



# BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA STASIUN METEOROLOGI SAM RATULANGI MANADO

JL. Mr.AA. Maramis Bandara Sam Ratulangi Manado 95374, Telp : 0431 – 811202, 811663

Fax : 0431-811888, 811663, Email : [meteo\\_samrat@yahoo.com](mailto:meteo_samrat@yahoo.com)

Website : <http://samratulangi.sulut.bmkg.go.id>

## PERINGATAN DINI CUACA TIGA HARIAN 06 AGUSTUS – 09 AGUSTUS 2020

Narasi:

Tekanan udara di wilayah Sulawesi Utara berkisar antara 1006 - 1010 hPa. Terdapat sirkulasi Eddy di Utara Papua menyebabkan pola angin di wilayah Sulawesi Utara bertiup dari arah Selatan – Barat Daya, kecepatan 05 - 20 kt (09 - 38 km/jam). Cuaca di wilayah Sulawesi Utara umumnya cerah berawan hingga berawan pada pagi, dan malam hari serta berpotensi hujan ringan – sedang hingga hujan lebat yang dapat disertai kilat/petir dan angin kencang pada siang, sore, dan dini hari.

Keterangan	06 Agustus 2020	07 Agustus 2020	08 Agustus 2020	09 Agustus 2020
Wilayah berpotensi hujan lebat yang dapat disertai kilat/petir dan angin kencang adalah:	<ul style="list-style-type: none"><li>Manado</li><li>Tomohon</li><li>Minahasa Utara</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Bolmong</li><li>Bomong Selatan</li><li>Bolmong Timur</li><li>Kep. Sangihe</li><li>Kep. Talaud</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Bitung</li><li>Minahasa Utara</li><li>Bolmong Timur</li><li>Bomong Selatan</li><li>Kep. Sitaro</li><li>Kep. Sangihe</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Nihil</li></ul>
Wilayah berpotensi hujan ringan-sedang yang dapat disertai kilat/petir dan angin kencang adalah:	<ul style="list-style-type: none"><li>Seluruh wilayah</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Bitung</li><li>Manado</li><li>Tomohon</li><li>Minahasa</li><li>Minahasa Selatan</li><li>Minahasa Tenggara</li><li>Kep. Talaud</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Manado</li><li>Tomohon</li><li>Minahasa</li><li>Minahasa Selatan</li><li>Minahasa Tenggara</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Seluruh wilayah</li></ul>

**Pembaruan: Rabu, 05 Agustus 2020 18.20 WITA**

Stasiun Meteorologi Kelas II Sam Ratulangi  
Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika

Informasi lebih lanjut tersedia di  
[www.samratulangi.sulut.bmkg.go.id](http://www.samratulangi.sulut.bmkg.go.id)  
Instagram: @infocuaa\_sulut