



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**  
**STASIUN METEOROLOGI KELAS II AHMAD YANI - SEMARANG**  
Jl. PUAD Bandar Udara Internasional Jenderal Ahmad Yani Semarang 50145  
Telp : (024) 7626064 Fax : (024) 7613817 Email : [stamet.ahmadyani@bmq.go.id](mailto:stamet.ahmadyani@bmq.go.id)  
Website: <http://www.cuacajateng.com>



## **Peringatan Dini Cuaca Ekstrim di Wilayah Jawa Tengah**

**Tanggal 10 Mei - 12 Mei 2021**

Hasil analisis dinamika atmosfer-laut, menunjukkan bahwa terdapat aktivitas fenomena Madden-Julian Oscillation (MJO) di wilayah Indonesia yang teramati bersamaan dengan aktifnya fenomena gelombang Ekuatorial lainnya seperti gelombang Kelvin dan Rossby Ekuatorial. Kondisi atmosfer yang masih labil pada skala lokal juga mampu meningkatkan potensi konvektif kuat yang menyebabkan pembentukan awan hujan menjadi lebih intensif di beberapa wilayah Indonesia termasuk di wilayah Jawa tengah.

Berdasarkan kondisi tersebut, **BMKG Ahmad Yani Semarang** memprakirakan dalam periode 3 (Tiga) hari ke depan potensi cuaca ekstrem dan curah hujan dengan **INTENSITAS LEBAT** yang dapat disertai kilat/petir dan angin kencang berpotensi terjadi di beberapa wilayah Jawa Tengah antara lain :

### **Tanggal 10 Mei 2021**

Banyumas, Purbalingga, Banjaregara, Wonosobo, Kab. Magelang dan sekitarnya.

### **Tanggal 11 Mei 2021**

Banjarnegara, Purbalingga, Banyumas, Cilacap, Brebes, Kab. Tegal, Wonosobo, Temanggung, Karanganyar, Sukoharjo, Blora, Grobogan, Sragen dan sekitarnya.

### **Tanggal 12 Mei 2021**

Banjarnegara, Purbalingga, Banyumas, Cilacap, Brebes, Kab. Tegal, Wonosobo, Temanggung, Kab/Kota Magelang, Kab. Pekalongan, Pemalang, Batang, Kendal, Kab. Semarang, Sragen, Sukoharjo, Karanganyar dan sekitarnya.

Masyarakat dihimbau agar tetap waspada dan berhati-hati terhadap potensi cuaca ekstrem (hujan lebat disertai kilat/petir dan diikuti angin kencang, dll) dan dampak yang dapat ditimbulkan seperti banjir, tanah longsor, banjir bandang, genangan, angin kencang, pohon tumbang, dan jalan licin.

Bagi masyarakat yang hendak memperoleh informasi terkini, **BMKG Ahmad Yani Semarang** membuka layanan informasi cuaca 24 jam, yaitu melalui:

- website : [cuacajateng.com](http://cuacajateng.com)
- follow twitter @cuacajateng;
- IG : @cuaca\_jateng
- Facebook: Stasiun meteorologi ahmad yani semarang
- aplikasi iOS dan android "Info BMKG";

**Diperbarui:** 10 Mei 2021 Pukul 10.30 WIB

**Sutikno**

**Kepala BMKG Ahmad Yani Semarang**

<http://www.bmkg.go.id>