



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

PRAKIRAAN CUACA MARITIM Samudra Pasifik utara Papua Barat Daya

No. : B/ME.01.02/METOS/04/DMM/V/2026

Berlaku 06 Mei 2026 07:00 WIB - 08 Mei 2026 07:00 WIB

| Tanggal | 06 Mei 2026 | | | | | | 07 Mei 2026 | | | | | | 08 Mei 2026 | | | | |
|---------------------------------|-------------|------|------|------|------|------|-------------|------|------|------|------|------|-------------|------|------|------|------|
| Jam | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suhu Udara (C) | 28 | 28 | 28 | 29 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 |
| Kelembapan Udara (%) | 80 | 80 | 79 | 78 | 80 | 81 | 83 | 82 | 82 | 82 | 81 | 79 | 81 | 82 | 82 | 81 | 81 |
| Arah Angin | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ | ➤ |
| | W | W | W | W | W | W | SW | SW | SW | SW | SW | SW | SW | SW | SW | SW | SW |
| Kecepatan Angin (knot) | 6 | 6 | 8 | 8 | 7 | 7 | 9 | 9 | 7 | 7 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 7 |
| Wind Gust (knot) | 13 | 16 | 15 | 17 | 19 | 19 | 18 | 17 | 18 | 19 | 18 | 18 | 17 | 22 | 22 | 18 | 18 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 1.40 | 1.30 | 1.40 | 1.40 | 1.50 | 1.70 | 1.60 | 2.10 | 1.70 | 1.50 | 1.50 | 1.60 | 2.10 | 2.10 | 1.80 | 1.80 | 1.80 |
| Arah Arus Permukaan | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| | S | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.16 | 1.17 | 1.17 | 1.17 | 1.17 | 1.15 | 1.15 | 1.15 | 1.18 | 1.23 | 1.25 | 1.26 | 1.24 | 1.21 | 1.18 | 1.19 | 1.23 |

| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan | | | | | |
|---------------|---------------|---------|---------------|-------------|-------|-------|--------------|--------------|-------------|-------------|---|--------------|--------------|-------------|---------------|---------|
| | | | | | | | | | | | 0,1 - 0,5 m | 0,5 - 1,25 m | 1,25 - 2,5 m | 2,5 - 4,0 m | 4,0 - 6,0 m | > 6,0 m |
| Cerah | Cerah Berawan | Berawan | Berawan Tebal | Udara Kabur | Petir | Kabut | Hujan Ringan | Hujan Sedang | Hujan Lebat | Hujan Petir | Tenang | Rendah | Sedang | Tinggi | Sangat Tinggi | Ekstrem |

Jakarta, 04 Mei 2026

Prakirawan,

Rosi Fitria