



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI BALAI BESAR WILAYAH III - D

Jl. Raya Tuban, Badung, Bali.
Telepon : 0361-751122 & 031-753105 | Fax
Email : cuaca.bbmkg3@gmail.co

PRAKIRAAN CUACA WILAYAH PELAY

Berlaku 08 Agustus 2017 pukul 20:00 - 09 Agustus 2017 p
Nomor : Pj.008/VIII/2017



I. Peringatan

Waspada! potensi gelombang tinggi hingga lebih dari 2 meter terutama di perairan selatan Ba

II. Kondisi Sinoptik

Cuaca umumnya berawan. Angin dominan bertiup dari tenggara - selatan dengan kecepatan perairan utara Bali hingga NTB berkisar 0.5 - 1.25 meter, sedangkan di selatan berkisar 0.5 -

III. Prakiraan Wilayah Pelayanan

Kode	Nama Wilayah Pelayanan	Cuaca	Arah
------	------------------------	-------	------



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
Balai Besar BMKG Wilayah III - Denpasar

Prakiraan Cuaca Propinsi Bali
Berlaku Mulai Kamis 10 Agustus 2017 08.00 W
Hingga Jumat 11 Agustus 2017 08.00 W

LOKASI	CUACA				SUHU °C
	PAGI	SIANG	MALAM	DINI HARI	
Negara					24 – 30
Tabanan					24 – 30
Mangupura					24 – 30
Gianyar					24 – 31
Semarapura					24 – 31
Bangli					23 – 30
Amplapura					24 – 31



BMKG

Jl. Raya Tuban
Badung 80362

**BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN G
BALAI BESAR METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN G
D E N P A S A R**

Email: bbmkg3@bmkgo.go.id
Website: balsi3.denpasar.bmkgo.go.id

**INFORMASI PRAKIRAAN CUACA HARIAN WI
TANGGAL 09 - 11 AGUSTUS 2017**

I. Kondisi Cuaca Umum Saat Ini.

Secara Meteorologi, kondisi wilayah Bali saat ini :

- a) Cuaca umumnya berawan dan pada dini hari berpeluang hujan
- b) Suhu udara berkisar 22 – 32 °C.
- c) Angin bertiup dari arah Timur – Tenggara dengan kecepatan
- d) Tinggi gelombang laut di perairan Utara Bali berkisar 0.25 – 1
Bali berkisar 0.5 – 2.5 meter. Perairan Selat Bali berkisar 0.2
Lombok berkisar 0.5 – 2.5 meter.

II. Kondisi ini disebabkan oleh :

- a) Suhu muka laut di perairan Bali dan sekitarnya berkisar a
kondisi lebih hangat daripada rata-ratanya.
- b) Massa udara basah terkonsentrasi pada lapisan permukaan hiri
juga mendukung pertumbuhan awan di atas wilayah Bali.

III. Prediksi 3 hari kedepan :

- a) Dari analisa pemodelan cuaca, kondisi cuaca wilayah Bali um
hujan ringan pada malam dan dini hari di Bali bagian Selat
- b) Angin bertiup dari arah Timur - Tenggara dengan kecepatan
- c) Tinggi gelombang laut di perairan Utara Bali berkisar 0.25 – 1
Bali berkisar 0.5 – 3.5 meter. Perairan Selat Bali berkisar 0.2
Lombok berkisar 0.5 – 3 meter]