





# BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

## STASIUN METEOROLOGI KELAS I SULTAN BABULLAH TERNATE

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

Email : stamet.ternate@bmgk.go.id

### PRAKIRAAN CUACA MARITIM

Perairan Timur Sanana

No. : B/ME.01.02/WP/27/TTE/V/2026

Berlaku 29 Mei 2026 09:00 WIT - 31 Mei 2026 09:00 WIT

Tanggal	29 Mei 2026					30 Mei 2026								31 Mei 2026			
	09	12	15	18	21	00	03	06	09	12	15	18	21	00	03	06	09
Jam																	
Kondisi Cuaca																	
Suhu Udara (C)	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
Kelembapan Udara (%)	78	76	76	75	76	77	79	80	78	76	75	77	78	78	77	78	77
Arah Angin																	
	E	E	E	E	SE	SE	SE	SE	SE	SE	E	E	E	E	E	E	SE
Kecepatan Angin (knot)	10	10	8	8	10	10	13	13	12	12	11	11	10	10	11	11	9
Wind Gust (knot)	23	21	22	19	22	23	25	25	25	26	24	24	24	25	23	21	19
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	1.30	1.30	1.20	1.10	1.20	1.20	1.20	1.10	1.30	1.30	1.30	1.20	1.30	1.30	1.20	1.10	0.90
Arah Arus Permukaan																	
	SW	SW	S	S	SW	SW	SW	SW	W	SW	S	S	SW	SW	SW	S	SW
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	1.22	1.21	1.30	1.25	1.18	1.26	1.23	1.36	1.25	1.22	1.30	1.30	1.15	1.31	1.25	1.40	1.24

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 27 Mei 2026

Prakirawan,

MUHAMAD DZIKRI ABDUL FATTAH, S.Tr.Met