



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI TAMPA PADANG MAMUJU

Jl. Abdul Malik Pattana Endeng, Rangas, Kec. Simboro Dan Kepulauan,
 Kabupaten Mamuju, Provinsi Sulawesi Barat, 91512
 Telp. (0426) 2335551 E-mail : stamet.majene@bmgk.go.id, website : stametmajene.com

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN
 Pelabuhan Belang- Belang

No. : B/ME.01.02/CP/06/MJU/IV/2026

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

Tanggal	08 April 2026						09 April 2026						10 April 2026					
Jam	08	11	14	17	20	23	02	05	08	11	14	17	20	23	02	05	08	
Kondisi Cuaca																		
Visibilitas (km)	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	7	
Suhu Udara (C)	25	31	32	29	25	25	24	23	26	30	32	29	25	24	24	23	24	
Kelembapan Udara (%)	86	71	72	79	90	94	95	94	81	79	85	83	92	95	95	97	93	
Arah Angin	←	←	→	→	→	→	↘	↘	→	→	→	→	↗	↗	↘	↘	↗	
	E	E	W	W	W	W	SE	SE	W	W	W	W	S	S	SE	SE	NE	
Kecepatan Angin (knot)	1	1	4	4	0	0	2	2	2	2	5	5	1	1	3	3	2	
Wind Gust (knot)	7	13	14	7	2	3	4	5	6	14	17	13	5	4	6	7	7	
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.10	0.10	0.20	0.20	0.20	0.10	0.10	0.10	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.10	
Arah Arus Permukaan	↖	↖	↖	→	→	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	→	→	→	↖	↖	↖
	SE	SE	SE	E	E	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	E	E	E	SE	SE	SE
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.82	0.88	0.85	0.81	0.80	0.81	0.80	0.77	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	
Tinggi Muka Laut (m)	0.57	0.57	0.57	0.57	0.58	0.58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

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	Tenang	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	Ekstrem

Mamuju, 06 April 2026
 Prakirawan,
 Abid Adika Juharsa