





# BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

## Stasiun Meteorologi Maritim Teluk Bayur - Padang

Alamat : Jl. Sutan Syahrir Komplek Pelindo No.26 , Rawang - Padang Selatan, Kota Padang, Sumatra Barat

Telp : 0751 - 62331 Email : stamar.tlb@bmgk.go.id

### PRAKIRAAN CUACA MARITIM

#### Perairan Pesisir Selatan

No. : B/ME.01.02/WP/02/TLB/VI/2026

Berlaku 04 Juni 2026 07:00 WIB - 06 Juni 2026 07:00 WIB

Tanggal	04 Juni 2026						05 Juni 2026						06 Juni 2026				
Jam	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07
Kondisi Cuaca																	
Suhu Udara (C)	27	28	29	29	29	29	28	28	28	28	29	29	29	29	29	28	28
Kelembapan Udara (%)	82	78	77	76	75	76	79	82	81	78	78	76	75	76	79	80	80
Arah Angin																	
	SE	SE	N	N	SE	SE	E	E	E	E	W	W	N	N	SE	SE	E
Kecepatan Angin (knot)	4	4	4	4	6	6	3	3	4	4	4	4	1	1	5	5	3
Wind Gust (knot)	9	10	15	12	11	12	10	10	9	12	16	16	11	10	14	11	8
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	1.70	1.60	1.60	1.60	1.50	1.50	1.40	1.40	1.40	1.40	1.50	1.50	1.60	1.60	1.70	1.80	1.80
Arah Arus Permukaan																	
	NW	NW	NW	W	W	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.99	1.01	1.02	1.08	1.11	1.10	1.04	1.02	1.03	1.11	1.17	1.18	1.19	1.18	1.12	1.08	1.08

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

Padang, 02 Juni 2026  
Prakirawan,  
Djunaidi Misbach, S.Tr