



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MUTIARA SIS AL JUFRI PALU

Jl. Abdul Rahman Saleh Komplek Bandara Mutiara Sis Al Jufri
 Telp. 0451-482172
 email. stamet.mutiarapalu@bmgk.go.id

PRAKIRAAN CUACA MARITIM
P.AC.11 Teluk Tomini

No. : ME.001.02/CP/018/KPLW/VI/BMKG-2026
 Berlaku 20 Juni 2026 08:00 WITA - 22 Juni 2026 08:00 WITA

Tanggal	20 Juni 2026						21 Juni 2026						22 Juni 2026				
Jam	08	11	14	17	20	23	02	05	08	11	14	17	20	23	02	05	08
Kondisi Cuaca																	
Suhu Udara (C)	28	28	29	29	29	28	27	27	28	28	28	29	29	28	27	27	27
Kelembapan Udara (%)	76	74	73	72	72	75	77	78	77	76	76	73	72	75	80	81	81
Arah Angin																	
	SE	SE	NE	NE	E	E	NE	NE	N	N	NE	NE	E	E	E	E	N
Kecepatan Angin (knot)	6	6	5	5	8	8	6	6	5	5	6	6	6	6	6	6	4
Wind Gust (knot)	22	25	27	27	24	25	23	24	20	16	21	22	24	24	22	22	20
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.80	0.80	0.90	1.00	1.00	0.90	1.00	1.10	1.10	0.90	0.90	1.10	1.10	1.10	0.90	0.80	0.70
Arah Arus Permukaan																	
	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.99	1.01	0.99	0.97	0.97	0.98	0.96	0.96	0.98	1.02	1.01	0.98	0.97	0.97	0.96	0.95	0.96

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

Palu, 18 Juni 2026
 Prakirawan,
 Riza Utami Renghah