



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 Padangbai

No. : B/ME.01.02/WP/009/KBB3/V/2026

Berlaku 10 Mei 2026 08:00 WITA - 11 Mei 2026 07:00 WITA

| Tanggal | 10 Mei 2026 | | | | | | | | | | | | | | | 11 Mei 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) | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Suhu Udara (C) | 25 | 25 | 26 | 26 | 29 | 31 | 32 | 30 | 28 | 27 | 27 | 26 | 27 | 27 | 27 | 27 | 25 | 24 | 22 | 23 | 23 | 24 | 24 | 24 |
| Kelembapan Udara (%) | 87 | 86 | 83 | 84 | 79 | 75 | 75 | 76 | 78 | 80 | 82 | 84 | 85 | 87 | 87 | 85 | 87 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 91 |
| 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 | SE |
| Kecepatan Angin (knot) | 10 | 10 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Wind Gust (knot) | 8 | 12 | 12 | 13 | 15 | 17 | 17 | 18 | 18 | 16 | 12 | 10 | 10 | 11 | 11 | 10 | 9 | 9 | 7 | 6 | 5 | 6 | 7 | 7 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.80 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.70 |
| Arah Arus Permukaan | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▼ | ▼ | ◀ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ |
| | SW | S | S | S | NW | NW | N | NW | NW | W | SW | SW | SW | SW | SW | SW | SW | W | NE | NE | NE | NE | NE | NE |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.77 | 1.07 | 1.08 | 0.77 | 0.87 | 1.18 | 1.11 | 1.00 | 1.00 | 0.91 | 0.88 | 0.91 | 0.94 | 0.98 | 1.00 | 0.95 | 0.83 | 0.64 | 0.79 | 0.94 | 1.01 | 1.13 | 1.17 | 1.00 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.11 | 0.00 | -0.01 | 0.07 | 0.12 | 0.11 | 0.12 | 0.13 | 0.06 | 0.08 | 0.15 | 0.04 | -0.15 | -0.34 | -0.37 | -0.55 | -0.60 | -0.57 | -0.43 | -0.30 | -0.18 | 0.01 | 0.15 | 0.16 |



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 Padangbai

No. : B/ME.01.02/WP/009/KBB3/V/2026

Berlaku 11 Mei 2026 08:00 WITA - 13 Mei 2026 08:00 WITA

| Tanggal | 11 Mei 2026 | | | | | | 12 Mei 2026 | | | | | | 13 Mei 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) | 9 | 9 | 9 | 9 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 |
| Suhu Udara (C) | 26 | 30 | 32 | 29 | 26 | 24 | 22 | 23 | 25 | 27 | 28 | 26 | 25 | 25 | 23 | 24 | 26 |
| Kelembapan Udara (%) | 88 | 78 | 78 | 85 | 88 | 87 | 91 | 91 | 93 | 85 | 80 | 89 | 92 | 93 | 94 | 93 | 92 |
| Arah Angin | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↙ | ↙ | ↘ | ↘ | ↗ | ↗ | ↘ | ↘ | ↘ |
| | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | E | E | SE | SE | NE | NE | N | N | N |
| Kecepatan Angin (knot) | 5 | 5 | 15 | 15 | 15 | 15 | 5 | 5 | 4 | 4 | 7 | 7 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 |
| Wind Gust (knot) | 8 | 12 | 19 | 15 | 7 | 7 | 6 | 5 | 8 | 10 | 16 | 16 | 11 | 8 | 9 | 6 | 6 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.80 | 0.70 | 0.70 | 0.60 |
| Arah Arus Permukaan | ↘ | ↙ | ↘ | ↙ | ↗ | ↗ | ↙ | ↙ | ↙ | ↘ | ↙ | ↙ | ↙ | ↗ | ↗ | ↗ | ↙ |
| | NW | S | NW | W | SW | SW | W | NE | NE | S | W | W | W | SW | SW | SE | NE |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.87 | 0.99 | 0.98 | 0.98 | 0.82 | 0.89 | 0.66 | 0.92 | 0.88 | 1.01 | 0.91 | 0.98 | 0.80 | 0.84 | 0.87 | 0.61 | 0.84 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.18 | 0.10 | -0.10 | 0.09 | 0.03 | -0.51 | -0.57 | -0.11 | 0.30 | 0.15 | -0.28 | -0.11 | 0.18 | 0.28 | 0.00 | 0.28 | 0.85 |

| 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, 09 Mei 2026

Prakirawan,

Kadek Setiya Wati