



BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA
Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah III

Alamat : Jl. Raya Tuban, Badung, Bali.

Telp : 0361 - 751122 & 031-753105

Website : bbmkg3.bmkg.go.id Email : cuaca.bbmkg3@gmail.com

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan PPN Pengambangan

No. : B/ME.01.02/CP/023/KBB3/VI/2026

Berlaku 24 Juni 2026 08:00 WITA - 25 Juni 2026 07:00 WITA

| Tanggal | 24 Juni 2026 | | | | | | | | | | | | | | | 25 Juni 2026 | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|
| Jam | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 27 | 28 | 29 | 29 | 30 | 31 | 33 | 30 | 30 | 29 | 28 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 25 | 25 | 25 |
| Kelembapan Udara (%) | 79 | 74 | 74 | 77 | 76 | 76 | 75 | 77 | 76 | 78 | 78 | 80 | 80 | 81 | 81 | 81 | 82 | 82 | 83 | 84 | 86 | 88 | 88 | 88 |
| Arah Angin | ↙ | ↙ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↙ | ↙ | ↙ | ↘ | ↘ | ↘ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ |
| | E | E | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | E | E | E | SE | SE | SE | E | E | E | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 8 | 8 | 8 | 6 | 6 | 6 | 5 |
| Wind Gust (knot) | 8 | 9 | 12 | 13 | 13 | 13 | 14 | 16 | 17 | 17 | 14 | 12 | 13 | 15 | 15 | 15 | 15 | 14 | 12 | 11 | 9 | 9 | 8 | 8 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 |
| Arah Arus Permukaan | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↘ | ↘ | ↘ | ↙ | ↘ | ↘ | ↘ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↙ |
| | W | W | W | W | SW | SW | E | NE | N | NW | NW | W | W | W | W | W | W | W | S | E | E | N | NW | W |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.09 | 0.99 | 0.97 | 0.84 | 0.75 | 0.67 | 0.71 | 0.69 | 0.68 | 0.76 | 0.90 | 0.96 | 1.06 | 1.09 | 1.03 | 0.94 | 0.80 | 0.71 | 0.62 | 0.63 | 0.67 | 0.63 | 0.76 | 0.81 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.07 | -0.25 | -0.39 | -0.51 | -0.53 | -0.57 | -0.39 | -0.17 | -0.09 | -0.05 | -0.02 | -0.03 | -0.20 | -0.40 | -0.54 | -0.61 | -0.54 | -0.44 | -0.26 | -0.02 | 0.17 | 0.36 | 0.35 | 0.32 |



BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah III

Alamat : Jl. Raya Tuban, Badung, Bali.

Telp : 0361 - 751122 & 031-753105

Website : bbmkg3.bmkg.go.id Email : cuaca.bbmkg3@gmail.com

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan PPN Pengambangan

No. : B/ME.01.02/CP/023/KBB3/VI/2026

Berlaku 25 Juni 2026 08:00 WITA - 27 Juni 2026 08:00 WITA

| Tanggal | 25 Juni 2026 | | | | | | 26 Juni 2026 | | | | | | 27 Juni 2026 | | | | |
|---------------------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|------|------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------|------|------|
| | 08 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 02 | 05 | 08 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 02 | 05 | 08 |
| Jam | 08 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 02 | 05 | 08 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 02 | 05 | 08 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 26 | 30 | 33 | 30 | 27 | 27 | 27 | 26 | 26 | 29 | 32 | 30 | 27 | 27 | 26 | 26 | 27 |
| Kelembapan Udara (%) | 83 | 80 | 74 | 76 | 78 | 81 | 83 | 84 | 83 | 80 | 78 | 78 | 80 | 82 | 85 | 87 | 83 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | E | E | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | E | E | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 5 | 5 | 10 | 10 | 11 | 11 | 11 | 11 | 12 | 12 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 6 |
| Wind Gust (knot) | 7 | 15 | 20 | 21 | 17 | 15 | 15 | 17 | 17 | 19 | 16 | 16 | 12 | 12 | 10 | 11 | 10 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.30 | 0.30 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.30 | 0.30 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 |
| Arah Arus Permukaan | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | W | W | E | NE | W | W | SW | E | NW | E | N | N | W | W | W | SE | E |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.81 | 0.64 | 0.81 | 0.77 | 0.87 | 0.92 | 0.63 | 0.70 | 0.78 | 0.66 | 0.64 | 0.67 | 0.89 | 0.93 | 0.71 | 0.68 | 0.65 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.27 | -0.54 | -0.71 | -0.28 | -0.14 | -0.44 | -0.49 | 0.07 | 0.38 | -0.35 | -0.87 | -0.44 | -0.02 | -0.34 | -0.50 | 0.09 | 0.53 |

| 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 |

Badung, 23 Juni 2026

Prakirawan,
Diana Siregar