



BADAN METEOROLOGI DAN GEOFISIKA
Tropical Cyclone Warning Centre (TCWC) JAKARTA















PETA LINTASAN SIKLON TROPIS DAN WILAYAH YANG TERPENGARUH

Siklon Tropis NICHOLAS

Dikeluarkan pada Wednesday 13 February 2008 12:12 WIB

[IMAGE]

Waktu dinyatakan dalam WIB.

Peringatan Bahaya	Informasi Sebelumnya
<p>Wilayah SIAGA: </p> <p>Cuaca ekstrim dengan kemungkinan terjadinya hujan deras ($\geq 50\text{mm/hari}$) dan atau angin kencang ($\geq 50\text{km/jam}$) dalam 24 jam ke depan.</p> <p>Wilayah WASPADA: </p> <p>Cauca ekstrim dengan kemungkinan terjadinya hujanderas ($\geq 50\text{mm/hari}$) dan atau angin kencang ($\geq 50\text{km/jam}$) dalam 48 jam ke depan.</p>	<p>Lokasi Yang Lalu </p> <p>Lintasan dan Pergerakan Yang Lalu </p>
Informasi Saat Ini	Prakiraan (pada 24, 48 dan 72 jam yang akan datang)
<p>Lokasi Saat Ini </p> <p>Angin Sangat Merusak </p> <p>Angin Merusak </p> <p>Gale </p>	<p>Prakiraan </p> <p>Batas Angin Sangat Merusak </p> <p>Batas Angin Merusak </p> <p>Batas Gale </p> <p>Prakiraan lintasan yang paling memungkinkan </p> <p>Luasan perkiraan lintasan siklon tropis dalam 72 jam ke depan </p>

Prakiraan lintasan yang ditunjukkan diatas adalah prakiraan intesitas dan lintasan siklon terbaik yang dapat diberikan BMG. Masih ada kemungkinan ketidaktepatan prakiraan, daerah abu-abu menunjukkan kemungkinan jangkauan lintasan.

Perhatian:

Angin kencang >25 knot berpeluang terjadi di perairan sebelah Selatan Bali, NTT dan NTB dalam 48 jam ke depan.

Prakiraan siklon tropis:

	Waktu (WIB)	Kecepatan Angin Maksimum (km/h)	Lintang (decimal deg.)	Bujur (decimal deg.)
0hr	7 am February 13	75	14.9LS	119.8BT
+6hr	1 pm February 13	85	15.0LS	119.9BT
+12hr	7 pm February 13	90	15.1LS	120.0BT
+18hr	1 am February 14	95	15.2LS	119.9BT
+24hr	7 am February 14	100	15.3LS	119.8BT
+36hr	7 pm February 14	125	15.4LS	119.6BT
+48hr	7 am February 15	150	15.5LS	119.5BT
+60hr	7 pm February 15		XXX	XXX
+72hr	7 am February 16		XXX	XXX

Peringatan dini berikutnya akan dikeluarkan pada tanggal Wednesday 13 February 2008 20:00 WIB.