



# BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

## STASIUN METEOROLOGI KELAS III TUBAN

Dusun Kalirejo RT 02, RW.03 Desa Kaliuntu Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban Jawa Timur  
Telp: (0356) 7131151 Fax: (0356) 7131151 Email: [stamet.tuban@bmkgo.id](mailto:stamet.tuban@bmkgo.id);  
Kode Pos : 62352 Website : <http://cuacatuban.info>

Nomor : HM.01.02/003/KTBN/IX/2023  
Perihal : Informasi Prakiraan Awal Musim Hujan  
Lampiran: 4 Lembar

Tuban, 18 September 2023

Kepada,  
Yth. Bapak Bupati Bojonegoro  
di -  
**BOJONEGORO**

Dengan hormat, berikut kami sampaikan informasi prakiraan Awal Musim Hujan Tahun 2023/2024 untuk wilayah Kabupaten Bojonegoro sebagai berikut:

- I. Prakiraan Awal Musim Hujan (AMH) Tahun 2023/2024 wilayah Kabupaten Bojonegoro:
  - a. Berdasarkan pembagian Zona Musim (ZOM), wilayah Kabupaten Bojonegoro terbagi dalam 4 ZOM yaitu ZOM 284, 287, 288, dan 289. Pengertian dari Zona Musim adalah daerah yang pola hujan rata – ratanya memiliki perbedaan yang jelas antara periode musim kemarau dan musim hujan. Wilayah ZOM tidak selalu sama dengan wilayah administrasi, sehingga dalam satu kabupaten/kota dapat terdiri dari beberapa zona musim.
  - b. Wilayah pada ZOM 284 yang meliputi Kecamatan Kedewan, Malo, Kasiman, Padangan, Ngraho, Margomulyo, Tambakrejo, Purwosari, Gayam, Ngasem, Kalitidu, Dander, Trucuk, dan Kapas diperkirakan memasuki awal musim hujan antara Dasarian II bulan November – Dasarian I bulan Desember (11 November - 10 Desember 2023).
  - c. Wilayah Pada ZOM 287 yang meliputi Kecamatan Balen, Sumberejo, Kepoh Baru, Baureno, dan Kanor akan memasuki awal musim hujan antara Dasarian I –III bulan Desember (1 - 31 Desember 2023).
  - d. Wilayah pada ZOM 288 yang meliputi wilayah Sukosewu, Kedungadem, Sugihwaras, Temayang, Bubulan, dan Gondang akan memasuki awal musim hujan antara Dasarian III bulan November – Dasarian II bulan Desember (21 November - 20 Desember 2023).
  - e. Wilayah pada ZOM 289 yang meliputi Kecamatan Ngambon dan Sekar diperkirakan akan memasuki awal musim hujan antara Dasarian II bulan November – Dasarian I bulan Desember (11 November - 10 Desember 2023).



# BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

## STASIUN METEOROLOGI KELAS III TUBAN

Dusun Kalirejo RT 02, RW.03 Desa Kaliuntu Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban Jawa Timur  
Telp: (0356) 7131151 Fax: (0356) 7131151 Email: [stamet.tuban@bmgk.go.id](mailto:stamet.tuban@bmgk.go.id);  
Kode Pos : 62352 Website : <http://cuacatuban.info>

- II. Perbandingan Prakiraan Awal Musim Hujan Tahun 2023/2024 dengan Data Normalnya :  
Jika dibandingkan prakiraan AMH dengan data normalnya selama 30 tahun (1991 - 2020), maka sebagian besar wilayah Kabupaten Bojonegoro mundur  $\geq 3$  dasarian dibandingkan dengan normalnya (ZOM 287 dan 288), sedangkan ZOM 284 dan 289 mundur 2 dasarian dibandingkan dengan normalnya.
- III. Prakiraan Sifat Musim Hujan Tahun 2023/2024 :  
Berdasarkan sifat hujannya jika dibandingkan dengan normal selama 30 tahun, pada umumnya seluruh wilayah kabupaten Bojonegoro memiliki jumlah curah hujan normal (85% - 115% terhadap rata-ratanya).
- IV. Prakiraan Curah Hujan Selama Musim Hujan Tahun 2023/2024 :  
Pada umumnya akumulasi curah hujan selama musim hujan Tahun 2023/2024 berkisar antara 1001-1500 mm (wilayah ZOM 284, 288, dan 289). Sedangkan ZOM 287, akumulasi curah hujan diprakirakan berkisar antara 501-1000 mm.
- V. Prakiraan Puncak Musim Hujan Tahun 2023/2024 :  
Seluruh wilayah kabupaten Bojonegoro diprakirakan akan mengalami puncak musim hujan pada bulan Februari 2024.
- VI. Hal-hal yang perlu diwaspadai :
  - a. Perlu diwaspadai cuaca ekstrem khususnya hujan lebat pada masa transisi/peralihan hingga awal musim hujan 2023/2024 yang berpotensi menimbulkan banjir bandang, longsor, sedimentasi waduk, dan perlunya kesiapan inspeksi struktur bangunan dan jaringan.
  - b. Pada Puncak Musim Hujan Tahun 2023/2024 yaitu pada bulan Februari 2024 perlu diwaspadai terjadinya bencana hidrometeorologi seperti banjir, longsor, dan cuaca ekstrem.
  - c. Pada musim hujan juga dapat dimanfaatkan oleh masyarakat untuk menambah luas tanam dan melakukan panen air hujan untuk mengisi waduk/danau yang berguna sebagai cadangan air di musim kemarau yang akan datang.



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA  
STASIUN METEOROLOGI KELAS III TUBAN**

Dusun Kalirejo RT 02, RW.03 Desa Kaliuntu Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban Jawa Timur  
Telp: (0356) 7131151 Fax: (0356) 7131151 Email: [stamet.tuban@bmgk.go.id](mailto:stamet.tuban@bmgk.go.id);  
Kode Pos : 62352 Website : <http://cuacatuban.info>

Demikian informasi ini kami sampaikan agar dapat digunakan sebagaimana mestinya, dan atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Kepala Stasiun Meteorologi  
Tuban



Irianto Padama

Tembusan:

1. BPBD Bojonegoro;
2. Dinas Pertanian Kabupaten Bojonegoro;
3. Dinas PUPR Kabupaten Bojonegoro;

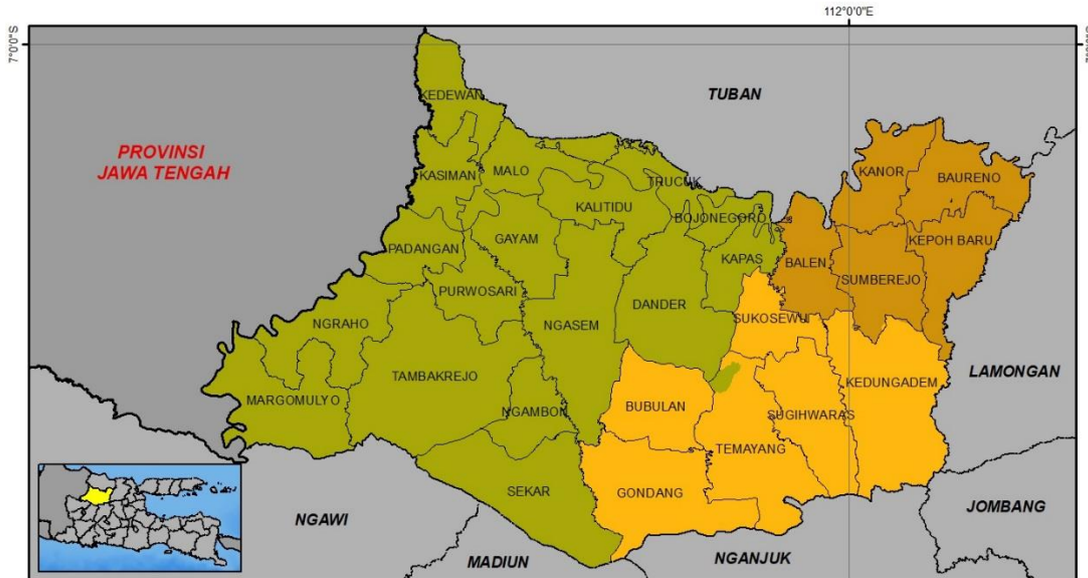


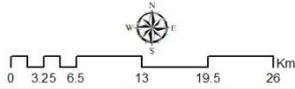
# BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA STASIUN METEOROLOGI KELAS III TUBAN

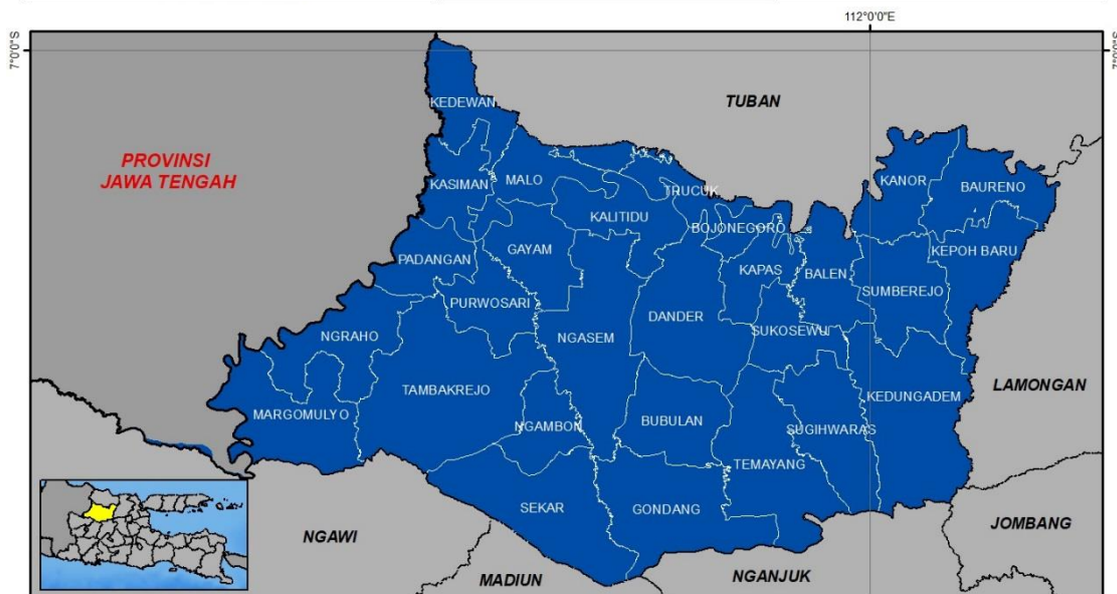
Dusun Kalirejo RT 02, RW.03 Desa Kaliuntu Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban Jawa Timur  
Telp: (0356) 7131151 Fax: (0356) 7131151 Email: [stamet.tuban@bmgk.go.id](mailto:stamet.tuban@bmgk.go.id);  
Kode Pos : 62352 Website : <http://cuacatuban.info>

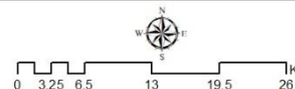
Lampiran

## PETA PRAKIRAAN AWAL MUSIM HUJAN DAN PUNCAK MUSIM HUJAN TAHUN 2023/2024



<p><b>PETA PRAKIRAAN AWAL MUSIM HUJAN TAHUN 2023/2024 KABUPATEN BOJONEGORO</b></p>  <p>STASIUN KLIMATOLOGI JAWA TIMUR Jl. Zenitama No. 33 Karangploso Malang Telp. (0341) 464827, 461595, 461388. Fax: (0341) 464827 Website: <a href="http://www.karangploso.jatim.bmgk.go.id">www.karangploso.jatim.bmgk.go.id</a></p>	<p><b>KETERANGAN (LEGEND) :</b></p> <p>--- Batas Propinsi - - - Batas Kabupaten</p> <p><b>Prakiraan Awal Musim Hujan :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black;"></span> NOV III</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black;"></span> DES I</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FF8C00; border: 1px solid black;"></span> DES II</li> </ul>	 <p>Sumber Data :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Peta Rupa Bumi BIG Skala 1 : 250.000</li> <li>Prakiraan Musim Hujan 2023/2024 BMKG</li> </ol>
---	---	---



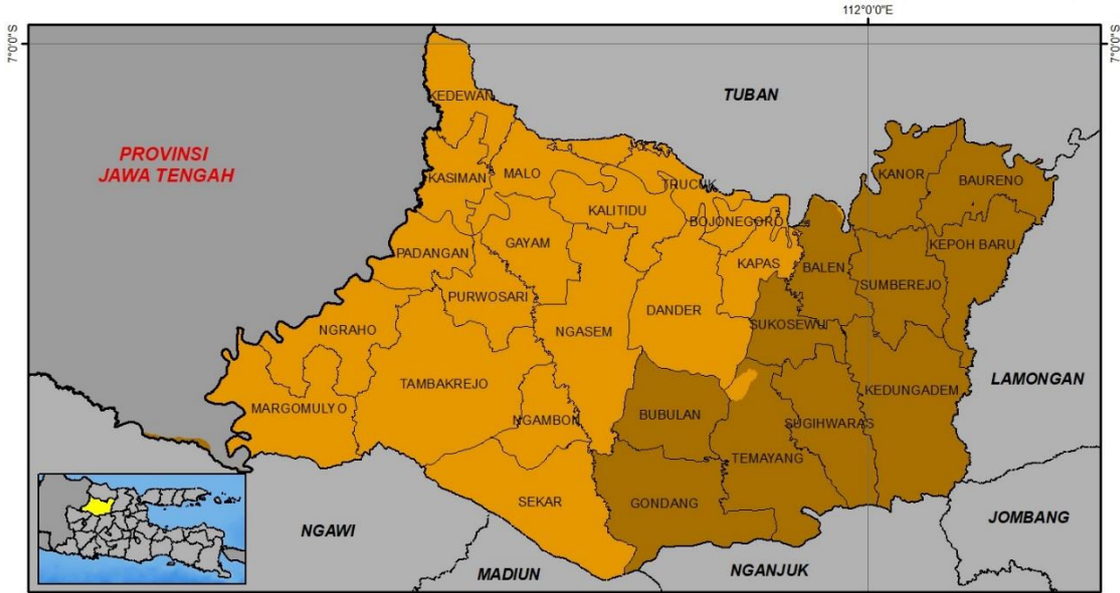
<p><b>PETA PRAKIRAAN PUNCAK MUSIM HUJAN TAHUN 2023/2024 KABUPATEN BOJONEGORO</b></p>  <p>STASIUN KLIMATOLOGI JAWA TIMUR Jl. Zenitama No. 33 Karangploso Malang Telp. (0341) 464827, 461595, 461388. Fax: (0341) 464827 Website: <a href="http://stakim-jatim.bmgk.go.id">stakim-jatim.bmgk.go.id</a></p>	<p><b>KETERANGAN (LEGEND) :</b></p> <p>--- Batas Propinsi - - - Batas Kabupaten</p> <p><b>PUNCAK MUSIM HUJAN :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #0000FF; border: 1px solid black;"></span> FEB</li> </ul>	 <p>Sumber Data :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Peta Rupa Bumi BIG Skala 1 : 250.000</li> <li>Prakiraan Musim Hujan 2023/2024 BMKG</li> </ol>
---	--	---

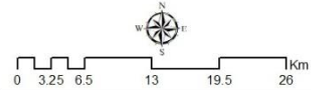


# BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA STASIUN METEOROLOGI KELAS III TUBAN

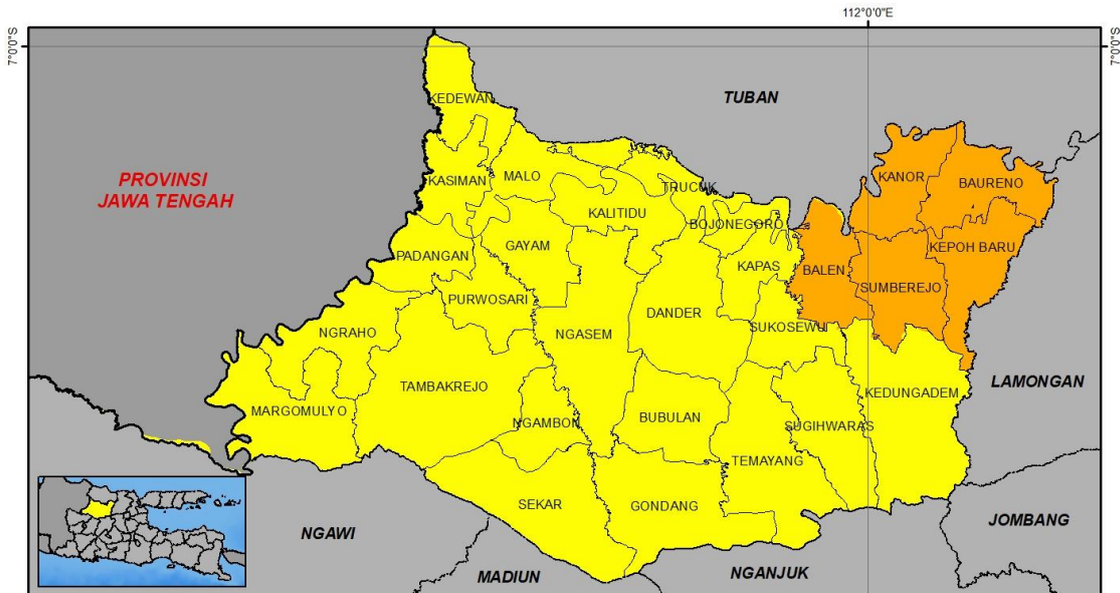
Dusun Kalirejo RT 02, RW.03 Desa Kaliuntu Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban Jawa Timur  
Telp: (0356) 7131151 Fax: (0356) 7131151 Email: [stamet.tuban@bmkg.go.id](mailto:stamet.tuban@bmkg.go.id);  
Kode Pos : 62352 Website : <http://cuacatuban.info>

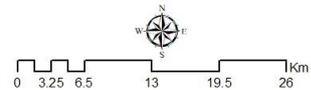
## PETA PERBANDINGAN PRAKIRAAN AWAL MUSIM HUJAN TAHUN 2023/2024 TERHADAP RATA-RATANYA (1991-2020)



<p><b>PERBANDINGAN PRAKIRAAN AWAL MUSIM HUJAN TAHUN 2023/2024 TERHADAP RATA-RATANYA (1991-2020) KABUPATEN BOJONEGORA</b></p>  <p><b>STASIUN KLIMATOLOGI JAWA TIMUR</b> Jl. Zentana No. 33 Karangloso Malang Telp: (0341) 464827, 461595, 461380. Fax: (0341) 464827 Website: <a href="http://stakim-jatim.bmkg.go.id">http://stakim-jatim.bmkg.go.id</a></p>	<p><b>KETERANGAN (LEGEND) :</b>            - - - - - Batas Propinsi            - - - - - Batas Kabupaten</p> <p><b>PERBANDINGAN DENGAN NORMAL :</b>   Mundur 2 Dasarian   Mundur &gt;= 3 Dasarian</p>	 <p>Sumber Data:            1. Peta Rupa Bumi BIG Skala 1 : 250.000            2. Prakiraan Musim Hujan 2023/2024 BMKG</p>
---	---	---

## PETA PRAKIRAAN JUMLAH CURAH HUJAN MUSIM HUJAN TAHUN 2023/2024



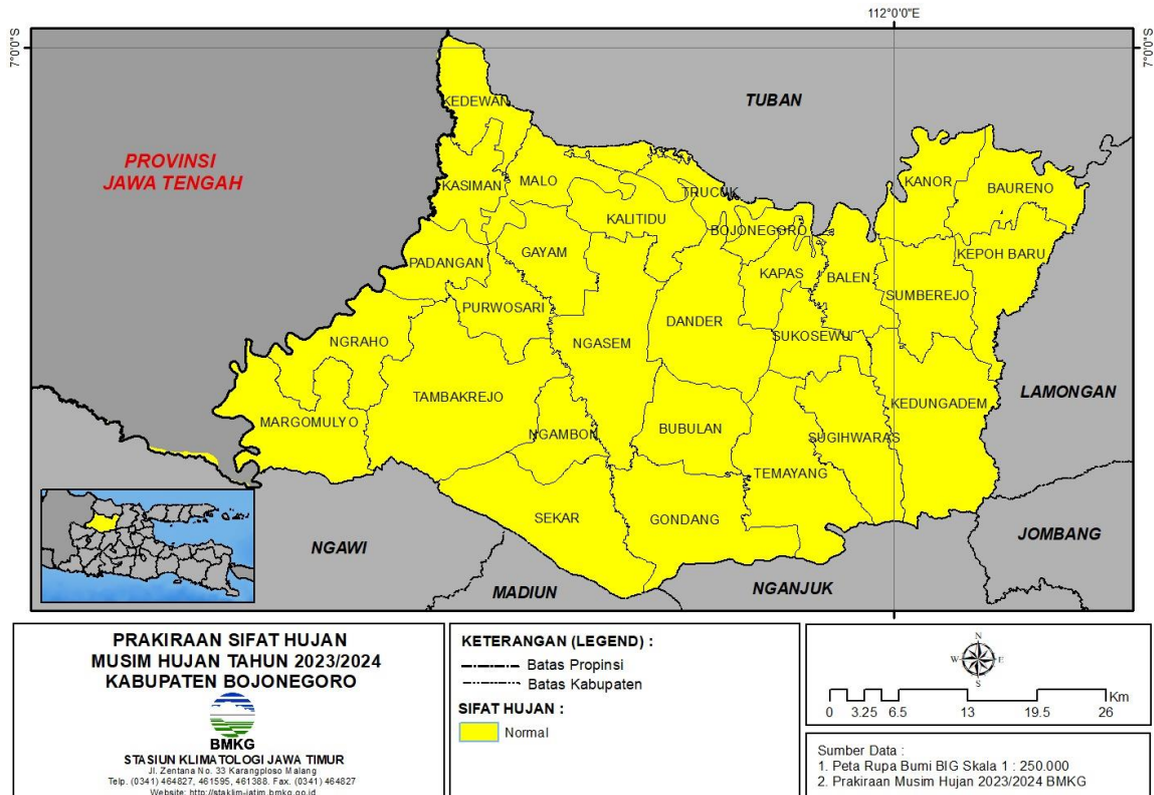
<p><b>PETA PRAKIRAAN CURAH HUJAN MUSIM HUJAN 2023/2024 KABUPATEN BOJONEGORA</b></p>  <p><b>STASIUN KLIMATOLOGI JAWA TIMUR</b> Jl. Zentana No. 33 Karangloso Malang Telp: (0341) 464827, 461595, 461380. Fax: (0341) 464827 Website: <a href="http://stakim-jatim.bmkg.go.id">http://stakim-jatim.bmkg.go.id</a></p>	<p><b>KETERANGAN (LEGEND) :</b>            - - - - - Batas Propinsi            - - - - - Batas Kabupaten</p> <p><b>CURAH HUJAN :</b>   1001-1500 mm   501-1000 mm</p>	 <p>Sumber Data:            1. Peta Rupa Bumi BIG Skala 1 : 250.000            2. Prakiraan Musim Hujan 2023/2024 BMKG</p>
--	---	---



# BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA STASIUN METEOROLOGI KELAS III TUBAN

Dusun Kalirejo RT 02, RW.03 Desa Kaliuntu Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban Jawa Timur  
Telp: (0356) 7131151 Fax: (0356) 7131151 Email: [stamet.tuban@bmgk.go.id](mailto:stamet.tuban@bmgk.go.id);  
Kode Pos : 62352 Website : <http://cuacatuban.info>

## PETA PRAKIRAAN SIFAT HUJAN SAAT MUSIM HUJAN TAHUN 2023/2024



### Keterangan :

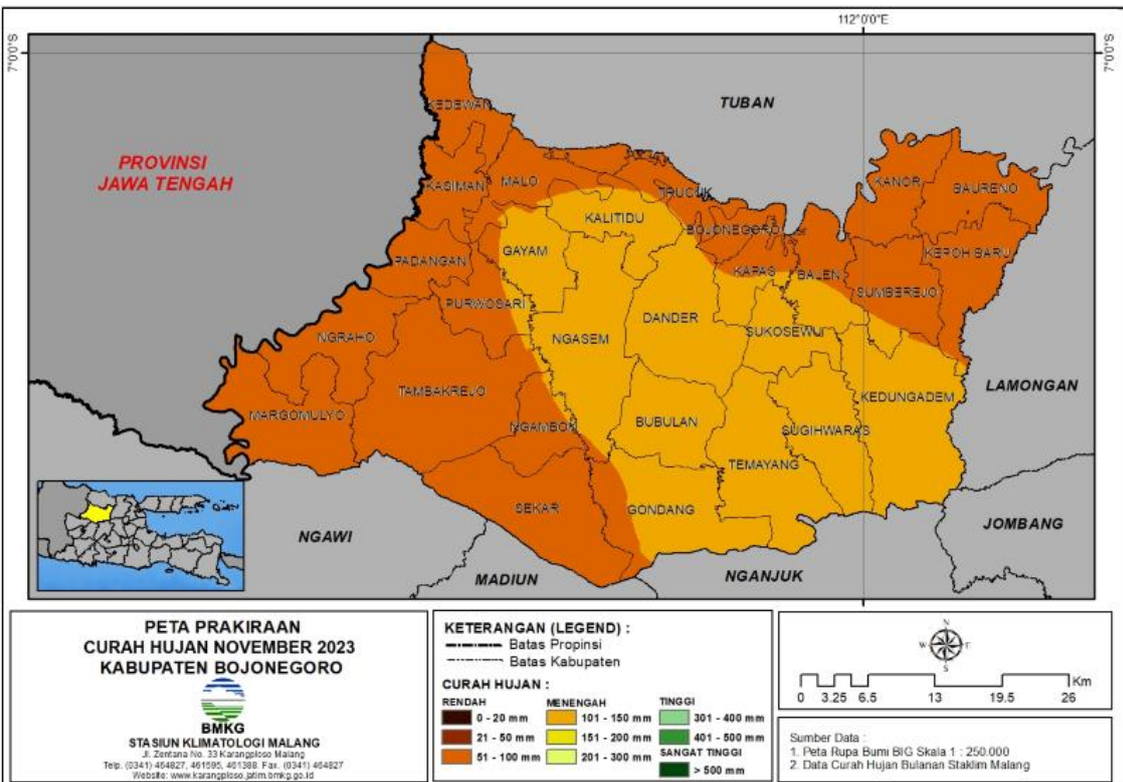
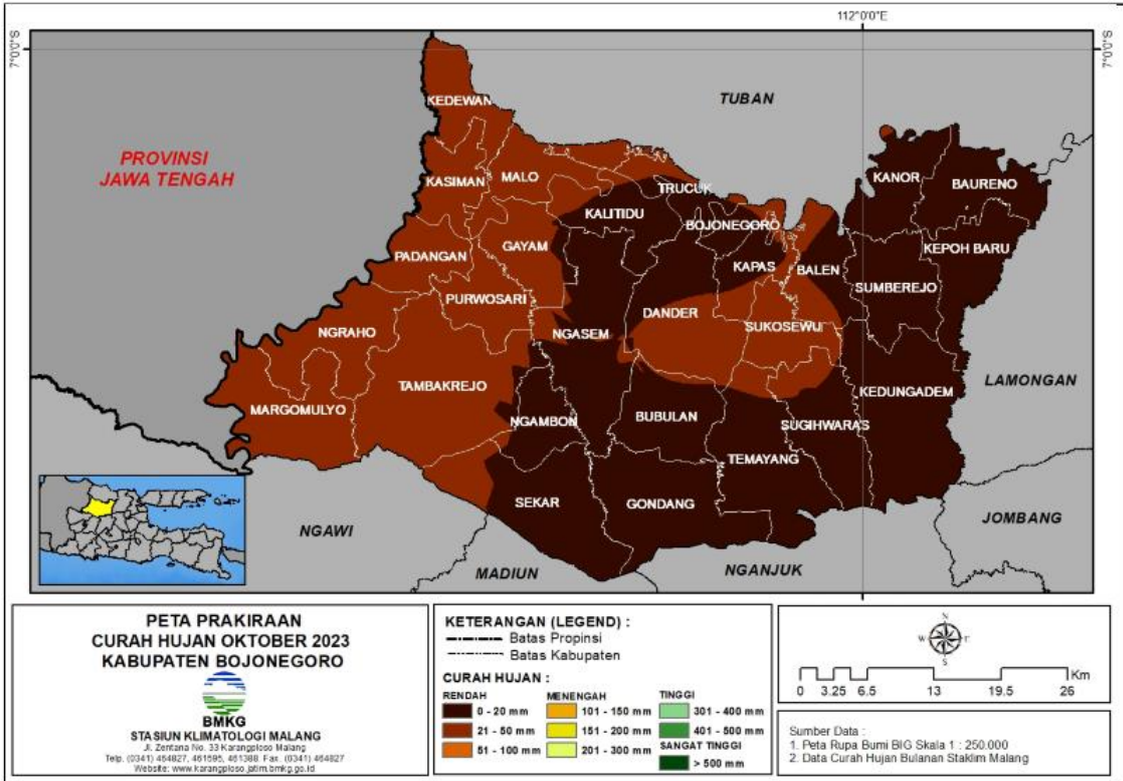
- **Dasarian I** = Tanggal 1 – 10
- **Dasarian II** = Tanggal 11 – 20
- **Dasarian III** = Tanggal 21 – 30/31



# BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA STASIUN METEOROLOGI KELAS III TUBAN

Dusun Kalirejo RT 02, RW.03 Desa Kaliuntu Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban Jawa Timur  
Telp: (0356) 7131151 Fax: (0356) 7131151 Email: [stamet.tuban@bmg.go.id](mailto:stamet.tuban@bmg.go.id);  
Kode Pos : 62352 Website : <http://cuacatuban.info>

## PETA PRAKIRAAN CURAH HUJAN BULANAN BULAN OKTOBER- NOVEMBER 2023





**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA  
STASIUN METEOROLOGI KELAS III TUBAN**

Dusun Kalirejo RT 02, RW.03 Desa Kaliuntu Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban Jawa Timur  
Telp: (0356) 7131151 Fax: (0356) 7131151 Email: [stamet.tuban@bmg.go.id](mailto:stamet.tuban@bmg.go.id);  
Kode Pos : 62352 Website : <http://cuacatuban.info>

---