



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**  
**STASIUN METEOROLOGI MUHAMMAD SALAHUDDIN BIMA**

Jl. Sultan Muhammad Salahuddin Bima 84173, NTB

Telp : (0374) 43215 Fax : (0374) 43123

Website : [www.bmkgbima.com](http://www.bmkgbima.com) Email : stamet\_bmu@yahoo.co.id

**PRAKIRAAN CUACA WILAYAH BIMA DAN DOMPU**

Berlaku Tanggal : 02 Oktober 2016 Jam 08.00 Wita - 03 Oktober 2016 Jam 08.00 Wita

Dari analisa angin gradien lapisan 3000 feet dan 850mb terlihat adanya putaran siklonik di perairan sebelah barat pulau Sumatera. Belokan angin di Jawa Barat, Jawa Tengah, Bali, Laut Flores, Laut Banda, Kepulauan Maluku hingga menuju daerah tekanan rendah di utara Philipina, daerah - daerah tersebut berpotensi terjadinya hujan. Angin Gradien di Pulau Sumbawa betiup dari arah Barat Laut - Utara dengan kecepatan maksimum 12 knot.

Tinggi gelombang di perairan Selatan Bima berkisar antara **1,5 – 2,5 meter**, sedangkan di perairan Utara Bima berkisar antara **0,25 – 0,5 meter**.

Secara umum cuaca diperkirakan **Berawan – Hujan Ringan** di wilayah Bima dan Dompus.

NO	DAERAH	KONDISI CUACA				SUHU (°C)	KELEM BABAN (%)	KECEPATAN ANGIN (Km/Jam)	ARAH ANGIN Dari
		PAGI (06 - 12 Wita)	SIANG (12 - 18 Wita)	MALAM (18 - 24 Wita)	DINI HARI (00 - 06 Wita)				
1	Kota Bima	Cerah	Hujan Sedang	Berawan	Cerah	23-34	56-97	24	Utara
2	Dompus	Cerah	Hujan Sedang	Berawan	Cerah	23-33	57-97	24	Utara
3	Palibelo	Cerah	Hujan Ringan	Berawan	Cerah	24-35	55-97	24	Utara
4	Wawo	Cerah	Hujan Sedang	Berawan	Cerah	23-33	57-97	24	Utara
5	Sape	Cerah	Hujan Ringan	Berawan	Cerah	24-36	55-96	24	Utara
6	Sanggar	Cerah	Hujan Ringan	Berawan	Cerah	24-34	55-97	24	Utara
7	Tambora	Cerah	Hujan Sedang	Berawan	Cerah	22-33	57-98	24	Utara

Bima, 02 Oktober 2016

An. KEPALA STASIUN METEOROLOGI BIMA  
PRAKIRAWAN

ttd

PUTERI PERMATA SANI  
NIP.199009212009112001

