



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

Laut Arafuru bagian tengah

No. : B/ME.01.02/METOS/27/DMM/VI/2026

Berlaku 28 Juni 2026 07:00 WIB - 29 Juni 2026 06:00 WIB

| Tanggal | 28 Juni 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | 29 Juni 2026 | | | | | | |
|---------------------------------|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|------|------|
| Jam | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suhu Udara (C) | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 |
| Kelembapan Udara (%) | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 79 | 79 | 79 | 79 | 78 | 78 | 79 | 79 | 80 | 80 | 80 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 |
| Arah Angin | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ◀ |
| | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 14 | 14 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 14 | 14 | 14 | 15 |
| Wind Gust (knot) | 23 | 22 | 22 | 22 | 21 | 21 | 21 | 21 | 22 | 21 | 21 | 22 | 21 | 21 | 22 | 22 | 23 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 23 | 23 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 1.40 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.40 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.40 | 1.40 | 1.40 | 1.40 | 1.40 |
| Arah Arus Permukaan | ▲ | ▲ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ▲ | ▼ | ▲ | ▲ | ▶ | ▶ |
| | SE | SE | S | SW | SW | SW | SW | SW | SW | W | W | W | W | W | W | W | W | W | SW | S | SE | SE | E | E |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.30 | 1.23 | 1.14 | 1.04 | 0.97 | 0.93 | 0.94 | 1.00 | 1.10 | 1.24 | 1.41 | 1.64 | 1.87 | 2.07 | 2.10 | 1.99 | 1.76 | 1.47 | 1.21 | 1.07 | 1.15 | 1.29 | 1.38 | 1.40 |



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

Laut Arafuru bagian tengah

No. : B/ME.01.02/METOS/27/DMM/VI/2026

Berlaku 29 Juni 2026 07:00 WIB - 01 Juli 2026 07:00 WIB

| Tanggal | 29 Juni 2026 | | | | | | 30 Juni 2026 | | | | | | 01 Juli 2026 | | | | |
|---------------------------------|--------------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|
| Jam | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suhu Udara (C) | 26 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 26 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 26 | 27 |
| Kelembapan Udara (%) | 81 | 81 | 82 | 82 | 83 | 84 | 84 | 83 | 83 | 82 | 81 | 80 | 81 | 83 | 83 | 83 | 83 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | E | E | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 15 | 15 | 14 | 14 | 14 | 14 | 12 | 13 | 14 | 13 | 13 | 13 | 13 | 14 | 15 | 15 | 14 |
| Wind Gust (knot) | 23 | 24 | 23 | 23 | 25 | 27 | 25 | 25 | 25 | 25 | 27 | 26 | 25 | 26 | 26 | 26 | 26 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 1.40 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.50 | 1.40 | 1.40 | 1.40 | 1.40 | 1.40 | 1.40 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.60 | 1.60 | 1.70 |
| Arah Arus Permukaan | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | E | SW | SW | W | W | W | SW | SE | E | S | SW | SW | W | W | W | SE | E |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.37 | 1.12 | 0.97 | 1.18 | 1.83 | 2.15 | 1.41 | 1.32 | 1.47 | 1.21 | 0.96 | 1.09 | 1.69 | 2.24 | 1.61 | 1.23 | 1.52 |

| 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, 27 Juni 2026

Prakirawan,

Restu Wardani