





**BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA**  
**STASIUN METEOROLOGI KELAS I SULTAN ISKANDAR MUDA BANDA ACEH**

Alamat : Kompleks Bandara Udara Sultan Iskandar Muda

Telp/ Fax :0651-24217/ 08116788595

Email : stamet.bandaaceh@bmkg.go.id

**PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN**  
**Pelabuhan Krueng Geukuh**

No. : B/ME.01.02/CP/17/KBTJ/VI/2026

Berlaku 19 Juni 2026 07:00 WIB - 21 Juni 2026 07:00 WIB

Tanggal	19 Juni 2026						20 Juni 2026						21 Juni 2026				
Jam	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07
Kondisi Cuaca																	
Visibilitas (km)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Suhu Udara (C)	27	28	28	29	28	27	27	27	27	28	27	27	28	28	28	28	27
Kelembapan Udara (%)	85	78	79	77	80	86	84	84	83	75	82	83	78	78	76	77	79
Arah Angin																	
	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	S
Kecepatan Angin (knot)	8	8	11	11	14	14	10	10	8	8	12	12	10	10	12	12	7
Wind Gust (knot)	14	13	15	15	18	16	14	18	15	14	15	20	17	18	17	17	16
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.50	0.50	0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.70	0.80	0.80	0.70	0.70
Arah Arus Permukaan																	
	N	NW	W	SW	SW	W	W	SW	SE	W	W	SW	W	W	W	SW	SW
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.75	1.33	1.54	1.34	0.72	1.35	1.32	1.30	0.69	1.54	2.06	2.16	1.52	1.64	1.80	1.68	1.68
Tinggi Muka Laut (m)	0.57	0.57	0.57	0.57	0.57	0.57	0.57	0.56	0.56	0.55	0.55	0.56	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55

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

Banda Aceh, 17 Juni 2026

Prakirawan,  
 Khairul Akbar