



INFORMASI SIKLON TROPIS NARELLE

Siklon Tropis NARELLE berkembang dari bibit siklon tropis 96P yang mencapai intensitas siklon tropis pada 17 Maret 2026 pukul 13.00 WIB. Siklon Tropis NARELLE mulai memasuki wilayah monitoring TCWC Jakarta pada 21 Maret 2026 pukul 01.00 WIB.

Analisis tanggal 26 Maret 2026 pukul 07.00 WIB:

Posisi : Samudra Hindia selatan Nusa Tenggara Barat, 18.8LS, 116.2BT (sekitar 1110 km sebelah selatan barat daya Sabu)
Arah Gerak : barat daya, kecepatan 9 knots (17 km/jam) bergerak menjauhi wilayah Indonesia
Kekuatan : 85 knots (155 km/jam)
Tekanan : 954 hPa
Kategori : 3 (tiga)

Prediksi 24 jam ke depan (tanggal 27 Maret 2026 pukul 07.00 WIB):

Posisi : Samudra Hindia barat Australia, 22.4LS, 113.4BT (sekitar 1600 km sebelah barat daya Sabu)
Arah Gerak : barat daya, kecepatan 11 knots (21 km/jam) bergerak menjauhi wilayah Indonesia
Kekuatan : 100 knots (185 km/jam)
Tekanan : 939 hPa
Kategori : 4 (empat)

Prediksi: Kecepatan angin maksimum Siklon Tropis NARELLE dalam 24 jam ke depan diperkirakan meningkat menjadi kategori 4 (empat) dan bergerak ke arah barat daya.

DAMPAK TERHADAP CUACA DI INDONESIA :

Siklon Tropis Narelle memberikan dampak tidak langsung terhadap kondisi cuaca dan perairan Indonesia dalam 24 jam ke depan hingga 27 Maret 2026 pukul 07.00 WIB, berupa :

- Hujan sedang - lebat : Banten, Daerah Khusus Jakarta, Jawa Barat, Jawa Tengah, Daerah Istimewa Yogyakarta, dan Jawa Timur
- Tinggi gelombang kategori sedang (1.25 - 2.5 m) di Perairan selatan Jawa Timur hingga Nusa Tenggara Timur, Samudra Hindia Selatan Jawa Timur, Samudra Hindia Selatan Bali, Samudra Hindia Selatan Nusa Tenggara Barat, Samudra Hindia Selatan Nusa Tenggara Timur, Laut Sawu, dan Laut Arafura bagian barat

Mengetahui Ketua Tim
Prediksi dan Peringatan Dini
Cuaca Khusus

ttd

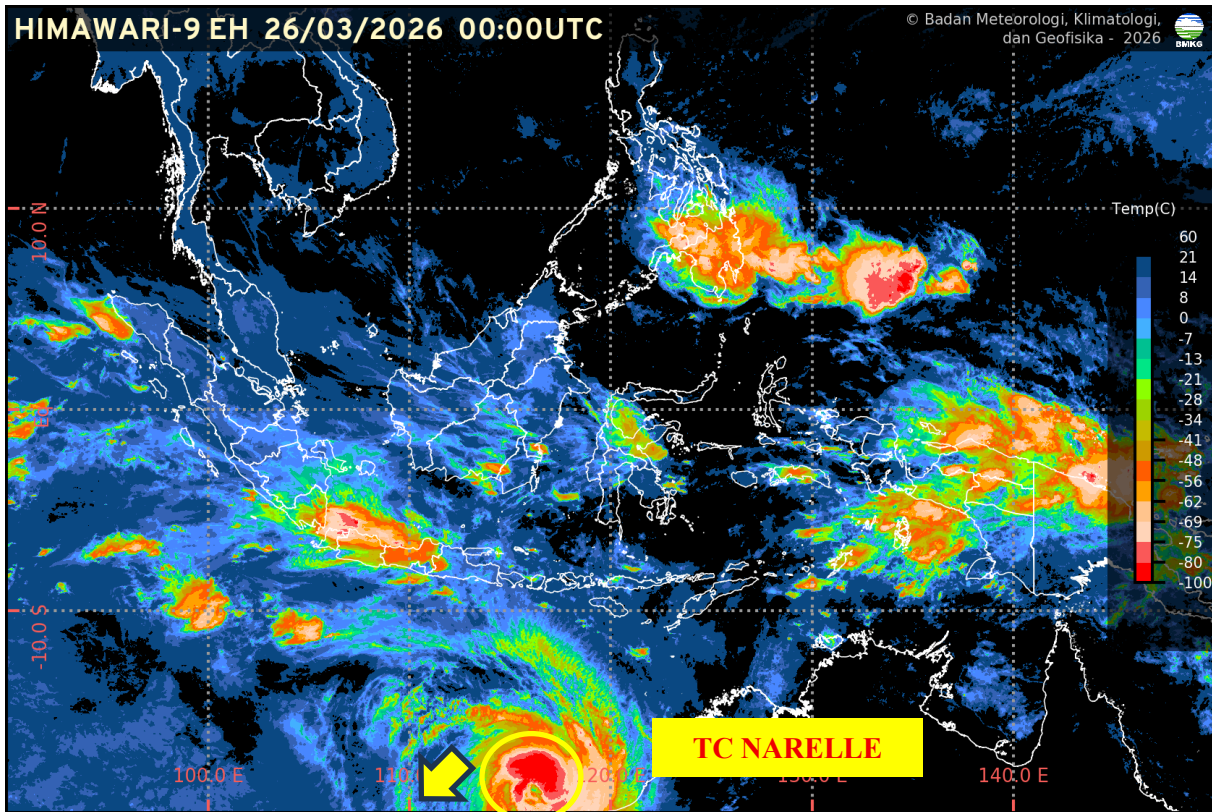
Miming Saepudin

Forecaster on Duty

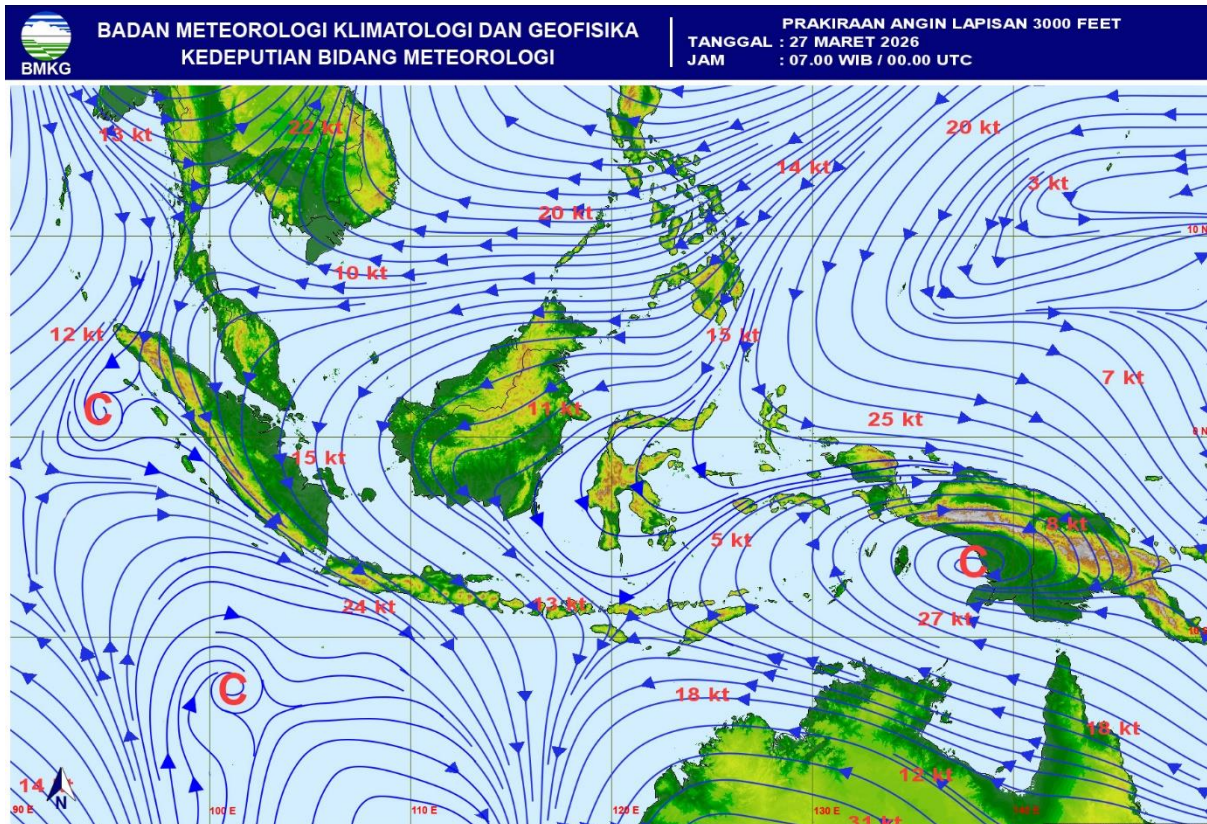
ttd

Jumadil Syakir

Siklon Tropis NARELLE
dilihat dari Citra Satelit 26 Maret 2026, pukul 07.00 WIB

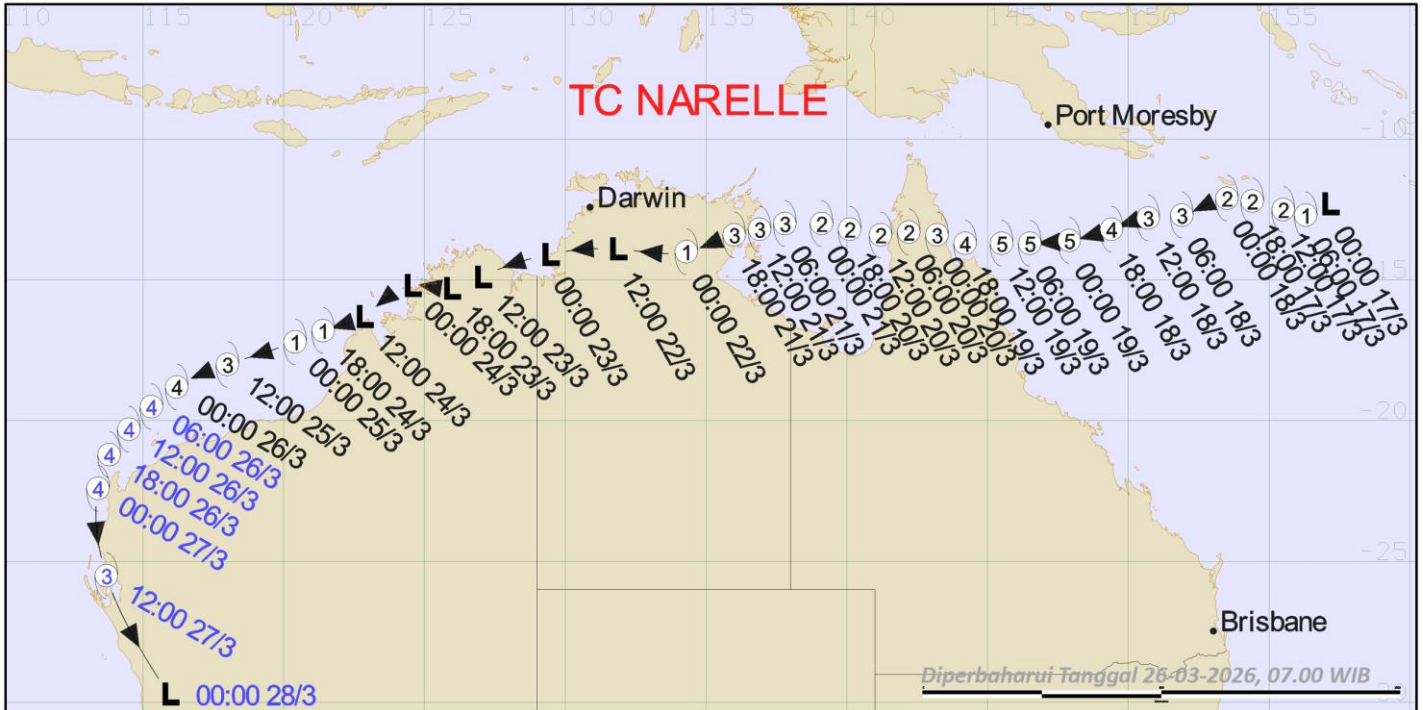


Prakiraan Streamline
Tanggal 27 Maret 2026, pukul 07.00 WIB





Siklon Tropis Narelle Tanggal 17 – 28 Maret 2026



Keterangan:

- Teks Warna Hitam : Posisi sistem siklon terkini dan sebelumnya (Jam UTC / Tanggal / Bulan)
- Teks Warna Ungu : Prediksi posisi sistem siklon (Jam UTC / Tanggal / Bulan)

Kategori Siklon Tropis

Kategori	Intensitas Kecepatan Angin	
	knot	km/jam
Low (L)	15-33	28-62
1	34-47	63-88
2	48-63	89-117
3	64-86	118-159
4	87-107	160-199
5	≥108	≥200

Kategori siklon tropis didasarkan pada intensitas kecepatan angin maksimum di sekitar sistem.