



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI KLS. II MARITIM BELAWAN - MEDAN

Jl. Raya Pelabuhan III Gabion Belawan (20414) Telp. : 061-6940340 Fax : 061-6941851
Email : stamar.belawan@bmgk.go.id website : <http://www.maritimbelawan.webs.com> <http://www.bmgk.go.id>

PERINGATAN DINI BANJIR PESISIR (ROB)

BERLAKU
Tanggal, 14 - 20 Mei 2026

Akibat adanya **aktivitas pasang air laut dan fenomena alam lainnya** dapat mempengaruhi banjir pesisir.

Masyarakat pesisir pantai dihimbau **WASPADA** adanya potensi banjir rob pada tanggal **14 - 20 Mei 2026** di wilayah sebagai berikut :

**Pesisir Kecamatan Medan Belawan, Medan Labuhan dan
Medan Marelan**

Dengan Prediksi Pasang diatas 2,3 m mulai tanggal 14 – 20 Mei 2026 yang terjadi pada pukul 11.00 – 16.00 WIB dengan pasang tertinggi mencapai 2,7 m. Ketinggian diukur dari titik surut terendah (*Lowest Astronomical Tides*).

Hal ini dapat berdampak pada terganggunya transportasi di sekitar pelabuhan dan pesisir, aktivitas masyarakat, serta kegiatan bongkar muat di pelabuhan.

Masyarakat di himbau untuk selalu waspada dan siaga untuk mengantisipasi dampak dari **Banjir Pesisir (ROB)** serta memperhatikan update informasi cuaca maritim dari BMKG.

Demikian informasi peringatan dini ini disampaikan.

Mengetahui
Kepala Stasiun Meteorologi
Maritim Belawan

Belawan, 11 Mei 2026
Prakirawan Stasiun Meteorologi
Maritim Belawan

Nur Alim

Nur Auliakhansa

)(Sumber Informasi Pasang Surut : PUSHIDROSAL TNI AL)*
*)*Ketinggian pasut diukur dari surut terendah*