



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 MARITIM

Selat Alor

No. : B/ME.01.02/WP/17/KTUG/V/2026

Berlaku 18 Mei 2026 08:00 WITA - 19 Mei 2026 07:00 WITA

| Tanggal | 18 Mei 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | 19 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suhu Udara (C) | 28 | 28 | 28 | 27 | 28 | 29 | 30 | 29 | 28 | 27 | 27 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 |
| Kelembapan Udara (%) | 79 | 78 | 79 | 81 | 82 | 82 | 82 | 82 | 83 | 82 | 81 | 81 | 80 | 80 | 80 | 80 | 81 | 82 | 82 | 83 | 83 | 83 | 83 | 82 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | W | W | N | N | N | NW | NW | NW | NW | NW | NW | NE | NE | NE | E | E | E | SE | SE | SE | SE | SE | SE | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 7 | 7 | 7 | 3 | 3 | 3 | 7 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 8 | 8 | 8 | 12 | 12 | 12 | 11 |
| Wind Gust (knot) | 14 | 15 | 16 | 17 | 16 | 16 | 15 | 13 | 12 | 11 | 10 | 10 | 11 | 11 | 11 | 12 | 12 | 11 | 11 | 12 | 13 | 13 | 14 | 15 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 1.00 |
| Arah Arus Permukaan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SE | SE | SE | E | E | E | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | E | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.86 | 1.76 | 1.61 | 1.49 | 1.40 | 1.33 | 1.29 | 1.35 | 1.49 | 1.67 | 1.81 | 1.89 | 1.88 | 1.79 | 1.67 | 1.56 | 1.47 | 1.40 | 1.36 | 1.38 | 1.51 | 1.69 | 1.84 | 1.92 |



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 MARITIM

Selat Alor

No. : B/ME.01.02/WP/17/KTUG/V/2026

Berlaku 19 Mei 2026 08:00 WITA - 21 Mei 2026 08:00 WITA

| Tanggal | 19 Mei 2026 | | | | | | 20 Mei 2026 | | | | | | 21 Mei 2026 | | | | |
|---------------------------------|-------------|------|------|------|------|------|-------------|------|------|------|------|------|-------------|------|------|------|------|
| Jam | 08 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 02 | 05 | 08 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 02 | 05 | 08 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suhu Udara (C) | 28 | 29 | 30 | 29 | 28 | 28 | 27 | 27 | 28 | 28 | 29 | 29 | 29 | 28 | 27 | 27 | 28 |
| Kelembapan Udara (%) | 81 | 80 | 82 | 82 | 82 | 83 | 86 | 86 | 82 | 78 | 77 | 76 | 78 | 81 | 85 | 86 | 79 |
| Arah Angin | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← |
| | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 11 | 11 | 13 | 13 | 11 | 11 | 14 | 14 | 10 | 10 | 13 | 13 | 12 | 12 | 11 | 11 | 10 |
| Wind Gust (knot) | 16 | 17 | 17 | 13 | 13 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 18 | 14 | 16 | 18 | 19 | 18 | 20 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 1.10 | 1.10 | 1.10 | 1.00 | 0.90 | 1.10 | 1.10 | 1.00 | 1.10 | 1.10 | 1.00 | 1.00 | 0.90 | 1.10 | 1.30 | 1.40 | 1.50 |
| Arah Arus Permukaan | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▶ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| | SE | SE | SE | SE | SE | SE | E | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.92 | 1.54 | 1.29 | 1.61 | 2.00 | 1.71 | 1.44 | 1.57 | 1.92 | 1.59 | 1.30 | 1.45 | 1.90 | 1.70 | 1.33 | 1.32 | 1.68 |

| 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 |

Kupang, 17 Mei 2026

Prakirawan,

Prigan Jundan Wisanggeni, S.Tr. Met.