



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI KELAS I SULTAN BABULLAH TERNATE

JL. Bandara Ternate, 97728 Telp. (0921)3127902 Fax. 3110430

Email : stamet.ternate@bmkgo.id

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN
Pelabuhan Tobelo

No. : B/ME.01.02/CP/30/TTE/VI/2026

Berlaku 01 Juli 2026 09:00 WIT - 02 Juli 2026 08:00 WIT

| Tanggal | 01 Juli 2026 | | | | | | | | | | | | | | | 02 Juli 2026 | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|---|
| Jam | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 7 | 7 | 7 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | |
| Suhu Udara (C) | 28 | 28 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 28 | 28 | 27 | 27 | 27 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 27 | |
| Kelembapan Udara (%) | 78 | 75 | 73 | 71 | 72 | 75 | 75 | 76 | 78 | 82 | 85 | 87 | 86 | 86 | 87 | 85 | 85 | 86 | 86 | 85 | 84 | 84 | 85 | 80 | |
| Arah Angin | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | |
| | S | S | SE | SE | SE | N | N | N | S | S | S | S | S | S | SW | SW | SW | SW | SW | SW | SW | SW | SW | S | |
| Kecepatan Angin (knot) | 8 | 8 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 7 | 7 | 7 | 8 |
| Wind Gust (knot) | 7 | 8 | 9 | 10 | 10 | 9 | 6 | 6 | 7 | 6 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 7 | |
| 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 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | |
| Arah Arus Permukaan | ▲ | ► | ► | ◄ | ◄ | ◄ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ◄ | ◄ | ◄ | ◄ | ◄ | ► | |
| | SE | E | E | NE | NE | NE | N | SW | S | S | S | S | S | S | S | SW | SW | SW | NE | NE | NE | NE | NE | E | |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.59 | 0.62 | 0.67 | 0.66 | 0.68 | 0.70 | 0.66 | 0.60 | 0.69 | 0.78 | 0.79 | 0.75 | 0.72 | 0.68 | 0.66 | 0.66 | 0.65 | 0.61 | 0.63 | 0.68 | 0.70 | 0.70 | 0.67 | 0.61 | |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.19 | -0.08 | -0.31 | -0.58 | -0.74 | -0.82 | -0.78 | -0.60 | -0.33 | -0.08 | 0.13 | 0.24 | 0.23 | 0.13 | -0.08 | -0.28 | -0.40 | -0.37 | -0.24 | -0.02 | 0.24 | 0.44 | 0.58 | 0.57 | |



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI KELAS I SULTAN BABULLAH TERNATE

JL. Bandara Ternate, 97728 Telp. (0921)3127902 Fax. 3110430

Email : stamet.ternate@bmkgo.id

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN
Pelabuhan Tobelo

No. : B/ME.01.02/CP/30/TTE/VI/2026

Berlaku 02 Juli 2026 09:00 WIT - 04 Juli 2026 09:00 WIT

| Tanggal | 02 Juli 2026 | | | | | 03 Juli 2026 | | | | | | | 04 Juli 2026 | | | | |
|---------------------------------|--------------|-------|-------|-------|------|--------------|-------|------|------|-------|-------|-------|--------------|------|------|------|------|
| Jam | 09 | 12 | 15 | 18 | 21 | 00 | 03 | 06 | 09 | 12 | 15 | 18 | 21 | 00 | 03 | 06 | 09 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 9 | 9 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 6 | 6 | 10 | 10 | 4 | 4 | 3 | 3 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 27 | 28 | 28 | 27 | 27 | 26 | 25 | 25 | 26 | 27 | 28 | 26 | 25 | 25 | 25 | 25 | 27 |
| Kelembapan Udara (%) | 80 | 76 | 80 | 86 | 87 | 92 | 94 | 94 | 83 | 82 | 79 | 88 | 91 | 94 | 94 | 96 | 81 |
| Arah Angin | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ |
| | S | S | SE | SE | S | S | SW | SW | N | N | N | N | NW | NW | SW | SW | SW |
| Kecepatan Angin (knot) | 8 | 8 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| Wind Gust (knot) | 6 | 9 | 8 | 10 | 3 | 5 | 3 | 4 | 7 | 10 | 12 | 7 | 3 | 3 | 5 | 5 | 7 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.10 |
| Arah Arus Permukaan | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ► | ▼ | ▼ | ▲ | ▼ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ |
| | SE | SE | NE | S | S | S | E | NE | NE | SE | NE | N | S | NW | NW | N | N |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.62 | 0.68 | 0.65 | 0.82 | 0.82 | 0.66 | 0.63 | 0.75 | 0.63 | 0.64 | 0.61 | 0.63 | 0.64 | 0.60 | 0.66 | 0.73 | 0.66 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.41 | -0.49 | -0.83 | -0.16 | 0.37 | -0.15 | -0.33 | 0.35 | 0.53 | -0.27 | -0.93 | -0.30 | 0.32 | 1.07 | 0.73 | 1.21 | 1.56 |

| 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 |

Ternate, 30 Juni 2026
 Prakirawan,
 FAHMI.A.BACHDAR,S.T