

# SITUATION REPORT #1

## BANJIR KABUPATEN BANTUL - DIY

SENIN, 18 MARET 2019  
Pukul 13:00 WIB

### Informasi Kunci

- Hujan merata di wilayah DI Yogyakarta dengan intensitas lama menyebabkan banjir di wilayah Kabupaten Bantul pada Minggu (17/3/2019). hujan lebat mengakibatkan sejumlah kecamatan terdampak banjir, tanah longsor dan pohon tumbang
- Tercatat 2 orang meninggal dunia, 2 masih belum diketemukan, pengungsi 4.427 jiwa
- BPBD Yogyakarta mencatat Kabupaten Bantul terdampak paling luas. Wilayah terdampak meliputi 14 kecamatan 35 desa terdiri dari terdampak banjir di 26 desa tersebar di 10 kecamatan dan longsor di sembilan desa yang tersebar pada 7 kecamatan.

## INFOGRAFIS BANJIR KABUPATEN BANTUL – DIY

Hujan merata di wilayah DI Yogyakarta dengan intensitas lama menyebabkan banjir di wilayah Kabupaten Bantul pada Minggu (17/3/2019). hujan lebat mengakibatkan sejumlah kecamatan terdampak banjir, tanah longsor dan pohon tumbang

Kecamatan Imogiri kecamatan terparah terdampak banjir. Hal ini karena sejumlah desa di Kecamatan Imogiri masyarakatnya tinggal di bantaran aliran sungai yang cukup besar yakni sungai Celeng dan Oya



**14 Kecamatan 35 Desa**  
terdiri dari terdampak banjir di 26 desa tersebar di 10 kecamatan dan longsor di sembilan desa yang tersebar pada 7 kecamatan.



**2 Meninggal**  
Meninggal karena terseret arus banjir dan tertimbun longsor



**4.427 Pengungsi**  
Tersebar di 21 titik pengusian



**2 Hilang**  
Hilang tertimbun longsor belum diketemukan



## KORBAN

### **Korban Meninggal : 2 orang**

- Atas nama Paniem, (70) warga Desa Karangtengah, Kecamatan Imogiri, Bantul, ditemukan meninggal di rumahnya yang tergenang banjir.
- Atas nama Sudiatmojo (80) warga Desa Wukirsari, Kecamatan Imogiri, Bantul yang tewas karena tertimbun tanah longsor

### **Hilang: 2 orang**

- Diduga kedua orang itu tertimbun longsor di Kedung Guweng, Imogiri

## PENGUNGSI

- Pengungsi : 4.427 jiwa  
tersebar di 21 titik pengusian, seperti di Balai Desa dan masjid.

## KERUSAKAN / DAMPAK

Berikut dampak dari genangan dan luapan air sungai yang terjadi di wilayah Bantul.

- Grogol VIII, Parangtritis, Kretek, Bantul banjir menggenangi kampung antara 30cm – 50cm
- Turi, Sumberagung, Jetis, Bantulsungai bulus meluap ke perkampungan
- Ngranan, Cimpon, Tirtosari, Kretek, Bantul Tanaman bawang merah terbenam
- Sogatran rt 07, Ringinharjo, Bantul, Bantul Evakuasi warga tepi sungai
- Karangasem, Wukirsari, Imogiri, Bantul Warga evakuasi mandiri karena takut longsor
- Sareyan, Karangtalun, Imogiri, Bantul Sungai celeng bagian timur pasar imogiri lawas banjir ketinggian se dada orang dewasa, membutuhkan perahu
- Polsek Imogiri Jl. Makam Suci, Tilamat, Wukirsari, Imogiri, Bantul banjir 50cm menggenang polsek
- Jembatan pentung, Pentung, Seloharjo, Pundong, Bantul jalan ambles
- Bulus, Sumberagung, Jetis, Bantul warga mengungsi di masjid setempat
- Sompok, Sriharjo, Imogiri, Bantul akses jembatan putus
- Petung, Palbapang, Bantul, Bantul jembatan hampir putus
- Nogosari, Selopamioro, Imogiri, Bantul air masuk ke kampung setinggi 40cm
- Perempatan Dusun Pentung, Desa Selohar, Kecamatan, Pundong, Bantul air meluap ke jalan
- Jl Parangtritis km 21, Ngangkruksari, Kretek, Bantul, Terjadi genangan air
- Srumbung Rt 8, Segoroyoso, Pelret, Bantul jalan sekitar kali pesing banjir dan masuk rumah
- Kampus ISI Jl. Parangtritis No.KM 6,5, Glondong, Panggungharjo, Sewon, Bantul terjadi genagan sekitar 50cm sampai dusun Prancak Dukuh
- Ngaran, Gilangharjo, Pandak, Bantul terendam air
- Utara Perempatan Bibis Bangunjiwa, Kasihan, Bantul tanggul jebol
- Akses jalan dari Segoroyoso ke Wukirsari via Srumbung dan sebaliknya tidak bisa dilewati karena genangan air yang cukup tinggi

- Panjang rejo, Pundong, Bantul air sudah masuk bebrapa rumah warga
- Selatan jembatan mojo, donotirto, kretek, Bantul tanggul yg ambrol sisih barat tambah ambrol 1meteran
- Masjid almuqorrobin, Kradenan, Girirejo, Imogiri, Bantul warga mengungsi di lantai 2 masjid dan masih banyak warga sekitar yang belum dievakuasi
- Baledesa Tirtosari, Mulekan II, Tirtosari, Kretek, Bantul terendam air sekitar 10-50cm
- Dermojuwang, Seloharjo, Pundong, Bantul terjadi longsor dan banjir menimpa permukiman warga. Air mencapai 1,5 meter.
- Jl. Imogiri Timur mulai dari perempatan Jejeran-Imogiri banjir menggenangi infrastruktur jalan Rumah Dinas Bupati Bantul, Trirenggo, Bantul terendam air
- Turi, Sidomulyo, Bambanglipuro, Bantul tergenang air.

## WILAYAH TERDAMPAK

- BPBD Yogyakarta mencatat Kabupaten Bantul terdampak paling luas. Wilayah terdampak meliputi 14 kecamatan 35 desa terdiri dari terdampak banjir di 26 desa tersebar di 10 kecamatan dan longsor di sembilan desa yang tersebar pada 7 kecamatan.
- Imogiri, Piyungan, Pleret, Pundong, Kretek, Jetis, Bantul, Kasihan dan Pandak.
- Salah satu daerah terdampak parah banjir di Kabupaten Bantul terjadi di Dermojuwang, Seloharjo, Kecamatan Pundong, Kabupaten Bantul. Ketinggian air dilaporkan mencapai 1,5 meter
- Kecamatan Imogiri paling parah terdampak banjir. Hal ini karena disejumlah desa di Kecamatan Imogiri yakni desa Wukirsari, Imogiri, Karangtengah, Girirejo dan Sriharjo, masyarakatnya tinggal di bantaran aliran sungai yang cukup besar yakni sungai Celeng dan Oya

## Penyebab

- Sungai Belik di Jejeran, Wonokromo, Pleret meluap ke jalan. Akibatnya, simpang empat jejeran menuju Imogiri ditutup sementara
- BPBD menyebut hujan yang terjadi selama dua hari berturut-turut terdeteksi akibat aliran udara basah dari Asia menuju wilayah Jawa. Juga adanya Tropical Cyclone Savannah di Samudera Hindia 972 hPa Max 75 kts yang berdampak pada terbentuknya palung tekanan udara rendah (trough) dan perlambatan angin di wilayah Jawa. Faktor hangatnya suhu permukaan laut di Samudera Hindia selatan Jawa disinyalir ikut menyumbang tersedianya uap air yang melimpah bagi pembentukan awan hujan di wilayah Jawa.
- Kondisi tersebut mengakibatkan udara hangat, lembab, dan labil sehingga berpotensi terjadi hujan dengan intensitas ringan hingga sedang sepanjang hari.

## Informasi Cuaca BMKG

INFO BMKG : POTENSI HUJAN LEBAT, WASPADA BANJIR DAN LONGSOR DI D.I.  
YOGYAKARTA 17 – 20 MARET 2019

Kondisi atmosfer saat ini hingga beberapa hari kedepan diindikasikan mengalami peningkatan dengan ditandai terdeteksinya aliran udara basah dari Asia menuju wilayah Jawa. Juga adanya Tropical Cyclone "Savannah" di Samudera Hindia 972 hPa Max 75 kts yang berdampak pada terbentuknya palung tekanan udara rendah (trough) serta perlambatan angin di wilayah Jawa. Faktor hangatnya suhu permukaan laut di Samudera Hindia selatan Jawa 28 - 30 disinyalir ikut menyumbang tersedianya uap air yang melimpah bagi pembentukan awan hujan di wilayah Jawa. Kondisi tersebut diperkirakan menyebabkan udara hangat lembab serta labil sehingga berpotensi mengakibatkan hujan dengan intensitas ringan – sedang sepanjang hari.

- Hujan sedang - lebat di wilayah DIY, diperkirakan terjadi di wilayah: Kulon Progo (Girimulyo, Nanggulan, Samigaluh, Kalibawang) Sleman (Turi, Pakem, Cangkringan, Tempel, Sleman, Ngaglik, Ngemplak, Minggir, Seyegan, Godean, Mlati, Gamping, Depok, Kalasan, Berbah, Prambanan)
- Kota Yogyakarta Bantul (Sedayu, Kasihan, Sewon, Pajangan, Bantul, Pleret, Piyungan, Jetis, Imogiri, Dlingo) Gunungkidul (Gedangsari, Ngawen, Nglipar, Patuk, Paliyan, Wonosari, Karangmojo, Semin, Ponjong)

Dengan adanya situasi potensi cuaca ekstrem ini, BMKG DIY mengeluarkan beberapa imbauan pada masyarakat, yaitu :

- Waspada potensi genangan, banjir maupun longsor bagi yang tinggal di wilayah berpotensi hujan lebat terutama di daerah rawan banjir dan longsor;
- Waspada terhadap kemungkinan hujan disertai angin yang dapat menyebabkan pohon maupun baliho tumbang/robok;
- Agar tidak berlindung di bawah pohon jika hujan disertai kilat/petir

### Supporting Office

Perkantoran Ciputat Indah Permai Blok B 8-9  
Jl. Ir. H. Juanda No. 50 Ciputat Timur Tangerang Selatan  
15419 Indonesia Telp. +6221 741 4482 Fax. +6221 742 0664

### Head Office

Menara 165 Office Tower, 11 Floor Jl. TB. Simatupang  
Kav. 1 Cilandak Timur, Jakarta Selatan 12560 Indonesia  
Telp. +6221-2940 6565 fax. +6221-2940 6564



Humanity  
Data  
Center

## DOKUMENTASI



Petugas membersihkan area longsor dari sebuah bukit di Kawasan Dusun Kedung Buweng RT 002, Wukirsari, Imogiri, Bantul, Yogyakarta. Longsor menimbun dua orang warga, Senin (18/3/2019) kompas.com

Proses evakuasi korban longsor di Kecamatan Imogiri, Kabupaten Bantul, Senin (18/3). (JPC)



TIM SAR gabungan melakukan evakuasi warga terdampak banjir di Imogiri, Bantul, DI Yogyakarta, Minggu (17/3/2019). Hujan deras yang turun sejak Sabtu (16/3/2019) mengakibatkan banjir dan tanah longsor di sejumlah titik di Kabupaten Bantul.

Tim TRC BPBD bersama relawan mengevakuasi warga terdampak banjir di Imogiri, Bantul.



**Supporting Office**

Perkantoran Ciputat Indah Permai Blok B 8-9  
Jl. Ir. H. Juanda No. 50 Ciputat Timur Tangerang Selatan  
15419 Indonesia Telp. +6221 741 4482 Fax. +6221 742 0664

**Head Office**

Menara 165 Office Tower, 11 Floor Jl. TB. Simatupang  
Kav. 1 Cilandak Timur, Jakarta Selatan 12560 Indonesia  
Telp. +6221-2940 6565 fax. +6221-2940 6564



Humanity  
Data  
Center

**Situation Report Personil**

Penanggung Jawab : Ibnu Khajar  
Pemimpin Redaksi : Wahyu Novyan  
Koordinator Data dan Informasi : Lukman Hakim  
Koordinator library data dan konten : Andi Sandhi  
Koordinator Lapangan : Kusmayadi

**POSKO****Induk Posko Nasional**

Perkantoran Ciputat Indah Permai, Jl. Ir. H. Juanda No.50, Blok B 8-9, Ciputat, Tangerang Selatan, Banten  
Telp. 021-741 4482

**Kantor Pusat**

Menara 165, Lantai 11, Jl. TB. Simatupang Kav 1, Cilandak Timur, Jakarta Selatan  
Telp. 021-2940 6565