



BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Alamat : Jl Angkasa 1 No.2 Kemayoran, Jakarta 10720

Telp : 021-6546318 Fax. 021-6546314 / 6546315

Email : kontak.maritim@bmgk.go.id

PERINGATAN DINI GELOMBANG TINGGI

WILAYAH PERAIRAN INDONESIA

No. : ME.01.02/PD/20/TKP/X/BMKG-2024

BERLAKU:

TANGGAL 21 OKTOBER 2024 PUKUL 07:00 WIB - 22 OKTOBER 2024 PUKUL 07:00 WIB

KONDISI SINOPTIK:

Pola angin di wilayah Indonesia bagian utara umumnya bergerak dari Tenggara - Barat Daya dengan kecepatan angin berkisar 10 - 30 knot, sedangkan di wilayah Indonesia bagian selatan umumnya bergerak dari Timur - Tenggara dengan kecepatan angin berkisar 6 - 20 knot. Kecepatan angin tertinggi terpantau di Laut Sulawesi, Samudra Pasifik Utara Halmahera hingga Papua Barat.

TINGGI GELOMBANG 1.25 - 2.5 M BERPELUANG TERJADI DI:

Samudra Hindia barat Aceh, Samudra Hindia barat Kep. Nias, Samudra Hindia barat Kep. Mentawai, Samudra Hindia barat Bengkulu, Samudra Hindia barat Lampung, Samudra Hindia selatan Banten, Samudra Hindia selatan Jawa Barat, Samudra Hindia selatan Jawa Tengah, Samudra Hindia selatan DI Yogyakarta, Samudra Hindia selatan Jawa Timur, Samudra Hindia selatan Bali, Samudra Hindia selatan NTB, Samudra Hindia selatan NTT, Selat Makassar bagian utara, Laut Sulawesi bagian barat, Laut Sulawesi bagian tengah, Laut Sulawesi bagian timur, Laut Maluku, Samudra Pasifik utara Papua Barat Daya, Samudra Pasifik utara Papua Barat, Samudra Pasifik utara Papua

TINGGI GELOMBANG 2.5 - 4.0 M BERPELUANG TERJADI DI:

Samudra Pasifik utara Maluku

TINGGI GELOMBANG 4.0 - 6.0 M BERPELUANG TERJADI DI:

NIHIL

TINGGI GELOMBANG > 6.0 M BERPELUANG TERJADI DI:

NIHIL

Harap diperhatikan risiko tinggi terhadap keselamatan pelayaran:

Perahu Nelayan (Kecepatan angin lebih dari 15 knot dan tinggi gelombang di atas 1.25 m), **Kapal Tongkang** (Kecepatan angin lebih dari 16 knot dan tinggi gelombang di atas 1.5 m), **Kapal Ferry** (Kecepatan angin lebih dari 21 knot dan tinggi gelombang di atas 2.5 m), **Kapal Ukuran Besar seperti Kapal Kargo/Kapal Pesiar** (Kecepatan angin lebih dari 27 knot dan tinggi gelombang di atas 4.0 m).

Dimohon kepada masyarakat yang tinggal dan beraktivitas di pesisir sekitar area yang berpeluang terjadi gelombang tinggi agar tetap selalu waspada.

Jakarta, 20 Oktober 2024

Prakirawan

Capriati Ariska Putri