DOCUMENTAL
				antipostan	sectionics	(MARKETON)	081129042100	(0000004130)
				settastilitation.	вянистили	Total Historian	00007580 mmi 6	UNINESCRIPTION (000004178) TORONALISMENT
				special trans	#DressTarb0000	Spring species	***************************************	99100093000
				No. organization things	Sea Tailman A Sea Frequence	Topological Selection	Carrier Service Co.	Uses Bartle Treet Sec. Knighted
				20 Oktober	11 (5 (min)	E-Sec.	100	1000
	PLUM SAMO PRINCE	August States States and the	Sport on straint (spiritus)	WE STREET THE TANK OF THE PROPERTY OF THE PROP	FEEDON POSCOLUMNA CHARLOSSON TO THE	THE RESIDENCE OF THE PROPERTY	TOWARD DESCRIPTION THE THE COLUMN	TANK A LOCATION TO SERVICE OF THE SE
management of the last of the	that the three has verified	halfold Yang Serpholicide (policit)	of the Territories, Somother	FERNISH AND MALE	The work state in the state of	TOWNSHIP TOWNSHIP TO A STREET	et offiler, preschiffer full, specifier, preschiffer full,	THE PROPERTY AND PARTY AND ADDRESS OF THE PARTY.
MOUGH.	ot	25	III		-	-	*	+
-				- dea				

LAMPIRAN 7	
Data Dukung Persentase Diseminasi Teknologi Budi Daya Ikan	1
Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu   Lanoran Kineria 2024	



#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU

JALAN PINILIH JAGA VI DESA TATELU KEC, DIMEMBE KAB, MINAHASA UTARA SULAWESI UTARA 95373 TELP; 0811-4310-1885 LAMAN IMMERAD DESIG SUREL EDUST INTEL® KAD, DESIG.

Nomor : B.76/BPBAT-T/TU.210/1/2025

9 Januari 2025

Sifat : Segera Lampiran : Satu lembar

Hal : Penyampaian Realisasi Kegiatan Diseminasi

Teknologi s/d Periode Triwulan IV 2024

Yth, Sekretaris Direktorat Perkanan Budi Daya

di. Jakarta

Bersama ini terlampir kami sampaikan realisasi kegiatan Diseminasi Teknologi s/d periode triwulan IV 2024 yang dilaksanakan oleh Satker Balai Perikanan Budidaya Air Tawar (BPBAT) Tatelu.

Demikian kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Kepala Balai,



Christian Maikel Eman

Lampiran Surat Dinas

Nomor : B.76/BPBAT-T/TU.210/I/2025

Tanggal : 9 Januari 2025

#### CAPAIAN KEGIATAN DISEMINASI TEKNOLOGI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR

#### BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU TAHUN 2024

No	Waktu Pelaksanaan	Tempat Pelaksanaan	Topik Materi Diseminasi	Jumlah Peserta
1	18-20 Januari 2024	Kabapten Pinrang Provinsi Sulawesi Selatan	Budidaya Ikan Air Tawar Sistem Biollok	130 orang
2	24-25 Januari 2024	Kabupaten Majene Provinsi Sulawesi Barat	Budidaya Ikan Air Tawar Sistem Bioflok	130 orang
3	16-17 Februari 2024	Kabupaten Kupang Porvinsi Nusa Tenggara Timur	Budidaya Ikan Air Tawar Sistem Biotlok	130 orang
4	21 Mei 2024	Kabupaten Bekasi Provinsi Jawa Barat	Budidaya Ikan Air Tawar Sistem Bioflok	130 orang
Jun Taw		tan Diseminasi Perikanar	Budidaya Air	520 orang
To	tal Target Pelaksa	naan Kegiatan Diseminas Air Tawar	i Perikanan Budidaya	400 orang
Pe	rsentase Pelaksan	aan Diseminasi Perikana	n Budidaya Air Tawar	130%

Kepala Balai,



Christian Maikel Eman

LAMPIRAN 8

Data Dukung Capaian Produksi Pakan Mandiri Periode 2024



#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU

Jl. Pinith, Jaga VI Desa Teletr, Kec. Dimembe, Keb. Minahasa Utara, Prov. Su'awasi Utara Websile: www.kkp.go.id/djpb/bpbattatelu. Email: hpbst.fatelui@kka.so.id-HP:0811-4310-1886

Nomor

B.73/BPBAT-T/PB.330/I/2025

9 Januari 2025

Sifat

: Segera

Lampiran : 1 (satu) lembar

Hall

Laporan Produksi Pakan Mandiri di BPBAT Tatelu Periode Triwulan IV Tahun 2024.

Yth. Direktur

Jakarta

Bersama ini dengan hormat kami sampaikan Laporan Produksi Pakan Mandiri di Balai Perkanan Budi Daya Air Tawar Tatelu Triwulan VI Tahun 2024 (terlampir).

Demikian disampaikan, atas perhatian diucapkan terima kasih.

Kepala Balai,

Christian Mailel Eman, S.Ik, M.Sc

Tembusan:

Sekretaris Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya

Lampiran

Nomor : B.73/BPBAT-T/PB.330/V2025

Tanggal : 09 JANUARI 2025

#### LAPORAN PRODUKSI PAKAN MANDIRI BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU PERIODE TRIWULAN IV 2024

No	Bulan	Jenis Pakan	Hasii Produksi (Kg)	keterangan
1	Januari	-		Bahan baku belum tersedia
2	Februari			Bahan baku belum tersedia
3	Maret			Bahan baku belum tersedia
4	April	N.	-	Bahan baku belum tersedia
5	Mei	LE:	-	Bahan baku balum tersedia
6	Juni	Tenggelam	3,720	18
7	Juli	Tenggelam	1.868	*
8	Agustus	Tenggelam	10.230	
9	September	Tenggelam	12.030	- 3
10	Oktober	Tenggelam	15.110	-
11	November	Tenggelam	11.410	
12	Desember	Tenggelam	8.445	-
T	otal Produksi Pal	kan Mandiri	62.813	Kg
Tota	l Rencana Bahan	Baku Tersedia	66,500	Кд
Pers	sentase produksi	Pakan Mandiri	94,45	%

Kepan Balai,

Christian Maikel Eman, S.Ik, M.Sc

#### LAMPIRAN 9

Data Dukung Capaian Pengujian Sampel Kesehatan Ikan & Kualitas Lingkungan Periode 2024



#### DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU

JALAN PINILIH JAGA VI DESA TATELU KEC, DIMEMBE KAS, MINAHASA UTARA SULAWESI UTARA 95373 TELP; 0811-4310-1886 LAMAN www.kkp.go.id SUREL pober terenigewyp.go.id.

Nomor : B.11/BPBAT-T/TU.210/l/2025

3 Januari 2025

Sifat : Segera Lampiran : Tiga lembar

Hal : Laporan Jumlah Sampel Dalam Rangka

Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan BPBAT Tatelu Periode Bulan

Desember 2024.

Yth. Direktur Ikan Air Laut

Kementerian Kelautan dan Perikanan

di. Jakarta

Bersama ini dengan hormat kami sampaikan laporan jumlah sampel dalam rangka pelayanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan di Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu periode bulan Desember tahun 2024 (terlampir).

Demikian disampaikan, atas perhatian diucapkan terima kasih dan mohon arahan selanjutnya.

Kepala Balai,



Christian Maikel Eman

#### Tembusan:

- 1. Sekretaris Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya
- Direktur İkan Air Tawar

Lampiran...

Dekumen ini telah ditandatangani menggunakan sertifikat elektronik yang dikeluarkan oleh BSrE. BSSN

Lampiran Nomor

B.11/BPBAT-T/TU.210/1/2025

Tanggal : 3 Januari 2025

## LABORATORIUM PENGUJIAN BPBAT TATELU

	u	4	ω	N	-	NO.	0
Jumlah :	Nutrisi Pakan	AMR	Biologi Molekuler	Mikrobiologi (non AMR)	Kualitas Air	Huang Lingsup	
815	12	21	51	130	601	Tahunan	Target
8	0	0	0	0	8	Jan	I
51	0	-	2	33	15	Feb	
Ξ	U	ω	ω	22	78	Mar	
57	-	0	2	17	37	Ą	ul
į	3	4	N	26	69	Mei	miah S
77	-	N	5	10	59	Į.	ampel
83	O	2	4	19	88	Jul	(Non r
2	0	0	0	72	83	Aug	(umula
138	4	5	16	23	8	8	din
83	0	0	12	10	89	Okt	
88	N	o	13	13	54	Nov	
124	0	ω	on	15	100	Des	
1076	21	26	85	200	764	TOTAL	
132,02%	175%	123,80%	127,45%	153,84%	127,12%	Capaian	*
	175%	123,80%		131,58 %		Capaian	*

### Keterangan:

7.	6	us .	4	3	in	-	No.
Nutrisi pakan	Obatikan	Residu	Patologi	Biologi molekuler	Mikrobiologi	Kualitas air	Ruang lingkup
Kadar air, protein, lemak, karbohidrat, serat kasar, dan karbon	Kadar vitamin, mineral, antibiotik, desinfektan, dll	Residu hormon (stilbestrol, methyltestosteron), residu antibiotika yang dilarang (kloramfenikol, mitrofuran, dimetridazdo), residu antibakteri (tetrasidin, klortetrasidin, oksitetrasidin, enrofioxacin, eritromisin), residu antelmintik (emamektin), residu organodorin, residu logam berat (Pb, Cd, Hg), residu pewarna (malachite green, crystal violet) dan konteminan pakan	Identifikasi parasit, histopatologi, imunohistokimia, diferensial leukosit, indeks fagosilosis, serologi, sitologi	Pengujian virus/bakteri dengan PCR baik secara konvensional maupun realtime, sekuensing, ekspresi gen	Isolasi dan identifikasi bakteri dan jamur, total vizrio, total bakteri (ALT), sensitivitas antimikroba (AST), titer antibodi, isolasi Salmonella sp dan E. coli	Suhu, pH, DO, salinitas, amonia, nitrit, nitrat, phosfat, sullida, besi, alkalinitas, kecerahan, bahan organik total, kesadahan total, kesadahan Ca, dll	Paramoter uji

Kuslitas Air

Dokvanen ini telah ditundatangani menggimakan sertifikat elektronik yang dikebarkan oleh BSEF, BSSN

#### 1. Kualitas Air

Target Sampel : 601 sampel

	7240000000				Jum	lah Pe	ngujar	ı (Non	kumul	atif)				Total
No.	Parameter	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul .	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
1.	pH	65	15	78	37	69	59	55	82	90	60	54	100	
2.	DO	65	15	78	37	69	59	55	82	90	60	54	100	
3.	Suhu	65	15	78	37	69	59	55	82	90	60	54	100	
4.	Amoniak	0	0	0	0	0	0	0	0	29	35	37	55	764
5,	Nitrat	0	0	0	0	0	9	0	0	29	35	37	55	
6.	Nitrit	0	0	0	0	0	0	0	0	29	35	37	55	

#### 2. Mikrobiologi (Non AMR)

Target Sampel : 130 sampel

	W27 10 1				_		ngujiar	1.74.5.5.5.5.5.5.						Total
No.	Parameter	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
1.	Aeromonas hydrophilla	0	33	22	17	26	10	19	12	23	10	13	15	200

#### 3. Biologi Molekuler

Target Sampel : 51 sampe

	1196 (2				Jum		ngujar							Total
No.	Parameter	Jan	Feb	Mar	Apr		Jun				Okt	Nov	Des	
1.	Koi Herpes Koi	0	2	3	2	2	5	4	0	16	12	13	6	65
														65

#### 4. AMR

Target Sampel : 21 Sampel

					Jum	lah Pe	ngujian	(Non	kumul	atif)	4			Total
No.	Parameter	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
1.	Aeromonas hydrophilla	0	1	3	0	4	2	2	0	5	0	6	3	26

Nutrisi Pakan...

#### LAMPIRAN 10

Data Dukung Capaian Pengujian Sampel AMR Periode 2024



#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU

JALAN PINILIH JAGA VI DESA TATELU KEC, DIMEMBE KAB, MINAHASA UTARA SULAWESI UTARA 95373 TELP; 0811-4310-1886 LAMAN www.kip.go.id SUREL gobir.fetekis?Nip.go.id

Nomor : B.11/BPBAT-T/TU.210/l/2025

3 Januari 2025

Sifat : Segera Lampiran : Tiga lembar

Hal : Laporan Jumlah Sampel Dalam Rangka

Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan BPBAT Tatelu Periode Bulan

Desember 2024.

Yth. Direktur Ikan Air Laut

Kementerian Kelautan dan Perikanan

di. Jakarta

Bersama ini dengan hormat kami sampaikan laporan jumlah sampel dalam rangka pelayanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan di Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu periode bulan Desember tahun 2024 (terlampir).

Demikian disampaikan, atas perhatian diucapkan terima kasih dan mohon arahan selanjutnya.

Kepala Balai,



Christian Maikel Eman

#### Tembusan:

- 1. Sekretaris Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya
- 2. Direktur Ikan Air Tawar

Lampiran...

Dekumen ini telah ditandatangani menggunakan sertifikat elektronik yang diteluarkan olah BSrE. BSSN

Lampiran Nomor : Tanggal :

or : B.11/BPBAT-T/TU.210/I/2025 gal : 3 Januari 2025

## LABORATORIUM PENGUJIAN BPBAT TATELU

			3 Biolog	2 Mile	1 Kus	No. Ho	
Jumlah :	risi Pakan	ю	ogi Molekuler	Mikrobiologi non AMR)	Kualitas Air	Huang Lingkup	
815	12	21	51	130	601	Tahunan	Target
65	0	0	0	0	68	5	
55	0	-	ю	33	5	786	
=	cn	ω	ω	22	78	Mar	
57	-	0	N	17	37	Apr	50
104	ယ	4	N	38	89	Moi	THESITY S
77		2	Ġn.	10	8	ij	ampe
85	5	2	4	19	8	Jul	(Non
94	0	0	0	12	82	Aug	Kumuus
138	4	5	i di	23	90	Sep	Carse
83	0	0	13	10	60	Okt	
88	2	ø	13	13	4	Nov	
124	0	ယ	0	15	100	Des	
1076	21	26	83	200	764	TOTAL	101
132,02%	175%	123,80%	127,45%	153,84% 131,58%	127,12%	Capaian	a <sup>n</sup>
	175%	123,80%		131,58 %		Caparan	

### Keterangan:

7.	6	ø	4	3	N	*	No
Nutrioi pakan	Obat ikan	Residu	Patologi	Biologi molekuler	Mikrobiologi	Kualitus air	Huang lingkup
Kadar air, protein, lemak, karbohidrat, serat kasar, dan karbon	Kadar vitamin, mineral, antibiotik, desinfektan, dfl	Residu hormon (stiftestrol, methyltestosteron), residu antibiotika yang dilarang (kloramfenikol, nitrofuran, dimetridazole), residu antibiakteri (tetrasiklin, klortetrasiklin, oksitetrasiklin, enrofloxacin, entromisin), residu antielmintik (emamektin), residu organoktorin, residu logam berat (Pb, Cd, Hg), residu pewarna (malachite gisen, crystal violet) dan kontaminan pakan	Identifikasi parasit, histopatologi, imunohistolimia, diferensial leukosit, indeks fagositosis, serologi, sitologi	Pengujan virus/bakteri dengan PCR baik secara konvensional maupun realtime, sekuensing, ekspresi gen	lsolasi dan identificasi baktori dan jamur, total vibrio, total bakteri (ALT), sensitiritas entimikroba (AST), titer antibodi, isolasi Salmonella sp dan E, cali	Suhu, pH, DO, sainitas, amonia, nitrit, nitrat, phosfat, sulfida, besi, akalinitas, kecerahan, bahan organik total, kesadahan total, kesadahan Ca, dli	Taramoter up

Kunlitus Air...

Dektwien in blah ditudanngan menganakan sertifikat elektronik yang dibebarkan oleh BSrE, BSSN

#### 1. Kualitas Air

Target Sampel : 601 sampel

	7124000000000				Jum	lah Pe	ngujar	(Non	kumul	atif)				Total
No.	Parameter	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul .	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
1.	pH	65	15	78	37	69	59	55	82	90	60	54	100	
2.	DO	65	15	78	37	69	59	55	82	90	60	54	100	
3.	Suhu	65	15	78	37	69	59	55	82	90	60	54	100	
4.	Amoniak	0	0	0	0	0	0	0	0	29	35	37	55	764
5,	Nitrat	0	0	0	0	0	9	0	0	29	35	37	55	
6.	Nitrit	0	0	0	.0	0	0	0	0	29	35	37	55	

#### 2. Mikrobiologi (Non AMR)

Target Sampel : 130 sampel

	W20 10 1					lah Pe	ngujiar	(Non	THE PARTY OF THE P			11		Total
No.	Parameter	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
1.	Aeromonas hydrophilla	0	33	22	17	26	10	19	12	23	10	13	15	200

#### 3. Biologi Molekuler

Target Sampel : 51 sampel

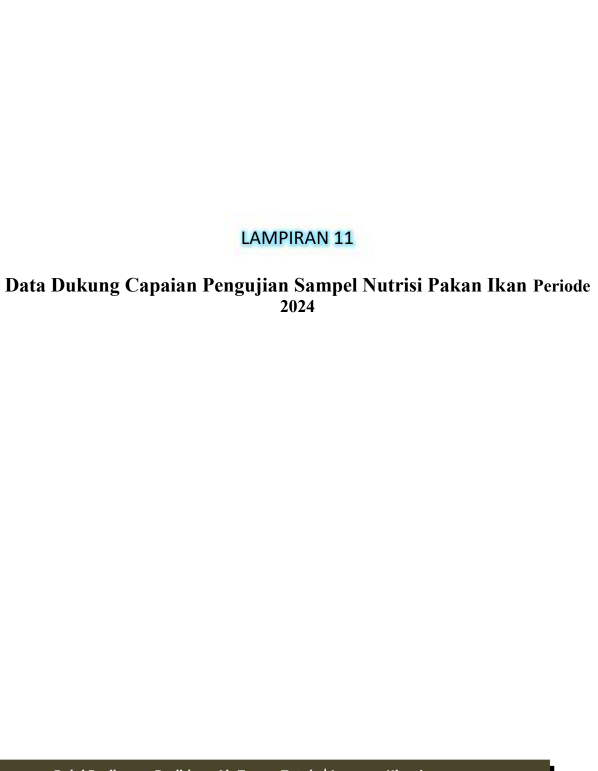
	1100 00		/II	/II /		lah Pe	ngujar					11		Total
No.	Parameter	Jan	Feb	Mar	Apr	Moi	Jun				Okt	Nov	Des	
1.	Koi Herpes Koi	0	2	3	2	2	.5	4	0	16		13	6	65
														65

#### 4. AMR

Target Sampel : 21 Sampel

					Jum	lah Pe	ngujiar	(Non	kumul	atif)	44			Total
No.	Parameter	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
1.	Aeromonas hydrophilla	0	1	3	0	4	2	2	0	5	0	6	3	26
														- 773

Nutrisi Pakan...





#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU

JALAN PINILIH JAGA VI DESA TATELU KEC, DIMEMBE KAB, MINAHASA UTARA SULAWESI UTARA 95373 TELP; 0811-4310-1886 LAMAN <u>www.kkp.go.id</u> SUREL <u>pober, interligibikp.go.id</u>.

Nomor : B.11/BPBAT-T/TU.210//2025

3 Januari 2025

Sifat : Segera Lampiran : Tiga lembar

Hal : Laporan Jumlah Sampel Dalam Rangka

Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan BPBAT Tatelu Periode Bulan

Desember 2024.

Yth. Direktur Ikan Air Laut

Kementerian Kelautan dan Perikanan

di. Jakarta

Bersama ini dengan hormat kami sampaikan laporan jumlah sampel dalam rangka pelayanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan di Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu periode bulan Desember tahun 2024 (terlampir).

Demikian disampaikan, atas perhatian diucapkan terima kasih dan mohon arahan selanjutnya.

Kepala Balai,



Christian Maikel Eman

#### Tembusan:

- 1. Sekretaris Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya
- 2. Direktur Ikan Air Tawar

Lampiran...

Dekumen ini telah ditandatangani menggunakan sertifikat elektronik yang diteluarkan olah BSrE. BSSN

Lampiran Nomor

B.11/BPBAT-T/TU.210/I/2025 3 Januari 2025

Tanggal

# LABORATORIUM PENGUJIAN BPBAT TATELU

No.	Ruang Lingkup	Target	1	7		2		- 70	80	Sampel (	Sampel (Non Ki	Sampel (Non Kumulat	Sampel (Non Kumulatif)	Sampel (Non Kumulatif)	Sampel (Non Kumulatif)	Sampel (Non Kumulatif)
No.	Ruang Lingkup	Tahunan	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul		Aug		Sep	Sep Okt	Sep Okt Nov	Sep Okt Nov
-	Kualitas Air	601	88	15	78	37	69	59	88	~	83	-	90	90 60	90 60 54	90 60 54
N	(non AMR)	130	0	33	22	17	28	10	19		ನ		15	12 23	12 23 10	12 23 10 13
ω	Biologi Molekuler	51	0	N	ω	N	N	()	4			0	0	0 16 12	0 16 12 13 6	0 16 12 13 6
4	AMR	21	0	-	ω	0	4	2	N			0	0 5	0 5 0	0 5 0 6 3	0 5 0 6
on	Nutrisi Pakan	12	0	0	cn	_	ω		S			0	0	0 4 0	0 4 0 2 0	0 4 0 2 0
	Jumlah :	815	83	51	=	57	<b>5</b>	77	85			2	94 138	94 138 82	94 138 82 88 124	94 138 82 88 124

### Keterangan:

7.	01	,u		ω	N	*	No.
Nutrisi pakan	Obat ikan	Residu	Patologi	Biologi molekuler	Mikrobiologi	Kualitas air	Ruang lingkup
Kadar air, protein, lemak, karbohidrat, serat kasar, dan karbon	Kadar vitamin, mineral, antibiotik, desinfektan, dll	Residu horman (stilbestraf, methyltestosteron), residu antibiotika yang dilarang (kloramfenikol, nitrofuran, dimetridazolo), residu antibakteri (tetrasiklin, klortetrasiklin, oksitetrasiklin, enrofoxacin, eritromisin), residu antelmintik (emamektin), residu organoktorin, residu logam berat (Pb, Cd, Hg), residu pewarna (malachite green, crystal violet) dan kontaminan pakan	identifikasi parasit, histopatologi, irrunohistokimia, diferensiai leukosit, indeks lagositosia, serologi, sitologi	Pengujian virus/bakteri dengan PCR baik secara konvensional maupun realtime, sekuensing, ekspiesi gen	isolasi dan identifikasi bakteri dan jamur, total vibrio, total bekteri (ALT), sensitivitas antimikroba (AST), titer antibodi, isolasi Salmonella sp dan E., coli	Suhu, pH, DO, salinitas, amonia, nitrit, nitrat, phosfat, sufida, besi, alkafinitas, kecerahan, bahan organik total, kesadahan total, kesadahan Ca, dli	Parameter uji

Kualitas Air.

Dokumen ini ielah ditandatangani mengganakan sertifikat elektronik yang dikeburkan oleh BSrE, BSSN

#### 5. Nutrisi Pakan

Target Sampel : 12 sampel

	100000000000000000000000000000000000000				Jum	lah Pe	ngujiar	(Non	kumul	atif)				
No.	Parameter	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	Tota
1,	Abu	0	0	5	- 1	3	1	5	0	4	0	2	0	
2	Air	0	0	5	1	3	1	5	0	4	0	2	0	21
3.	Lemak	0	0	5	- 31	3	1	5	0	4	0	2	0:	

Kepala Balai,



Christian Malkel Eman

LAMPIRAN 12
Data dukung Indeks Profesionalitas ASN Lingkup BPBAT Tatelu

-



#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 18 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kko.go.id SUREL dijenpö@kip.go.id

Nomor : 8:262/DJPB.1/KP.720/1/2025

13 Januari 2025

Lampiran: 1 berkas

Hal : Capalan IKU IP-ASN Tahun 2024 Lingkup Diljen Perikanan Budi Daya

Yth. Daftar Terlampir

Sehubungan dengan nota dinas Kepala Biro SDM Aparatur dan Organisasi nomor B.62/SJ.3/TU.140/I/2025, tanggal 9 Januari 2025 hal Capalan Indikator Kinerja. Utama Indeks Profesionalitas Aparatur Sipil Negara (IP ASN) di lingkungan KKP. Triwulan IV Semester II Tahun 2024 dan Target Capalan IP ASN KKP Tahun 2025, bersama ini kami sampaikan hal-hal sebagai berikut:

- Capalan IP ASN lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya per tanggal B Januari 2024 dari hasil pengukuran Kualifikasi, Kompetensi, Kinerja dan Disiplin pada dashboard IP ASN yang berbasis Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian KKP yaitu 86,80 (kategori tinggi), yang terdiri dari Kualifikasi 21,03; Kompetensi 35,17; Kinerja 25,60; dan Disiplin 5,00. Adapun data capalan dapat dilihat pada dashboard di link http://ropeg.kkp.go.id:4080/lip-asn/2024/history?data=2024-07-118q=, atau telah kami rangkum sebagaimana pada lampiran 2.
- Target Pengukuran IP ASN lingkup Direktorat Jendaral Perikanan Budidaya pada Tahun 2024 adalah 85. Capaian Pengukuran IP ASN lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya pada Tahun 2024 adalah 86,80. Dengan Demikian Capaian IP ASN pada tahun 2024 adalah 102,12% dari target yang telah ditetapkan.
- Terget IP ASN Tahun 2025 adalah 87, dengan target semester i adalah 81 dan target semester il/akhir tahun adalah 87.

Atas perhatian dan kerjasama Saudara, kami ucapkan terima kasih.

 a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Dijen Perikanan Budi Daya,



Gemi Triastutik

#### Tembusan:

- Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya.
- Kepala Biro SDM Aparatur dan Organisasi.

2

Lampiran 1 Surat Dinas

Nomor : B.262/DJPB.1/KP.720/I/2025 Tanggal : 13 Januari 2025

#### Daftar Penerima Surat

A.	Pusat
1.	Direktur Ikan Air Laut
2.	Direktur Rumput Laut
3.	Direktur Ikan Air Tawar
4.	Pit. Direktur Ikan Air Payau
5.	Ketua Tim Kerja Program dan Kerja Sama
B.	UPT
1.	Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau Jepara
2.	Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar Sukabumi
3.	Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung
4.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Situbondo
5.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Takalar
6.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Ujung Batee
7.	Pit. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Mandiangin
8,	Pit. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Sungai Gelam, Jambi
9.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu
10.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon
11.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Batam
12.	Pit. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Lombok
13.	Kepala Balai Layanan Usaha dan Produksi Perikanan Budidaya Karawang
14.	Kepala Balai Produksi Induk Udang Unggul dan Kekerangan Karangasem
15.	Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang

a.n.Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya,



3

Lampiran 2 Surat Dinas

Nomor : B.262/DJPB.1/KP.720/l/2025

Tanggal: 13 Januari 2025

#### REKAPITULASI NILAI INDEKS PROFESIONALITAS ASN LINGKUP DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA PER TANGGAL 8 JANUARI 2025

No.	Unit Kerja		Komponen IF	ASN		Total	Votages
NO.	Unit Kerja	Kualifikasi	Kompetensi	Kinerja	Disiplin	Total	Kategor
1.	Sekretariat DJPB	21,01	32,41	25,92	5,00	84,33	Tinggi
2.	Dit Kawasan dan Kesehatan Ikan / Dit Ikan Air Laut	21,81	30,13	27,30	4,95	84,18	Tinggi
3.	Dit Perbenihan / Dit Rumput Laut	21,57	37,76	25.14	5.00	89,46	Tinggi
4.	Dit Pakan dan Obat Ikan / Dit Ikan Air Tawar	21,61	33,79	25,79	5,00	86,18	Tinggi
5.	Dit Produksi dan Usaha Budidaya / Dit Ikan Air Payau	21,94	25,92	25,14	5,00	78,00	Sedang
6.	BBPBAP Jepara	21,00	34,19	24,93	5,00	85,12	Tinggi
7.	BBPBAT Sukabumi	21,09	39.47	24,67	5,00	90,23	Tinggi
8.	BBPBL Lampung	20,66	36,97	25,86	5,00	88,48	Tinggi
9	BPBAP Situbondo	20,92	34,22	25,42	5,00	85,55	Tinggi
10.	BPBAP Takalar	20,70	35,39	26,73	5,00	87,82	Tinggi
11.	BPBAP Ujung Batee	21,22	34,97	25,12	5,00	86,32	Tinggi
12	BPBAT Mandiangin	20,44	39,45	25,87	5,00	90.76	Tinggi
13.	BPBAT Sei Gelam, Jambi	20,85	40,00	25,16	5,00	91,02	Sangat Tinggi
14.	BPBAT Tatelu	21,00	37,08	24,81	5.00	87,89	Tinggi
15.	BPBL Ambon	20,96	36,68	25,69	5,00	88,32	Tinggi
16.	BPBL Batam	20,88	35,27	26,47	5,00	87,62	Tinggi
17.	BPBL Lombok	20,71	35,20	25,00	5,00	85,92	Tinggi
18.	BLUPPB Karawang	20,41	36,65	25,00	5,00	87,06	Tinggi
19.	BPIUUK Karangasem	20,81	34,62	26,92	5,00	87,36	Tinggi
20.	BPKIL Serang	21,09	33,21	25,00	5,00	84,30	Tinggi
	Rata-Rata	21,03	35,17	25,60	5,00	86,60	Tinggi

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya,



Dokumen ini telah ditandatangani menggunakan sertifikat elektronik yang dikebaakan oleh BS:E, BSSN

#### LAMPIRAN 13

Hasil Penilaian Pembangunan Zona Integritas Menuju WBK Lingkup BPBAT Tatelu



#### KEPUTUSAN MENTERI KELAUTAN DAN PERIKANAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 85 TAHUN 2024 TENTANG

UNIT KERJA BERPREDIKAT MENUJU WILAYAH BEBAS DARI KORUPSI DI LINGKUNGAN KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN TAHUN 2024

#### DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

#### MENTERI KELAUTAN DAN PERIKANAN REPUBLIK INDONESIA.

- Menimbang : a. bahwa untuk melaksanakan ketentuan Peraturan Menteri
  Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi
  Nomor 90 tentang 2021 tentang Pembangunan dan
  Evaluasi Zona Integritas Menuju Wilayah Bebas dari
  Korupsi dan Wilayah Birokrasi Bersih dan Melayani di
  Instansi Pemerintah, perlu menetapkan Unit Kerja
  Berpredikat Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi
  di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan
  Tahun 2024;
  - b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menerapkan Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan tentang Unit Kerja Berpredikat Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan Tahun 2024;

#### Mengingat

- Pasal 17 ayat (3) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
- Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2008 tentang Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 156, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4916) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 61 Tahun 2024 tentang Perubahan atas Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2008 tentang Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 225, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6994;
- Pereturan Presiden Nomor 193 Tahun 2024 tentang Kementerian Kelautan dan Perikanan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 390);
- Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 49 Tahun 2021 tentang Pembangunan Integritas di lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan Berita

http://din.bkp.go.ld

Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 1378);

 Peraturan Menteri Peralayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 90 tentang 2021 tentang Pembangunan dan Evaluasi Zona Integritas Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi dan Wilayah Birokrasi Bersih dan Melayani di Instansi Pemerintah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 1571);

 Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 5 Tahun 2024 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Kelautan dan Perikanan (Berita Negara

Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 126);

#### MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN MENTERI KELAUTAN DAN PERIKANAN TENTANG UNIT KERJA BERPREDIKAT MENUJU WILAYAH BEBAS DARI KORUPSI DI LINGKUNGAN KEMENTERIAN

KELAUTAN DAN PERIKANAN TAHUN 2024.

KESATU : Menetapkan Unit Kerja Berpredikat Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan Tahun 2024 sebagaimana tercantum dalam

Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari

Keputusan Menteri ini.

KEDUA : Penetapan Unit Kerja Berpredikat Menuju Wilayah Bebas dari

Korupsi di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan Tahun 2024 sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU dilaksanakan berdasarkan penilaian internal oleh tim penilai internal Kementerian Kelautan dan Perikanan terhadap pemenuhan lembar kerja evaluasi pada komponen pengungkit dan basil serta pengujian implementasi terhadap pembangunan zona integritas periode 2023 sampai dengan

September 2024.

KETIGA : Unit Kerja Berpredikat Menuju Wilayah Bebas dari Kerupsi di

Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan Tahun 2024 sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU akan dievaluasi keberlanjutannya oleh tim penilai internal dalam kurun waktu 2 (dua) tahun sejak tanggal ditetapkan

Keputusan Menteri ini.

KEEMPAT : Keputusan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta pada tanggal 9 Desember 2024

MENTERI KELAUTAN DAN PERIKANAN REPUBLIK INDONESIA,

ttd

SAKTI WAHYU TRENGGONO

Salinan sesuai dengan aslinya Kepala Biro Hukum,



Effin Martiana

http://jdlh.lésp.go.id

LAMPIRAN
KEPUTUSAN MENTERI KELAUTAN DAN PERIKANAN
REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 85 TAHUN 2024
TENTANG
UNIT KERJA BERPREDIKAT MENUJU WILAYAH
BEBAS DARI KORUPSI DI LINGKUNGAN
KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN TAHUN
2024

#### UNIT KERJA BERPREDIKAT MENUJU WILAYAH BEBAS DARI KORUPSI DI LINGKUNGAN KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN TAHUN 2024

NO.	UNIT KERJA	
L.	Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang	
2.	Biro Perencanaan	
3.	Direktorat Pengendalian Operasi Armada	
4.	Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya Karawang	
5.	Pelabuhan Perikanan Nusantara Kwandang	
6.	Balai Pelatihan dan Penyuluhan Perikanan Bitung	
7,	Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu	
В.	Biro Hubungan Masyarakat dan Kerja Sama Luar Negeri	
9.	Politeknik Kelautan dan Perikanan Jembrana	
10.	Pelabuhan Perikanan Nusantara Ternate	
11.	Politeknik Kelautan dan Perikanan Bitung	
12.	Politeknik Kelautan dan Perikanan Karawang	
13.	Birò Sumber Daya Manusia Aparatur dan Organisasi	

MENTERI KELAUTAN DAN PERIKANAN REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

SAKTI WAHYU TRENGGONO

Salinan sesuai dengan aslinya Kepala Bire Hukum,



Effin Martiana

http://dih.kip.go.id



#### INSPEKTORAT JENDERAL

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3522805, FAKSIMILE (021) 3522805 LAMAN WWW. ARD. GD. AT SURFEL MENUTARD GO. ID

#### BERITA ACARA HASIL PENILAIAN TIM PENILAI INTERNAL PEMBANGUNAN ZONA INTEGRITAS MENUJU WILAYAH BEBAS DARI KORUPSI/ WILAYAH BIROKRASI BERSIH DAN MELAYANI KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN TAHUN 2024

Nompr : B.443/ITJ.5/PL/450/XI/2024

Tanggal: 4 November 2024

Pada hari ini, Senin tanggal Empat Bulan November Tahun Dua Ribu Dua Puluh Empat, yang bertanda tangan di bawah ini selaku Tim Penilai Internal (TPI) Pembangunan Zona Integritas Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi Wilayah Birokrasi Bersih dan Melayani (WBK/WBBM) Kementarian Kelautan dan Perikanan (KKP) Tahun 2024, sesuai dengan Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomori 5/5J Tahun 2024, tanggal 7 Februari 2024, telah melakukan penilaian sesuai Permen PAN RB No 90 Tahun 2021, terhadap unit kerja:

#### BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU

Dengan hasil sebagai berikut:

No.	Komponen	Bobot	Kriteria Bobot WBK	Nila Peroleh -an	% Capalan	Keterangan
A.	Pengungkit (Pemenuhan & Reform)	60,00				
7.	Manajemen Perubahan	8.00	4.60	6.69	83,08%	MEMENUHI SYARAT
2	Penataan Tatalaksana	7.00	4.20	4,77	68.07%	MEMENUHI SYARAT
3.	Penataan Setem Manajeman SDM Aparatur	10.00	6.00	7.65	76.63%	MEMENUHI SYARAT
4.	Penguatan Akurtabilitas	20.00	6.00	8.40	88,97%	MEMENUHI SYARAT
5	Panguatan Pangawasan	15.00	9.00	10.13	57.53%	MEMENUHI SYARAT
0.	Peningkatan Kualites Pelayanan Publik	10.00	6.00	8.97	89,66%	MEMENUH SYARAT
	Total Pengangkit			46.61	77.69%	
B.	Hasil	40,00				
1	Birokrasi Yang Bersih dan Akuntabel	22,50	≥ 18,25	19.85	88.22%	
1	Terwijuanya Pemerintahan yang Bersih dan Bebas KKN	17,50	≥ 15.75	16.10	92.00%	MEMENUHI SYARAT
2	Capalan Kinerja Lebih Balit dari pade Capalan Kinerja Sebelumnya	5.00	≥ 2,50	3.75	75.00%	MEMENUHI SYARAT
11	Petayanan Publik yang Prima	17,50		16.10	92.00%	
	Nilei Peraepsi Kudičas Pelayanan (Survei Eksternat - Indeks Peraepsi Kudičas Pelayanan Publik (PKP)	17,50	≥ 14,00	15.10	92,00%	MEMENUHI SYARAT
	Total Heal			35.95	89.88%	
	Total Nilal	100,00			82.56	

No.	Komponen	Bobot	Kriteria Bobot WBK	Nitei Peroleh -an	% Capalan	Keterangan
Personiase APPBPKB	Tindak Lanjut Hasil Pengawasan PKP	100,00	100,00	100.00	100,00	MEMENUHI SYARAT
Pemeluhan	LHKPN	100,00	100,00	BASN	100,00	MEMENUHI SYARAT
Pemeruhan	LHKASN	100,00	100,00	STASN	100,00	MEMENUHI SYARAT
Will Evelue	SAKIP		Min B	A		MENENUHI SYARAT

Rincian penilaian terlampir dalam Lembar Kerja Evaluasi (LKE) yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Berita Acara ini, selengkapnya pada tautan <a href="https://bit.lv/LKE-PienoTPI2024-BPBATTatelu">https://bit.lv/LKE-PienoTPI2024-BPBATTatelu</a>.

Demikian Berita Acara ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

#### Tim Penilai Internal Kementerian Kelautan dan Perikanan

Ir. Yuliadi, M.M.
 Windy S. Yudami, S.T., M.Ak.
 Manuar Syarif Hidayat, S.Pi., M.Si.
 Manuar Syarif Hidayat, S.Pi., M.Si.
 Anton Apriyanto, S.Pi., M.M.
 In. Unantho Halimawan, S.E., MHR
 Rachmad F.S. T. Manurung, S.E.
 Muh. Nasrum Azis, S.Pi.
 Manurung, S.E.
 Manurung, S.E

## LAMPIRAN 14 Data Dukung Persentase Penyelesaian Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) Atas Satker BPBAT TateluPeriode 2024



#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kkp.go.id SUREL dit/enpb@kkp.go.id

Nomor : B.270/DJPB.1/KU.510/I/2025

13 Januari 2025

Sifat ; Biasa Lampiran ; 2 lembar

Hal : Capaian IKU Prosentase Penyelesaian LHP

BPK-RI

Yth, Terlampir

Sehubungan Nota Dinas Sekretaris Inspektorat Jenderal tanggal 9 Oktober 2024 perihal Capaian IKU "Batas Tertinggi Nilai Temuan LHP BPK atas Laporan Keuangan KKP" dan "Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup KKP", bersama ini disampaikan capaian IKU "Prosentase Penyelesaian LHP BPK-RI" lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya sebagai berikut :

- Realisasi capaian IKU diperoleh dari Jumlah nilai temuan BPK pada laporan Keuangan KKP Tahun 2024 yang dibandingkan dengan jumlah realisasi anggaran KKP Tahun 2024.
- Berdasarkan hasil pengukuran kinerja, capaian IKU Balas Tertinggi Nilai Temuan LHP BPK atas Laporan Keuangan hingga periode Triwulan IV Tahun 2024 lingkup Ditjen Perikanan Budi Daya sebesar 0,060%.
- Rincian capaian tindak lanjut hasil pemeriksaan BPK-RI dari masing-masing Satker disampaikan pada lampiran.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

a.n Dirjen Perikanan Budi Daya
 Sesdiţen Perikanan Budi Daya



Gemi Triastutik

Tembusan:

Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Dolatmen mi telah ditandatangani menggunakan sertifikat elektronik yang dikeluarkan oleh BSrE, BSSN

Lampiran Surat Dinas

Nomor : B.270/DJPB. 1/KU.510/I/2025

Tanggal : 13 Januari 2025

No DAFTAR PEJABAT PENERIMA SURAT DINAS

- 1 Direktur Ikan Air Laut
- 2 Direktur Ikan Air Tawar
- 3 Direktur Rumput Laut
- 4 Plt Direktur Ikan Air Payau
- 5 Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau Jepara
- 6 Pih Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar Sukabumi.
- 7 Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung
- 8 Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Situbondo
- 9 Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Takalar
- 10 Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Ujung Batee
- 11 Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Batam
- 12 Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon
- 13 Plt Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Lombok
- 14 Plt Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Mandiangin
- 15 Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu
- 16 Plt Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Sungai Gelam
- 17 Kepala Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya Karawang
- 18 Kepala Balai Produksi Induk Udang Unggul dan Kekerangan Karangasem
- 19 Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang

a.n Dirjen Perikanan Budi Daya Sesditjen Perikanan Budi Daya



Gemi Triastutik

Lampiran Surat Dinas

Nomor : B.270/DJPB.1/KU.510/I/2025

Tanggal : 13 Januari 2025

#### Rincian Capaian Tindak Lanjut LHP BPK atas Laporan Keuangan KKP Tahun 2024

No	Unit Kerja	Temuen LHP BPK TA 2024	Temuan yang diselesaikan	Tuntes (%)	Ssa
1	BBPBL Lampung	(8)	*	100%	.+
2	BBFBAT Sukabumi	- 12	2	100%	-2
3	BRFBAP Japana		-	100%	
4	BPBL Ambon	95	-	100%	25
5	BPBAP Ujung Balee			100%	-
6	BPBAP Takalar			100%	
7	BPBAT Sungai Gelam	18		100%	₹
8	BPBAT Tatelu	7.6		100%	- 12
9	BPBAP Situbondo	- 5		100%	
10	BPBAT Mandiangin	(4)		100%	*
11	BPBL Lombok			100%	¥
12	BPBL Batam			100%	
13	BLUPPB Karawang	86.200.200	86.200.200	100%	12
14	BPIUUK Karangasem	- 12	-	100%	- 12
15	BPKIL Serang		2-	100%	- 1
16	Direktorat Ikan Air Laut	458.489.856	458.489.858	100%	3
17	Direktorat Ikan Air Tawar	14		100%	¥
18	Direktorat Ikat Air Payau			100%	
19	Direktorat Rumput Laut	94.636.339	94.636.339	100%	
20	Setditjen Perikanan Budidaya	.58		100%	19.
	TOTAL	639.326.395	639.326.395	100%	

Dokumen ini telah ditandatangani menggunakan sertifikat elektronik yang dikebaakan oleh BS:E, BSSN

#### LAMPIRAN 15

Data Dukung Nilai PM SAKIP Satker BPBAT Tatelu



#### DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kkp.go.id SUREL alijenab@kkp.go.id

Nomor : B.4948/DJPB.1/HP.440/VII/2024 24 Juli 2024

Sifat : Segera Lampiran : Satu Berkas

Hal : Penyampaian Hasil Penilaian Mandiri SAKIP lingkup Direktorat.

Jenderal Perikanan Budi Daya Tahun 2024

#### Yth.

1. Para Direktur Lingkup DJPB

2. Para Kepala UPT Lingkup DJPB

di Tempat

Dalam rangka peningkatan kualitas pengelolaan kinerja organisasi aspek perencanaan, pengukuran, pelaporan, dan evaluasi kinerja pada Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya Tahun 2024, Sekretariat Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya telah melakukan Penilaian Mandiri Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) bersama tim dari Inspektorat Jenderal III pada tanggal 2 – 5 Juli 2024. Adapun Penilaian Mandiri SAKIP telah dilaksanakan di BLUPPB Karawang terdiri dari beberapa tahapan antara lain (a) pengantar pelaksanaan pendampingan SAKIP, (b) Profilling dokumen SAKIP pada www.esr.menpan.go.id. (c) kick off penilaian mandiri SAKIP, (d) penyusunan rekomendasi, (e) pendampingan tindak lanjut, dan (f) penyampaian hasil.

Sehubungan dengan hal tersebut, bersama ini disampaikan hasil Penilaian Mandiri SAKIP Tahun 2024 Ditjen Perikanan Budi Daya di Karawang sebagai berikut:

- Berdasarkan hasil profilling dokumen SAKIP pada www.esr.menpan.go.id, seluruh dokumen kinerja Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya telah diupload pada menu dokumen kinerja yakni Renstra, Renja, Perjanjian Kinerja, Rencana Aksi, Laporan Kinerja, DIPA, Pohon Kinerja, Tindak Lanjut LHE AKIP, Laporan Money Rencana Aksi, Pedoman Teknis Perencanaan, Pedoman Teknis Pengukuran dan dokumen lainnya.
- Tahapan kick off penilaian mandiri SAKIP Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya, telah dilakukan verifikasi awal hasil penilaian mandiri menggunakan LKE online di Kinerjaku yang meliputi aspek perencanaan kinerja, pengukuran kinerja, pelaporan kinerja dan evaluasi internal.
- Hasil kick off penilaian mandiri SAKIP Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya Tahun 2024 sebagaimana terlampir.
- 4. Jika dibandingkan dengan nilai hasil penilaian mandiri SAKIP Tahun 2023, terjadi peningkatan nilai rata-rata Satuan Kerja Pusat dan UPT sebesar 8,66 dengan rincian yakni pada aspek perencanaan (naik 1,6), aspek pengukuran kinerja (naik 1,27 poin), aspek pelaporan (naik 1,73 poin) dan aspek evaluasi internal (naik 4,26 poin). Dari hasil sementara tersebut, nilai rata-rata PM SAKIP Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya tahun 2024 telah melebihi dari target pada perjanjian kinerja (target 82).
- Hasil penilaian terhadap masing-masing komponen manajemen kinerja dapat diuraikan sebagai berikut :

Dokumen ini telah ditundatangani menggunakan sertifikat elektronik yang dikeluarkan oleh BSrF, BSSN

- a. Perencanaan Kinerja
  - Dokumen perencanaan kinerja Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya telah memenuhi standar yang baik, dengan ukuran kinerja yang SMART, menggunakan penyelarasan (cascading) di setiap level secara logis, dan telah ada crosscutting dengan bidang fain. Beberapa satatan yang perlu ditindaklanjuti antara lain:
  - Terdapat dokumen perencansan yang berbeda format dengan format yang telah ditetapkan pada Permen KP Nomor 35 Tahun 2023 tentang Pengelolaan Kinerja Organisasi di Lingkungan KKP, yakni dokumen rencana aksi di BPBL Lombok
  - Beberapa dokumen belum memunculkan tanggal penetapan, yakni perjanjian kinerja, dan rencana aksi, sehingga perlu dimunculkan untuk melihat kesesuaian penetapan dengan batas waktu pada PermenKP 35 Tahun 2023
  - Terdapat perbedaan antara indikator kinerja utama antara dokumen perjanjian kinerja dan rencana strategis, indikator kinerja selalu berubah setiap tahun namun belum ada justifikasi perubahannya
  - Terdapat indikator diturunkan targetnya pada Tahun 2024, karena ada perubahan perhitungan yang lebih menantang, namun belum ditunjukkan justifikasi perubahannya
  - Penetapan rekapitulasi daftar pegawai yang wajib menyusun SKP
  - 6) Dibeberapa satker Matrik peran hasil yang disusun belum sepenuhnya menggambarkan penjenjangan kinerja, satker tersebut adalah : BBPBAT Sukabumi, BBPBL Lampung, BBPAT Jambi, dan BBPBL Ambon

#### b. Pengukuran Kinerja

- Pengukuran kinerja telah menjadi perhatian dan kebutuhan Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya dalam mewujudkan kinerja secara efektif dan efisien dan dilakukan secara berkelanjutan, pengukuran juga telah dijadikan sebagai dasar dalam penyesuaian tunjangan kinerja. Selain itu pimpinan unit kerja terlibat aktif pada seluruh pengukuran kinerja Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya. Beberapa catatan yang perlu ditindaklanjuti antara lain:
- Terdapat dokumen pengukuran yang berbeda format dengan format yang telah ditetapkan pada Permen KP Nomor 35 Tahun 2023 tentang Pengelolaan Kinerja Organisasi di Lingkungan KKP, yakni dokumen manual IKU.
- 2) Berdasarkan hasil kuisioner terhadap seluruh pegawai, menunjukkan bahwa 100% pegawai telah memahami dan peduli atas hasil pengukuran kinerja. Namun, pada proses pengukuran kinerja perlu lebih digali informasi baik capaian maupun faktor-faktor yang mempengaruhi ketercapaian indikator sehingga informasi pengukuran kinerja dapat digunakan sebagai dasar penyesuaian dokumen perencanaan kinerja.

#### c. Pelaporan Kinerja

Laporan kinerja Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya Tahun 2023 telah disusun sesuai standar dan menggambarkan kualitas atas pencapaian kinerja, informasi keberhasilan/kegagalan kinerja, informasi tindaklanjut rekomendasi pada periode sebelumnya, serta LKj telah disampalkan tepat waktu kepada atasan. Selain itu, telah dilakukan upaya dalam rangka peningkatan kualitas laporan kinerja Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya melalui reviu laporan kinerja oleh Tim Sekretariat Ditjen Perikanan Budidaya. Beberapa catatan yang perlu ditindaklanjuti antara lain:

- Rekomendasi dan tindaklanjut atas keberhasilan/kegagalan periode sebelumnya (triwulanan/tahunan) perlu disusun dalam bentuk rekapitulasi
- Pada satker BBPBAT Sukabumi rekomendasi periode sebelumnya tidak ditindaklanjuti di LKj berikutnya
- Penyesuaian penggunaan anggaran dalam mencapai kinerja belum ditunjukkan dalam revisi POK
- Penyesuaian aktifitas untuk mencapai kinerja perlu ditunjukkan dalam dalam dokumen renaksi dan evaluasi renaksi sehingga ada pemanfaatannya informasi dalam LKj

#### d. Evaluasi Internal

Satker Pusat dan UPT Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya telah melaksanakan evaluasi akuntabilitas kinerja internal sesuai pedoman evaluasi di lingkup DJPB oleh SDM yang memadai dengan memanfaatkan sistem informasi pada Kinerjaku. Seluruh rekomendasi dari evaluasi telah ditindaklanjuti dan dimanfaatkan dalam mendukung efektifitas dan efisiensi kinerja sehingga telah terdapat peningkatan hasil evaluasi di internal

Uraian lengkap hasil evaluasi disajikan pada Lembar Kerja Evaluasi SAKIP Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya pada aplikasi kinerjaku.

- Dalam rangka meningkatkan implementasi SAKIP di lingkungan Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya, direkomendasikan untuk mengambil langkahlangkah peningkatan kualitas nilai SAKIP sebagai berikut:
  - Memperbaiki dokumen manual indikator dan rencana aksi sesuai format Permen KP Nomor 35 Tahun 2023 bagi satker yang belum menyusun Manual indikator sesusai format Permen KP Nomor 35 Tahun 2023
  - Melengkapi justifikasi perubahan indikator kinerja dan penurunan target dalam periode rencana strategis
  - c. Mendokumentasikan dengan baik setiap hasil pengukuran dan pelaporan yang dapat mempengaruhi perubahan dokumen perencanaan seperti perubahan strategi aktivitas dan anggaran pada Tahun 2024.
  - d. Meningkatkan kualitas narasi pada laporan kinerja terutama dalam pengungkapan faktor keberhasilan dan kegagalan serta dukungan program/kegiatan yang mendukung pencapalan kinerja di Tahun 2024.
  - e. Melakukan upaya/inovasi yang dapat dihargai dalam setiap aspek implementasi SAKIP
  - Menyajikan informasi prestasi yang diperoleh Satker Pusat dan UPT Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya di laporan kinerja (jika ada).
  - g. Menjamin seluruh rencana kerja dan anggaran Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya dapat berjalan on the track dengan memantaatkan hasil evaluasi internal sehingga dapat mendorong peningkatan kinerja di Tahun 2024.
  - h. Untuk Satker BBPBAT Sukabumi masih perlu banyak perbaikan di setiap aspek penilaian, seperti dokumen Perencanaan Kinerja masih belum menggunakan penyelarasan (cascading) disetiap level secara logis dan belum menyajikan crosscutting dengan Instansi lainnya, Pada aspek Pengukuran Kinerja belum sepenuhnya menjadi kebutuhan dalam mewujudkan Kinerja secara Etektif dan Efisien dan telah dilakukan secara berjenjang dan berkelanjutan, serta belum sepenuhnya dijadikan dasar dalam pemberian Reward dan Punishment, serta penyesuaian strategi dalam mencapai kinerja yang efektif dan efisien. Pada aspek Pelaporan Kinerja belum sepenuhnya

Debutten ini telah ditundatangani menggunakan sertifikat elektronik yang dikeluarkan oleh BSeE, BSSN

memberikan dampak yang besar dalam penyesuaian strategi/kebijakan dalam mencapai kinerja berikutnya. Dan pada aspek Evaluasi Akuntabilitas Kinerja Internal implementasi SAKIP belum sepenuhnya meningkat karena evaluasi Akuntabilitas Kinerja Internal sehingga memberikan kesan yang nyata (dampak) dalam efektifitas dan efisiensi Kinerja.

7. Pengelola kinerja Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya agar terus berkoordinasi dengan tim Sekretariat Ditjen Perikanan Budi Daya dan Inspektorat mitra dalam melakukan perbaikan-perbaikan guna tindak lanjut pendampingan SAKIP yang telah dilakukan dan kedepannya akan di tindak lanjuti perbaikan yang telah dilakukan oleh Satker Pusat dan UPT Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya dengan Tim SAKIP DJPB guna memperbaiki nilai yang akan lebih baik lagi.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerja samanya kami ucapkan terima kasih.

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya.
 Sesditjen Perikanan Budidaya,



Gemi Triastutik

### Tembusan:

- 1. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya
- 2. Inspektur III, Inspektorat Jenderal KKP

Lampiran Surat Undangan Nomor : B.4948/DJPB,1/HP,440/VII/2024 Tanggal : 24 Juli 2024

## Nilai Akuntabilitas Lingkup Ditjen Perikanan Budi Daya Tahun 2023 - 2024

_					2023	23					2024	24	
8	Kode	UNITKERIA	MANN MYNN MERCACA	NYBRI NYBRI MEMCHK	NA NA NOAV134	EVALUASI AKURTARI BATU BATU BATU BATU BATU BATU BATU BATU	NEAL	KAI	NAVII BEHENCA MACHINE	VOIEMON NVBD MCONSIG	NA MENTA	AKUNTARI AKUNTARI LITAS KINEROA	SWITHS WHINI WHAI
+	90000000	SENSOTARIAY COTTEN WEREAMAN RECOGNIZA	96.81	99.86	6.5	1300	50.05	33	34.36	34.00	19.50	05.60	84.30
	400000000	DESERVICIONAL MANAGEM DAN GESENATAN DANN	22,50	19.50	10,00	5.25	36,05	8	12,80	24,00	13,50	23,25	81.55
	000000000	CONTROLAT PENDANTHAN	21,00	22.50	11,70	828	64,05		22,80	24.00	13,50	12.50	117,40
	404000000	NOOL LING AND AND MAN LINECLES BEING	34.90	25.20	10.00	12.25	72.15	B	29.20	34.00	13,50	00/10	02.00
Lab	9050000000	CONENTIONAL PRODUCES DAN USAHA BUDGOAYA	15,90	07.73	6/,6	14,50	26,65	8	22,80	24,00	12,75	22,50	82,09
	000000018	IEALAI BESAR PERIMANAN BUDIDANA AIR PAKAU JEPARA	20,40	24.00	13,50	20,00	27,90	8	22,80	54,00	13,50	22,50	62,80
*	000000119	BALAT BESAR PERISANAN BUSTIANA LAUF LAMPANG	23,10	24,00	12,00	20,00	76,10	н	11,60	24,00	13,80	23,00	82,40
-	412000000	BALAT BESAR SERBOANAN BUDDANA AIR TARAR SUKABURT	34,00	27,00	11,55	16,00	28,55	8	22,50	22,20	12,75	20,50	79,25
-61	000010119	BALAT PERIKANAN BUDIDAYA AIR PAYAU SITUBONDO	24,30	22,30	17,00	18,50	77,00	Ħ	22,40	23,10	11,50	22,50	06,18
10	413020000	BALAI PERIKAYAN BUDIDAYA AIR RAYAU TAKALAR	18,00	24.00	10/65	22,50	27.72	88	24,30	24,00	13,50	23,25	83,05
	413030000	THAVE SMAKE SEE VAVOEDES ANAMASK TWANT	21,00	32.50	12,00	20,00	20,10	100	12,36	22,20	13,50	21,75	80,08
	000000000	MANDIANGIN BUDIDAYA AIR TAWAR	24,60	21,60	12,75	20,00	2626	99	25,60	24,00	12,00	21.25	83,08
13	60,000,000,00	BALAL PERIX ANAM BUTURNA LAUT BATAN	23,60	22.50	12.00	22.50	75,90	8	22.86	20.60	13.50	21.25	82.19
H	D000090KT#	BALAI PERUKANAN BUDIDAYA LAUT LOMBOK	24,00	24,00	11,25	19,25	78,50	H	22,80	24,00	12,75	22,50	62,08
E	#13070000	BALAI PEROKANAN BUDIDAYA LAUT AMBON	21,30	21.30	10,35	29,00	27.95	8	22,64	24,00	13,30	22,50	02,50
36	00009001#	BALAI PETUKANAN BUDUDAYA AIR BATAU UJUNG. BATEE	22,80	22.16	10,25	17,35	77,50	100	35,90	24,00	13,50	20,00	62,30
17 4	413050000	BALAI SERUKANAN BUDUDAYA AJR TAWAR TATEL D	29,00	24.00	12,00	20,00	20,08	æ	15,25	96,10	12,75	18,75	83,40
16	413100000	BIALAT LAYANAM USAHA PRODURST PERSONAM	25,20	22.50	12,00	20,00	24,20	H	15,80	24,00	12,00	11.25	63,05
ig .	413200000	BALAD PRODUKSE INDUK LIDANG LINGGUL DAN BEKSPAINGAN KARANGASERI, DALI	35,20	22.20	13,00	13,50	72,90	H	34,36	34,00	13,55	10,50	84,30
10	411300000	DATAT SENSTITIAN KESEHATAN DAN DAN	16,50	52,50	21,25	21,00	74,25	B	22,60	24,00	12,25	12,50	53,53

Data Dukung Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup BPBAT Tatelu



### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kko.go.id SUREL pitjenpb@kkp.go.id

Nomor : B.102/DJPB.1/HP.620/l/2025

6 Januari 2025

Sifet Lampiran Hal : Segera : Satu Berkas

: Capalan IKU "Persentase Jumlah Rekomendasi

Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker Lingkup DJPB\*

Triwulan IV Tahun 2024

Yth, Kepala Satker lingkup DJPB

Dalam rangka penyusunan Laporan Kinerja (LKj) lingkup KKP periode Triwulan IV Tahun 2024, bersama ini disampaikan capaian IKU "Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Satker Lingkup DJPB" sebagai berikut:

- Capaian IKU diperoleh dari jumlah rekomendasi hasil pengawasan Itjen yang terbit pada periode 1 Oktober 2023 s.d. 30 September 2024 (Triwulan IV Tahun 2023 s.d. Triwulan III Tahun 2024) yang telah ditindaklanjuti secara tuntas oleh satker sampal dengan 31 Desember 2024 (Triwulan IV Tahun 2024).
- Berdasarkan hasil pengukuran kinerja, persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang telah ditindaklanjuti (tuntas) pada periode pengukuran hingga periode Triwulan I Tahun 2024 lingkup DJPB sebesar 93,94% (tuntas 790 dari 841 rekomendasi).
- Data capaian tindak lanjut hasil pengawasan Itjen dari masing-masing Satker disampaikan pada lampiran.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasama Saudara, kami ucapkan terima kasih.

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya.
 Sesditjen Perikanan Budi Daya.



Gemi Triastutik

Tembusan:

Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Dokumen ini telah ditandatangani mengguntkan sertifikat elektronik yang dikebunkan oleh BSdE, BSSN

Nomor : B.102/DJP8.1/HP.620/I/2025

Tanggal: 6 Januari 2025

### Data Capaian IKU "Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup KKP" Triwulan IV Tahun 2024

No	Unit Kerja	Capaian IKU
1	Setditjen Perikanan Budi Daya	93,94%
2	Direktorat Ikan Air Laut	92,68%
3	Direktorat Rumput Laut	100,00%
4	Direktorat Ikan Air Tawar	93,94%
5	Direktorat Ikan Air Payau	93,94%
6	BBPBAP Jepara	82,43%
7	BBPBL Lampung	100,00%
8	BBPBAT Sukabumi	100,00%
9	BPBAP Situbondo	87,72%
10	BPBAP Takalar	100,00%
11	BPBAT Sungai Gelam	90,00%
12	BPBAT Mandiangin	100,00%
13	BPBL Balam	100,00%
14	BPBL Lombok	100,00%
15	BPBL Ambon	100,00%
16	BPBAP Ujung Batee	100,00%
17	BPBAT Tatelu	100,00%
18	BLUPPB Karawang	91,46%
19	BPIUUK Karangasem	100,00%
20	BPKIL Serang	100,00%

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sesditjen Perikanan Budi Daya,



Dokumen ini telah ditandatangani menggunakan sertifikat elektronik yang dikebuatan oleh BSrE, BSSN

Data Dukung Capaian Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPBAT TateluPeriode 2024



### KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA BALAI BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU

## INDIKATOR PELAKSANAAN ANGGARAN

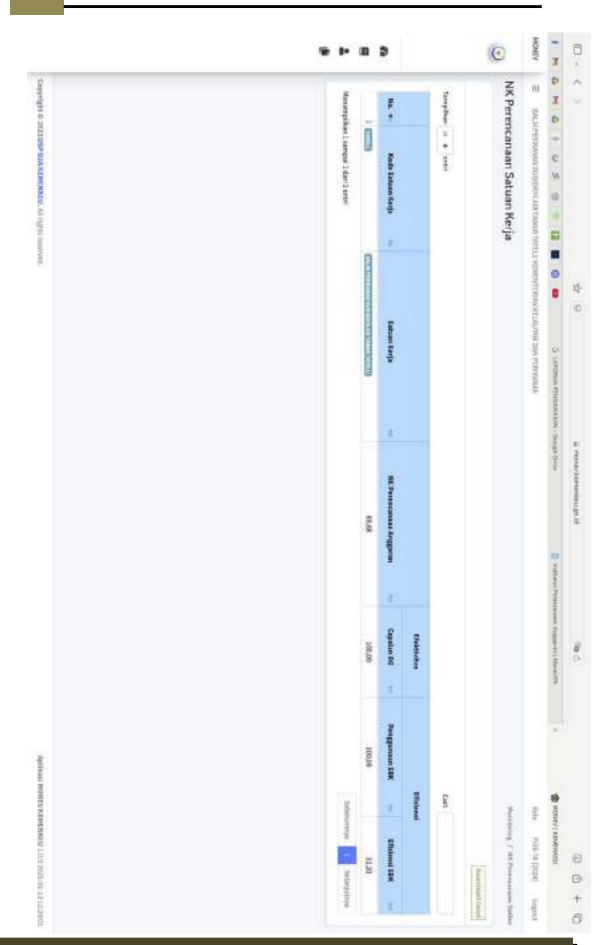
Sampai Dengun DESEMBER

	-	-		1	ř
	100	à		NewX	Kode
	1	E CES		5	Š.
		and an		Sattor	Kode
intare.	AIR TAWAR	PERKANAN	RALAI	Sather	Uralian
fillai Aspek	Milai Akhir	Bobot	HAH		Keberangan
	10.00	10	100.00	Revisi	Paris Ku
90.39	12.12	16	80.77	Devissi Halaman II DIPA	Kusitas Perencansan Anggaran
	17.95	20	88.29	Penyerapan Anggaran	
9	948	10	94.80	Betanja Kontraktual	Kualitas Pelak
95.47	10:00	00	100.00	Penyelesalan Tagihan	Kualtas Pelaksanaan Anggara
	9.88	10	98.78	Pengelolaan UP dan TUP	
500.00	2500	25	100.00	Capatan Output	Kusitas Hasil Pelaksanaan Anggaran
	1	2		Total	ě.
	1000	1000		1.0	Milai Kornaesi
	2000	200		(Pengurang)	Dispensasi
		200		TotalKonvensi Bobel)	Nilai Achir (Nilai

hal 1 day 1 halaman



Data Dukung Capaian Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPBAT Tatelu Satker BPBAT TateluPeriode 2024





Data Dukung Capaian Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Satker BPBAT Tatelu Satker BPBAT TateluPeriode 2024



### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kkp.go.id SUREL ditienph@kkp.go.id

8 Januari 2025

Nomor : B.169/DJPB.1/TU.210/l/2025

Sifat : Penting Lampiran : Dua Lembar

Hal : Tingkat Kepatuhan PBJ

Lingkup Ditjen Perikanan Budi Daya TA. 2024

Yth. (Daftar Terlampir)

Dalam rangka penyusunan Laporan Kinerja (LKj) lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya TA. 2024 bersama ini disampaikan capaian IKU tingkat kepatuhan PBJ lingkup DJPB TA. 2024 dengan rincian sebagai berikut:

- Capaian IKU diperoleh berdasarkan hasil evaluasi yang dilakukan pada masing-masing satker lingkup DJPB dengan parameter yang telah ditetapkan antara lain:
  - Ketersediaan Manajemen Risiko PBJ Strategis;
  - b. Perencanaan dan Persiapan Pengadaan;
  - Persentase Pemilihan Penyedia Barang/Jasa yang dilaksanakan melalui SPSE;
  - d. Kesesuaian Tahap Pelaksanaan;
  - e. Laporan Penyelenggaraan PBJ; dan
  - Persentase Tindak Lanjut Rekomendasi Hasii Pengawasan Pengadaan Barang/Jasa Lingkup Eselon I triwulan I s.d triwulan III tahun 2022.
- Berdasarkan hasil evaluasi tingkat kepatuhan PBJ lingkup DJPB mencapai nilai rata-rata sebesar 82,24 % atau melebihi target yang ditetapkan sebesar 80% adapaun rincian capaian tingkat kepatuhan PBJ dari masing-masing satker disampaikan pada lampiran 2.
- Terkait pencapaian tersebut terdapat beberapa hal yang perlu disempurnakan untuk pencapaian IKU dimaksud pada tahun berikutnya antara lain:
  - Melaksanakan proses pengadaan barang/jasa paling lambat pada triwulan I tahun berjalan;

Dolonnen ini telah ditandatangani mengganakan sertifikat elektronik yang dikeluarkan oleh BSrE, BSSN

b. Melakukan pengendalian atas perencanaan, pelaksanaan, dan pemanfaatan pengadaan barang/jasa melalui pemenuhan form realisasi pengendalian dalam MR untuk selanjutnya melaporkan secara periodik kepada Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasama Saudara, kami ucapkan terima kasih.

> a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya



Gemi Triastutik

Tembusan:

Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Nomor : B.169/DJPB.1/TU.210/V2025

Tanggal: 8 Januari 2025

- Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar Sukabumi
- 2. Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau Jepara
- Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung
- 4. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Situbondo
- Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Ujung Batee
- Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Takalar
- 7. Plt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Sungai Gelam
- 8. Plt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Mandiangin.
- 9. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu
- Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Batam
- 11. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon
- 12. Plt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Lombok
- 13. Kepala Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya Karawang
- 14. Kepala Balai Produksi Induk Udang Unggul dan Kekerangan Karangasem
- 15. Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan dari Lingkungan Serang

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya



Gemi Triastutik

Lampiran Surat Dinas

Nomor : B.169/DJPB.1/TU.210/I/2025

Tanggal: 8 Januari 2025

## Nilai IKU Kepatuhan PBJ

t	枯	=	6	9		7	en	un	-	0	2	4	₹
BPBL BATAM	BEBLICKBOK	BPBL AMBON	BPBAP IJJUNG BATEE	BPBAP SITUBONDO	BPBAP TAKKLAR	BPBAT TATELU	BPBAT SUNGALGELAM	BPBAT WANDIANGIN	BBPBL LAMPUNG	BBPBAP JEPARA	BBPBATSUKABUMI	SEKRETARIAT DITJEN PB	SATKER
7,3	802	7,92	6.07	727	622	7.12	6.12	722	613	721	5.97	7,37	Ketersediam Mandersen Rasko PSJ Strategia
15	101	15	15	15	15	15	ö	15	15	15	15	3	Perencanan dan Pendapan Penjadaan
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	Persentas Pensifuan Penyada Persentiasa yang diskuanakan melalui BPSE
31.21	32,49	31.19	33,44	31,24	32,29	31,39	18	31,29	32,38	31,3	20,54	31,14	Kenesusian Tahap Pelakaaraan
436	3,08	438	3,13	433	328	4.18	3,18	428	3,19	427	3,03	4,43	Laponar Panyelenggarsan PBJ
15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	ii ii	Persentase Tindak Lanjut Rekomendasi Hasil Pengawasan Pengadaan Basangutasa Lingtup Eseten (Irrustan) a.d Hwalan Bi tahun 2002
82.87	81,59	82.89	81,64	82.84	81,79	82.69	81.69	82.79	81,7	82.78	81,54	82.94	NIV

	of.	ø	7
	BPKIL SERANG	BPIUZK KARINNG ASEM	BLUPPB KARAWANG
	7,34	gi.	6,04
	ō.	15	16
	10	10	10
	31,17	32.51	32,47
	4.4	3,06	3,1
	15	15	Đ.
82,24	82,91	81,57	81,61

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya



Ditandalangani Secara Elektronik

Gemi Triastutik

Data Dukung Capaian Tingkat Kepatuhan Pengelolaan Barang Milik Negara (BMN) Satker BPBAT Tatelu TateluPeriode 2024



### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kkp.go.id SUREL ditjenph@kkp.go.id

Nomor : B.235/DJPB.1/TU.210/I/2025

10 Januari 2025

Sifat : Segera

Hal : IKU Pengelolaan Barang Milik Negara (BMN)

Tahun 2024

Yth. (Daftar Terlampir)

Dalam rangka penyusunan Laporan Kinerja (LKj) lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya TA. 2024 bersama ini disampaikan capaian IKU tingkat kepatuhan pengelolaan BMN lingkup DJPB TA. 2024 dengan rincian sebagai berikut:

- Capalan IKU diperoleh berdasarkan hasil evaluasi yang dilakukan pada masing-masing satker lingkup DJPB dengan parameter yang telah ditetapkan antara lain;
  - a. Dokumen RKBMN Tahun 2024 dan tingkat pemanfaatan dalam penyusunan RKA-K/L Tahun 2024;
  - b. Tersedianya usulan penetapan status penggunaan BMN untuk pengadaan belanja modal yang sudah BAST sampai dengan Triwulan III TA. 2024 ke Pengguna Barang;
  - Tersedianya usulan penghapusan BMN untuk BMN dengan kondisi rusak berat ke Pengguna Barang sampai dengan Triwulan III pada TA. 2024;
  - d. Penggunaan BMN hasil pengadaan Belanja modal TA. 2023 didukung Berita Acara Serah Terima (BAST) / Berita Acara Pemakaian;
  - e. Penyusunan/Penyampaian Laporan BMN (Semesteran dan Tahunan)
     Secara Tepat Waktu
- Berdasarkan hasil evaluasi tingkat kepatuhan pengelolaan BMN lingkup DJPB mencapai nilai rata-rata sebesar 87,5% atau melebihi target yang ditetapkan sebesar 80%, adapaun rincian capaian tingkat kepatuhan pengelolaan BMN dari masing-masing satker disampaian pada lampiran.
- Terkait pencapaian tersebut terdapat beberapa hal yang perlu disempurnakan untuk pencapaian IKU dimaksud pada tahun berikutnya antara lain:

Dekomen ini telah ditundatangani menggunakan sertifikat elektronik yang dikebarkan oleh BSeE, BSSN

- a. peningkatan pemanfaatan RKBMN pada saat penyusunan RKAKL.
- Melakukan Inventarisasi BMN untuk percepatan penghapusan BMN dan pengajuan Penghapusan BMN melalui Aplikasi SIMAN v2.
- c. Kepala UPT lingkup DJPB selaku KPB segera mengusukan permohonan Penetapan Status Penggunaan atas BMN hasil pengadaan belanja modal sesuai ketentuan yang berlaku.

	1	BOBOT MA	KSIMAL	PARAME	TER DITE	TAPKAN	
NO	SATKER	8.	b	0	d	e	NILAI
	_	12.5	25	25	25	12.5	
1	SECRETARIAT	10.2	12	25	25	12.5	84.7
2	BBPBAT SUKABUMI	10	15	25	25	12.5	87.5
3	BBPBAP JEPAPA	10	15	25	25	12.5	87.5
4	BBPBL LAMPUNG	10.3	17	25	25	12.5	89.8
5	BPBAT MANDIANGIN	10.5	15	24.5	25	12.5	88.5
6	BPBAT SUNGAI GELAM	10.4	14	23.5	25	12.5	85.4
7	BPBAT TATELU	10.1	15	25	25	12.5	87.6
8	BPBAP TAKALAR	10.3	15	25	25	12.5	87.8
9	BPBAP SITUBONDO	10.5	13	23	25	12.5	84
10	BPBAP WUNG BATEE	10.4	16	25	25	12.5	88.9
11	BPBL AMBON	10.1	15	25	25	12.5	87.6
12	BPBL LOM BOK	10.4	16	25	25	12.5	88.9
13	BPBL BATAM	10	15	25	25	12.5	87.5
14	BLUPPB KARAWANG	10.3	17	25	25	12.5	89.8
15	BPILIZK KARANG ASEM	10.5	15	24	25	12.5	87
16	BPKIL SERANG	10	15	25	25	12.5	87.5

Berdasarkan hasil evaluasi tingkat kepatuhan Pengelolaan BMN DJPB mencapai target 87,5%.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

> a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya



Gemi Triastutik

Tembusan:

Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Dokumen ini telah ditandatangani menggunakan sertifikat elektronik yang dikeluarkan oleh BSrE, BSSN

Namor : B.235/DJPB.1/TU.210//2025

Tanggal: 10 Januari 2025

### DAFTAR NAMA PEJABAT YANG MENERIMA SURAT

- Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar Sukabumi
- 2. Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau Jepara
- 3. Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung
- 4. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Situbondo
- Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Ujung Batee
- Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Takalar
- 7. Plt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Sungai Gelam
- 8. Plt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Mandiangin
- 9. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu
- Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Batam
- Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon
- 12. Plt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Lombok
- 13. Kepala Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya Karawang
- 14. Kepala Balai Produksi Induk Udang Unggul dan Kekerangan Karangasem
- 15. Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya



Gemi Triastutik

Data Dukung Capaian Persentase Pelaku Usaha Budi Daya Ikan yang Terintegrasi KUSUKA Periode 2024

### Cirta KOSUKA Pemerima Santuan Pemerintah Sasana ban Prasanana SPIAS Telefo Tehun 2004

UPS Probabite Stock State   Description   Baldands   Description   Descr	Colonia State State State   Section   Sectio	-	Seris Barbon	Network/Teyouth	Harris Penemica (Solva)	Parece	talytem	Almend	NONINA
USB Section (Company) (Com	Company Compan		urs	Tireson Liste Medit	rotistic ter	Sidewick Science	266.5018		1070000000
UEA DA SINO FORM TOWN TOWN TOWN TOWN TOWN TOWN TOWN TOWN	UZA Ratinian Santa Santa Visually From New Survey State Stat	2	976		Basilanto	Silves Seites	Sell-Science		003011000011010
Buildes Politifiers Missanders (Indiperformation) Soldward Date Missander Trengage (Indiperformation) GOOD (Indiperformation)	Bartis Potentian Ministerial Control Ministeri		979	renders facilities	Smoothe	Litavos Saturas	Fals Gons		DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE
Series Normale female Mail State Administrating Selected Date Series Series Series (Section 1) (SECTION SERIES SERIES SERIES SERIES SERVED SER	Parkilla   Myromyck Hone Men		UP 1	Bill the Face Scott	Wordy Yough Rev	School Step	Eje, Minhau Bare	Sero Politico, Sec. To other	000000000000000000000000000000000000000
Service Accept from the American Princetons Straing Subject States Strainform Control States Strainform Control States States Strainform Control States Stat	Service   Processing   Proces	5	1458	Rokelsken Mikkersken.	(Hedgle/Yourselase)	Science State	America Imppara	(Atta kali, Nesi, Tandotta	080073073895320
Tarkis National National Design Contempt of Substantial Contempts of Substantial Contempts (Substantial Contempts of Substantial Conternation Contempts of Substantial Contempts of Substantial Cont	Procedure Name		turks.	Notoropik Innas Mot.	Scale Michigans Heinung	Silvestore	Weeks Ingger	Stay Lower L. Rate, Fallware 1	10020740000984
Service National Nati	Serious Selempos Revers Mor.  Merrer Laverage Individual Communication Control	7.	Lutter	No smooth factors formers	(Virializas Nates	Select then	source trepper	Dear Selectedure, Sec. Payer	0210(7)377854435
Seriolic Deput Marener Direct Street	Serial Indiana Marina Medical		(400)	And the Person	arms turnights	Salvani Dave	timakon Tengania		0011307013100
Social Selection Security  Control Selection Selection Security  Control Selection Security  Control Selection	Social Serveyor bengling soles Euros Selection Serves Selections Treggish Selection Se		Lyfek	Netpopoli Perces Man	Darren Lovengen	Subovestabase	trinabose Tringgates	Deta Giva Otera, Ess. Belong	0210171070370011
Section Street, Section (Section) (S	Social States (Section States	0	Sefek	Spigmagola Managraphi	Minds Managar	Solowed State	Minature Tengare.	Desir Total See: Autobio	(01.0171379467011
Sorter Stranger Science   Service	Intritit Friedrich Norman Intrins Franch State State Market Deut State S		SARA.	Spinners bengling.	Admit Fairle	Secretaria	torokou tergiro		SPEACE HITTE DOWN
Triangle Freedom Service France Service	Service Production Services M. Claim S. Subsect Steam Montain Chicago Steam Color Calabida Color Color Color Calabida Color Calabida Color Calabida Color Calabida Color Calabida Calab	ū.	Sofet.	Autoropick Mogelius	ourses 5 Tare begong	fallower Mari-	(Mortisia Sciener)		STANCESCOLUMN
Social Production for formation (CEST/0000000)  Social Production for formation (CEST/0000000)  Social Production for formation (CEST/0000000)  Social Production for formation (CEST/0000000)  Social Production for formation (CEST/0000000)  Social Production for formation (CEST/0000000)  Social Production formation (CEST/0000000)  Social Production formation (CEST/0000000)  Social Production formation (CEST/0000000)  Social Production formation (CEST/00000000)  Social Production formation (CEST/00000000000)  Social Production formation (CEST/000000000)  Social Production formation (CEST/0000000000)  Social Production formation (CEST/0000000000)  Social Production formation (CEST/000000000000000000000000000000000000	South Production (Color Color	ū	Section	Filidaksa Sonoga (sya	Yaruf	Solaway Serie	Marrie		80000100001004
Section Procedure for facilities processes and facilities in Subsection of Subsection (Subsection of Subsection of	Section Procedure for factors processed by the control of the cont	10	invite.	Protosocipano	M-Gaer S	Sulaway Seed	Matrice	Stea Sabelouig, Sec. Kelékio	03100771036387236
Bodie Position Majo Sersiania Principal Bodel Subserval Sersi Managar Desa Computings, Nov. Temmer (\$150/Matter).  Budies Position Teming Solet Subserval Sersi Managar Brought Desa Subserval, Nov. Tetradok (\$150/Matter).  Budies Position Affect Sersiania Subserval Sersi Managar Brought Desa Subserval, Ser. Tetradok (\$150/Matter).  Budies Position Sersiania Serval Sersi Subserval Sersi Serval Sersi Serval Sersi Major Matter).  Budies Position Major Matter Serval Major Matter Subserval Sersi Serval Sersi Major Matter Serval Major Matter Serval Sersi Major Matter Serval Major Matter Serval Sersi Major Major Matter Serval Sersi Major Major Matter Serval Sersi Major Ma	Bodie Postalen Majo besieve periodic Sules Sules Manuel Bargh Desa Campulga, No. Temper 0235/1033/1035/1035/1035/1035/1035/1035/10	ii.	E-Hab	Politika Bekit	Hatorioi	Technical Spring	Married	Soutenesses, by here.	GENEZYGORMUTHE
Bushin Procedure Bushin Bushin Districts Science Bushin Married Bush Description Description Control Control Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bush Married Bushin Bushin Bushin Married Bushin Married Bushin Bushin Bushin Bushin Married Bushin Married Bushin Bu	Notice Policies State  Soler Subsect Series Manual Regist Describbadis, No. Totale CONTROVORSE  Soler Concern Africa Superior Series Subsect Series African Series Describbadis, No. Totale CONTROVORSE  Soler Concern Tick Septimal Series Subsect Series February Series Series Concern for Tourne CONTROVORSE  Soler Policies Africa Series Series Subsect Series February Series Series Series Series No. February Series Control Series Series No. February Series Series Control Series	19.	Soften	relation for females	- Sanitri N	Subsections.	Mersela	Date Tens (range), Box (leaves)	024003007528040
Service Conduct Services (CONTROLLES CONTROLLES CONTROL	Berline Colonian Service State Service	12	8459	rossian Mijo Sera Pa	roradi	Subvissibine.	Monga	Dow Companya, No., Tempo	озидошилоза
Solve Colonia Tria Septimal Sensors Subsect Service Se	Solida   Principles   Solida	18.	Nation		Soles	Sulmoi Sirvi	Mares frogth	Desa Fabada, No. Totodak	GZ16Z/KOROTSZ:/M
March   Marc	March   Marc		-	Transferance Address Society	annoble	School Inc.	Olamoja Tangoh	Date Managerick, Eps. Topoyo	GULLINGUATUS:
Toolie Printing School Control	Tombie Principles (Street Dead Facilities Substitute Street Dead S	10	testes	езавинства эцини	Sewarter	Subsect Servi	fees.lec	Seta Sarvon fan, Bob lafet	enteronments.
Social Political Victorian Services (Inner Let Victorian) Services (Interest Control of	Social Processor (Services (Services (Services) Convention (Services) (Servic	21.	toto		William Auditoria	Love Dream	Tighte	No. (Sea, Co., Politica	@107301030C52
Totale Politikas Paparinas Faint Alament Subsective States	Totale Soldskin Properties Fall Fall Plant State Soldskin	žì	tieto	rominacione	Otor trained starting	Subsects there	Minimalities	Depa Sakeha, from Streetscher	STOTOCKUS
Todak Krydan Person roleh Wider Latterijes Selveni Chen Selvan Se	Todak Rojelan Persona teleb Widor Latterion Seleval State Rojelan Seleval Rojelan Roje	н	Seeter	Printer Canno	(Anartan)	Correctator		0.0000000000000000000000000000000000000	00107777197799
Social Publisher Service Services Services State State Services Se	Social Standor Wilder Laterania Secretaria S	M	25064		Salchert	Subsect these			401037993660
Sofisk Standard Victorian Language Salament Dates Segulatedrog Advance Salament Dates  Sofisk Sofisk Publisher Service Membranes Salament Dates Salament Sofisk Salament Service Sofisk	Sofisk Standar Victoria Standard Supplied Supplieding Supplieding Substantial Supplieding Substantial Supplieding Substantial Supplieding	n.	Godek		Wilder Lantamona	Swiwericker			62347100046000
Sofisk Publisher Service Prescription Services S	Sofisk Publisher Senson Parastrongen functioners function States States States Cal Angle Model, Eco. Shirips Excels STATES AND STATES S	34	Diofek		Yelsman Lafughait	Salineed Data			7/4/14/2005/53/000
Sofick Published Street Open Contraction C	Sofick Published Drock Printed to age to Comment Security States 100 SOCIETY TOWN	pi.	544	Seattle Make	Service Broken	lianamen littera	Est Sansor		0300124788866
	PERSONNEL DESTRUCTION OF STREET, STREE	18	Sofok	Established Security	Parastangan fantanasis fasarita	lamino itus		Ton	E11021279-MOSA
THE CONTROL NAME OF THE PROPERTY OF THE PROPER	The State of the State of State of State of the State of								
Printed 10,000				The state of the s			HER PERSONAL PRINCIPLE.		

Mengetahul, Sepala Delgi

Christian Mailel Eman

Ketsa Tim Bankan-

Doud W.P Rumbewee

Data Dukung Persentase Pemberitaan Satker BPBAT Tatelu Periode 2024

### LAPORAN KEGIATAN PUBLIKASI

### Monitoring Hasil Pemberitaan Netral dan Positif terkait BPBAT Tatelu PERIODE TRIWULAN IV 2024

No	Comban Danek seltana	Sifat	pemberita	an	timalah
NO	Sumber Pemberitaan	Positif	Netral	Negatif	Jumlah
	Inte	rnal	77		
1	Facebook	27	82	0	109
2	Instagram	27	82	0	109
3	Twitter	20	93	0	113
4	Youtube	1	1	0	2
5	Website	0	6	0	6
	Jumlah	75	264	0	339
	Ekst	ernal	(A)	50 to	W
1	https://sulutexpres.com/	0	0	0	0
2	http://sulutonline.com/	0	0	0	0
3	https://sulutnews.com/	0	0	0	0
4	https://www.seputarsulut.com/	0	0	0	0
5	https://kkp.go.id/	0	0	0	0
	Jumlah	0	0	0	0
To	otal Pemberitaan netral dan positif		339		
	Total Pemberitaan		339		
P	ersentase pemberitaan netral dan Positif		1009	<b>/</b> 6	

Tutelu, 31 Desember 2024 Kasulabag Umum

Jasmin J. Watung, S.Pi NIP. 197204042000031006



Data Dukung Capaian Nilai Pengawasan Kearsipan Satker BPBAT Tatelu Periode 2024



### DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA PUSAT 10110 GEDUNG MINA BAHARI IV LANTAI 5, 6, 7 DAN 8 TELEPON (021) 3519070 (2325), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kkp.go.id SUREL dltjonpb@kkp.go.id

Nomor : B.258/DJPB.1/TU.140/I/2025

12 Januari 2025

Sifat : Biasa Lampiran : satu berkas

Hal : Penyampaian Hasil Pengawasan Kearsipan Tahun 2024

Yth. (Daftar Terlampir)

Sehubungan dengan telah dilaksanakannya Penilaian Pengawasan Kearsipan sebagai Implementasi Undang-Undang Nomor 43 Tahun 2009 dan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 8 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Kearsipan di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan, bersama ini kami sampaikan Hasil Pengawasan Kearsipan Tahun 2024 pada Unit Pengolah Lingkup Pusat dan Unit Pelaksana Teknis (UPT) Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya Kementerian Kelautan dan Perikanan, (daftar nilai terlampir).

Atas perhatian dan kerja sama Saudara, kami ucapkan terima kasih.

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya,



Tembusan:

Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Dokumen ini telah ditandatangani menggunakan sertifikat elektronik yang dikeluarkan oleh BSrE, BSSN-

Nomor : B.258/DJPB.1/TU.140/I/2025

Tanggal: 12 Januari 2025

### DAFTAR NAMA PEJABAT PENERIMA SURAT

- Sekretaris Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya
- 2. Direktur Ikan Air Tawar
- 3. Plt. Direktur Ikan Air Payau
- 4. Direktur Ikan Air Laut
- 5. Direktur Rumput Laut
- Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar Sukabumi
- 7. Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau Jepara
- 8. Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung
- Plt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Sungai Gelam
- 10. Plt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Mandiangin
- 11. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu
- 12. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Situbondo
- 13. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Takalar
- 14. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Ujung Batee
- 15.Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Ambori
- 16. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Batam
- 17. Plt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Lombok
- 18. Kepala Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya Karawang
- Kepala Balai Produksi Induk Udang Unggul dan Kekerangan Karangasem.
- Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang.

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya,



Nomor : B.258/DJPB.1/TU.140/I/2025

Tanggal: 12 Januari 2025

### DAFTAR HASIL VERIFIKASI PENILAIAN INSTRUMEN PENGAWASAN KEARSIPAN INTERNAL PADA UNIT PENGOLAH KANTOR PUSAT LINGKUP DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA TAHUN 2024

NO	UNIT PENGOLAH	ASPEK PAD (x 50%)	NLAI ASPEK SDK(x 50%)	NILAIASPEK PAD+SDK(100 %	KATEGORI	PEMERINGKAT AN TINGKAT KKP	PEMERINGKATAN D LINGKUP KANTOR PUSAT ESELON 1
1	Selectoriol Direktoral Jerderal Perikanan Budi Deya	49,89	49,14	99,04	AA(SANGAT MEMILASKAN)	5	2.
2	Direktoret Kawasan dan Kesehatan Ikan	47,55	33,70	81,23	A (MEMJASKAN)	41	3
3	Directorat Pertuenitran	44,85	34,90	79.75	BB (SANGAT BAIK)	43	4
4	Direktorat Pakan dan Obat ikan	50,00	34,44	84,44	A(MEMUNEKAN)	36	2
5	Direktorat Produksi dan Usaha Budidaya	45,01	32,09	77,10	BB (SANGAT BAIK)	44	5

### DAFTAR HASIL VERIFIKASI PENILAIAN INSTRUMEN PENGAWASAN KEARSIPAN INTERNAL PADA UNIT PENGOLAH UNIT PENGELOLA TEKNIS LINGKUP DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA TAHUN 2024

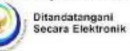
NO.	UNT PENGOLAH	ASPEK PAD (X 50%)	NILAI ASPEK SDK(x 50%)	NILAIASPEK PAD+SDK(100 %	KATEGORI	PEMERINGKATAN TINGKAT KKP	PENERINGKATA N DI LINGKUP UPT DJPB
1	Bási Basar Porkonat Buddaya An Paysu Japana	4392	46.08	90.01	AA (SANGAT MEMUASKAN)	47	6
2	Bisal Secar Perlianan Buddaya Laut Lampung	47.83	46.13	93.96	AA (SANGAT MEMUASKAN	23	,
à	Bilai Sesar Peritan az Sudidaya Air Tawar Sukabumi	46.83	44,44	91.27	AA (SANGAT MEMUASKAN)	29	5
4	Briai Ferieran Buddaya Ar Popas Stubondo	4835	32.26	80.61	A IMENUASION	105	11
5	Bilai Perkeran Budkeya Ar Payasi Takalar	4526	45.83	92.09	AA (SANGAT MEVUASKA NI	35	4
6	Balai Ferkoren Budicaya Air Tawar Jambi	45:43	45.33	97.81	aa (sangat Wealukskan)	7	1
7	Bisai Perkaran Budioya Ar Tawa Mandiangn	47.83	34.65	62.40	A (MEMUASKAII)	86	10
8	Bital Ferlenen Budebye Lout Bitare	4890	35.00	83.90	A IMENDAGRANI	68	7
9	Bisal Ferkeren Budidayo Laut Lonbok	4723	27.61	74.84	SANGAT BAIK)	120	13
10	Bissi Ferkeren Buddaye Laut Ambon	3684	33.00	60.85	B(BAK)	137	15
11	Beei Ferkeren Suddaya Ar Papau Ujung Batan	4890	3454	82.94	A MEMUASKAN)		9
12	Balai Perkoran Budidaya Air Tawar Tatelu	4663	20.99	76.61	BISANGAT BAIR)	118	12

Nomor : B.258/DJPB.1/TU.140/1/2025

Tanggal: 12 Januari 2025

Balai Laranan Usaha Poduksi Perkana 15 Baddaya Kasowang	n 42:11	30.04	72.14	BB (SAVCAT BAKQ	22	14
Balai Priduksi Induk Udang Unggul dan 14 Kelerangan Karangseem	49,07	31.97	83,64	A (VEWLASKAN)	79	a
Bala: Pengujan Kasehetan kan dan 15 Lingkangan Senang	43.68	47.96	96.64	AA (SANGAT IVEMJASKAN)	9	2

 a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya,



Gemi Triastutik

Data Dukung Capaian Indeks Pengelolaan Kepegawaian Satker BPBAT Tatelu Periode 2024



### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10116 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772 LAMAN www.kip.go.id.SUREL.dtjs/npb@kkp.go.id

Nomor : B.260/DJPB.1/KP.810/I/2025

13 Januari 2025

Sifat : Penting

Lampiran : -

Hal : Capaian IKU Indeks Pengelolaan SDM Aparatur

Yth. (Daftar Terlampir)

Dalam rangka penyusunan Laporan Kinerja (LKj) lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya Tahun 2024, bersama ini disampaikan bersama ini kami sampaikan hal-hal sebagai berikut:

- Capaian Indeks Pengelolaan SDM Aparatur diukur berdasarkan komponen :
  - Persentase perbandingan usulan kebutuhan ASN dengan ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.
  - b. Tersedianya data Diklat ASN yang akuntabel.
  - c. Rala-Rata Persentase jumlah SK terkat proses mutasi (Kenaikan Pangkat, Kenaikan Jabatan Non JF Bidang Perikanan Budidaya, Pindah PNS, Pencantuman Gelar, Peninjauan Masa Kerja dan Pemberhentian PNS) yang ditetapkan dibanding dengan jumlah usulan proses mutasi dari unit kerja.
  - d. Rata-Rata Persentase jumlah SK terkait proses ketatausahan (Kartu Pegawai, Kartu Istri, dan Kartu Suami) yang ditetapkan dibanding dengan jumlah berkas proses ketatausahan yang diverifikasi.
  - Tersedianya informasi SDM Aparatur yang Akuntabel.
- Target Pengukuran Indeks Pengelolaan SDM Aparatur lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya pada tahun 2024 adalah 86 dengan predikat diatas rata-rata dan level Indeks 4.
- Capaian Indeks Pengelolaan SDM Aparatur lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya per tanggal 13 Januari 2025 adalah sebagaimana pada lampiran 2.

Atas perhatian dan kerjasama Saudara, kami ucapkan terima kasih.

 a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya,



Gemi Triastutik

Tembusan :

Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Nomer: : B.260/DJPB.1/KP.810/I/2025

Tanggal: 13 Januari 2025

### Daftar Penerima Surat

### A. Pusat

- 1. Direktur Ikan Air Laut
- 2. Direktur Rumput Laut
- 3. Direktur Ikan Air Tawar
- 4. Pit. Direktur Ikan Air Payau
- Ketua Tim Kerja Program dan Kerja Sama

### B. UPT

- Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau Jepara
- 2. Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar Sukabumi
- 3. Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung
- 4. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Situbondo
- 5. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Takalar
- 6. Kepala Balai Perkanan Budidaya Air Payau Ujung Batee
- 7. Pt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Mandiangin
- 8. Pt. Kepala Balai Perkanan Budidaya Air Tawar Sungai Gelam, Jambi
- 9. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu
- 10. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon
- 11. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Batam
- 12. Pt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Lombok
- 13. Kepala Balai Layanan Usaha dan Produksi Perikanan Budidaya Karawang
- 14. Kepala Balai Produksi Induk Udang Unggul dan Kekerangan Karangasem
- 15. Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang

 a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya,



Gemi Triastutik

Nomor: B.260/DJPB.1/KP.810/I/2025 Tanggal : 13 Januari 2025

# Rekapitulasi Capaian Indeks Pengelolaan SDM Aparatur Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya Tahun 2024

13	12	=	10	9	00	7	6	Oi	4	ω	N	-	8	ij
13 BPBAT Mandiangin	BPBAT Jambi	BPBAP Ujung Batee	BPBAP Takalar	BPBAP Situbondo	BBPBL Lampung	BBPBAT Sukabumi	BBPBAP Jepara	Dit Produksi dan Usaha Budidaya / Dit. Ikan Air Payau	Dit Pakan dan Obat Ikan / Dit Ikan Air Tawar	Dit Perbenihan / Dit Rumput Laut	Dit Kawasan dan Kesehatan Ikan / Dit Ikan Air Tawar	Sekretariat DJPB	Unit Kerja	
20	10	18	12,73	20	18.09	13,33	20	20	20	13,33	17,78	20	Usul Kebutuhan	
3	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	Data Diklat	
10	12,5	10	17,85	16,67	16,67	17,85	20	15	25	25	17,5	23,21	Layanan Mutasi	Komponen In
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	Layanan Kesejahteraan	Komponen Indeks Pengelolaan SDM
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	Informasi Kepegawaian	n SDM
85	77,5	83	85,58	91,67	89,76	86,18	95	90	100	93,33	90,28	98,21	Jumlah	
Rata-Rata	Di Bawah Rata-Rata	Rata-Rata	Di atas Rata-Rata	Baik	Di atas Rata-Rata	Di atas Rata-Rata	Baik	Di atas Rata-Rata	Sangat Baik	Baik	Di atas Rata-Rata	Sangat Balk	Predikat	
ω	12	ω	4	Ci	4	4	ch	4	o	ch	4	on	Level	

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya
 Sekretaris Diljen Perikanan Budi Daya



Disandatangani Secara Elektronik

Gemi Triastutik

Data Dukung Capaian Persentase Layanan Perkantoran Satker BPBAT Tatelu Periode 2024

### MATTHELA PANALE PERSONTORIA BALLE PERSONNA RESERVANTA DE TAMES (MÍSLO TRANSPORTA

м	INDEMNACAR:		LAMBOUR PERSONNER	TANSSAL WINGSAMM	MILITED PROVIDED	HASE RESOLUTE
	Pergonaer	1.	Serutan Prised	Change 2024	Appropriate de terrancia	Terpipaten
	North Day Distar	- 1	Tiginan Server	04-laner/1024	Symogriffshysh	Terusinaker
			Englatur Samor	12 (annual 2011)	Shroty Tarlong	Terroleseiren
			Consistent Contact	SERVER DOOR	Malara and Signife	Terpescakes
			Register Center	DESIGNATION .	Rifani Wopets	termenasis:
		6	Register Sentor	25 program 5654	Pitfers Mogestal	Terodoeten
		- 80	Registrat Wichell	21764412074	perce Talong	Termecakan
		- 8	Registor Price-6	303anua (2024	Daniel See Burmurio w	Terplerater
		5	region in our	90 Jenuari 2004	CHOY KINGS	Teroelogiker)
		38	Engineer Princip	SSF glaruser 3004	Coul furtheren	Terodocature
		- 11	Region Prince	85 Caronaer (0004	Mariae Beargooseg	Terodoleken
		- 11	Replace Princip	ELFebruari 2004	Firefallner	Teronocakan
		- 41	Register friends	50/Fe/s (601/2004)	REMITS SEARCH	Teconocettes
		- 184	Egistiw Midedi	60 Februari 2004	City of Buck Sprace	Teromoreten
		28	Englisher liester	MP deposit 2008	Blan Friday)	Tamples altern
		-28	Regular Sultur	20160man 2004	Farm Ration	Terselo eten
		- 57	Register Sector	21740 res ( 2004	Make and Ford	Terseloaken
		- 48	Englatur Primits	28 Februari (202)	(id the Tables)	Terrotocettery
		31	Kerjatan Miskili	34Marie 2004	Hui Bertus Taka	Terodecatary
		21	Register Santor	5-Marst 2004 21-Marst 2004	Rien Erder)	Terodocakan
		-	Register Server	2230	Marke lay Saltes. Claud Nors be one.	Terrelessan
		- 21	Register Senior	23 Mare 2004		
		25	Reporter Service	23 Nove 2004	Jirosh Sriene. Snoiten	Terpélesakan Terpélesakan
		81	Organizat Samor	(N/9+46 (N29-	Deut Soniesse	*eranapan
		34	Registra Status	Nouve 1914	Offici Mounts	Terrescolor
		27	Registre Samor	271/time 2004	Riferi Mogetta	Terselecakan
		21	Figures Kirrer	2.4611.2024	Sollerin	Two pecasas
		- 21	Ingletan Service	pt April 1004	Over Debuggion of the boars	Terestreplan
		90	Fagistan Gamer	9-April 1014	Riferi Moneto	Terrales alters
		31	Register Carrier	35 April 1014	Doly Ramser	Teologies
		32	regation micros	30/4pre1014	DISCRETE ANTEN	Terostoeten
		- 11	Englature Princip	30 Speek 2038	Algorito Michigan dally	Terrophy allien
		34	Region Setter	30April 1014	Solicia	Teriodeca/kari
		- 31	Registrat Stateon	33 April 2014	David Rumberow.	Terrories aikan
		31	negacon heropr	34.4gm# (10) #	PASSAGE Faculty	Termonature
		37	Eaglidum Primate	27 April 1084	Podl. Tata	Terrodectrican
		31	Register Prince	1 the 2004	Lodryk Wattern	Terodoeken
		35	Regular Price 8	f No 3524	Jame Tulong	Terodosteri
		44	Segistrar Semir	31VH 8314	present facility	Terodopker
		41	Register Harter	THOSe total	Pepi Wese	Tamulat altern
		42	Registrat Saverar	37MW 3034	Carry, Tu skaju	Terselecakan
		46	reguran taxour	30 VIN (604	At chief l'aries	Terpescascay
		- 44	Register Artisal	274/6/1814	Lodeyk Yitkiani	Terrotoreken
		41	Englatur Princell	28 V = 123 4	Fland Store benier	Terodecakan
		41	Nighton Sartor	30 Mei 1814	Sverigi Hidelyek	Terodo éten
		41	edinos sesos.	317NW 2014	May 8 7000	79/00/00/9999
		- 41	Registrat Navitor	li keyi 3004	Denry Ringer	Terusinishery
		48	Negative haveour	6 tim 2004	Manus Scanda	Tersitoleken
		60	Registant Products	12 A 6 12 14	Caus Aunterior	Terminopican
		51	Regulate Pricedi	38 had 3834	Pools His ser	Terselo eten
		85	Engleton Prisadi	39 April 2014	Joint Talleng	Terodorpiken
		. 25	Register Gamer	31 Aut 2014	Rewitte Hickorch	Terselecaken
		- 54	Register Namer	11 April 1904	Makel Worse	Terselowker
		81	Replace Dates	27 Aut 2024	Carry Stope	Terrelocator
		57	Register Names*	27/set 1014 1.4e 1014	Sybolip Fichistik	Terodosaban Terodosaban
				1 ad 3088	State to Seller	Terodo eken
		52	Englatur Comer	IIA6234	Maltinias Talles Velis Tarrism	Terrolousker Terrolousker
		60	Toglatur Santor	S14 204	Caul Synthesia	Teriodecakan
		81	Register Service	HARR	Decif furnishes	Terpescassari
		62	Regulate Gallary	24622	6 Sr Jakano's	Terpescaker
		61	Signal Artists	25629	Delane Tallang	Tereferaber
		64	Rigiston Pricedi	WAG 223	Lodryk Waters	Temples elter
		65	Toyon Print	210.000	Name (Salanta	Terodosaksiy

1	i i	80	Seguran Servor	21 # 23	Band Burnbown	Tenangalan
		67	tegatis to too	14gamo 2024	Materials	fenemeter
		40	Regardent Carron	2 /gumus 2024	Janut / Wareng	Teroteration
	1	69	Department of the district	3 Agistra 2014	Bu Take	Tatoseculas
		70	(waxan firitad	9 April 2014	Martine Marks	Taroseculas
		74	77770710711			Telephonellen
			Register fumor	Single in 1919	Spid Rambionia	-
		71	Tegacie factor	(2) Agustra (2) (2)	Markus boarde	Te tersoellen
		21	Englishen Earther	28 Agrania 202 B	latent fanary	Tumoreaption
		74	Register, Retror	25 Apuntus 1014	Sympos Milleryals	Ta belgrafian
		76	Seguran Prilad	24 Agricultur 2024	Vielnel Wire is	Tercescaria e
		76	Register Priced	7 tops and the 2104	System styr ff, starywith	Tercescation
		77	Augistan Prito di	13 September 2014	8 a G. 716.	Te toologiskie n
		- 76	English Prilod	28 Smarrows to 1929	lates To larg	Telephonelles
		79	Register Prited	22 Newtoniber 2024	Ferrado Dear	Te constallar
		80	Highda Pridas	22 September 2024	sadyk mesary	Teneroeller
		81		Dispense 2019		Termenation
			Register forms		My Warner	
11		.81	Englisher Frida-8	26 September 2014	Salation	Terosecular
		- 11	Register Settor	26 September 2014	System & Miller all	Tetoecalas
11		29	Regulate Pritodi	28 (4)(0)(0)(4)(2)(4)	Shed Subjects (Ambres)	TH GORNALDEUR
		81	Register Tribed	SR September 1854	Londroph, Wilehinany	Termineter
	1	.80	Englatur Prills d	4 Obtainer 2004	Saliny Sanagh	Tamaissaften
		87	Registrat Pritted	5 Oktober 2004	Lames Malowy	Tenessalan
		86	fagacia fo cor	5 Oktober 2004	Dynamy Andrysa	Ferminalian
		95	Rigidan Prited	6 Oktober 3004	Book Bullegor's Arrison	Te tricepalluis
		90	Registor Funce	8 Okobur 3004	Latinyk Waldary	Tannosakan
		91	tagatan Prita 6	24 Olcoler 2024	East Errelaver	Tarosecultura
		81	Register Priloid	28 Obsettual 2004	Bucel	Temperature
		- 11	tagain friend	IS ONLONG 2024	sadwyk teencary	THE EXPLOSION .
	- 1	34	Englisher Priling	Si Olivera 2024	Ogenving Holospale	Teresendan
		95	Registro With-E	2 Movember 1424	Mercel Work in	Tarastralias
		36	Seguran Priladi	Disserber 1824	Driftsch Waltrary	Teronocaliza
				The state of the s		
11	-	91	Segular Priordi	3 Reventer J124	Set Suist Antes	Sa telepakan
11		50	tagletan fritted	2 Hoverster (1624)	Martin Spirate	Teodopeken
			Ingletic priorit	# Neuroteur 1954	Execut State State Spring	Tenderation
		180	Registron Prilands	5 Reventor 1924	Linio Fortali	Te conspatian
11	1	101	tegistan türkor	12 laboration 13.24	Team Pariseribus	Tenseculas
11		141	regions fridant	12 November 1829	Jerore Training	Tempercation.
11		160	Cognition Prihadi	39 Hovenher 39 34	Build Take	Ta sociotalita e
11		184	The state of the s	27 November 2024		Terosocaliza
11			Digistry Fritard		Indexh Walkery	
		16	Register Gentor	5 Desember 2004	Sethin	Terbelgrafian
		180	Inglates Green	3 December 3034	Decreix of Watering	Th tobleation
11		117	Register Remon	1 Depressor 2007	Body Moder	Terminadas
		186	Registra force	14 Desember 3024	Jelies Talting	Tenamation
		189	Segurpe Service	38 December 3524	Tis try Florine	To trainprofile to
	i	130	Negative Retror	38 Desember 3024	Walter Writzus	Fernésseilen
		111	Deglatery between	III Powerto 2001	Serandes	Ta tologadea
		110	Englates Follow	19 December 2020	Marine Caprale	Tanasadas
	-				TOTAL CONTRACTOR OF THE PARTY O	-
	- 1	10	Registan Prilad	38 December 3004	Algorica Halanarach	Te roescalius
		134	tagacon Prisad	20 December 2004	10-dwys: 10th cary	Ta rosecultus
84	ngunkturkton	145	BY-1, LOTE & CATO E SPIASSES	Name of SER	Tire Parties from	Tatossallan
		1%	DATE STATES, SPUTER I	35 r (er sor) (#154	Circ Parket Inco	Ta toxocsilizo
		137	99,605.0	22 Petropati 2016	Tire Perturban ligar Mile	Tersionalius
		1.05	STAILS	22 Februari 2019	Tim fymborer Ceor indde	Temponies
		139	PUALIS	27 Personal 2019	WEST CONTROL OF THE PARTY OF TH	Te rue orași an
		130	- CONTON		Tim Perpentian Han Mac	
			PLAGE	23 Februari 2016	Tini Persei itsi Itsi Guranii	To horselfun
		121	Statist	10 Fallerine (814	Time Rectain itself tale (site	Terseastate
		122	STAILS	27 februari 2014	Tim Perbechan Lan Rei	Tanaksalar
		3.25	PLALIN	25 Februari 2024	Tim Perses than Hair Sepul.	Tanamako
		134	PLAD+	24 Februari 2824	Tier Project Base Date Transce	Te necessire e
		185	Statlid	6 (Karan) 2004	Tire Reconstitute Hear Labe	Twinserskins
	- 1	136	PIAD-I SPAID-I	8 Novet 2024	Tire Residence on Calcol Indian little William	Terpescalian
		127	9'(A15-1, 9'(A12-8	\$ 89/912C24	Tim Pemberaran Mile di SUA Tordana	Terpecaliza
	1	136		Eller (2024		Teterquien
			PIAD-1, PIAD-1	100000000000000000000000000000000000000	Try Palaeches Har Mile	
		138	(RATES, ISH, PARISE	\$16e+300	Tim Farter Pair Law Tones	Tunoissaflan
		130	89LA13-1, 90H; PA-80U0	19ert 226	Tirs furbanitan iten Has	Te todopelan
		131	PLA12-1, 10H	8 Pers 13034	Tire Period State Hair Man	Ta toologadien
		132	S'CALLO	A trace ( dog?	Tim Purposition Lair It is	Teronosatian
		130	STAILS STAILS SEN MI-60LE	6 Mary 1 2024	The Point Business Corpor for Sale State State	Te treocration
		1.00	PLASE SFAIRE	38 Ware 2024	Tire Presidences Califor Indiah has ill in	Termonalian
						-
		1.85	PLASI-1, SPIA12-9	ZVIee3034	Tire Restlectors Calor Indult from It is 80A)	Te twisseller
		136	PARI	Shee Dis	Torrespondent transfer	Te twesterien
		3.07	PLADE, PLADE, BLOOK	44pt E4	Tire Pennipersons Cates they fill a	Termination
		3.00	W-G0.503		Tire Relationships rolls medials	Termentine

DB	SFLAU 9 304 Triports		Tier Fenkerstein fan Nie	Termbeaker
100	91A23		Tim Paleas Rain Hair Taiwa	Terselapphers
41	UPLASS A SIR Traveng	L-Pord4	Tim Farture (for 1 lan Mills	Tecaniecolcari
42	IPLA(2-5.16) Troong PS-000008		Tim: Federal Ren Hart Cattle	Terseleseherr
40	PLAZ CHIAZ-I	18-Apr-34	Tier Fambig and Caldi Andali	Terselepitary
**	95,423,181 Tipping 94-600008	(2A)(04	Ten Forbanifun Hamilton	Terthodalan.
41	IPLAZE (MASE), M-000 00	Di Agricia	Ten Pantoqueen Corer milital	Teredeplan
-	PART DARL	4 PM 2024	Time Park and Rever Hales Widge	Terpospillern
27	UNIANA INADA	6 70a 2024	Terr Parken Part Lian Prins	Tensionation
45	PIADA N-60001	14 Mil 2024	Tay Perhandra Islandaryona	Terpologishere
42	PIADS MADS	18 MH 5/24	Ton Females and Law Mark ROW	Teransanan
_			The first and the first time to the second s	
50	SPCALES, SPCALES, MARRIEDA	19 Mei 3524	Tim Farbandan Han Filip	Terwinosters
55	PLAI23	38 MM 5/5+	Tim Feberiller Het Guerte	Teranisalitari
Nt.	SPLASE SEPTIMENT FROM THE	E2160 0181	Ties Perstaments Calar Indah	7513054089371
M	PLAS4	RIME SEST	Time Pack as its a filts frie air 34CPC)	Timelesitien
24	SPLAID-R	4 any 2824	Toy Parkey its r Jase Max	Terseleculcari
Ni.	SPLAUS SPLAUS, MISSESSES	300000000000000000000000000000000000000	Ten Petter Han Han Taues/19 8 m.	Terateconom
55	SPLAGE PARKED DS		Ton Redecing of that Lake	Tersplesekars
57	SUMPLIFICATION WOULD		TIMPRESENTATI	Terselsselsen
W	IFLME LINAS LINAS DE	W/mm 2824 : 1	They Produce argo: Carpet Installs	Terestrophers
10	IPLN23 M-90LD 0.8		Two Park arritis of Age 140s;	Terpoleculien
ii.	99.423.4		Time Pathon Dark (Dura Hou) Patho	Tecnologicals
E.	81.423	30 hart 2024	Tim Parkbasanan Catar India 90%:	Teraninahari
62	3P-42-3	1474/2024	Ten Pethes Han Han Mai	Terzeletakan
NI.	SPLAGE PARKED DS	process.	TOT PERSON THE TRUE TO SELECTION OF	Teranecinari
21	SPLAGE TANKED OF	10 (0) 010+		Terminahan
	- PARTON		Total Park and Mary 14at, 1976	V43/14/2010/04
R6	IPOAS I	134104	The Perhandra of Line Colors	TersphicsRenn
DE .	UF-242.4	1 Ha 2004	Tim Pathet than Fat / Charana	Tarasharahan
9	IP.A2-3	5043024	Ton Parket than 1964 Maren	Teramoritan
ER .	9FLAG2-1 MFAE-8, 94-0019-03	E Jul 2024	Tim Fembles even Celler India's	Teraniwaskan
KR.	SPLAES-E, MICKES-II	E38E3624	Tien Parelospieran Carpel India 6	Teranyolisari
PR.	PUASE MIABE	7 July 2024	Tim Telephone (all their finise	Tecomorneci
76	IPUAD I	UL/6412029	Ties Patienties 1984 Ments	Tecerlesifian
73	PLAIS S. PRAIS I	18 (4.4) 20 14	Tim Portbucketin Caren Indust	Taradasahan
79	IPLACE RESIDENCE	17 AJI 3834	Tree Perforanties (New Online	Terdelysasteam
74	P1A23	17 0.0 2014	Tim perhanitan Han Mar.	Timeloskin.
75	WARES	17 (4) (2014	Ferri Parker Han Han Note	Terselopelien
N.	STARREST TRANSPORT	17 (4) 1014	Tren Persistence and Color Institute (PCIA)	Transation
77	S91Teorg: FAGRIDIA	24 hai 2014	Tirr Parkan Na - Har Pilas	Teraninasian
78	1994 Telling PAGELIPIA	29 34 20 20 20	Tim Palkar Rain Han Max	Terzonezalian
24	MUNIO.		Tim Power than they list a title set.	
_	- Colombia	29 (0.00) (0.04)		Terzelecjikary
911	3947eppy	25.501.2014	Teri Perbenitan Hari Gallas	Terselesiken
<u> </u>	SPUADA SPUADA	29 Aut 2014	Tim Pendhesaran Calls	Terspicaphen
0	PLADS WHILD DE	# ABUSTALISTS#	Tim Felberian Tan Stead	THE SERVICE STATE OF THE SERVI
n	07.442.3	Edgest (1921	Tirs Pertian had that files	Tertebudien
H	IPLAIS 2 PARKED DS	# Agusta (2)24	Ties Feeting year, Caller Soda's	Terpolecyleen
iş.	\$P.482.2 \$19 Toping PLANSON	9 Agustus 2024	Tim Fach as then then fill is	Termietikan
99.	90H7eavrs	9 Apuro 2024	Tim Forber Her Her Late	Teraphophers
Ø.	PIAI3-2	18 Agustus 2014	Tim Pembecaran Carar Indus	Teraniecalcari
N.	PIARS MARK	IN FEED SALESPARE	Tim Fambigueran Galer Indiak (KIA)	THEMPSHAN
D)	PLAZE MARK	28 Agustin 3014	Timpentissien han nila	Teraninalian
	IPART	36 Agustus 3034	Ties Feedors ever, Cales Inda's	Terestouten
6	(P) ALL	26 Agree o 2014	Ten Parkanilan Tenan dan Milan	Tensinshen
-				
22	PIADI	5 September 2029	Tan Pentheraran calin (6A)	Terselesihan
90.	91AD-1	5 Supraminer 2014	Total Federal State Plate	Terselscelterr
54	95A2-5	5 September 2504	Ten Ferbanden Har Has	Terpolezalian
55	PLASS 5	5 Suparne 25(4	Tim Foton Ren Hen Mile	Teransolverr
8	PLADS	4 Supramous 2007.	Toy Feeding over Cales Anda 6	Terzoszáken
17	PLASE	A Sustance or 2025	Tim Pobas its - Gun no	Terselecebers
W.	99.AI2-9	t3 September 2004	Tim Perbecilla k talan Lesa	Teratéctican
36	SP-A12-9	13 Septie tabe/ 2004	Ten Petres dan Juan Path	Teranecation
×	SPLAGE G SPLAGES	13 Layer other 2004	Tim Parken Ran Han Nills	Tererbasherr
Di	SPLAID A PAGELODIA	IB September 2004	TIPLE PROPERTY HAVE SAME.	Terselepitari
20	SPLASES, PARKED DIS	16 September 2004	Toy Federal In a Line Fills.	Termination
24	UPLAIS I	III Capto Hour (00)	Toro Facilitate Para State	Tarachasharr
94	V 4214/6/99	and the second s	Terr Parkers Nov 1 for Hay	Terselection
-	99.283.8	MI September 2004	The second secon	
25	IPLAI2-3	10 September 2004	Tim Falber for Dan fills	Termescalcari
	PLAD I MAE I	1.0kmber 3824	Tim Ferrisosom Run M.A	Teranication
-	Index final large.	1.0038613831	THE POSSESSES	THE SECRETARY
-	A STATE OF THE STA	AND THE RESIDENCE OF THE PARTY	The Control of the State of St	Terantinasharr
g¢	PLAGS	I Chales 2024	Tro Festivo eres (ISA)	PERSONAL CO.
27 201	SPLALE-5 IPLA(2-5	1 Chaire 2014	Tim Parthopers	Terminature
28 27 28 28 28	- CONTROL			

- 1	1	262	9F042-9	9 Chroner 7/UF	Tim/Fembeseren	Tesecular
		203	#SOCIDAL	ID Crooke I Crick	Tim Person Nor	Terselections
		234	9142-3	18 Oktober 1084	Tim Femberson	Tendesias
		200	SPUNDE SRADE	04 Disable 1004	TimPerkesiner	Terreteration
	3	236	919124 9NASI-5	14 October 1004	Tim Pembesaren KWA	Terrelepitar
	1	627	IFINID-4	28 Extoder 2004	TanPenkesani	PRODUCEDOS.
- 1	3	28	SPLHS2 & SEHTIBORS	Titiourning 2001	Tim Firm business colle (GA)	Terrelateitas
- 1		219	SPINID-A SEHTROINE	& November 2004	Tim Fembergran	Terpeleculose
- 1		230	STIALS C SERVING	24 November 1024	Tin Pengesaras	Twodenstate
- 1		201	MILEID & ARMTHORN	16 househor 1014	Tim Persisance	Tecoreratas
- 1		202	PAGGIDES	6 November 2024	Tim Petperi ten:	Ferndenhish
- 1		203	FACOLDEA FACOLDEA	E Amerity 2014	Ten Femonitori	Totalesise
- 1	3				Tier Person ter	Territorias
- 1	- 3	234	FAGGED S, E	II francis 1034	- Contraction	
- 1		285	PHODES	S forenter 30.4	Tim Percentitur	Terseleceties
- 1	- 1	236	GILLIA SERTING	27 hoverster 1014	Tim Parahasuran	Terosteroitas
- 1	3	227	SFLX12-2 SRHTlesung	5 Desember 2024	Tien Permissioner	Terodecalate
- 1		230	SPIKES & SERFrencey	10 December 2004	Tim Feminasan	Teredendary
_		239	GGHT-epung, 795-3	25 Tenerober 2004	Tim Femberson	Terrel scalar
	Pengagaan SPT	280	DFT (legiscox Observinos) Televinogi Budi daya dan kugistan Pakingko tan Ilwa Biran di Pravinsi sulawasi Jelistok	28 n. 6 22 (pm. cor 2028)	Propositional Evan	Terrelecilise
		211	SFT (de bizonalian tagaz tegis tiro diberrinal teknologi buci dayard Provinci Pissa Saret	28 c / 38 (McMV)	Divinion Maker Draw, New Surpris James, Martius is reasy, maker Surpris Survey, Report	Technicis
		282	BFT Michiganistan kugas disembas radioslogi kudi daya di kipapean pengngial awar salatan	38 s.d 20 (km), art 2024	Dielester Mahel Draw, Nohumed Million Nation, Jenne Limping, Poole	Terrelecision
		203	SFT Distribusi funduser ben il diser all tienner di Balla patien menocino provin il popula referan	65 and 67 (mount of 04	Afternat harvorid rider (according to some	Territorias
		234	977 Dock at Instantier's No. o'close di SA tercien	D Januari 1804	Sercedoris dan Yehapkat Binah	Tercel etaloxie
		216	of Freedoment regarder to the laparities process partitions of chains such separation to contact between of chains such such section to contact the such section of chains and contact to contact the such section of the section o	S (mar 1914)	Arris Fernengi	Fored sustane
		žie	Or I Melecument cape bordines register one pericentar konyang bali di tabapate washaci tengara	06 Januari 1924	Dricon Maker Ense	Tered explisio
		287	DFT melancacian copia cartago i son cumber dan missione di lagricon carinello di CBO di Osco turco less	III Januari (IIII)	Stand Recobesions don New y tembers	Teredoralyses
		295	377 vergic ir legate returnitat de proposition tapere teorige, Titomia N. 2020 Lingua; 2078 di fersioni pue Sore	25 ord 28 Januari	Blan Fintary, Debby Sarright, Sand (Rever	Formal actions
		219	SFT Median states tages compressed torce Tiles at their Asses had Medians	25 x d 18 /m/Lert 2024	Temando Smar	Terpolacienes
		240	SPT Misles ken de Roning den kreissel liegtoaten kentuhuh bancale en Rollang Mingen keur	30 Januari () d Od Februari (1904	Drizzen Nakal Enley, mertira Survengunosing, Mahammad Naki	Terpologian
		241	SFT penguistfur Cose Aplicasi NAO graji tan Helsteri Ruju	Sh jaruan 2004	Crotier Servenilep den Did lie Körontze	Terodesitae
		242	Of Theographs hards to 600 percental ph CNO day speciment and things: be afalant of BRI cappag Bits og	15 ± 417 (max / 1924)	Serie Limping der Kritisten vorwendig	Tendestee
		294	SFT Melakarakan tagas menjerisia: tama 100 di Melah Peur Peters menyeb	26.5334.286.007.0204	remados situar	reconstant
		214	SFT Resouting Sents Service security Seas provide Expospheric resignation section	12 Januari 1924	STREET PRINT BLUE, BUT STRING THE PRINTS CHARLES ON STREET STREET, THE THE STREET Managers	Terroleuljan
		246	SFT motodorigition or tower of Sungers int poor , To continu Manach Solovers Use n	25 jes mai 2005	Proof Dalong, House Endoy, Yeap 19241	Teroderations
		246	MT witnessing bands daniel toward beta manadel subsessi ctitib	II jaran Dik	Deferior materiament, it mily relating year, exten- den (on rights)	Feroniecaica e
		347	SPT Malespensen tuges selver benen sekurpeken Bandi kota bitung	34 Januari 2014	Stern, rimper; Tucki waterah dan Brayen Claim	Feroderaksia
	5	240	SFT Melacundan cupur bakan baku palan iran di birung tumundi Ura m	28 issued 2024	Santy Wales, Stepes and	Trootwatte
		28	377 dischael between best Henrichtenwich doupter mystels angers	23 februari 2004	Mallell Works day Retal Monue	Terodecalise

310	SFT Monthland OTS, bentues present presents LFS to beneat where	26 Average CARD March 2009	African and Economical data of Facilities States	Te codiatelion
256	SPT Medic printer tugge disenvirus i schoologi hudi daya di nazuqute c pinnang a diselet setate	15 111 (6 Februari 20 24	Creation websit owns, married dimangenously dan- learly taxiball	Teredespirers
252	SPT belongs pagawar teriori sele senakan gap pagama ili 07% trong	26 Februar 2024	Eritcian Semanose san Elicka Conompil. san Sal Man	Ta radesemen
258	SFTTegas Corpolisers a paryusunen RFO Halaman II II RF, dan panyusunan SF 31 Karayi Massaka	25 feman 2024	tracted Semicroser	Patroleowiters
214	SET Communication of the Land Communication of the	26 Televani 3024	Drain Legiong San Imitial surroundings	Teredesation
315	JPT pergramme once caller diagnation once topogramme, continues per model. Name 4. Tahun 2015 fluid as Professionae PUS Train 2013. Jan Norman Malandour. Jan and Scholl Struston.	End Remort 1004	Trian Societi Serra	Ta redespican
256	SPT Marches og den overheid hverse i half at persen 2010 overheidig	21 horses 303k	Denotes market finance maternal Material Addison Addison.	Terrelepelors
per-	SPT Metalic product ruggs, pand segurgan perhadroses BPC & Sundays	EJ EST DY 149 NAME ST. DE	ruodis para senerari	Fe lampariors
258	SFT makkumakan tagas perdampingan pensamusus of Fri Kraft Kata Kau 199	DF 1/21 Feb 4-set 2024	Jaar in Westing dan Sertaulier	Fermhoellers
218	ort steakonskon tugu kegadai pendespengan Skini spordhustro pelant Han til Bala. Ta melumung Kebu pelan Mineholo Utana	28 Februari 2020	Benny Trope, Algerine Malei anian, schall leggio eden Bracen (nob	Paradosalium
240	SET Mislebunder Ligas pergermen perhadidayan dan di Dala Satel Formani Ermena	26 s.or.29 Februari 2034	Prenos Blinung, Perin Barlet Hars latey Sher	Farieteralique
265	SET Medies stated peoplecessor people citalycan Nati-& has upon a Piloset au Maria	27 Februari 2024	Applicate Annochemy, All word Science of Films Sales made other feed of Westure	Ferenceion
218	SPT Responsible permitted decides into a Cobugation Minerical Union	26 Februari 2024	Concentration, In this Yellung dark bermulation	Teconomism
313	SFT Pergenoses perind development in the Subspenses Ministras Utoria	26 a.d 20 Gastratol 26 29	Edy Margoning, honor blood feet that Declar Takes	To reduce to.
SIE.	SFT Paragressor particulation real field (in the distribution). Minimum Utoria	21 a.d.21. False sert 2024	Ranny Tentoni, Ran Greogi-del Helin Tentoni	Farridge affices
245	OT Fargetauer parchal flaguer from FEE by peter Mitabase Utern	21 sid 25 Petruan 2024	Jecorio Seriang, Yazay Februt da Christian Rathia	Terodecalism
216	SPT Penginusian Perikud Deyton (con (i Coconscia) Direction	pi Harcal Izon	Michael Tattana, Michaelos Maleuel Addq, Jalke Pethaleone	Pethintagn
bП	Of Mesicopean Tupo pristant disc bran organization Mesing Loder Femerican Leanigh (ME) of George CTW weeks	27 februari 2024	Director maker Kinan, Mahamat Mahajua Acco. Isasay Hardayan, Denny Aver, Aver History, Booky Sanghi, Denis Lorgony der Permela Limber	To consistince
218	Officerations directation capitalism direct segments process one a 200 flas merghanic and special address pages experts at push breath assess of US Jahreta.	R s. of E Petersant 2000	Ourseas Messal Drain	To reducation
344	SPT male learness things per joine or that debut singles them to ring dan evelopes lags et an brattor,	SC Edward 2004	Decaded)	Taresteodisin
278	SFT publisher often children rungin parallerar legan or sics note triannets	26 s.d.25 herman 2024	Drivian Valla Provide Michael Melaus Korp	fundamen
ans	397 Felphone dick claims stagistament of the rests personnen renone sebatemen Sidis (s) 6.5998. Generatig Wood Start	28 February 2 of C2 Marvel 2829	Debto Sangit can familiatury	Perodesphan
272	GFT Personal and a capture congruence about the glade benefits in developing points a more regign on TA 2020, distributions.	S-Faterus 63004	Restaults results on Dalla Soverphi	Fersilepsijan
979	STT pergerman STM for dament code TypeFree atjurish 2 wit St Basie rip st a visit Rata investo	22 Mares 2024	aran karang	Farmine sides
274	ST der filter der verifikur zahn pere inne bennen buddenet ten absent all fol id debuarten Missiona Teografia	25 s.d.25 Weres 2024	Basel Residence, Medical Motion and George Parameter	Tetoteleluni
275	ST suspensor peninal dress hand februsten. Mineton Units	21 od 25 literat 2624	ERN MINIORANIA, ASSOCIAÇÃO DESCRIPCIÓ BERTOLÍTADO	(Varioteanum)

1%	RFT pergustation from KART pedants	STREAM 2004	Correcctors don Vehecolief Blocks	Terministra
111	SPT pengenasan penhadidpan bandi Suantatan Sulu p Pateran Berjapan Mashasi Satera	30 M ang 3030	Ministed Telephon, Influence of Mahnasia Antalys, deline Recolumns	Secological
18	SPT pengawaan penhakikaan lian di kabusaten Minakasi Lians	Pic Si Ment 1934	Darry Salvey, Yong Nation of Charge Resis	Teroriecticas
1.00	DFT pangar-soon servicelidayeen i ken as étan. Tute la likecamadie Diamadie	Pinci 21 March 2014	Erancia Waysor, Tamindayins dan Janra Area	Terministrat
ten	SPT pangament perdicil de pasi i les di il res Brita la Sararesi Utara	2" s.e. 20 Mary 2011	Horry Tardouri, Bain Frianjinan Kalin Tardouri	Terrelession:
191	SPT Name to it has to partend and a direct factor of the second s	20 Apr-25	Ehrlina's Maltini Bruin	
162	SPT Pengawaan penisakitryan (kasi) kibapata Minakita Liura	Mage Sk	Against to Describe has, formed booked; Eller Sala Mone-Sar, Media i Assa La	Termientine
на	SPT Prings-room yearth-ol-daysen (Assis) indexporter Minariosi	25 ( 0 26 34 4) 4) 2024	Horry Turkseni, Kasa Erranjisas s Valis Tarakası	Terrologists
184	RFT resimiling the relieved lists reseals advised filters	36.dgr,35	Spany, 4 departure teller	Terminatur
186	DF geographica lands are tracition or an incommentation of the special or include a security of the special or include a security or	3 (via: )034	Jitariy Soting, Philhal Morves, Best Grend do Romae	Terosteiskisi
186	SPT nones to find all protections const	95 d T 864 3034	Deve tiroung, Betty tangk marked face	Terodesitor
101	EST likelate organism semperaturbu neli terlipid WCS di SPTN Calong	Elve-2016	Stroige Pills Surpersian, Cariba Kinsereja	(analossa)
100	SFT Neighboth serlangeran paramiler modeling building flor nilosal nil SUPPE Serprop	E = 8 3 Uni 3034	Elevation Water breen	Construction
160	SFT nicrolines' perspection baseaux respectationing.	E18447634	Christian Malliel Brue dan Lefuyé Maléony	Tarpéetsikisi
190	SPT histories (approximately 2) buts tolerone provincial feet of the	2/16/2024	Lodinia Hacassidas das et Zen Birosquasg	Teradosites
121	DFT mangitude Inquisan palasifian jumor grapica designer (IRI) ving diselenggashan oleh sood ilid keminiti sacara cerera	21 t.d 27 (Ver 2024)	CHarge: Fillion David Partition	Tersel coetter
ini	GPT vices to sing risks presigned bits in complete entered object in sects to being province and evolutional	34 s.d 35 (Ast 28.34	Lings	large-coan/
121	BFT nontoing de pargerbler perseit Helit di Acta (Rueg Sidewell USA)	\$100 to Mer. Skille	Doys M. Riccher	emicates
134	GFT non toring often people filter campai significa paker of topic bitting province unbewer interes	Servicial Services SIRSH	Wild envirace Poorley Suput t	(worksation
144	SPT monitioning risks pumpers bilen (serips) has tabler displantation	34 s.m 68 5/Ac 24 24	Milettralpie Kalvan	Ter had expelled:
188	SPT CESTRUS BRIEF IN EUR FORGENS FEBRUAR Statement States	Di Di e 1834	Makerres Field	Terus de santani
157	OF pagement modelen regar marghest reget you have problemance impletes you gater word tronge say NIPA trickness gaternar water stard	25 Will (M24	Christian Maller Draw san Judays Mattery	Tenstosiae
288	SPT panganasan partitipa dayaan Han 61 tub opatun minahara Johns	Stiff of State of	Repool is blood firster star in Terri o station	Permissation
200	SEE Christian guing an langua te in tradistrips of Cities parting Milmalana Cities	SE DRAW STEEL	Euroscolaria olara birado Securar	Terrolautier
360	SET Programme - Possivalida year ( lan., d. hilmatakon Benggira	\$644,904	There's Debrg, S.F., 1955, Pare V. Adentists Steron Ender	Terosiajakus
366	SPT pengin harrister turn banin di kecompatan tangguan Milanata Pisninsi Jawas Statis	Table 1924	February Montage and Police 19, 17 Tricings	Teconomics

902	OT paragration bank on least & companies a product filtration Priority School State	17 Her 2024	Loderé (Nathery des Dienry M. Terchie)	Tecanismen
302	ST pargicilities propria polocijam turskati beobleja drah ostani slatna nasupalem Nilismasa. Selatar	18 PHILOSE*	Derate Matter Eman, Lobert Walking San Michaelman M. Analig	16/36/90 emers
284	ST hand had point of a better better over the proof	20144-2024	Mission Talains skyllage, Mirgany	Terpelita altan
ses	MT i mord has beginten for una final descripatoras publik al Hansi Austra Marieta Propinsi Labouras Utara	MANAGEMA	Trian Source Service And Hydrocal Challenian	Terretorio
>04	OFF percentages not ENGT to order so there and percentage ranged of habitageness training more percentage ranged on habitage of doors to be accept to be se-	20 ( 4 23 (44) 2024	Tandy Pottianili er dan Hakkirau Setan	Terselezakan
àtr	SFT Monitoring can purgare Man sampel professioning den histogi medalulan di minuhawa professi automol sense	21 t d 22 Uni 2036	Namipatidan Lario Tidong	Terrained bis lary
èm.	0°1 montoning dan pengantilia sempai hatira palam di kalapakan minahasa provinsi salawa di Jalama	25 cd 22 Vei 2036	Mine respective	Tectelecalcan
373	BFT membering dan pumperhilian sampal budikan an pil kabupatan mihabasa provinsi salawai suma	12 (A 22 VW 2025	Makkday Silter	Terselosken
100	(SFT monitoring dan punganisian sunya LEME di Juliusy dan minasiana pinangan sulangal pinan	22 cel 22 Ver 2035	Stripe VI. Minchell	Tarbelles alkam
31E	IFT continue personners natures to the triviage it takes 2004, personners asset artist, legister diemetras der redatulan perphonen PNR in 1970 Robert	12 Hej 20(4	Kryston (Encharverdag, LEXISACHOPOL	Teradecidan
342	DET NACHONAL BARGESSEN (UPDATES CENTRA SCHOOLS) principle adequationals	22 Hist 2524	Spalar is linewcistria, Darier Jest Byel aplant dan Frank Coming	Taradasahari
122	DET massivery thereasened independent belong, years product firster	52 Mai 38 A	Joseph salang dan madicana	Terrarius abare.
914	MT condition begins a tradition from the chief of participant	20 May 2014	Chalusus Make: Rout, Ir Guery Rimper, Disple Limpong, Manare at M. Ridgi dan Iribusen F. Lantu	Tarselandres
335	GT Pergeocos Peninghibusan kes ti Kenendar Dine title	18 Hei 2024	Prenty, Solarie	Terselerakan
318	PT monghish logister periterlearn state propriet MARK TO disconsistance grading learning in region managed larket Toplans bettledde out & managed managed state Toplans	18 May 2024	Decay Surger	Terselebeken
9.10°	977 mengitut kegistan social sad PRF-S/PR/1824 di Adatasako OPS Storg	2310m/2024	Michaelysid M. Astalysides Continue Editables on cog	Terorine allians
100	9°F. Pergamen pertruttionen ikut di katupano Minahas Usis	18 (He) 32(4	My Nerseing	Tienelisteisen
519	GFT conspicions aeros, diferens ikas di kota reanado presintatur sesti utora	50 Http:///255	Han Estadi	Tierzolitzak err
311	ST congrisso bank or both & salescenar religions being greatered and some chara.	50 lines pictor	eur seitus taka dan Danet Jen Kurtupung	TACSENIE IM IEC
ra.	97 poleiter legeninstres ein incretor argists ni d 505 Silvatend	3 nd T (Lot 2024	Drosses Nichel Enter	Termination
522	OFT averagement and tubbles of flatouseten Minutosa Provinci Subpredictors	41m 21%	Ear in Firmus, serv Ace; Yalah J. V Manah dan Praky Binday	Taryallarakan
325	9°T, reangiture permis have report to ta (MCMAII) persperare parthagon to be 2001 of the read Marante mat & toward & Comercian for Colored J. AA Marante, transports, format (out, for Marantes Marante).	4 p.m 2024	James Avvartificacie des Martias Sciende	Terseleisken
219	Id 1, resignation oper monitoring, over spooled conception permateral for 22 of a lighter facility to 4. Comparison 6. Dyropic Rayana. Associated Martins 77, resignation operational degrees or continued for the permateral facilities of the permateral facilities.	DATANDE	Myname	Throniso ether)
630	277, variegitud repet konstituent tegeten promitee (CPF) varieg mensk skierre piet te ser poetroen CSF sk legte et Sensk Histe & Convention & Gyrnyk Raya Str. 355 or 7. Sentet for Selection Makense.	B s.d T aver 2021	Shristian Makel Rosen den Latinoph Walnung	Tansaipa ali en
38		51#TAH 2024	isona Tutore	Tacalorien
	DT, Morkstrig der jangambren sensel kiseltes	0 s.8.7 s.m 2624	Manufactulation on Martin F Screen way	Technologie

100	DT, Market of data sequentials serge bring extension disk. What data Tenggara, Francis School Etser	6141 N 6 2026	file has loaned	Terrodiscastar
329	27, Marketing desprenger dates Lengte Mikrobiotogi et bek. Mitobiosa Tenggers, Provinsi Gaberian Street	60414m 204	Debter R Seringh	Terrelezakay
390	GPT, 4 (milk sal to much basin 4) transporter. Block say Tenggare Provinci Sviewasi Utera.	7 a.m. 2024	Makel Womancheville to Tambar I	Termessalay
m	IPT, energical legisles perçueral identificat years decraryps pergendates frase x 81%/co DEP Formal Seattle stones of against	22 ( 1 10 3/8 / 22)4	solwys markery dail 6 notes a learnership	THY MINISTRAL P.
952	GT, Marghad i Investige Cleria Bersania portografar lupestus berdanas Bi jeglup GF or New Zeeda Persan Hyper Wood Johann Seed	30's of 13' here 3004	Owne 5-9 Limpung	Terral custor
1111	371, mergreckt Aces Constituting to Jay 3039-3 Godong CT Contentionade. Provide Edianos Utera	11. Juni 2021	Christian Meital Eman, Trus Sasenti danis	Ternelmetter
D#	IPT, Marcharing des Codes (Chegoriae Medicae) Bullish di Rapsyanen Mendessa Dentary Francia) Januari Krars	15 per 2004	Chattan Vision Snav, Maramat of Act, Telloy Fortion Studies Day of Europe III	Teroplesalias
(ik	SFT, Pengauraan Heribud Object i Kon Si Rahupaan Militahop Objec Provinci Schempi Istore	SA SUIS CODE	Application benedictivation in Participation	Terimiecakan
336	IPT, pamier sprigers size tomor (Browners) de fiab Historians Soldiers Periode Sullawed Utens	19 cal 26 law 2004	flum on the U main	Termincalitar
111	277 percianspigen taripagen tarja corned labeter den gerkeren diprovinsi pulavezi alang	F + 4 £ fow 2018.	Christian Ma Rel Crist, McCarmed M. Acirg) Indiops Shikhing, Shihammed Stadi, Sand Si McCarp, Shanne F. Land.	Terrelevation
118	OF pergerolar progres paterper termen violet 6 tologoses Mindrop (trons	20 s.d.31 law 2004	Consumer Interest Street, Advanced by Assets Temps Estimation, Consul Sen Burta plans	Terminalia.
110	SPT room froming dues pumpershillen surrige I for affilies de di nationale del Ni ne house d'anné Province i solenesse Litares	21. (art 2004)	Printings bytan	Terreincestar
240	SPT partier on a (SEA) Programme FTA 3015 cannot represe DPS of the subsection of Prodried Laws Treux	20 to 28 for 2004	Bildromat M. Aodaj, Lobul Watery, Rev Firmij, Histori E. Samunday	Terrelination
) el	IFT merghalts and ergan compute that IRAA) segs include TA 2003 select digraps (IP \$45 kins flands ig	25 ca 89 hes 3004	Children Makes Erren	Terselosites
54¢	ST destrate (SC) have an opinion for bud days barriottes before on acquires on to take registra Province Sciences Utura	25 /61 (204	Teich Februckur, Bard V.F. Ferbuss, Repre Fedgers	tersetisekel
10	97, mergheicht undergen ze nodessellen gescapten dirchbinget berook lagsellend, der bedan perpektat leise ig an republik nebheid legitag DPB si Grand Tjaha Bata Bandong	35 n.e. 34 turu 2004	iture o looks fabruary	Terminolita
***	SFT merghad til andlingse perilolan insellir sistem den matilise literas interes permetted (IAAP) imporg DPS ockspakeneng fromrei	1444,940394	Sian Februsy, Munaerwaya Pissaer Sapans.	Terranecador
345	OT marginal is althogos report acceleration and services to be presented to the present of the product of the p	23814613(2)	Vot Summ's David	Terseloster
118	377 das Busi Bertuan best flan mis at tabagaten Missolapa Seltran, Povind Subsect Litum	28 Jun 2021	Japanes D. Germani, Danny HF. Tarologu	Tarodisation
147	SFT mergeratin segration reconstruction (IAA) - Conference & Copy of Sunday page 7 (next Time)	Last history	Charges you and Estate, Multismed of Auliquides Lodwyk Missiony	Teroplesalias
296	IFT merghod ri ingleton Risan-Pedit: Agranitions (AFA   Conference & Osposii Sundaya, Java Finar	LEAN MARKET	Jacob Street Welling	Terrencesco
315	BFT mangerades lagrature Super-Papers Agramations (APA / Conference & Ongood Surebeys, Jakes Ference)	114165204	Michael Tahalus, Soussy Hilleren, Practs CE, Winner, Control At Larguing Page, David St.P. Eurobewoo, Marchael Manife, John W.A. Lind, Depter & Senson.	Teradio silei
100	27 programma manufacturation, Parital School State	#541004	Efferme Tahalus, Valo Tamba N, Samuel	Tarradosallari
eta	277 pangriman santaan darih distamanan lubawaa (hasa	9.641004	Michael Tahaka, Yay Danai, Taha, Semeli	Terminalisa
112	371 Penkingingan pemberan bertuar berih dan menghediri dan tigatan beri seluarga hadis berias 33 tingkat provinsi	18 cq 18 sp (18124	Christian Isla II Server, Lordony Waldourn, Phreshy Science, Itemen Choley, Printed Workers, Owner Jam Burttapuses, A.Mid. Yunus anugme San	Teripiniakai

	PT legaler performings raverproprier title			
563	spiles distante valdes seekkronet di Q*6. Bibling arente Salmeni Ukan	7.M 22	Orbitan Sife Samerolac, Golla Forome à	Terseloseken
554	IPT mendencopen birdonzer Teilnic beihanset glane jangen owigen older (PTM of Oktoby Orlocket Size Born ser oll, fablupaten Badang Mangelindew Engen Samme schere.	25 1 1 2 5 Jul 2024	Associate Social Williams (S. D. P.) Martinia Ma	Terseleseken
int.	(OF suggester BAST (1996) however, purceasingst on to a day procurate bud stays Bothoc of Calculation III into one Trangging Procine (Informal URIS)	23 x si 24 241 2624	Market in thing for any ining, Telely satisfies their, (LP)	Taradesellum
394	OFF gar the regions also have presented in have logaria recurrence was using forum, call-parties till konsata Selezian kraule till avved Utata.	19 4 8 21 248 3935	Hermanigh Commit	Technology
587	IPT per de ny hy in penghiman kamuan tanàn kan nisa di tota tito amin'ny . Provinci le lateni Uhina	29 x e 20 A e 203A	Syeuge Hildright, Tutch: Net engin	Teraelmoker
354	OF on thing input his birgar here is parliamen your purganterigen went (FA) of Gesting Gridtel Birn Bomberon, Refugieren Briesing Manganden Presons Salessee Wenn	34 t # 25 kei 3036	De dieters Utalian Emery, Lesboyd Wahley	Terrelection
399	IFT menghalisi unlangan olusuk dan pelantikan berana keranasianal pendidikan daggi sekap behan 2004 kerendarian salautan dan penkanan di Bris Taupan metabakan Perlang	3 W 234	Mathetic Stren	Terpelapakan
346	SPT mengfred it Neglesse forum kotenhalisses informas publis inggrup till Pill Gedung tilles Stehsmill () Jahama Pusak	THE STATE OF THE S	James Mole (Marung Danny M. Baress, Teleta Telepas Bourg	Tersehirseinn
291	SPF, penginis in part on benith dan stard. Mindrase View, Portini Tallored View.	26 Ad 2024	Status Planus, Service	Terpelepsekon
Ñ	OF Bard Bask for californi EFG. Sastrar revins des presentes sultant of province Leaves Baral	28.50 2 # 2 #gattor 2009	Mark of Financiang Smargunorry, June 9 Clini Street	Terpelostean
1111	OFF dark light der verifiken EPE, familier seines dan prisenter 1000st di provinci Se boves Briss),	Officed and Liferance 1999	By Links & Mary Long, Nurtico, Marita	Terahadan
209	DT, investorinal sale graduageing BEATTalans	28, hall and 12 big see on 2029	Salton Conegis, Lindon's Stablers, Saroli Plater, Melmida tamines, Cross Down, Jeyan Mosopinte	Termination
100	OF Spridled derockliber CFG. Batter seves for property bright play to Disease Serie	28 s. s. 2 Agustus 2024	Jobs W.A. Lind, Westing Merika	Tereslacebarr
AME.	SPT menghadiri kelangan talah di disuasian atrangi pengunyaan den pemertapatan berang milit negara di ingkungan ingkungan pemertapatan pemerana Kalanjahasan perlaman seminjah bitang Persana	2422	Oxform Interior Chien, Ledwyk Wolking Tellow II. Sering in	Teresingthern
347	All suidubus as duran sarcolos bloso Product IPT no spracir sudarpa singular de consequencia moding estudo a stato es o ungoran viryali triudas si 2004 di NPS Brang Producti Sciaves: Dece	15 Ad 2024	Granier E. Survenzias, Wire Maria Stree	Terselepeliary
360	Libers  17", perdengings birthings takns perlanas, past pengenbergas over 17% of the times because inc., lassages Minerala Uses, framms Science Libers,	25 x # 25 xx# 28 (P	Buy Messeure, Henry Temberi	Terpelapakan
369	IPT per de repregen des resortes egussell perspectues per proc. (FFM de De la Wisson Dans et la Deutsteiler perger Eafrapai en Barlanneg	lel Aparto (N)A	Markur Sounda, Algernán Malatendán, Yelkur Langton	Terselmaker
5%	SPT, pendengingan der menstoring puset, pengendang in alste PAN de proanlegterin Mindelning Foreinst Takermi Mass	ličápou 1904	Jacob I Welling Deal II Festivates Services, Tuck Mincals	Tartellandery
200	IFF, amples conhects had approximated back. BR fore Binary, Provins Salowed States.	II - O Agraw 204	Enrich Scientif Limstry, Delány Sanagh, Del Scientif Action	Terselection
100	377, 1001-3000 IndyATEAN FOR AS SERVED SALESONS Province Serve Baset	DS LIPP Agenty C (903)	Majlar Mains	Tertemotivan
171	1977, mangkalim saper parhippen mempaning si hani Demonstram Republik indoneda yang ke 1968 Basegan Aspas PK Shang	E Agustian EEE 9	Tree Second Deriv	Terrelevakan:
374	SPT, mangitudiri seroyal asalar Sindai lanjiri basil Terman Ingersine: Yilli Koto Manado	08 x v/09 Apintus 2029	Jerrin I. Welving den 18 manuer Fachtins	Teroeleoakaro
375	IPT, tape, months og den sengentiden sengel Kualtas en ill peralten un an flabuge en flotteng klungsvidse Utara Proxissi Laleveki Utara	19 Au 21 April 1909	Martin Joseph, We've tend Havan Sepurat, Will Mace Sen	Terpelyaskani
ans	SPT, Lagres monitoring den pengambaian pengel. Jugit bit di penghan unum Babupite i Minehasa Utani Photoni Salaine Utana.	57 1.1/09 Aportu (2024	Survivos, Ontory Sometis, Recordinates	Tersetecalism

30	(47) many today to perception relative Section and display to a feetly, front and the contract of the contract	LZ Apurtu I SIKIN	Dender Mahri Syan	Terson pina
310	SFT supe Roselman lagrates become fact states with paper at horse paper lime Exangular Memala	1234 13 <b>4</b> 9,000 000+	can's own wirely	Troping affect
p+0	SFT, reprote tigate pergandian campet significa- te di permitri umani tabujutan Malan isiah atau Proprog Salanga Atau	TO CA THE MARKET DOOM	Days M. Mishel, Dead furnishess, is the Forestory	Termonistical
200	181, menghade sedangan mpat parpuna (1900) Tahuasi Jean Bi song mpat (1900) Promisi Tusa	18 Aprox 64 18814	Jasento Valencing	Tr-opinishan
in	IPT, resing te dir. Upproces stern filosophysion flampholished excessioning his 78 of particular IP Strong	17 agustus XIII4	Issue & Michael M. Artes Tantono, Markus Secondo, Steman Bridge, Million an Bullen, Tree Secondo dema, Lyma Tulang	Тагынсанан
NII.	1F1, pergromer fantstarste tils kan av tavär ål Fora Kinterentags ske Kaleg etanfili lavng Vimponoce Innvest Suteress Utaris	28 n.4 74 April no. 2004	Constant Melleri Street, Salvys Webberg, January (2011 Sesian, Denty Teistage)	Terreleation
311	SFT, Wastering Times Langue SFT Tahun 2003 on Basis Resis hardwaren Bud Ingila für Tahun Sulah and	55 n.d 25 Agustus 2004	Debite Streigh, Laylah Khalang Islan	Troninglas
эн	SPT, periphtimeton carriberal libra significant Policy risks Seri Renderal Managin	12 ADJUST 18214	Armed Januard our Mar Magazia	Terminana e
36	2PT, Countined Registers you though Monte Desiritory day Petriaman Desirah Province Sulpropol Utyana	13 Apurtus 2004	Division Makel Street	Terministra
181	197, constitute (consentació file escal) Campater Vindous Tregges Prove (Talapia) Stara	32 Aporton 3234	Hay Bettise Take, Jornald day Methet Warse	Terminadan
atr	2Ft, weight on undergan coordination eight be ligated personal or person persons consists personal har to make application personal for personal for the Source.	E2 Aportor IEEA	fricos i Micliumetosp	Terminological
ani	SPIC pengininan da iruspicanon insus irun antibecer di Sola Kidumohagu Kabupatan Behang Menginintus	15 c d/4 April 1004	Blanch Inguine, Spacing Histories, Wicham Hard	Taranistalian
265	171, samultan jengsaposan BMS dan pengajuan MPS IP di kamuli dan IPOS Maradio	IFApurio 2924	Comin Science Linguisty, Non-Debity Linguis	Tiroslaskas
mi	IFT, morket opden pergenktionserpul taateer tard perintin unam satupatee natuuska Plainisi Sanatsia	IC LY DECEMBER 1024	Marker Service, Algorithm (Makharakite, Jairen Tarlang	76/Servicesia
361	SPT, of sec Whose inferrious Plane I behavior of Falls scanus. Papties Province Lance Time of	OH LIT GT Segment ar 2024	Markut Pleaseling Drussga coorg, Tall 8) Patition from	Tirmicalas
110	(FT menythetic authorion konsetta i junitic servenper proses un meras filoskatan eur perkanas panga ndakan septenpi antoniknobi dan	28 C 4 24 September 25 24	Diege Usery	Tel sales passes
21)	SFT, permandiar colument milet langut persisten Will di Belos Perlaman Red days de Tenter Telek	17 April 6 x 1933 F	Oviction Makes Strain, pure interview Watering, Michael Tahalas, Martin Fronders; Simmingstrains, Machael Satter Ledwid Makery, Squary, Hellings, Japanico Beneficials Developments, Tree	Traplestee
***	251, mang Bark Tumumian kinin maja lingkup Lama Markon Sakasup man Pauluman ap (Ushki) Jakana Paulu	ID s 8 08 September 2020	Ladovje (Nalkaryslan Director Field Vigueg)	Tiresionism
m	EPT - diem Mitter CPC : bischell - Wildelbestein Begulesen ines Fegulenderg Province bulevejor bless	Of call OT Sentential (N.S.)	Sounce Billaries des Sermadoris	Tirmlester
140	SPT, restriction rages based ones as a barrielland places while pank of kerner pank toxic metado	f Saytambar 355d	Jam's Zola Wrang	Terseloudur
att	IFT read bornings tasked make these defends again (CTAN at a set the starts Microso	E Deptember 3204	Enryste's Michael Ervery, Triay Savero Dense	Tropinskad
310	IPT, resingles din tersor between an ingless. Smithter: landered Perhansin Bath Says Tahun 2004 Oldano Birah	3 axi7 September 2018	Apoloria berediktha fan flan firstep	Teroplication
319	IPT, renighadir Seglesar kiyaridi selipetigar menger budi daya Heni er renier tahun 2005-2005 dil parkeng (ilma perwil 6.5	4 s.clb September 2028	Ovristan Maket Snan	Teratleshiri
an	SFT pengraman bannuan pasa Indak dan ah Iswar di isbupaten Innoholo	1. Implementary 2008	Muhammad Plassi say Sudira Julis Reharja	Yerselesidan
<b>4</b> 11	IFT: partiamonger parks between bernian band. Socket di Austripa sun Minerace Tempjana Promitsi Turkseed Utsina	E September 2014	R M. Nord Peters inopes, Mineraly Margarety	Trontestas
HE:	SPT, reangle-strout-denger permit aver fieldeds Ta. 2008 of francial October Passica Lombork	9 x d/15 September 2004	Devie S.R. Limpleng Lookuya, Mulkiny	Terphoshan

409	IPT) tour colons UN in model are per extent, per paraser SEP1, Paras Roor Dej i exib dies velor 1566 - OLEP to Brang Provincial Subsecutifità in	25 Supramber 2023	Instant Semester	Fernispakun
404	IRT, Local draw demonstrates and Flances - Deposit Decision rest Flan (H-CDF) - Taining Need Assista (1996)	3 x 4 12 September 2014	Tries Tenent Dome, blo hersed Blahoot Reing I den Dyd Salactri Wisse	Ferné autor
+6	If I wange on undergan kao finah pasyun si terjadah peritanan Sadi Dapa securi SON, ban- tan pendalan penganan ranangan Anal secarah itragga (Senta) Dipan Peritahan Sadi Days Tahun 2001 s. a 1000 e recent dan sentan	St s 45.3 September 2024	James Contact The lang. Marian round Station Sequence	Герри черини и
456	COT, we rejuse this registers. As any group of the uniter- per trape. St. Section 13 Terron 500-ben high man SP Names 18/11-ben 2014 di Circas Perdaman Lab aparter Milderg, Jame Times	St ± 877 September 3034	Cerie S Lifegorg, Municipal M. Acting	Tocodecutes
40	IPT, contribut for vertical butter is followed.	St Sagoreto-2009	David VIII sury have become use a Plag time Particular	Fetul-status
408	iPT, mangleut: Ingotian records ting Locks: Unique hard nangeous in insertion 4 PES OF Mining	28 September 2008	Stee Support Steen An Laylet Period Michaginto	Territorian
100	IPT, manghash kugi dan fasas grass dispassion IPED pendanyangan penglalan hidawan N.D.PN. Fanya 2014-9 SEPIN Datas;	28 to provide 2028	Print in CN & Law resultage	Familian alian
400	IPT, increasing prepayable integration and IRMS Biolegister codeduction among the auto-MANN V2 6 CROS, sprantises to	21 fa partie: 3/31	Dately livings also their Susceri Amory	Tanalasakan
815	IFT, mangradinkapistan kerkohop pengastan reasenendal UKIF & Granolikancara hapakanca	21 x 421 Sayrambar 2021	Ran Firtschilde Websendad Never Separa	Tandisable
402	IPT, pengresian banguan kan siy tawar di Ikan pencir Side recing Rapiang Provinci Sulement Uktori	IS and Edit September 2015	Avradüssenii as Pasal G. Winue	Feroderation
452	97°, neighediri undergen data tilve i den a proted datence et kopetas des participas datas raujas habe habit 10° falter 751° i faltegeness Beger des filmations appointed automotion.	IS-3 of 27 September 2019	Cristian Makes Erren	Force as since in
201	IPF, identificant dan Verfitter ONL bereigen zeroes dan promounds birfink di Tograhovsking Turkums (Azet	DI SELETI NAME AND DESIGNATION OF THE PERSON	Specially Continues	Torse as and a
Acai.	IPT, coverhal des verifies IPS, ceretait senne Set cresente à fich d'Orantele	20 a 42 7 Sept so-April 20129	Say Manganing days drawing factoring	Parada adula
ASE	IPT, manghedri undergen on nverse en deberrer den revis ERA 6/1 zige slektel 3005 di fontwerg javo beter	11.65 Onner 2014	Final-sected IAL Association from the product English States E. The middles	Teinderskick
40	3PT mileiten ster tuges perspension personal capacitatis & Laborations Mileitera, Uson	31.44 October 1004	Gry L. Mascos-egi	Terofication
408	27 relationatus supervising to 21 legislar rede para indipatus programdan stones perruptieta pergapitan protein 2000 regiet. PTDN imples NP of heary Sept. Serve 4 they sig.	Ind Country 1994	Crimina Int. Diner, adveys Walking Teidly makes arrows	Perentakan
415	ort ineurcasson signi pergramar bristian dan artswer di Caronaber merasika, Provinsi Pusta Sensia	11 5434 Disser2124	Hartma Marks, Furth-Torthalaise	Fernil enaku n
450	IPT relation start sugar pure question to this time to be a technique or Minetern rengion, Product Science Utora	# Classica - MOS	Elia Stepana den Cabanya Malamangka	Tassissains
43	DPT recipionarium Augus enting to die van dengen republikanium MANA, CAATT Raga Abeleus Anggeren Tartum SEOS Serber Lingbug DPS di tible Stylen Bettern reguyer Krist Serbert Houseware Total	E o S & Dissipe 3079	Arrani, Wales & Mohamad M. Padigi day Control 6 Samentas	Constinuola s
422	OFF relation that sugar times (the CPC) Sentimer parties of an Procure tile Solid I Selegators Sential Synthesis Storge	5 x 2 2 Chaire 32 24	Sily L. Mercaning	Familianian
423	IFT - relationation (Ages) considered CPC ( hereaste us tens day process as highligh of Autospates Sollowing strength after Provincial Sollowing ( Iron)	7 a.d E Ortober 1024	Lodwyk Warkstry dan cabe W.A. Lisa	Fernal es esta ter
404	Of necktors on age recipled in the particular actions making Suff Parallel Surf		Creissan Maliel Stran	Teroritalian
406	In The state and Top ( The grade State and Top ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	7 Graper 2004	Wittier® Sumentia	Feroni espaisa s
426	Sting  IPT Reberanker haps interges treepant perpendicular lessen beauge treeden 6174.2024 inglieg CAT of DAT Receptor Depot Prairies less Bosts	8 s.d 13 Deciner 2004	Cente SH Cimpolog, Overlay D. Saragilit day Sarati Profes	Facos egako e
400	ST PROJECT SUPERING THE STATE OF STATE  OF THE STATE OF STATE STATE OF STAT	IS Oxonwittle	Protier® Sumercial	Terceletakan

+20	MT Makinsoniner ruger montering der Frahaut perdigi sasjam nan di Kabapaten Ponatsala Ussa Frahis Subressa Stato	TO DESCRIPTION	Laur of 7 marketon day devide 1,5 marketon	Termenanin
+25	OT menumeter agas resolutes paragines pergelment Mills Denterois resentación y engol, menus senta su des escaj distrito cota bios de bross de despuis las as IT biología des capa presidençal que:	E-0400044 2024	Deve S.S. Linguag, Ordan B. Saragili	Turbendehen
441	SIT Medicardar ruga pedar pinger pengecikian tantan bodidi bersara tiprul Kabupatan Medicar Sasten dan Medicar Terapagan Powind Juliane State	SE District 2028	Children M. Sman, Lodeye Wakapin, Afrikamari M. Ando, Teddy Ferbacking, Spail S. Mores	Teropinsahan
+81	ST mekkumaker agaranmaken galan SAST Sarkus hespital medias di felespirah Partiel Leve Chist	E1 5-624 (Model (S2)4	Totals for section during a folgois	Tenimeditan
400	97 manifement app marginal legister collaboration country statest engineer (PR) missyster 2004 of CHYMALINE	33-Devotor 200 A	While E Consuls	Circulateler
439	SPT medition start again pengitirian Spicical tenth foot of secure of factopeners belongly rangemetric, province Sulphysiol Users	34 or 4.51 (Newborr 200 F	connect Deficiency and Market Woman	Personalism
420	97 makeometer tigsomeng fort hepiten perdatan horipateric statur rengta seriatan penghawanterior jatoran fungsielis bidang bida serir demonstrator it red om Miss Rotari	PT = 42x Observer 2004	(Proving Strang	Turnamentan
430	97) mesidematen tugad pengujuan sili 1987 sebag 2 di Kanad Manada Masima Kalamad Shina	30 Chames #504	Maronia In Anagolas Antalas Bladerianas	Terysimatha):
436	GFT weatconated supplies we stitlings as EACT because supplies the tak-of the region flavous followers have:	DI 1-127 Oktober 2024	Took Fotoer than the tag in Forgois	Pyriminoshini
œ	O'T measurement regio memberging solinitums. Drost DRP Resupporter Stagette di Ryangos. Personalitant Street Screening. Education Schoolson Librar.	24 Chamber 1923	berove sines	Throdonation
+,111	ST metropreter typic continue pelestretes typican promise of 2-law belongs duri perfection follogistics Windows Libros	UP DECORM 34254	Direks M. Amer	TWO MINISTERS OF
420	SFT mention what rugs outlings recount their park logistion performs care performing young tools (CHG) is Constitutional Person services user sangaley Florities for beyond Marie.	30 s 41 November 2524	Svavary Hitterate day Markus Dignety	Tenansskan
iler	DT enhibited to again rengther ingular stranspart hands have befolk sungable or has due the every select it accents not 07% being	41 Chinater 2005	Date 1.811 mpmg, Erikan M. Emander Date Substitution	Timatasakan
440	ST manitum elec signo perspiration il relationare freel services regardente V di Solo fillmente den Escupation (ringitate)	3) Stroker of III Soughter 2019	Senter A Warang	Tensekrekren
ėm	MT mekkaratar ligas socialisis pergentangan Bor lidolar triver di SPERTM-prolongia Kalenarian Selatan	E s. d 1 Havowiner 2008	Chicles In. Error. Pfiched Tehelanden Aurobit. 6 Wilcom	Terminalism
+41	of I measureate againette pagan promises to 07 f B & STOPF States do Protection Trace	\$1.05mm+=4.1 Sectode 3004	Christee M. Seess, Philosopoud W. Assig	Terominalism
***	First Microsic	33 0wooer 1924	Turkly Parksonthan	Timeloakan
46	NT entitionables again rangified logistes publications saling BiRN of Cartier Relayment Schoolsen Ingaria des Laking Riberatio Pitrolinal Schoolse i Basis	4 November 3034	Delie S. K. Ciroping, Debby B. Seragili, Eritzia v.E. Surretting	Timeretakan
48	GFT, includes continuent gas personal configuration BAGT. Surprise of Kalonia print Miserical Tempohysion is conjugate in regard, in print the fewer accomm	4 r. 4 1 Provember 2004	Markua Soonde den Tedito Philippetikuin	Tirosissaliun
+07	SPT melaboritum bogat permenenan ribdah basia Book baru an meganterah Vol. Bah spiras i Minahasa Populati Selbumb (Itora)	6 Neusrabur 2016	James Javie Webung	Timulasahan
441	GT meight begath four peptal togisms is thing an home but days of both derivate foger, ill and to 86 th, device homewher larger Transit Gat Bons, from ill soo large.	II s d S i Woodne	parent / Matarig, Madicious Salverstant (ep. 8. Como	Ricensellen
+41	M°T, panggrompis hamasan lapar bi shan in sa di kabupang i hakmamasa (Asas), finakrasi Minis Ka Ubung	IC x d 10 November 2004	Maked Mottes, Nation language and Districts Kinds Reprigi	Terodosian
450	ST Pargirmen Service bank francisch Lib. pater satistiere alari productionauto, Libra	IO.1: 125 HARMAGON: 20,04	Second Sense, Dann M. Sardqu, Geograf S. Patison der Selanja Waterungho	turoexcense)
481	SPT metatyamakan tagas sabayai pamatan pada kagastan pelatikan tota budi daya itas yang sabata 886 oli Mula Castini Tolologa, Kabupaten Pelatian Jington Castini Tolologa, Kabupaten	00 ad 13 November 3004	Michael Tahvies	Toroniuseks/
ett	SPT ceriatumenter i sper perceni sue que se BASP des BAST de pres di Vista De restato che fair quata e Baltiera Mic appretate Univers	STARTE HOUSENER NO.	Table Fellowithen den Sond S. Woman	Tiensianshae
10	SPT, Mentarokan Ligas racincting that internet Lines nation Cales East seaton REnetuces, Province Submers Littles	(at November 2020)	/nony Solvey, Year Y. Askot der Banks/Zons Martinjavorg.	Tensories

	Laurence and a second	1	Works and the second property of	1
454	SFT, Mail attains from Trague Rose (Sections) TPTD Re- alize from the object of Parties are Dual Clays ID SERECT INSUSTACE.	2 x 2 Novele 104	Dentary Value Hour, Sans Lib. Jongsong , Matamatri V. Addig dar Lasoya Waldony	Terrete above
46	DFT, Melakurakan kapu koolinad pelakurasan Register promise di Diran Galautan dan Perlaman Refudetan Mambasa	12 November 2124	Chemian V. Errus, Famende Umur	historical Liv
456		25- No. american 20134	Applicate Series (ACA)	Topographies.
40	SPT, programme performers to reference of dealer water. Again Satta Manada Physics (Litable)	Si November 2024	Besie J. P. Limpling day Mulanyared M. exital	Securior about
451			Western M. Otter, Syscap Holeyen, Debty Sangth	Surpelication
459	97. Melaterator supe noncorregitor are lost taxtes a provincial facility our other stokes 5 miles accuse podruma and USA.	II November 2026	Martial Consisting is new Yourston, Burgling Plans (State State St	Serpenceiver
***	SFT, Melatomotive Topos Robert rest TPTD Re- stration in Jundens Partier et Sold Days (F SHIS) Ri- selands Purer	But Shiretie JG+	Environ Marker Envir Denie Superti fronte Nie Limong, Lobert Markery	Terresona
46	SPT, Metabanakan Tagas Fooreli asal TPTO Ne strukturan Janderal Ferbanan David Daya (N. 1986) M Sekela Pukik	35 cx 35 Number 3524	Shalatan Makel Ener, Senis S.N. Linguag ; Matamat M. Antiq the Lebuyh Hashay	Servelouskur
+60	DFT, Mediatoromora Tagos Menghistiri Undergori Saper Parisonno DPD Deblem Sangis America Naci I Tahun Hallapotan Mediatori Sameri Silvan Agai Companyo Estimati Mediatori China Deblemi	12 November 2324	ann avelwang	Terrendon I
440	Commention Extension - Difference Commention (Commention Commention	Zi November 2029	ierse Berskrip	Terestication
A	De l'Anticonstant agricultural penero de la talk nome serbitat des name penero delle foppatiti internati al lester factor for aboren foppatiti international Montanti interitoriori.	II W	Sens Soors Needs University System & devote, Million of Maham Joddy, Dalley, Systems Sanigh	Secularity
90	DFT, Metakankan Togas Korandesas Pelaksanaan Sepiatan Prantsood Desas Colostan dan Perlaman Esecuti Pasintal Selawagi Litana	25 November 2029	Charaters Median Teram	Securioration
181	ST. Melatoucakon Tugas Koonikasi Felistooriasi Ingira pi Soonigan UTITEL/COL Mandel, Francial Submers States	15 Nijeritei (1924	Prints In per I - Nazaria (Arrigina)	Tercement of
10	SPT, Marticohan Tagos floresistad SPJ Bondshirts Fendermakin & AFPts Stoleg, Arabi ed Subseins Utara	Si Mayyerban 2024	Cristian Why Turnment op	Teroelwaken
101	97. Malatanarian Ego: Pierar Prasa SAIT Barcon Botte of Bospe subternati des Balcomercialogo, Provincia substitutaria	20 c s 20 November 2404	Enderpt Withday	Terreinalter
xo.	OFT, Melature in Tape Perguncer for hereine feedbran ditester learn dead for more co. Process Subwest State	SS November 1938	Baile faces threle Greeng	Sandierellan
474	BFT, Melintamenter Tagas relegal broken ter panel faginter fordstiger tales (SSFE) 1 9 ap selempte persta disea ford or Town, if fishipment lensing from the Panel Bastl.	2s.8 6 Sparrow 140-6	many living, many atteny distant Tanden	Service allian
621	Province Preside Baset 1971, Very Baset Stage Person Stage Baset Review Stage Baset Review Stage Baset Review Stage Baset Review Stage Review Stage Baset Review Stage Review Stage Baset Review Stage Review Stage Baset Revi	38 Merosomber 2016	Change on Matthel Street, National Hollage 6, Outpiles Bysams on Sarragin	Novaho akun
470	SPT. Meta constant Tugo Removistata dan BAST Barconn Bollon di Kabupa et n Tagawadang, Provinsi Salawani Roma	27 to 28 Secretor 3424	fueral Maspets	Securious
699	DFT, Metabasakan Tagas Koordi labi Pelatuanan Bagsalan Provisinik Linopininsi Samillahuang Kriss Manado Pitiniksi Suaranan Ukala	2 November 2018	Christian Veller Fram	Seculoalist
459	1971, Metaboscalos tago pergetan har so e best mais eta di labapaten resistan di Privinci Scrawer Pries		erschuru Fachius mięski, kliebeno Heisandro Twistęu	Normanas
475	SPT, Well-stammer sugar to contract productions tageten promise diffully pater Britaing Mongaristies de nitolamistage	27 c p 28 November 243/4	Decided Maked Street, Sank Dark Rept on any	Terresistratura
476	SPT, Unisida rakon tugu tegiscan promitas di Dinas Repostan dan Perintanan Depint buterapi Varia	02 Department (CD)	Distan Valler from	Terjescultur
471	EFT, was tapped to rugar people from Spetuer into air town in all fishiopede Septing, ratioastes toroung air Cobupater Torque Fairms Salarem Selbies	41.17 (#sender (\$24	America Source of the Angles and Alexandra Tradesia	Terramentally
479	MT. Malebanater N.po. Inmeltes I/O Bentches personneces pergapatratio pel sade estitus. gojivet-d. (PM Sturig	5 December 2004	Baile Empong, Kristen E. Sumantier der Diche kommon.	Serpelapakan
479	SFL celebrates Light pergit that is at two bests this or size of Sec Norshano because, facilities Wate.	8 Danie Herr 2004	Undered National Charleson N. Places, Devil Laborator Account der Devil ED in De magueing	Nerselmakan
	The state of the s		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	

99	of BCH Mariety	S Jaconneci (1994)	Burtspaing, From Seitner, Sucher Laher, 1963: Langran, Yosek Wardek, Prints Kindey, Lili Caserin, 10: Seitner, Müsse 1920(8), Josep 1908; Lasty	TeoplasiAen
an	IF . relation over type manghed number per repetition that a per a separate makes the girl gration than Fernican (extract day Fernican and a season opposite Judes Husban).	& Naturbus 2008	Onlistan M. Graat day Resel G. Moreca	Tendouter
400	IPT, Malabarahantaga pengrimankansan kalih Itan Ha di tabupatan Koslomo Provinsi Gorontalo	4 Ld T Beamter 3034	Spanney Hickoryals man Elifel Microson	Terselections
465	871, Melaharahan taga pengirinan bantur custo. Industran ita dari kendikabupan Basansa, Proprisi Samulak	4 i s 7 Becendar 3/04	Michaelmad Rical day Darny Tarobis	Terodessken
49	97, relationation type manifest investigate parameter argue than Unifortible product that putte du Pengunation disprach materials can also Sun Season and Art School, Text 22 of	5 c f 11 Peparteer 2004	Onto an feature (man our lease in ). Writing	Terophosidan
401	971 signs or whater rights receiving high star inconstruction must be participated in this was in the	T 24 ann quant 2009	Trico Scoeto Derrae	Perafession
404	SPT, olehkorrakan/Tugarka multari apilikal yoktaw ayarra Zan penyarahan keratsar asa ay Bantor Bantor Penanahan Pautanal Saha paran	G 3csenber 2004	District to the National States (Selling Salvey) to	Totalistan
461	Minutes Chair  2°, Meshandhirtuga mengladin undangan watu tap peranawa peranapagan MO palalaman CPT-bin 2013 a Mahiflad Nadhiya 1131 Mat Deloc Stab (2013 al Mahiflad Nadhiya	3/10 d 33 (Nascirber 240)4	Japries J. Wrtung	Ferminisken
89	971, Mandaumakan Tago Montening dan Sukasai herikat Kida Manda dan Kabipaken Matsusi henga Propinsi Sukasai Akita	12 s d 11 Desember 2014	Francia Waterst, Idrah Amuer, Markemenad N. Sapul o con Toridi Managile	Sessimilar
401	ET, Helderschartiges restaring for restant tellisk of laboration forward Margineton Joses, Process Laurence have been taken through	18 s. of 25 December 2624	Two Y Bobbs, New 4th Expenses, Children M Boths den Denny Mr. Tendesu	Tanadessikan
496	QPT, Mateinstein Triger wang bodie organ soo di sao in gatar patropar ragilatan nasai begin paksad PPT Bloog	II Deserver 1924	Triec's (zame	Terophositan
16%	3PL, Meleksenskan Tagas monocong dan erekses Kelflek di Natiyottan Pasingley a Salevetal bene:	32 p.d.29 Ospsenber 2824	Rose, Marino, Marke	Netodysolitans
48	art, measurementage managing dan wasan ballinia laberatur process promotera finsi	15 s d 14 Describer 2059	Briton Mayerka dan Jacillan	Terofissies
494	SF1, Herselands and Light Montaining data endured broff-bill bolks patent Vinahaus Tonggere, Physical Subversi Uhana	18 a d 19 December 2824	First S. Fishe, Secreptoris, Michell Women con- Named	Paradossikan
49	arry, Mulanus when Frager promptions letter 600°. Talesco Mid Marwell Marcella	18 December 1924	Erichan C. Sartweiligt	Sessination
49	9°1, redebunden tuger pelebensen tuge promisi di Disas Kalawan den Perioden Teatron Provissi businesi utasa	li Fearne 1924	Charter Nation Fear	Persolatekteri
-tin	377, na kitanaka tuga la maliar tagatan maligan das kulang timu mgata bibbig ci jalada Pisan	IN E & 22 DRIGHT DEC (\$12)4	Species Michigan, Device (1911 Improve), Informatific Assist den Facely Petropolitien	(MORRESQUA)
200	SPT, ifetakonakantagu koroútsa segatan provinci di altaria Pasai	275-0-21 (140)(140)(1-20)(1	District A Reservoir	nonte courses
eN	91, Heleconstantings conciles segisted provided 6 search Posts.	All a of All Designation 2002	CONTRACTOR STATE OF THE STATE O	Pentinites
49	IPT. na lakumakan tujuo mondosi ng dan sirakusi Karika cil kobusanan Paka turigan Prindirasi Lawa Tangah	Mad 27 Depender 2024	Bridgiers Medical Dear	Terjedojskien
802	IP.), Heldusenterlaga kondika negena laka 1915 nijahera pusa	27 x d 27 Disservior 2023	Districtors fold that I This are	Paradecellars
\$X	9°C, Historiaker paga pergel mentemben besit transite di Cabapatan Mantaus, Persona bisanan tanan	LE s d 35 Depender 3624	Value med First day Serve Com Berlin pany	Sensietzkan
503	97, numbers som tuge mentoding tip entities come to the Morado	111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Truck, Dana, Builluteti Anan Lujah Rhisas Midagota	Tirpolesillen
501	NPT, Malabarukantaga receitoring resistant arkintasis JAMOS kinamologis	25 and 28 Department 2024	Warter Sounds day Jone W.A. (1 at	'aradicekan
62.9	97, reliationated to general district data one aprice dell'indoir allers constitue, servizioni del pergrappino di 67/18 ang	TERMONIDA	entan menamenta	Terpeleticary
501	SPT, matter their trade people and an anneal design on saver second book and relation of distant Parties on fundatory dis Toron Salation	25 December 1924	Twist Employ System Midryolt, Lockyk Warkson, Markett and Audit Linder Hattay, Chicago L. Employing Soldini, National Section Deputies, Wise Misso, Smar Ded Analytic Chicago, Chicago	Decadesaken

			Suiter President regalitations reviewed to the con-			
		936	Inmaries of Dela Pertaine Buildings An Tasser Teres	25 od 28 December 2024	DESCRIPTION, ROMY TURNS, METO STRING LANGUAGEMENT, Milestry P. Maughineg, Jordy Rose, Syster Geologiae	To cories allare
		687	for till Participe i signal privat han i niga i milat com custo forma ma all Raida Flantia, nam Scuttlings i De Tancan Taransa	25.cd:26 Deservier 3524	Verry Fandey, Ritan Majoru, Markus Science, Tiles D. Care e. Syveny Hollych, Nacrol January. D. Smarn, Teddy Person William, Nacro Person, Valle Tember, System Mode, October, International Majoratory In	Textocacation
		500	Som Tugo ; porça aminto poras la Nor Bos, asso leskalt bosson althr talsur kalla Perikoran Budicies de Taxes Talesta	Ja Desember 1084	Softein Modific Modelant, Index America Ministration III.  Once Limping, Syvings Holleyets, Lodwys Ministraty, Ministration Andrews (Contract Contract Contr	Terbelalakon
		508	SPT, mehilopsokon tagop koordinasi tarkait duuriga ta tau uma uregaan iroografod Sronep faciling (SP) di Karten Bujath Bulaning Mongolekui Elann	If Coormer ISIA	Otrissen M. Energen Welton Stende	Телиновиче
		Ess	In his Perman repectation has rays hatel our our because on all Bents has been builtings for Tensor Service	26 v e 36 Seventer 2006	Tendin Manadighin, Uli Koomin, Maka Katoroming Mila Missars, Crab Dajani, Yansari A. Sani, Repaktio Yunius, Pitaka Pasaki, Jaydal F. Microglinta, Rungga Pataka Mila Batania Mismandala	Petersonium
		4 m	OFT, pang timen hamboan basth tign at faces of lab apiden sorong Prostoc Fepus	28 nd 83 Samertor 2004	Algebra or Misterprote N, Property Missipping	To make alters
		144	UFT, Passioner penghanan bankuat benih di Salai Pentasan Kadidaya Ni Tanan Tenta	27 December 2024	Samoudonii, fehat Annar, Socies Baharja, Milai Magazia, Galdinis kating	Temperaturi
		131	(FT), trebets arotten tagge perguntant berkes on PF pagework trabasi of EFTR Disong Province Calmanus Stars	30.0mandor (CDF	Deve Uniques, States E. to wood ip the Mico Meye News	Te consumitary
		534	197, - udskamaten lagar terkur peningen kepran 188 in 1974: Salai peli sesah biolologia air tayar salai	30 December 1014	Collack H Romangie, Filosofistick, Ragina Pangoro, Variant Solak, Yurian A Sen, Whys Biochesine, Lander F, Mickey Ha Draft Drain Satsettle Yanus, Pangada Jana dan Mackalla Manipaka	Textelecation
		510	(FT, molekumésan tagas serátar ya telepan yang teron-barat dan melaja manuja tercamotar lagu kecking di tatai Perita san Budideja Ah Tawai Tamas	30 December (CI)#	Muteroriso Modil, Serpedera, Unidi Alives, Subseri Lakey, 6-th Magazia Jan	l'a ceneralism
		114	Ser i Seministrativas rigini ir seminis i sentramatini Segistro pel sirtas di Rora Marcedo	11 Center I Cen	Oldier Walter Erum	Passeinsailles
	1-22-5-23-11-11-1	REP.	SFT, Mel-aksemaken suppo la rober paniya kselikan kapituan kasangan di Basal Pandunan Rupitalaya ikin Tarakir 18040a	N December 1000	Cincton Marial Emm. Sesson Holeyah, Danis Linnang, Jele samas M. Asido, Sarkin, Kriston C. Sumes dep. Ulira Brosa Sasa, Cicila Kurango, dan Maria Relazara III.	Termination
PC -	too local decargo	538	Ins Tirak Massir Cens of savensken in Dollner	Eferantilla	Verend Salab	Participa witers
		528	the track feature (ego a) developed a security family ge	3 Prijsser 3234	Salvatella Vistoria.	Teopinolises
		528	into Tirks Manus Surge officers rector Sadis	75enac204	Cital Diput	Terometation
		626	tila Fasik Marus Gelju silany rasan dalah	760sanittie	Legal Macagirta	Teromecation
		928	Die TrackMauch Beharje diferenzeite inlager Beharge	32 Februari 2004	Himausin Yadizine	Totacoradan
		525	tiv Ticki Masok Bereijs dipeneras in ete Prised	31 Patersen 2024	Maya Attornium	Ta belgraften
		436	Ext tight frame polaries distinguished recks tool	All out 68 National SCAE	regro yargare	Ta turino altro
		685	Total Allock putsing discremision Lips Access Rubing	13 Fe trust 2004	Schaltmenas.	Ta toxico alkon
		528	Inn Tick i Beliefeditereniter Salet	25 Februari 2024	Moder de Care bey	Termination
		827	Total Albeit pureing dikummeken ligak Absen fluteng	13 Fe in use: 2004	Cchahorengs	Terminaturi
		638	les Toks Mande faire je diferenteren santi	20 od 25 leonasi 2634	Wood Pelli	Twoelecation
		628	his Tight Manul: Britis is disconsissed Inners Britished	IS Harvan XXH	lish unor Phologyza	Tellorecation
		100	Lie Track Mauer Remejo discensorari anusse Barango	12 1% (Huser) (MOD4	Final bacter (1 De Fee)	this lossed arrigin
		SN:	tor Total March Balanja disconstantari	12 cd 13 Petro of 2014	Simple!	Temeration

tu.	tom I dek mass kite tema dikarenskan Drek op lie de top	SR February (MSA)	Mohasi Taharas	Terranealise
xii	taur Trapic Hasuk Bohosa dikaronaka suskit.	16 feb mart 102 ii	Survivaci	Terrameters
136	Trips Steen Pulsing Alle sendon Hamily have sens	30 Februari 3004	Stordy Schang	Technishon
13	Eze Tidak Hasuk Bekerja dikarenako e cekt	It Retruit 3004	Saturan Managirta	Tertalealus
120	Title itsen dilementere menneum neglese games stranger	7 Mileren, 23 (24	Flore I	Tenescalus
ur-	ton I dek idasuk behase diturarekan sekit	14 1/17 Week12804	Flore1	Terresidado
120	San Date Hand Bridge discovers with	30 p. of 13 Mars 2013	ded fam.	Torresceller
CIS.	Sen Tidak Handi Bahaya dikerenakan sakhi	IF and IS Manual State	Poss	Terrescalce
540	ton Trible market Breezin di Karendadan Peregonia 29 S.	II Mar 2014	Regina Pasigora	Ternesators
941	Tidas Abore public album reton luga Aban Falong	[7 Heat 2014	Solieiv	Terror ecolos*
н	Total Albert palang dila enakan lupa Aban Falang	II MANE DAL+	Solite	Terrance
140	kon Ti dah masah berberar dibarenakan mengankan beroh di basamanan Sauddan	II Mare 2014	May Mar peuring	Terresiana
1.40	TOO Allah paling offers allow hypo Allah Paling	TT SHOW DIED	Servicedorio	Tursealand
54	Tidas Aston Pelan oksisnakar tansgas tunang togsis	10 History 2014	Continue	Terrescatore
5-0	Tidas Album Pagi di karanakan mengantan terdesan na Pemaudidapat	8 Ment 2023	Gty Maryaning	Terreleculars
yar -	Tribe also an Polong of Businesses manches their listen texture	12 Marse 2014	Prency Women	Terrescaller
146	Tida: store dispression menturan segistar paren rife	to make pilet	Pulat	Tertal et alos 6
se i	Triber Access different seath dissertation ring experience of the offsets	11 Mare 2014	Flore 1	Teros el aba o
cio	Tida alce dayini etin mintalar registe pre- rio disiatol	House Elli	Paule	Tersdanahun
sia .	Tidip observations (Research register process in a stock)	16 mose 30%	Score I	Terriordes
52.	Take Alexer Page of his evaluation contains resistance for Contract	[Age]t	Plates investors	Teroesabus
in.	Title Above Pag-sharevakan sedang mengilant report merkan	HARISE.	Mates imetarsers	Tersecatore
554	Tidas Alasen kasena medecanakan panen edakolar. Innsi Barunes	Lear de	Vera tariban	Terpresentati
3.55	Continue, organizacje tarano ade vrzaen takonga	and the	france frequen	Terpescales.
06	Selective descriptions are selected by the selection being being a	La <sub>p</sub> at	Cedu Karenya	Tondeston
(III	Jun Tilda Janua Torra attenuesian incherolal adden Jernos nivegi isseng hipus	14,000	Cabin	Terioregation

556	Lin titlak messak serja tananproeding cesti	III.1817Api1209	Wenty Fanders	Tertailet sit sin
\$59°	marities extend finds county pates.	15 Apr 24	Ties James i David	Terrorenani
550	Late Total exclusive values and transmission of the later	(Baye de	Sinuality.	Tet selecielleri
604	on Tiel multiproduct sheet and discontinue to rock to les visit	18-Aur de	Mulaninad's Saperix	Terseleculture
No.	als that above the makes to up to me permit of	TRAJECON.	Gwwy eru:	Tertensioners
500	SH TERR PRESENTATION SERVE SERVED IN THE PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATION OF THE PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATION OF THE PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATION OF THE PROPERTY AN	34 Apr 04	Circ Inc. more	Teconing share
200	con titled trans medals dan atrans pers althousandam antendam atrans	SEASON.	Michael I shallos	TW/LANKE ARREST
998	en Tal Mediterakon alam samidiar melan propos lamig legia	15 Apr 26	Salinie	Tarselesakum
en:	per has a transportation about paracolar sistem and any mediatronology policy can relate	H.Apr.20	Saline	Tertalesolvery
NE	tals Track Resort forwar to mention terrentals.	IR AM DE	DAYSH ptc: Arcor	Techniques
506	lein Tolut annun pagi di turu milan kurmasalah Dalam jaringan	±166-2014	Del Sel ptri Areni	Tennessian
eek	un Türk Rom: Dem eltermisten meleterseken pergestrolen di tolen gerene	8 196a+ 20 24	Sella Perianinis	Tanahasakan
570	an tax area sized special acting hereign	5.04m (0.14	Oxye Missieri	Terselesalisms
EFE.	sin Trial ains ea clarg offering bankerbonds delan pringer ying be traveled	18 f/w 200+	Chil Sylatri Arcan	fertaled situation
NIT.	pir Toel-Roser yang di bensakan bermasaks dalam jaringan	18 fd = 2024	Shall find any oldernoon	Terrodouskass
575	cin Tidak Melaksanakan Absen Sora dikaranakan mangkan Josep Maaring 1948	(5 Me 2004	Joine Tolonia	Terreferables
570	lain Trick Broom force of Generalism personners also magnitudes.	18 Mai 2924	Algorito Malatandoti	Terselesekan
enc.	un Tüst Auer Jure übermaken Zener Hergelie HPS Segurar Krictien (Hergari & Manido	1810/m 2001	Teddy Person likes	Tamahasahan
s ro	gm Title i Assertante di kerenakan tersendak dalam aringsi yong bermudian	13 Mei 2004	ColleKonsmpti	Two coles all are
577	reir tatal resour sacror oil insurates mende agong i anete citius personaur seksell	15 Mer 2124	Li facin	Terrelesalism
K†V	ph tilak militakan etempigi di kerakan keceran kerakabih pada dat projuktion	171045101	Andrews Family	Tarrama share
575	in Text Brain brain disconstructural abundant sport etic lock artis oxiginar forus spicutasi publi di hetel artin resebb	(a mai stor	THE SUBSTICENS	Terahosian
550	zic Task-Rean Pag dissesse salang monibust meta-agins incorrespon	19 IV # 2024	MineTaking	Terselositars
886	Cit tidak etsen sons ditarendan sedeng meselutan penguluna kusitas sir	36 Mei 292 F	Joins Tulang	Tensicretary
552	on Time maps large of terms for sold	15 Me 2021 5 d 00 3 m 2024	With those	Farrales ellars
555	In Task Manufacts dispersion built	28 x 4 50 Mei 2024	Decd Parties	Terrologibary

204	Lan Tidak migusi di karangkan membeli sabuk packhing si merende	pa was a spe	Symogratisa yang	Terramentary
un	tor managestate peopsia disanton o carestate peopsia basis perceng un es peresideras costi of Tonoisse	R: 0=300+	Spanings (Wilayar)	Terretor share
586	Lin mennggation peregate of tancer otherwises medication programs bent into in the foreign	3+ Mei 312+	Synange Historyalis	Tarpeles sinon
687	tor Marriggskar pokarjani 8 karosi birana Marroardigoksa Kapartian artaka anglimbar Bartuan kan ke-paroitaks	23 Me 313+	Dywyg Milayah	Torquise sinus
SER.	Lin Meninguitan principal dikumur dikumentan malatan tahlaginan mejadal remaha pamah tahan ramah jaga di UA Sombero	7 KH 2034	Eyerings Hilda pulls	Terrationalism
CHO	Lin total abus allosenaton rading residos cor- legados comunicas pada telemporobeases	4 hard 20194	N-m-1	Terrariac plans
590	für Tabi Anse die ettem redeg metikonsker regeze benürz on sen platifice e	6 hers 2024	Suel	Terpeleselven
581	Tin Tok soon disector saling recitizes are separate percent or size and others suffici	DR 3cm 2024	NUMBER OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 1	Terpeles elser
Sett	for falst about otherwision taking resistes ration fagintar percent in titles.	\$13,013.00 P	NUMBER OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TO PERS	THISHMOREUM
583	für dich anne diese sehers erleg reckloseken penyeroni fast	25 April 2024	Scool	Te selection
0.04	For fiction debies your B historicistes managed polyjustics	28 Apr   3124	Note Facilities	To selection
***	tor Total bisset Kerp di kererukan Uncer Reliange	28 har 242 *	Ottorion Noby Sgargi	Terrenius alian
0.00	hir tidah menak kerias keremuanan Pelanga	20 3,513(2)	Perception Perception	Teranilantini
cart	For table above year if is traveled bound park years fundahose	de hai telta	Darry Trinkle	Terralial Shain
505	Lan Track times Note of keronolor Mongo tonione series setti	8 April 2028	Saffylous Wales completes	Terhelm sharr
589	for To remit at Lodinson	2) kai 5024	Mar T. Saturnols	Terreinseler
cap	For Total Acade Paged have raited mangatanti grogspare pringen and coul above page	0+3u(13/0+	Zaniy Aro*	Tertelecilitan
600	to-Autra lics) availes is ra-savived exac	28 Jun 2524	sayon Moscoginto	Terrains elect
etz	Total in and inspectional artists constitutional action constitutional actions and action act	pr. Adr. 2024	Separate furna	terseason
864	to/Tide/Race kera-dispension acas cuan lesionya	P-101704	cayon telescoping	TWOMOCONED
684	Lamilian Aconstitions taken peopling transluser people from these	24 Apri 202 F	No. or F	Tei yeheyeh er
***	List Trial Proper allow labor rending systems personalizer from di lispongali	21 hai 202+	h <sub>ori</sub> )	Teresimalian
ene	Sirration report to juilibration of others principal	21 Apr 3194	Owner for Manningha.	Tyropiqeaksin
én	for Tables much incodifferentials along some grid self.	34 April 3124	Mouven F. carda	Taradolilav
KNA	Contribit respect Garde of frameration the malangue make.	# c.e1 Eury 2024	Manufac Hamingha	Terretorellor
KM.	for take must be published and around to be a pro-	M har 2024	Topia jugain	Turnales plans

10	ton Tribus cranes includ the souther introducegos ISAE	10 x d L1 A-y 2020	Agente J. Watung	Tendodan
H1.	ton Take Macuring on Walk related by the sugar take	Familia.	newin ) Manyag	Sentimentar
419	Contribut rissus for jed fluorischer ter fallengen DAS	Sajetesi	Augustus Tue Dagy	Tendenikas
878	In the along of the star letting makes and page.	Ehot18234	m-1,5	Sandarda.
835	Lari scale accert page chairer accer ben hassach pada larintzen	8 km (8334	Calle Ference	Terrol souther
ku:	201026 Some University restricts and the production of the control	11.7m 2001	Rose	Tenetacation
130	ton fook governierens malatuhan reteggen persusten	3 kor 300-8	Oocie faporing	Secolaration
10	ten Tidel Rosen pag el lara valuen nan denema lagi San nassalan	15 /wi (000)	Oweywa	Nondepolar
120	bottolisk proporate have been proporated in the	17.54.0004	Distri Seta mote	Tecod scalars
12	ton sold soon zore offerenden mengikyt. Ingsten IEEE beneme Net	TT /wt 2020	mon taking	Sentent
120	ton side soon one dicarences hergilet: ingster HEC tenens if an	12.74(303)	mon tuning	Tenerosken
va.	bor Februar discondiscon en et cata da la territa.	se su orum	Management is sayaya	Section actions
620	ton having work asset store on the radio	1F-2wl	Charge of Super	leyal-makan
428	Sch Füllang lebit evol damme non held hear-	12 yel 003A	Lake Newy Potrick	leyae erakan
10	to interest one principle from the rading manufamping Board	11 /d 003h	Denoties Weisel Drass	terior marca ri
625	to a principal party states into any case.	12 A# 3034	Distribute mote	Terrescores
426	by fertural or sed open	32 ayi 3634	Ritini Mostre	Terostecucion
639	ton mennggalkan pakurjaan ili ramanalas malahulan proteisan teraka yan sinas IPSAT	10 Jul 2024	Note: Wilson	Teronierakan
639	len sening ülenprinipas dibenahan meldiskancak sokusistan di renoch	30 Jak 3634	MittalTahdas	Teros erakan
829	Lan menngalkan petagaan dikarnyahan ata mpak	3734/3035	Spelenia Namullière	Sendentian
(10)	tro-Teclerotral Sedimenes	18 Nd 0838	Aprile eta Na tuellitika	Target at solver
va.	ton Moningstein policyses	14 ne (303):	Layon Wasagints	Sendander
410	ton side makk in the state on the overgoing services.	34 Jul (203)	migrae hongero	Soutenites
870.	Arrishad march to go (Bassmalter)	travitate.	Macach Lands	Terrolanian .
100	broade much to perfect the soft.	P000 NA 11 ho 21	hade Market Febr	Testestar
10	trn Fidat Masuri ka şa dila serakar be ssiat ke daksar	15 pg 3034	Verenchien	Notection

CH .	(sintide mesh legs disservator out	4141234	Oktavian Ricky Ispanyi	Terrensitari
491	Law Triabs, success two justifications above two pages are stated of the page success fallows.	+ July 2004	Interpettinion-give	Terpalatakan
131	innistat mandi lerja di lementar mengili di leggian persada kinada Groto	> #1 £304	Cras Digen	TROMONERS
***	la a tidas manula tenja ulkararadan mengikuli Begista a geneja	5 to 1 2 12 4	hind warm Thin Adju	T
++1	La e pulleng leath apoint surerie rock hell ration.	7 L G R AG 1 2004	Ansal nur on Tomator.	Ter left making a
441	Tá e tidas alson one di harominal born assish pada parage i	8.612334	Ser bises de te	Terrefocalitati
60	lastina venissega charegose menisahe del na hedeler des progresses MIT	01.43FA/43894	Jeffeys Netroorgius	Terjelospikes
441	la a tidas masuk kerja kerenak cak t	173 kil 3034	Visito de Carridey	Terretection
in	13 e Putaing leibh awai toraina noe Asill nesse	28.7 m 30.04	Farmonda Limar	Terpidactikan
M	Is a Publing with two lovers not set races	15 Aportos 2024	N.dari	Teradember
141	Ear tides above som differentiere redaktaten yekspar penjantin	Nigera 2004	Same Concrete	Tecselosites
642	(2 in To them best be dimensional discoverement perdang persent portugation)	žž Aguarus žilč4	Navi	Terselowites
ini	Lain Palenc In bit sever furnity non-lack report	35 Apuros 2034	Novi	Terophosikes
***	Late Future of Hall Female Asserting tops had been	80 Fig. amos 2024	Notes	Terretonidan
414	Is a Patang is 5 hower to raine non-half reseat	II ligrain a 2021.	hiosi	Teralmeter
(6)	fain tobe insuentiage characteristic manyage non vent redent settl	M Agustia dos 25 Agustia	Sellous Molenorgho	Tanglasskan
451	foretotes massis leagul terrore selet	251 d 59 April (2020)	Facus Arugust Salis	Terral qualities
157	lar e tolati, orașuli (rege silbarere lari ede arasen. Referiga	10 April 1074	Graya Generatory	Designites
etre	fantifiek mapik helpe kenanie berheking en sekre	37 s. d 38 Agostos 2034	Obtacion Richy Ingengi	Too infrastitutes
151	lain title, masuk kesta herene seltt	31 p.# 32 Abjetys 2029	Marsolio Maringta	Terselysekken
tu	fals titlet march imigs komme ode aream belangs.	31. Pguaissi 2024	Tarabi Marango	Terrefrontler
ii)	To a memographic amongstan detare extremate transfer fectorige	2 Ngatut 2004	Andrews Tandels	Terletopakan
451	tan side di mpa pulang tamma menghasi segiman persodeper	1,9 day 14 Apresis 1034	Burl Scharter Amiter	Terrangakon
else .	tentrisis altern one discrendian perpapan rampal monitoring legislangers	T ANGLE DE LEGIS	Owner strangersony	Ternendakan
***	ides Yolds, maaris langs ditanomikan lanks langs d metit	TLERhybrider 2029	tropas M10.3u sendas	Thr)mescasco-
100	Taranta result requ	11. Paramet 1124	Tarwa Aragnah Bani	Terrelanding

ini	un tim silver Elairesean (rengilia) partical/que seus	SAAgualus 2008	Arms Satulargi	Teronomialare
60	at the marking term brinking a side	36 Agranus 2010 h	Phrasier Yuliatio	Teconicates
1962	(2) Trees may be to published the beginning of	38x4214ger = 335	Krister Dric Survendes	Termination
Aste.	Minimal slaves saved laveration monthwestern repertures, 516	Wilgonia 2012	Trias Tamaria Dama	Tamainealism
144	un'i tian et-er di se virebe i metghedri serrès comoine et buckinys dari di lass peritas sa provino papus pepura hitari	Magazinia Ma	Classica e Markel Chan	Technicis
187	lain titali alman samadi kemenatan malahaban mentagan daku men (KBX)	ZTAponin 2024	Considerating	Terminature
662	environ abor say discretizes are published discretized	20Ag astur 2016	Tripolassoni Clama	Teconicatas
660	TO TREATMENT RECOGNITIONS OF SHELL WIT .	29Agustus 2019	Teda Farmerikus	Tecremonia
670	lein risk skan zem kron a maldruken pengrouter opsamer itelit.	30 April (1922)	Bolhin	Terrescular
43t	on real most known hours for half-gar sold.	1 supti September 2004	David Fartney	Terzowczaka s
in	Sin richi musikkeja utukpenbelako peritotari	4 to 5 September 2004	Mission F. Latte	Termomena
175	on that most those discersion peritologic peritology	17s.mid September 2024	Means f. Lattu	Terrese asset
ris.	Transaction and security respective providing	# Seption liber 2004	Bit Mayang	Teramakan
675	son ness musickoga sawa serbalangan sakt	5 lagranter (SSA	Settinja Walestingka	Terescates
in	on rose abort papidharete fan meleksker teber lane kan noo	200 rjansker 2008	Servel	Terminalis
177	un num sules sue dispersos pinter nesquare lunasters	Stirplender S28	Sidy Maryaning	Teconomics
620	or interview appropriate characteristic perceptor of the exercise log longitudes.	3 September 2004	Martir storquiorg	Terrorgania
m	Sinn files ellies sone	E imprendum 2004	Miles Marie Sirgie	Teteinalus
400	bin inningsakanyahnisan	2 Sopramines (MDA	Causifig to largest	Tecousine
+61	Sin inesinggakan/Peksesser	2 Sopramber 2004	Monta a Hangustang	Tirosiusksn
400	nto Palang birth and Indonesian retriadrature	E September 2006	Materia Carrinay	Timeseten
101	entinementalism	J September 2004	Na land Salah	Terpescation
100	tiln på ang letik anti caero e ist lerånsten.	8 September 3004	Regios Panigore	Tersionies
600	strained amortiscip dissociate and tender you transger date	S material IDOS	Persent Line:	Territorius
466.	Sin Passy AGRISHAD GARNA CAN TAKENGON	225eptember 2024	STC Sevended	Tecnecacan
10	NO. T this observation makes to village a servational	250sprimter 3.64	Sit Marshard	formedian

690	kernetisk albem som hammaj arlingan lagi hammanalah	II Suprember 2007	Tri Sugnis.	Tursclasses
689	For Future leafs ayou to more not redinates	1 GH1641 2534	Ted by Faraua filtrari	Terrelesetad
600	ton nanogatan saladas	1 Chiang 2034	Marks Designions	Teresination
681	Terkm bel kanculado sop s	3f G84s8er 2534	Solber:	Timeleutus
ent	ijishilan nggalian Palanjan	20 Column 2024	Total Carries the pr	Terminology
cu	Districtions of hell source	HOME HA	Apolicia Screditiva	Terrenanan
G34	United and and some	34 Dissair 283 4	Totalian Elfa Euromotey	Stocusion
66	E/In Table Advance for suggists secrets on purchasesses goods promot between	36 Oktober 2024	Desery Asst.	Teorecakan
636	(in to force a subsection	27 Owner 282 F	Code, le agin	Toolsalese
637	Un Total About his engallowarder parting parting	a place (D4	Jarry-Arast	Terrelepation
ene.	уртуран макет както эт кактимат темпекран оонуула б Тактиноору	SH Beloke Did 4	Behavior Militaghila	Terminatur
689	United about to be & balanteer seriory melaborary grading part in the rife	2 Mar ist	Electrologia	Terrelepaten
rac	Up to familias Indinaser	ST STORY STOR	Safety	Terminature
711	Unitial som pogidle meden releg setables logs near aview magna 417 €17 to ≥	II Occup 2014	ili lensidores le	Teconomica e
792	(prinal have letter differentier and manager	2 t. 6 2 October 2011 t	Ed alternate IS. A saley	Turseumena
736	(in pulsing labit austicanno Honisidescon	21 Seroker 2004	Duri Salasta ( Annas	Terminate
794	(Joyaleg lab): matterwis technologistic	8 Ottow (2021)	Dian Salassi Anton	Тооридения
755	Uniquing little analisanno surviedesson	3f GH1094125/34	Maune F Larte	Terrelesetun
THE	(produce enter correct discrete condender democratique)	Red II Ohear II II	Want Clark	Terminatur
nr	Circle in each disease di Americken taching mengara bather kultunga di Jetter catanya sijit	20 Ottober 2024	Clentry Tendegy.	Tirreleaner
tw	ijn ülerreggelien Palerjose	2 Course 1927	Version di Daniel	Teresiminate
129	Un of an expellan Polarisan	in Otione (ID4	Ownerd Salut	thorecase
hab	Up 1 to at Massic Kenter of References Sector languages	38 CM30W 2824	Parently Managery	Yeocusese
TEA	Lijn Tielek Marsk Karten of Ingenetics Revision per Seks	III DRIVER SIDH	Coccount Active Signific	Tecamicana
ma.	yn tada warar darbe'd romanan bertatangar naka	DI GMORNI DICI	Liyes Melogine	Nicolanas
713	(j), richi watar carer di brevelor ata uratar branga	Disserter 1814	Prodriego Christian	Terrospetien

1		714	Un Martinggallan Polarjan	IZ Konumber 3034	Ck lie terotore	Fortune appellune
		26	Un Tele Work Settir Exercision on telegra-	East 7 November 2004	loody Market Fall )	Telmiscolys
ı		766	Uniquiting lighth annual terrains start featureses	22 November 2024	Salaka Sala	Terminakan
ı		222	Lin Tida: Marik Easter diturundan arcan kelenga	28 ad 25 Neveriner 1024	Danity Tandajo	Tendouket
ı		796	(in parking lightin areal furnishes and healthnesses	I Disersor 3004	Debty Serings	Terrelopekek
ı		716	(in tribit years) before 4 benevation with	41,16 Describer (18)4	) on arthur Manilus	Termerskan
ı		726	Lin Telak Masuk Kentor dikeranakan selet	35 sub 13 December 3514	Do the facework	Tetaletakan
l		721	(in Mentgpilan Pakerper	5 Ocerow 2014	Means t Larce	Terrelesakies
l		922	Un Meringarian Palerjant	5 Oceanium 2008	fr. Ehe sette h	Ta ted speka n
		221	ijn Maringgahan Palanjaur	fi Circle Provi 2008	Famurin the ar	Telefecikov
		729	Ein Mentggeten Pikerper	II December 2024	Laylah Miskopints	Teneleckan
ı		18	Is Tide Mess Genor & saturation manage and ving star & November 5 (4)	19,16,17,16,19 Selenter 364	Denny families	To cod apulsa n
l		78	Un Title Mout factor () fare tener mong tot User Soles: (715	S7 November 1004	Region Parigoso	Turner speaks to
l		727	(in Title - result fertor other when mary kill) Upon Solden (PMS)	S7 becamble 2024	Salatine Salat	Tetaleskas
l		726	Un Tital result factor illuminatur taparisus Interiga	20 becernor 2024	StaverEnder	Fermi etaka e
ı		79	Lis Tida Mauk Kartar di keranakan mengurus Sota	20 has emisur 2024	Per lando Uni ar	Tetelsoles
ı		796	(in trace many, know discussor mangariti HD)	20 Yearmer 2021	Secretary	Termanice
l		7 in	I/o Tido: Mech Tenter di fare saltan unusor legiange	27 Secretor 2024	Narrand Salah	Terminology
1	Perceive Cirt	780	idn Oit Tabour.	@ (ATTEM-130)4	Dry Messaurg	Telefolistas
		120	lan Tak Mask taja ja	17 broad 5814	Long Water	Tanakan
		194	Sin Cut Tahasan	15 tol 24 (amort 2004	Terrer Order	Tenelesiska t
		780	edy Cat Tuturan	20.30 January s.J 52 Roman 2524	John Porserson	Teralmeter
		236	Nairy Cath Terbansory	et, ig anner cate remercan	Days Nikolad	Te mil spoke s
		202	Unit County (selector)	29 januari substituti	ernwuig	Triminglas
		786	ton Eart Turbrism	IZ 1034 MENSIN IZEM	Prantic Mover	Termenan
		198	day Cut: Furturian	(#1024F##10024	reny facas;	Teresponent
		7.00	tin Out Tirbyson	18 xd228wy13828	Christyn Fietlie	Taxalanahan
	1	141	Main Carl Tarkenson	S 1/22/99/91/024	Payment	Tenenakan
		20	Balty Carls Techanisms	26 t. 6 36 Wayer 3634	Biographia V	Termisonies.
		246	In Cap Takulan	28 ad 26 ment 3004	Delvi laparang	Tenderskin
		. 240	Min Cast Tarbonery	20 AM 22 (Fe (2029)	Debty 3: Serage	Terrelepolitore
		346	Sin Dati Talkinan	28 sat 2.2 (riv) 2004	Bantimaji	Teroriesikan
		141	can Cut Tarteron	Z7 10525 Am 2004	Сейь АН Когомра	Teneroskie
		141	Min Cut Tirturan	36 cri28 ker2018	Ereko patan	Tanalasahan

4.75	177					
		146	tur-out fahurer	27 od 28 imi 2624	Makemad/Kari	Newstandard
		749	DIV-DUE TARKINGS	ti mirti sone	Sody Micas	Tecopholograph
		710	Ethy Out Taleshare	Three day and the	Sanny M. Rimpar	Terral ration
		751	E/F Coll Tatle has	OF AN AUTO SHIPS A	Daniel Jam Surktypeng	Terodisseren
		ma.	conduct televise	28 62 82 66 2229	Nice ann	"MISH HOUSEN"
		758	List-Cod Taltoman	17 ne 14 wi 1816	See Support largers	Templeration
		150	Earl Sub-Tellis Self	22 10 23 10 2804	Argum to Meter at each	Normal
		776	CONSTRUCTOR CONTROL	14 KB 18 /96 KW 2026	Tucucanagurates	SHOPMAKAY
		750	ton Dat Take ear	VC uni DS September 1034	Simplified	Setalouter
		137	Earl Coli Tellis men	IX of 32 bytanine 1994	Francis Wisness	New Yorks
		766	East-Dub Tablemen	Dr. of 14 Inprenses 1004	Austria Sered Stra	Terrori seasoner
		760	File Sale Selection	OE o d d is Daysantian (60)	State C. E. Cirporing	"Limit assistant
		700	Lin-Dub Tehsine	07 + 8 24 Shales 2024	Time dade	Sendenmen
		181	Earl Duli Talturyan	18 n# 25 (Methor 2004)	Sancy lines	Terrol statut;
		761	For Coll Table one	District Statement 2004	MENNA UNI	Securios
		799	Earl Cut Talks me	17 nd 18 hovernor 2014	burnory	Secondations
		T60	Lorr Cuti Tehonan	25 Foverrise s.t 5 Dearster 2024	Ban Neteral	Secularism
		16	Gridus Services	20 s.#28 Newster 2004	assist Minary	Seronianition
		THE	(A) DACTOR AND S	15 x 2 3 2 November 305+	Witness Tables	"Model Addition"
	İ	THT	Hrs Duti Tehsen	4).48 \$pyrtor2834	Streets, Without	Templowier.
		769	(je/Dut/Tekunse	Fr. 6 November 2020	ming / Parryceps	Terrorisation
		707	On Car Terains	12 o.4 12 November 2014	ajetnis	"telebookspy
		170	Lav Cut: Tarrumon	12 od 15 Severske 2014	Saud N.P Burberes	Terral contain
	ľ	771	(jin-Gut/Tanumm	(6 pt 13 Severar 2014	Services .	Tecné worken
		THE	Unductioner	18 sal 50 December 2014	Message	"terpeletation"
		775	UniQue Television	15 sd 31 November 2014	Arra Masterpi	Penal contain
		74	Lin Out Tenume	27 n#35 November 3014	Reser	Tarakanian :
		770	(yeCarterone	95 x 6 50 December 2014	Applica Develops	Secular prints
		78	Lys Certainury	60 s # 61 lime when 2014	Valu Tirekers	Services
Pergost	biton AFR	ж	Normal PKS-A4, Korto LPKS-P4, Seins Lafo Steon, Seins Talle Cover/Tectol, Beltes, Tip Sa Normal, Rid point THE, Report Misses, Lakeby Berling, Place Modeling, Pelana Beltes.	35 Petraer 28.24	Tier zasodalonum	Technicowan
		rn:	Nation (NS AA), Moder SC (re), Ealth, Addit Healter	19 FR M (2012) 21	Tim Tala Usaha	16106063636
		T9	NURSE INSAURUSE INSTE	15 Februari 2029	Tier Mostergan	Terestateinen
		THE	Monter Dipo (No. 123), Soome Sign (No. 127)	15 (*erue) 25 21	Ter Barkers	Secolection
		761	Facini (PSA)	20 Februari 28/24	To Exp Sens	Tensilanikan
		784	Ferties (NS.83)	DE FEMAL 2014	le mo	THOSE HEARING
		70	Replant intra \$1,5 Tipes Ga	Ot Marke MOH	Resulting Visum	Tecnilapikan
		me	Series PNS-84 Trigonal Digs, Selppin State (Standard)	IS FIRM ISS	Fer Yara Dicato	Terometacus)
		765	Gelavin: Base (prenderth, Selgand mente, Felskal Hertser, Trigonal Chips	00 Marce (M)4	Ton Total Union	Terrolleloikan
		TRE	Orthorn LASCI	DB POS'NE 2014	Ter Feissen im Philis.	16106163636
		10	Televised Stapes Etiples, Tip a Person Selpoint, Rolls to Mether	06 Horse 2824	Tie Konzegue	Terrol sestion

788	Baccourt Raisa (Drands elli	18 Marie (184	Tar Perduscaras	Tecsesciative
244	Bate have been seen there may have	Miller IOA	Techniquetes	Tertamoshio t
791	Serya NVS 44 da Ferra H/S N	S More 1007	Tim Garageous Pages.	Terrendier
266	Bische Gipt (No. 11.1), Seder Japa (No. 1.86), leve Nette, garting, Select TTB	59 Mark 1034	T=PFD	fecureator
78	Feriot/S44	13 Mares 108+	Frince Faresh	Terrementure
710	mang.	n was ma	Till Partie Man	Terromotecol
74:	Transciller, Sensini Face	(I Wate 1004	Tim Pendesinal	Terrespondent
704	Curringular Curter	12 Marie 2004	Tire Pankarishan	Tertonicamor
290	Spring Pile don (Nazyslank (Nd))	Singer (SH	Markon founds	Terresidan
200	But to Philips A. Fertour Mil PA Septim When, Stopped Rept, Stopied Root, Out-of-the Falls, Stop, Talk St., Spicel Permanent Serta, Leen- ter to March Catellar Hillard Selfung, 1 per Conf., Participating.	44p04	To Perjuste	Terrelectatori
79	Barto M.S. E. Balpito Ballinar Ro. Par > Lackey	77-Am-78	Ter kieu angan	familienther
791	вети нуже, веси но недария вога	(7-Apr-28)	tie bouse	Terresception
no.	Santo HVCLII	29-5a+28	Tim Ramsum	Tersessahen
PX.	Saloin Horn	24-Ags-34	Em Perjanden	Tenencelist
NO.	Successional, Law Bertal, Nathern Reco	20°-A <sub>10</sub> + 0A	Ticherges	Terophysical
876	Onepool Rears, May Yorks Conti, May Romas Feltel O'ercond, May Repth Knop.	O No. 3814	Tim Nasangan	Termenalise
8,0	Built Bette Food 100 1 http://committees.sert.org	ITTHE REST	16 Féterola	terawalan .
six	Element MATA, Comer Reser, Trigores Cliquiti. 1, Guerrapinos. Não Norto Berls, Map Retais Tabel (2 mm 2003, Burkar na Situata, Berlini, Martin Matha, Lon Norto Retai Mata.	11 Ww 9824	Tel Revendo	Farcecellar
**	Earte Feb. Sansa Seriar Tepenal Clinical L Octoring Messa 1	SE MAN ESCO	Est Pelaulina's Pallins	HIDHGHAI
BOT:	Partie PVSAS, Partie PMS PA Supplie Block, Shapes Baser	20 to w 200 to	Tier Tata-Linaha	Tacascaller
an.	Spatial Percentages Becar	20 Now 34214	Tar Fernacionis	Tensecator
49	(it sp Flactit, mac fix rac)	1.8411.2029.	Fan Labouys Welsons	formulation.
110	Solitoria	liser 1021	Ties zime	Tenemelier
80	Balgaria Warne Warner	Flan EDI	Two Paris Series	Terumahan
BII:	Fernit/S14	1.lani 0004	Till Coortages	Terpengalant
B17	Map Parel	1 havi 3004	T=PB/	Tenswakos
ne	ferio H/S44	1214E 2024	Tim Parju Sema	teranceor
att	helia HVS+4 Tajana/Chps, Reder Dips, Balgari Baltier	13.5 m 2015*	*******	Terranguage.

904	Esterito Diveno	34 See 3004	Tarationra	Terminania
801	Petras HVS F4, Spicks Wine Hitself, Laster, Colde, Labour Public	27 April 2004	Take Livelys	Technicalies
eca	Bertai PVS AA Stgolenteau, capes jack täider pipe te det la ster täpa soli sul jostee dipe no 135 pediordendeau, stabbil oversa samil double of, tiper can, tempet persii, terdepitin 000 taux.	1 AA 2008	Des PM	Terminadan
828	Delparation, giveing bad, removed at an paper give	1 Ad 2021	Timpotan	Terrelossien
606	Demail PAG AA bersie beid underg, berwie indet, dage is beste diegen beste der jeden bei gene 50°C. In der deutsche der jeden bei gene 50°C. In der deutsche State in der jeden des deutsche State in der jeden des deutsche deutsche State in der jeden des deutsche de	2762509	The Laboratorium	Tanakasalaan
901	because two vir, dispuse the eq. developing probably to the class no.286. Surface his no.210. Surface Class no.236. Surface his possible places, cross to the class of the cla	4 54 5000	Tim Exarigan	Terodatakan
685	hards INVo AA, he tay into the support had a more liquir passed, minder stips, tender stips one, lists, in good organised, may fertup owns, mapp letter takes, may kartise thom, unit, mendoord, buts, becar to list 200, tips I say, service positis, consider bertical losse, other based, losses positis, consider bertical losse, other based bases.	11.14( (01A	tier task lawne	Terminalas
epr	Samue 1975 AA, boropho oliqa ray (AF	22 Not 2594	Tim Relaparum Relatio	The principalities
601	Rainer hises remain hour steades land, internal sign on S. garding solving, go magicines, spiller pages open.	22 April 200 F	Dr. Borbuse	Teronomen
121	he the WE AS Assets that, he the shoot, studed bear, copies read, hinde chap, so 241, stigme electric, beaking, may show their, sales devictors, quality may show within, sales devictors, quality manns out to within, sales devictors, quality and sales of their corrections copy, story or period, at major between past, proper value.	38 July 20106	On Friedmann Falls	Tarminulian
(C)R.	Samus IVS 64 hands stand pain, discollarity system.	20 (4) 2020	Timitaga Nama	Terminister
997	Some INVAS, steptos Serve, may be the best-	34 Net 2008	Tim Take Livelys	Teronucine
100	Service 17/5 A4	26.744 2006	TiriExamples	Terodistana
625	sepharases, pelvi sanobans, di ante li phenas	1 April 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Tim P10	Teradepitei
ant.	Bettach WO en Bone Cyco go en de Orqueixen Tage,	h repolar diter	Tinsnagar	Terominion
891	Serza (AGAA Sapar Saleerpro, Tista space (SS) teats.	A Agusta (2004	firs Carje Sarva	Triencilis
600	SMC3LHVGA4	5 Aprotos 2004	Sim Prij	Terreimenen
601	Serse HVSFA Scores bear, studies had Climboso grants 93	6 Agustus 2004	Countries	Termination
168	Remark NS N	5 Apostus 2004	DesPSI	Terzelesellen
896	Barrac HVS P4	7 Agustus 2004	Tim Esja Sanu	Tenelisaitas
606	Securi MATA Stratur brees,	7 April 1904	Tim: # 88	Tyrislandan
901	Setup Chara Director guerne N, scota char no 200 Relation tables and constitut	Esperation	Tou Ties Geena	Teresinculas

131	Paint fulfillant per balled	8 Agentus 2004	The Periodrolles in	The invasions advants
18	North WGF4 Easter to sected active being acting pages types	51 AB-48-4 202+	Tre Occasigns	Temperaturi
840	Separation, stacker beam, stacker land, rather beam, gastring land, responser beam, decider an informacial life own, solidar parent beam, decider to a land a land of beam graces, fragulation beam graces, fragulation.	SH Newster SESH	Top Ting States	Tunadoraliza
H4L	maples beaut, despitations, gending best, pas- dinations, statilite varies users, Double to: Labbar- cering patting, cotten transplants, senses incom- porting pages standings, copper alles	SA Aguston SISSA	Fire works that	Tecneral Misson
140	Labitus Vitarios de igi papari e jan	II) ig eta Wild	The Body at	To makes allowy
141	use File, la Mary area og less ) saketer ladet knar	Iti Agunur 2018	Tre Laborator Core	Tis managlaf-airi
200	Fartes PVS F4, supplies National Additional Printers Security	20 ABUSU 2020	The Laboratorium	TWTHOM 363Y
ж	Names PAS AA Balgorin Brann, Stocker betain Pali Similation, Moute Bed, Disclore by, This Cap, Timilation 1950 syst, Timilations 1950 Magnetia, Firela pages 1950 Year Bed	9 September 2004	Day Tree States	Tic mariou tili zvi
146	Staples texts Laks in Hitse Relai	34 Studenther 2004	Dacois	Terselosium
247	Fortes VVI AA, Dogson Rasil	21 legis rise: 204	Directions	Personalism
ádi.	Factor PVS A4	2 <sup>1</sup> September 2004	Transasene	Terrespond
100	Nortes IVS A4	28 hapterwiser 2028	E-e1990	Terrelessive
890	Skriges (ASI AA Figs., Sterofosion, Other Intelligent), Pages Mona	26 September 2024	The Cassarder Give	Tie toelega elinent
mi	Soughts Beauty Soughts based, Ton to soil, sero our joined ( disposeur topo). See Ma	21 September 2028	D-t-Kanangan	Tendesiden
ni.	Curder Medit	At SURSITION 2029	THE PROPERTY.	tip frames amore
ana.	Centus (VVI, Simples Sease, May Plantin Group, May Dectal Cell, Tieta Centus (VIII Otols	10ve=201	Tive Storts, se	Tendonsken
894	Nertic VVI, Style ovvietov, Stopiec Becor, Stopiec Vesić, seldon Serving Sesleng.	10mgw (814	TO RECEIVE	Fig. (serios) phi piri
-	Despite have reside had	3 CHARLE - 2015	Dire Fundanaran	Tanada silan
190	Service PAS, Empres Secti	3044×1204	Prin Cale	TW I-eller Str. Str.
eu	Conser PVS, Display-Others, Display Cred, parts Constitute, Exposit had less Pro-Despitations of Smoot copy. Time Conser Sect.	3 Oktober 2014	De Do Bole	Fictories abort
650	Page 19 left (M. Mirtor, Bury Mass Files (MC Left) or , Buly Mirtor (MC Ferlan, Buly Male Teller) Male to deal (Cert)	400stw 2814	Procedurate and	Tetresoler
ANY.	Korter FVS, Tracks Serve, Birdus Class	3 Green 2014	DerPoquate	Permission
800	Fernice PVI, Daggies Benar, Birder Clay, Finds Equ	3 Dyde : 2014	Die Knubigne	Decembration
163.	Staples Better, Staples Kech	9 Grober 2014	Dw890	Fernelselan
HEE	Despites Baser, Darples Keel, May Place & Tell	38 (Rooker 2004)	n-webs	Tie mehas birom
165	(Marie Mari	28 (MOSE # 2404	Virginitation	Technique
sex .	Solas Base/Febs Dentsburn	3859974GA	The York III	Templeratury :

***	(tapte Ceci, Daples Beace	11 Otracie 2004	Fareboog	Termiorphan
816	Survey in New	34 (Member 2024	Tint Polson Wand in	Tensionalian
107	INCO SHIRING THESE	34 Ottober 2004	15% Pyllow Inc	TH KINNELSCS'Y
818	Destaut GAL	St (Atomie 2004	Tiry Tim Libone	Tensicositen
540	Farton IP/R	31 Ostober 2024	Tirle Knangan	Terrelet SCIs/s
19	(artas HVS AA)	Thornto 124	Toolkerson	Temeratan
815	Lance Into A4 Season Haut, Faller Japper Root, View Series Black, percentariors, believe heldings (int, pergeraps), reclass pering ording, possible (alon 1) rem, goner A448 black, histories box Black,	7 November 3/04	Res Tree Links	Termensiav
119	Service HVS A4	710xx rar 304	Tira Kerja Jama	Tenelousken
115	Cortos 1945 AA Belson Heart, Peroll, Staples Sect. Unos forme Sains, Inici Orothone, Bayerin Bai har ms, rengrapias, Laspan bersing persons baine (name 12 mm, Spiras Dani Black, Shenaga bar Stant.	i' November abah	Tem Tabe Usehia	Tenespelari
in:	(artal 4/5 x4	7 New Christian	Tim Kinja Tama	Tenelopatan
are	Spring 1923A, suring lower, Skirling Broom	Thurster 2016	Tire i dea arperiu er	Temperatus
#1¢	fection 195 AA Demokrithers, Sagler Reck, foods (p-keel	7 Nove inter 2004	Tine PMID	Terreleases
877	albe Hiten Stor	T Nove order 2004	Tire Puribaseen	Teoekoallan
478	Lecture 1745 A4	7 Nonember 2016	Carationag	Tenencara y
119	Invelope Societi	S Move of Age 2/2/4	The Kalanger	Tampiasaines
850	Duton teae: Whiter Seal SI Cliff	11 haverner 2024	Tire Tate Usette	Teneleseilen
816	LARCEC HUS HA	Jit haveness 204	THE WORLDO	TRIBBOOK IV
10	Server IAVS 44	Millionenter 2024	fore PRID	Teneloogium
810	Burning Feld, Jahlen Filter Beser	38 Feverier 204	Tire Personitus Bae Salce	Tenencsian
zin:	Lietzs HVS A4	St. Navarder 2004	Fire Laborators an	Tenelocary
216	(minus 1828.84	(5 Soverstan 2004	Pero Kingin Sanca	Templematico
116	Fertin HVI 32 Stoples Kerll	25 Foverter 2/34	Total Kinasangan	Temeratory
857	Certas PVS F4, Lans Nertas SSH	St. November 2008	Fire Tatal Ucaha	Teneloseten
859	renta 190 et Sagliu Rest	38 Inventor 200	This egytungo	Television
916	(setao 1945, Espair Ballimerpra, tampar paind, maj stanth innes	& Decorpor 2016	Total Kendanggan	Terrendor (n)
190	Cartin HAS, Baljosin Ritani, Taglian Baran, Sarylan (e.g., specia) permanien betar, nop glasse tar	III December 1634	Tim Tata Utoma	Tabalapalan
ays.	General Process Guerrag Rect	S December 2010	Data Triangles	Terrespian
690	Gertas HAS AA Gueting Wast	9 Deserviner 10:14	Tire wordstop	Terrecordor

		890	Senso HVS A4	DI BRINTON JEST	Time Charles	Tentelmuttant
		884	Labrain having land, bloken bitans lawar, decide hip bear, alreade have 3 cen, decide fluory 22 even	il Former 2004	3 m unintality	Terseleselen
		200	EMISCHUS AN, HACH SIDS	27 Incres 2634	1975	Thi benezianza
		000	au a rg cecar	17 Favoring 2014	Tofesolve	Ter pelos altes
		we	Seesa 11/25% Subject France, Seeing James	17 houring 2011	To Take Abelia	Sentitudina
		64	Barner HVS KA, Lekton-Sering Skorer	Il Briente 304	Tre Label reteriors	Tersonazellen
		246	Carrac H.C.S.S. Sulper & Sales	2f Feeron 2004	Tre Keja Sena	Teredocities
_			LAVA	NAME OF THE PROPERTY OF THE PARTY (1)		
	/forgiver Magang/	900	PO.	25 Januari 2004	Strainer	Terminolius
	(KL) Pondman	900	nı	25 Industri 2004	Uth	Tarapiec plane
		902	PEI	25/81480 2004	DEWI NA MISSETI	THI MONE SPICE
	1 3	906	Procities	75 (enset 2004	Six Farmol Scheman	Terselevillee
	1 1	. 204	Magung	25 Januari 2524	Sity Mapshiry	Terpelou disea
	1	906	Hi	17 Februari 20/9	PATH .	Terminicalidae
	3	006	PCI	277 chross (2909)	Harassi	Termination
	1 1	907	HL	36F4841M13020	Set di Venegai	Tecquecions
	1	100	Straping	41/Janet 2004	Fisher, I. Kodongan	Timbleshan
	1	900	Migang	4Ment 2024	Artin Nune	Terpological
	1	965	Magazig	4Nove 2014	Black & Hatton & Maleile	Termocalox
		90.0	Magang	4fViero; 2004	Tursterole Jeses Faulus	Terretorities
		512	PEL	20 Maret 3024	Destructs Weightman	Teratlesiken
		762	Perattian	24164112224	Erwanto Karikan	to consense.
		664	PRIL	9 Jul 2008	Fmail M. Diffu	Transmiller
	1	902	PNI	D.M. 2024	Parter	Tarastenikas
	1	350	PNL	9-Jul 2034	MUS. New Rises	791309629529
	1	MP	PKL	0.304.2034	Moh Tasriji A. Hamid	Terpolos diam
	1	948	PHI	D Jul 2004	Watryo	Terpelopilies
	1	906	PNL	15 Jul 2034	Nurul Anisa Asiah	Terminophan
	1	1000	Pil	15.3412024	SELANNE	Testelmation
		94	PNL	(5 Jan 2024	Rout?	Targeto men.
	1 1	ecd-	Pcl	15.3613004	TriLifeisa	Terminatur
	1	913	PNL	15 Jul 2024	Patri Andiri	Terwiso dan
		504	Perektan	17 Jul 2004	Andri	Terativosina
		102	PKL	1 Agustus 2004	Innail V. Haliy	Termination
		500	PKL	1 Agustus 2004	Matte R. Husain	Terpolar dian
		907	bid.	1 Agustus 2004	Kiatalini Auki Arkis	Terosousilies
		Wit	PAC	1 Agustus 2024	PardiAddust	Techniques
		000	twi_	1 Agustin 2024	Saskon S. Kornik	Termonitore
		sic	Pit	1 Agustus 2004	Skil Hart Medde Marjuri	Telephone (State
		951	Prū	1 Agustus 2024	31 Puri Maarin S. Aliră	Tenteleralism
		266	PSG.	1 Agustus 2024	Unrigatiti Akli	Terpelonikan
		941	PiQ	1 Agustin 2024	Listayat Y. Hussan	Terselection
		965	PKL	5 Agustus 2024	Alienda Aurelia Listeri Kurdimon	Terselocalise
		565	PKL	5 Aquatus 2024	Market Arisa UGDI	Terpologican
		yie	PiQ	5 Agustus 2024	Utan (amas)	Terminipation
		84.7	PKL	5 Agustin 2024	Salesbilla Abdullati	Terretoristati
		946	Pid	5 Agustus 2024	Jareni Flic Tangka	Terministina
		100	PKG	5 Agustus 2024	Vikarlus F. Runimpsou	Teresionalism
		940	Magang	12 Agustus 2024	And Nerhelayalulah As Syaf	Teratio share
		940	Magang	26 Agustus 2024	Estrema Pueza, S.Pd	Terpoursiese
		942	Magang	26 Agustus 2024	Skriferson Raute, SPo., Gr	Terminopiese
	1	160	Magang	26 Agustus 2024	9000 Jefferson Langkadeng, 5750	Terselection

1	199	+ Magang	20 Applies 2024	PRINCE TRANSPORTED S. P.C.	STORESTOR
		E Magang	36 Agentus 3034	When Winorly, S.Pl.,M.S.I	Swinner
	- 94	Perettas	7 September 2024	Puta Ant Yarts Great	In the experie
	. 4	Perentan	10 September 2024	Sortike Taasan	Secondaria e
	- 91	8 Panaltan	23 September 2004	Wali janto 1-falopi	Particle after
	31	9 Magang	23 September 2024	Feyti Alrert	Terodecates:
	8.0	u Mogrey	23 September 2024	Varseb Jeska Alow	Te ros ecarca r
	- 30	a Migury	23 Deptember 2024	Physical Lanesco	Securioration
	- 10	II Migang	22 September 2008	Jeed Nadio Steley Wangkat	Terrolection
	30	a Magang	23 September 2024	William Jeremia Yutsakin Mende	36 100 HC2424
		# Magang	23 September 2004	Rijol Waten Seet	Seniories
	93	5. Magang	23 beglenber 2024	HINE IS DE MECOSORPE	'andeleter
	- 37	# Pinoltin	23 Deober 2024	Ghma Luthflyjoh Nobonggi	Terodecskini
Sergejonalist     Teléssis	ingen (8)	Dirtok	D FEBRUARI 2024	Hemanic Royal	W108 K2421
14600	(4)	# firest	5 Februari 2024	(Comono S. Hasubaba	Te cod produce
	- 41	Kirjungan din Priirthus	8 AN 2624	Nurth Racy	Temestery
	.00	Karjungan dan Pristhus	0 Jul 2624	Suttin Supardin	Sententian
		t. Kirji,njan dan Prathus	9.36 2024	Margawa Tauna	Sententer
	91	8 Kerjungan dan Palathas	5 Jul 2024	And Yapt	Terrol evitors
	- 10	Kirşungan dan Priettrus	il Jul 2025	Fitryant Adam	Terroric skirt
		<ul> <li>Koryosen das Poulfius</li> </ul>	8-3012824	Parsan DB	To read as arbs o
	39	Kurjungandan Pelathus	B Jul 2024	Renald Aniii	Te rod scoke e
	- 44	<ul> <li>Kuraungan dan Pelathus</li> </ul>	8 Jul 2024	Ansta Del Polova	WINNESSELV
		<ul> <li>Kirjunyan dan Printhes</li> </ul>	0 Jul 2024	February Rightung Talana	Secretarian
	.91	F Kirjunjan din Prathus	B AH 2025	Syartuan tenar	Terrorenter.
	38	Korjungan dan Politikas	8-Jul 2024	Für Fittgant Duloba	Secondarian.
	- 30	<ul> <li>Kirjungan dan Pelathus</li> </ul>	0 Ari 2024	Atma Jasa Salman Mulin	New Yorks
	1 97	S Kirjungerium Prieffus	8 au 2524	Zipriyanto A. Katim	"endowher
	40				
	97				
	100.00				

Total Francisco

KeurbbegUman

Secretary partie National







#### MENTERI KELAUTAN DAN PERIKANAN REPUBLIK INDONESIA

### PIAGAM PENGHARGAAN



NOMOR B.2329/MEN-KP/XI/2024 Diberikan kepada :

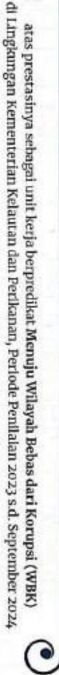
# Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu

Jakarta, 18 November 2024 Menteri Kelautan dan Perikanan



BerAKHLAK # HAKOHDIA # 2K.24 7

Sakti Wahyu Trenggono







## AGAM PENGHARGAN NEGARA AGAM PENGHARAN NEGARA

NOMOR: SERT-074/KNL.1601/2024



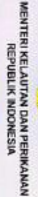
diberikan kepada

### Bafai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu

Atas Pokok Lelang Non Eksekusi Wajib Badan Milik Negara (BMN) Tertinggi Ketiga

Rabu, II Desember 2024





NOMDR: B.688/MEN-KP/IV/2024

Penghargaan diberikan kepada:

## Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu

sebagai unit kerja berpredikat



di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan Tahun 2023 dalam pelaksanaan Keterbukaan Informasi Publik Jakarta, 4 April 2024

Menteri Kelautan dan Perikanan RI

Sakti Wahyu Trenggono



