



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

STASIUN METEOROLOGI RENDANI MANOKWARI

Jalan Trikora Rendani Manokwari, Papua Barat
Telp. 0811485627; Website <http://maritim.bmkg.go.id>

PRAKIRAAN CUACA MARITIM

Perairan Utara Manokwari

No. : B/ME.01.02/WP/18/MKW/VI/2026

Berlaku 20 Juni 2026 09:00 WIT - 22 Juni 2026 09:00 WIT

Tanggal	20 Juni 2026					21 Juni 2026					22 Juni 2026							
Jam	09	12	15	18	21	00	03	06	09	12	15	18	21	00	03	06	09	
Kondisi Cuaca																		
Suhu Udara (C)	28	28	28	28	27	28	27	28	28	29	29	29	29	28	28	28	28	
Kelembapan Udara (%)	77	77	77	77	80	80	80	78	75	74	73	75	76	78	77	78	75	
Arah Angin																		
	NE	NE	E	E	W	W	SE	SE	E	E	E	E	SE	SE	SE	SE	SE	E
Kecepatan Angin (knot)	2	2	5	5	4	4	5	5	7	7	8	8	9	9	6	6	6	
Wind Gust (knot)	18	15	13	10	13	9	11	17	20	21	20	17	18	18	17	16	17	
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.60	0.60	0.60	0.60	0.50	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	
Arah Arus Permukaan																		
	W	NW	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	NW	NW	NW	NW	NW	
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.60	0.63	0.64	0.60	0.58	1.15	1.24	1.27	1.29	1.38	1.46	1.44	1.39	1.39	1.43	1.43	1.41	

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	

Manokwari, 18 Juni 2026
Prakirawan,
Nadya Putri Pramesti