



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Maritim Tenau - Kupang

Alamat : Jl. M. Praja, Kupang - Nusa Tenggara Timur

Telp : 0380-8561910 Email : stamar.tenau@bmkgo.id

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN Pelabuhan Taman Nasional Pulau Komodo

No. : B/ME.01.02/CP/06/KTUG/V/2026

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

| Tanggal | 07 Mei 2026 | | | | | | | | | | | | | | | 08 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) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 28 | 28 | 29 | 29 | 30 | 32 | 33 | 32 | 30 | 28 | 28 | 28 | 28 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 26 | 25 | 24 | 25 | 26 |
| Kelembapan Udara (%) | 76 | 75 | 74 | 72 | 72 | 72 | 70 | 70 | 73 | 75 | 77 | 79 | 80 | 81 | 81 | 80 | 80 | 81 | 83 | 84 | 85 | 84 | 83 | 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 | SE |
| Kecepatan Angin (knot) | 6 | 6 | 10 | 10 | 10 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | 20 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 13 | 13 | 13 | 10 | 10 | 10 | 13 |
| Wind Gust (knot) | 12 | 13 | 14 | 13 | 16 | 16 | 16 | 16 | 14 | 14 | 16 | 16 | 16 | 17 | 17 | 16 | 16 | 18 | 19 | 19 | 18 | 18 | 19 | 20 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.40 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.40 | 0.40 | 0.50 | 0.40 | 0.50 | 0.50 | 0.40 | 0.50 | 0.70 | 0.80 | 0.80 | 0.70 | 0.70 | 0.60 | 0.60 | 0.60 |
| Arah Arus Permukaan | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▶ | ◀ | ◀ | ▲ | ◀ | ▲ | ▲ | ◀ | ◀ | ▲ | ▲ | ▶ | ▶ | ▲ | ▲ | ▼ | ◀ | ◀ | ▲ |
| | SW | SW | SW | SW | SE | E | NE | NE | N | W | SW | SW | W | W | SW | SW | E | E | N | N | NW | W | W | SW |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 2.17 | 2.21 | 1.88 | 1.26 | 0.88 | 0.93 | 0.89 | 0.93 | 0.77 | 1.05 | 1.88 | 2.83 | 2.99 | 2.52 | 1.80 | 0.96 | 0.91 | 0.92 | 0.94 | 1.03 | 1.09 | 1.12 | 1.46 | 2.40 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.41 | -0.15 | 0.05 | 0.44 | 0.62 | 0.77 | 0.80 | 0.36 | 0.02 | -0.42 | -0.89 | -0.99 | -1.08 | -1.01 | -0.66 | -0.36 | 0.08 | 0.36 | 0.47 | 0.32 | 0.23 | -0.14 | -0.26 | -0.39 |



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Maritim Tenau - Kupang

Alamat : Jl. M. Praja, Kupang - Nusa Tenggara Timur

Telp : 0380-8561910 Email : stamar.tenau@bmet.go.id

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN Pelabuhan Taman Nasional Pulau Komodo

No. : B/ME.01.02/CP/06/KTUG/V/2026

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

| Tanggal | 08 Mei 2026 | | | | | | 09 Mei 2026 | | | | | | 10 Mei 2026 | | | | |
|---------------------------------|-------------|------|------|-------|-------|-------|-------------|------|-------|------|------|------|-------------|-------|------|------|-------|
| 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 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 27 | 31 | 33 | 30 | 27 | 26 | 24 | 25 | 27 | 31 | 33 | 30 | 28 | 26 | 24 | 25 | 27 |
| Kelembapan Udara (%) | 78 | 72 | 69 | 73 | 77 | 74 | 76 | 82 | 77 | 70 | 70 | 73 | 75 | 75 | 77 | 83 | 80 |
| Arah Angin | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |
| | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE |
| Kecepatan Angin (knot) | 13 | 13 | 17 | 17 | 12 | 12 | 8 | 8 | 11 | 11 | 15 | 15 | 12 | 12 | 11 | 11 | 14 |
| Wind Gust (knot) | 21 | 22 | 25 | 25 | 20 | 16 | 17 | 15 | 18 | 21 | 24 | 24 | 20 | 17 | 16 | 18 | 19 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.50 | 0.50 | 0.70 | 0.60 | 0.40 | 0.40 | 0.50 | 0.40 | 0.40 | 0.30 | 0.50 | 0.40 | 0.40 | 0.30 | 0.40 | 0.40 | 0.30 |
| Arah Arus Permukaan | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▲ | ▲ | ► | ▼ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▲ |
| | SW | SW | N | NW | SW | SW | E | NW | SW | SW | S | NW | SW | SW | SE | NW | SW |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 3.06 | 1.78 | 0.92 | 1.34 | 2.79 | 1.70 | 0.87 | 1.10 | 2.63 | 2.45 | 0.69 | 1.24 | 2.23 | 2.27 | 0.70 | 0.86 | 1.55 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.40 | 0.27 | 0.74 | -0.07 | -0.93 | -0.54 | 0.18 | 0.06 | -0.27 | 0.09 | 0.55 | 0.14 | -0.66 | -0.56 | 0.00 | 0.14 | -0.11 |

| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan | | | | | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------|---------------|-------------|-------|-------|--------------|--------------|-------------|-------------|---|--------------|--------------|-------------|-------------|---------|--------|--------|--------|--------|---------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cerah | Cerah Berawan | Berawan | Berawan Tebal | Udara Kabur | Petir | Kabut | Hujan Ringan | Hujan Sedang | Hujan Lebat | Hujan Petir | 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 | Tenang | Rendah | Sedang | Tinggi | Sangat Tinggi | Ekstrem |

Kupang, 06 Mei 2026
Prakirawan,
Edo Juan Alfian, S.Tr. Met.