



BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

Jl. Angkasa I No.2 Kemayoran, Jakarta 10720 Telp. : (021) 6546318, Fax. : (021) 6546315
P.O. Box 3540 Jkt, Website : <http://www.maritim.bmkg.go.id>

PERINGATAN DINI GELOMBANG TINGGI

No. : ME. 01. 02/PD/04/TKP/VI/BMKG-2024

BERLAKU

TANGGAL 05 JUNI 2024 PUKUL 07.00 WIB - 06 JUNI 2024 PUKUL 07.00 WIB

NARASI :

Pola angin di wilayah Indonesia bagian utara umumnya bergerak dari Selatan - Barat Daya dengan kecepatan angin berkisar 4 - 20 knot, sedangkan di wilayah Indonesia bagian selatan umumnya bergerak dari Timur - Tenggara dengan kecepatan angin berkisar 8 - 25 knot. Kecepatan angin tertinggi terpantau di Samudra Hindia dan Laut Banda.

TINGGI GELOMBANG 1.25 - 2.5 M BERPELUANG TERJADI DI :

- PERAIRAN UTARA SABANG
- PERAIRAN BARAT ACEH HINGGA KEP. NIAS
- TELUK LAMPUNG BAGIAN SELATAN
- SAMUDRA HINDIA BARAT ACEH
- PERAIRAN BANGGAI BAG. SELATAN
- LAUT SAWU
- SELAT OMBAI
- PERAIRAN KUPANG - P. ROTE
- LAUT FLORES BAGIAN TIMUR
- LAUT BANDA
- PERAIRAN KEP. BABAR HINGGA KEP. TANIMBAR
- LAUT ARAFURU

TINGGI GELOMBANG 2.5 - 4.0 M BERPELUANG TERJADI DI :

- SAMUDRA HINDIA BARAT KEP. MENTAWAI HINGGA LAMPUNG
- PERAIRAN BARAT KEP. MENTAWAI
- PERAIRAN P. ENGGANO - BENGKULU
- PERAIRAN BARAT LAMPUNG
- SELAT SUNDA BAGIAN BARAT DAN SELATAN
- PERAIRAN SELATAN BANTEN HINGGA P. SUMBA
- SELAT BALI - LOMBOK - ALAS - SAPE BAGIAN SELATAN
- SAMUDRA HINDIA SELATAN JAWA HINGGA NTB
- SELAT SUMBA BAGIAN BARAT
- SAMUDRA HINDIA SELATAN NTT

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, 4 JUNI 2024

PRAKIRAWAN,

IVANA GABRIELLA S.
NIP. 199312082013122001