



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 Hansisi

No. : B/ME.01.02/CP/16/KTUG/V/2026

Berlaku 17 Mei 2026 08:00 WITA - 18 Mei 2026 07:00 WITA

| Tanggal | 17 Mei 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | 18 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 | 8 | 8 | 8 | 10 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | |
| Suhu Udara (C) | 28 | 28 | 28 | 28 | 30 | 31 | 33 | 32 | 30 | 28 | 27 | 27 | 27 | 27 | 26 | 25 | 25 | 25 | 26 | 25 | 25 | 24 | 25 | 25 |
| Kelembapan Udara (%) | 79 | 76 | 75 | 77 | 78 | 79 | 78 | 76 | 77 | 79 | 82 | 83 | 84 | 84 | 88 | 91 | 88 | 88 | 86 | 86 | 85 | 84 | 84 | 86 |
| Arah Angin | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ |
| | NE | NE | NW | NW | NW | NW | NW | NW | SW | SW | SW | SE | SE | SE | SE | SE | SE | S | S | S | N | N | N | NW |
| Kecepatan Angin (knot) | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | 20 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| Wind Gust (knot) | 8 | 8 | 8 | 10 | 11 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 6 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 7 | 6 | 8 | 4 | 4 | 5 | 6 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Arah Arus Permukaan | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ► | ► | ► | ▲ | ▼ | ▼ | ▲ | ► | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| | NE | NE | NE | NE | E | E | E | SE | S | S | SE | E | N | N | N | N | N | NE | S | SW | SW | SW | SW | SE |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.65 | 0.69 | 0.74 | 0.82 | 0.81 | 0.81 | 0.75 | 0.71 | 0.73 | 0.77 | 0.70 | 0.61 | 0.63 | 0.66 | 0.70 | 0.73 | 0.67 | 0.62 | 0.64 | 0.73 | 0.81 | 0.82 | 0.68 | 0.63 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.38 | 0.83 | 1.21 | 1.37 | 1.14 | 0.72 | -0.02 | -0.66 | -1.21 | -1.59 | -1.59 | -1.35 | -0.65 | -0.11 | 0.53 | 0.92 | 0.98 | 0.77 | 0.27 | -0.22 | -0.74 | -0.87 | -0.89 | -0.55 |



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Maritim Tenau - Kupang

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

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

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Hansisi

No. : B/ME.01.02/CP/16/KTUG/V/2026

Berlaku 18 Mei 2026 08:00 WITA - 20 Mei 2026 08:00 WITA

| Tanggal | 18 Mei 2026 | | | | | | 19 Mei 2026 | | | | | | 20 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 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | 8 | 8 | 10 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 26 | 30 | 33 | 30 | 27 | 25 | 24 | 25 | 27 | 31 | 33 | 29 | 27 | 25 | 24 | 25 | 28 |
| Kelembapan Udara (%) | 85 | 79 | 79 | 81 | 84 | 85 | 85 | 85 | 82 | 74 | 78 | 85 | 87 | 88 | 88 | 88 | 77 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | NW | NW | S | S | SE | SE | E | E | E | E | NW | NW | S | S | E | E | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 2 | 2 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 6 |
| Wind Gust (knot) | 6 | 5 | 9 | 12 | 8 | 6 | 8 | 8 | 11 | 10 | 12 | 8 | 7 | 10 | 14 | 11 | 13 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Arah Arus Permukaan | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | E | NE | NE | W | N | N | NE | SW | SW | NE | NE | SW | S | SW | N | SW | SW |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.63 | 0.96 | 1.06 | 0.86 | 0.61 | 0.70 | 0.70 | 0.91 | 0.65 | 0.82 | 0.99 | 0.83 | 0.75 | 0.59 | 0.68 | 0.87 | 0.76 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.04 | 1.26 | 0.34 | -1.55 | -1.20 | 0.55 | 0.51 | -0.73 | -0.30 | 1.18 | 0.74 | -1.22 | -1.52 | 0.10 | 0.60 | -0.49 | -0.65 |

| 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, 16 Mei 2026
Prakirawan,
DYAH SAFITRI MAHARANI