



**PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR**  
**BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH**

Jl. Letjen S. Parman No. 55 Waru, Telp. (031) 8550222; Fax. (031) 8550101

**WARU – SIDOARJO**

Sidoarjo, 12 November 2019

Nomor : 360/ ~~2018~~ /208.1/2019  
Sifat : Penting  
Lampiran : -  
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada  
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS  
PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana Tanggal 11 – 12 November  
2019 pukul 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari  
BPBD Kabupaten Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

Demikian untuk menjadi periksa.

An. KEPALA PELAKSANA  
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH  
PROVINSI JAWA TIMUR

Sekretaris,



**ERWIN INDRA WIDJAJA, SE, M.AP**

Pembina TK I

NIP. 19690823 199003 1 008

TEMBUSAN :

- Yth. 1. Bp. Kepala BNPB di Jakarta  
2. Bp. Kepala Kepolisian Daerah  
Jawa Timur  
3. Bp. Wakil Gubernur Jawa Timur  
4. Bp. Sekretaris Daerah Prov.  
Jatim selaku Kepala ex officio  
BPBD Prov. Jatim  
5. Bp. Kepala Pelaksana BPBD  
Prov. Jatim
-



**PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR**  
**BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH**

Jl. Letjen. S. Parman No. 55 Waru, Telp. (031) 8550222; Fax. (031) 8550101  
**SIDOARJO – 61256**

---

**LAPORAN HARIAN PUSDALOPS**

Dilaporkan kejadian alam dan bencana di wilayah Jawa Timur yang terjadi pada **Senin – Selasa, 11 – 12 November 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

**I. Kejadian Bencana**

1. Kabupaten / : Bojonegoro Kabupaten

Kota

Waktu : 2019-11-11 16:00:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : Kec. Temayang, Kec. Dender, Kec. Kalitidu, Kec. Sugihwaras, Kec. Sukosewu, Kec. Kapas, Kec. Ngraho, Kec. Ngasem, Kec. Tambarkrejo, Kec. Purwosari, Kec. Gayam dan Kec. Padangan.

Koordinat : -7.193762,111.717239

Cuaca : Hujan disertai angin kencang

Kronologi : Hujan dengan intensitas tinggi disertai angin kencang menerjang 36 Desa, 12 Kecamatan di wilayah Kab. Bojonegoro.

Korban : 0

Kerusakan : Total rumah terdampak sebanyak 53 unit dengan rincian sbb :  
- Rumah rusak ringan : 37 unit  
- Rumah rusak sedang : 4 unit  
- Rumah rusak berat : 12 unit  
- Beberapa pohon tumbang

Kerugian : -

Upaya : BPBD Bojonegoro melakukan kaji cepat untuk pendataan awal serta memberikan bantuan terpal bagi masyarakat terdampak

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Bojonegoro

---

2. Kabupaten / : Jember Kabupaten

Kota

Waktu : 2019-11-11 10:00:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Wisata Maelang (Petak 13B hutan jati, 67V1 rimba alam) Dusun Sebanen, Desa Lojejer, Kec. Wuluhan

Koordinat : -8.374300,113.506699

Cuaca : Cerah

Kronologi : Pada hari Minggu, 10 November 2019 pukul 09.30 WIB, terlihat kepulan asap di wilayah Wisata Maelang (Petak 13B hutan jati, 67V1 rimba alam) Dusun Sebanen, Desa Lojejer, Kec. Wuluhan. Hingga saat ini penyebab kebakaran masih belum diketahui.

- Pkl 10.00 Pusdalops terima laporan warga dan menginformasikan ke tim yang sedang mobiling utk melakukan assessment.

- Pkl 11.45 tim 1 sampai di lokasi, dan berkoordinasi dengan pihak Perhutani.

- Pkl 12.45 tim 1 bersama Perhutani & relawan berangkat menuju titik api & melakukan pemadaman dgn alat seadanya.

- Terlihat sebanyak 4 titik api yang lokasinya saling berjauhan.

- Pkl 13.00 tim 2 berangkat membawa dukungan peralatan.

- Pkl 13.45 tim 2 tiba di lokasi & langsung membantu upaya pemadaman.
- Pkl 14.30 tim 3 berangkat membawa dukungan logistik
- Pkl 15.30 tim 3 tiba di lokasi.
- Pkl 16.30 seluruh upaya pemadaman dihentikan, krn seluruh anggota tim gabungan kelelahan.
- Masih tersisa beberapa titik api yg masih membara.

Korban : 0  
 Kerusakan : Lahan perhutani terbakar seluas +/- 15 Ha  
 Kerugian : -  
 Upaya : - Memberangkatkan TRC untuk melakukan kaji cepat serta pemadaman api sehingga tidak meluas

**UNSUR YG TERLIBAT :**

- BPBD Kab. Jember
- Perhutani
- Tagana Dinsos Jember
- Brandal Alas Rescue
- IEA Jember
- Gapala Jember
- Relawan
- Warga

**KENDALA :**

- Medan terjal & berbatu
- Angin kencang
- Terdapat banyak bahan bakar berupa daun & ranting kering
- Lokasi antar titik api saling berjauhan
- Luasan lahan yg terbakar tidak sebanding dgn jumlah personil tim gabungan yg terlibat.

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Jember

3. Kabupaten / : Madiun Kabupaten  
 Kota

Waktu : 2019-11-10 16:00:00

Tipe : Angin Puting Beliung

Kejadian

Lokasi : Ds. Sumbergandu, Kec. Pilangkenceng

Koordinat : -7.500220,111.659973

Cuaca : Berawan

Kronologi : Terjadi angin puting beliung yang menyebabkan atap genteng rumah warga berjatuh disertai puluhan pohon tumbang.

Korban : 0

Kerusakan : - Rumah rusak ringan 94 unit  
 - Rumah rusak sedang 5 unit  
 - Rumah rusak berat 1 unit

Kerugian : -

Upaya : BPBD Kab. Madiun melakukan pedataan awal dan koordinasi dengan pihak terkait sekaligus memotong pohon bambu yang menimpa rumah warga.

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Madiun

## II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten : Ponorogo Kabupaten  
/ Kota

Waktu : 2019-11-11 18:00:00

Tipe : Kebakaran Lahan

Kejadian

Lokasi : Dsn. Sepat, RT. 03/02, Ds. Suru, Kec. Sooko

Koordinat : -7.907391,111.650665

Cuaca : Cerah

Kronologi : Sekitar pukul 18.00 WIB personil BPBD di wilayah mendapat laporan dari rekan Banser bahwa ada kebakaran lahan milik Bp. Abdul Mustofa(47) di wilayah Ds. Suru, setelah koordinasi dengan Polsek dan koramil segera dilakukan giat pemadaman. Api berhasil dipadamkan pukul 19.45 WIB

Korban : 0

Kerusakan : Terbakarnya semak hutan dan beberapa pokok jati luas lahan hutan yang terbakar +- 1 Ha.

Kerugian : -

Upaya : Melakukan pemadaman oleh bersama BPBD, Koramil Sooko, Polsek Sooko bersama warga Dsn. Sepat lingkungan Jengglong dengan pemadaman manual (gepyok)

Kendala : jauh dari sumber air, medan terjal dan gelap

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Ponorogo

---

2. Kabupaten : Jember Kabupaten  
/ Kota

Waktu : 2019-11-11 16:35:00

Tipe : Kebakaran

Kejadian

Lokasi : Jl. Melati gg 5 no. 34, Kel. Jember Kidul, Kec. Kaliwates

Koordinat : -8.170963,113.688553

Cuaca : Cerah

Kronologi : Pukul 16.35 WIB, tetangga korban melihat api sudah diatas atap rumah warga a.n Syhartono (L/64) yang saat itu korban sedang bekerja. Diperkirakan api berasal dari konsletting listrik.

Korban : 0

Kerusakan : Rumah rusak ringan beserta isi:  
- 1 Sepeda motor rusak ringan.  
- 2 Perabotan rumah terbakar.

Kerugian : -

Upaya : - Damkar Mako Melakukan Pemadaman dan Pendinginan  
- Pukul 16.50 WIB Pusdalops menerima laporan.  
- Pukul 17.50 WIB TRC-PB Berangkat menuju TKM.  
- Pukul 18.00 WIB TRC-PB melakukan Assesment dan Dokumentasi  
- Pukul 18.12 WIB TRC selesai Assesment dan kembali ke mako.

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Jember

---

3. Kabupaten : Madiun Kabupaten  
/ Kota

Waktu : 2019-11-11 16:30:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : Dsn. Ngandong RT 14, 18, 19 RW 02 Ds. Kresek Kec. Wungu

Koordinat : -7.702106,111.636978

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan disertai Angin Kencang membuat Beberapa Rumah milik warga di RT 14, 18, 19 RW 02 tertimpa Pohon dan mengalami kerusakan pada atap Rumah Beberapa rumah rusak sbb :  
a) Rusak Berat  
- Rumah Bpk. Subandi RT 19 Tertimpa pohon Pete kering dengan diameter 30 Cm kerusakan pada atap rumah seluas 7x9 M kerugian Rp. 1.000.000  
- Kandang Sapi ambruk dengan Luas 7x10 M milik Bpk Suyono RT 14 RW 02 tertimpa pohon Sembuyun dengan diameter pohon 35 Cm Kerugian Rp. 1.500.000  
b) Rusak sedang  
- Atap Esbes dan Genting milik Mbah Suminem 60 Thn Rusak di RT 18 Kerugian Rp. 1.000.000  
c) Rusak Ringan  
- Rumah mbah Toeran 70 Thn RT 18 atap genting rusak dan rumah sedikit doyong.

Korban : 0

Kerusakan : Total rumah terdampak sebanyak 3 unit dengan rincian sbb :  
- Rumah rusak ringan : 1 unit  
- Rumah rusak sedang : 1 unit  
- Rumah rusak berat : 1 unit  
- Kandang sapi rusak berat : 1 unit

Kerugian : -

Upaya : BPBD, Pusdalops PB, TRC PB, TNI, Polri dan Masyarakat melakukan penanganan awal di lokasi

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Madiun

---

4. Kabupaten : Sidoarjo Kabupaten  
/ Kota

Waktu : 2019-11-11 15:00:00

Tipe : Kebakaran Lahan

Kejadian

Lokasi : Ds. Pagerwojo, RT.11 RW.03, Kecamatan Buduran

Koordinat : -7.438083,112.706078

Cuaca : Cerah

Kronologi : Terjadi kebakaran lahan bambu kosong disebabkan oleh seseorang yang membakar sampah, dikarenakan angin berhembus cukup kencang sehingga api semakin membesar.  
Api berhasil dikendalikan pada pukul 16.20 WIB

Korban : 0

Kerusakan : Lahan terbakar seluas ± 5000 m<sup>2</sup>

Kerugian : -

Upaya : Mengerahkan 2 unit mobil PMK ke lokasi kejadian

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Sidoarjo

---

5. Kabupaten : Magetan Kabupaten  
/ Kota

Waktu : 2019-11-11 11:15:00

Tipe : Kebakaran Lahan

Kejadian

Lokasi : Dkh. Pulutan RT 8 RW 2, Ds. Banjar Panjang, Kec. Ngariboyo

Koordinat : -7.691905,111.359779

Cuaca : Cerah

Kronologi : Diketahui Nur Samsi (40th) membakar sampah di lahan miliknya sendiri, namun kencangnya angin membuat api semakin besar dan merembet ke lahan bambu milik Ibu Parmi (65th) mengakibatkan lahan bambu terbakar.  
Pada pukul 11.52 WIB api berhasil padam, selanjutnya dilakukan pembasahan.

Korban : 0  
Kerusakan : Lahan terbakar (dalam pendataan)  
Kerugian : -  
Upaya : a) Senin (11/11) Pukul 11.20 Anggota TRC-PB BPBD Kab. Magetan melakukan Assesment ke lokasi.  
b) PMK mengerahkan 1 unit truck pemadam kebakaran dan 1 unit truck supplay guna pemadaman api.  
c) Anggota PMK dibantu oleh TRC PB BPBD Kabupaten Magetan, TNI, POLRI, POL PP, DINSOS, Perangkat Desa dan swadaya masyarakat sekitar melakukan pemadaman api.  
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Magetan

---

6. Kabupaten : Jember Kabupaten  
/ Kota  
Waktu : 2019-11-11 08:00:00  
Tipe : Kebakaran Lahan  
Kejadian  
Lokasi : Gumuk Waluh RT 002/ RW 003, Dusun Curah tepas, Desa Mangaran, Kec. Ajung  
Koordinat : -8.374300, 113.506699  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Senin, 11 November 2019  
- Pukul 08.00 WIB pak maryono/ pak gimin berangkat dari rumah menuju keladangnya yg berada di gumuk waluh.  
- Pukul 08.30 WIB Sesampainya di ladang, Pak gimin Melihat ladang nya terbakar. Beliau nya pun berusaha memadamkan api dengan alat seadanya, ketika memadamkan api pak gimin terjatuh atau terpeleset sehingga api membakar sebagian tubuhnya yang mengakibatkan Pak Gimin mengalami Luka Berat. Sang Istri Yang melihat kejadian itu, meminta bantuan kepada Warga. Seketika itu Warga Membawa Korban Ke Puskesmas Terdekat untuk mendapatkan pertolongan. Namun Nyawa Korban tidak bisa diselamatkan, dan akhirnya Meninggal Dunia (MD)  
Meninggal : 1  
Kerusakan : Lahan terbakar seluas 300 m2  
Kerugian : -  
Upaya : - Senin, 11 November 2019  
- Pukul 11.30 WIB Istri ( Misnati ) 56 thn Dan Warga Membawa korban Ke Puskesmas terdekat  
- Pukul 17.50 Wib ,PUSDALOP terima informasi dari Pak Kades Mangaran.  
- Pukul 18.15 Wib, Trc Tiba di lokasi melakukan : Asesment, Dokumentasi  
- Pukul 19.00 Wib. Trc kembali ke Mako  
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Jember

---

7. Kabupaten : Nganjuk Kabupaten  
/ Kota  
Waktu : 2019-11-11 06:00:00  
Tipe : Kebakaran Hutan  
Kejadian  
Lokasi : RPH Salam Judeg BKPH Pace KPH Kediri masuk wilayah administratif pemerintahan Ds. Blongko, Kec. Ngetos  
Koordinat : -7.733660, 111.839653  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Melakukan giat pembuatan ilaran di blok cedotan jepang bersama MPA, anggota polsek ngetos, anggota koramil ngetos, camat beserta jajaranya, anggota BPBD kab nganjuk.  
Kondisi yang terbakar berupa tumbuhan bawah (alang2, kaliandra, serasah dan daun2 kering). Kondisi mutakhir api sudah padam.

Korban : 0  
 Kerusakan : Lahan terbakar seluas 3 Ha.  
 Kerugian : -  
 Upaya : -Konsolidasi petugas di lapangan,pembuatan ilaran di blok cedotan jepang ,  
 pemantauan bersama jajaran dan semua personil yg terlibat.  
 - Laporan lisan per telp/HP pada pimpinan.  
 - Pemadaman dilakukan scr langsung dengan cara di geпок dan buat ilaran.  
 Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Nganjuk

### III. Aktivitas Gunung Api di Wilayah Jawa Timur

Gunung api di wilayah Jawa Timur yang terpantau sebagai berikut:

1. Gunung Bromo : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016
2. Gunung Semeru : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 02 Mei 2013
3. Gunung Raung : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016
4. Gunung Ijen : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 08 Agustus 2014
5. Gunung Kelud : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 07 Agustus 2014
6. Gunung Lamongan : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 19 April 2012
7. Gunung Arjuno - Welirang : **NORMAL** (Level I) Sejak Tahun 1995

### IV. Pantauan Titik Panas Wilayah Jawa Timur

Pantauan berdasarkan sensor *MODIS (Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer)* dari Satelit *Terra, Aqua, Suomi* pada hari pada **Senin – Selasa, 11 – 12 November 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut :

No.	Koordinat	Tanggal	Waktu (WIB)	TK (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten	Keterangan
Nihil								

### V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

- A. 1. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 11 November 2019 pkl. 13:20 WIB berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.13:50 WIB di **BANGKALAN**: Konang. **SAMPANG**: Tambelangan. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Blega, Galis, Kokop, Geger, Tanah Merah, Modung, Kwanyar, Burneh, Arosbaya, Tragah, Labang. **SAMPANG**: Jrengik, Kedungdung. **NGAWI**: Sine, Mantingan. **JOMBANG**: Wonosalam. **MOJOKERTO**: Jatirejo, Gondang, Pacet, Trawas. **PASURUAN**: Tosari, Purwodadi, Tukur, Puspo, Prigen. **KOTA BATU**: Seluruh Kecamatan. **MALANG**: Lawang, Jabung, Kasembon, Pujon, Singosari, Karangploso, Pakis, Ngantang. **KEDIRI**: Kandangan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.15:30 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 11 November 2019 pkl. 14:30 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.15:00 WIB di **MADIUN**: Wonoasri, Madiun. **NGANJUK**: Kertosono, Baron. **JOMBANG**: Mojoagung. **MOJOKERTO**: Gondang, Pacet. **PROBOLINGGO**: Gading. **BONDOWOSO**: Klabang, Sukosari, Tlogosari, Wonosari, Tenggarang. **KOTA BATU**: Bumiaji. **MALANG**: Singosari, Pakis, Tumpang, Karangploso, Lawang, Jabung, Pujon. **KEDIRI**: Purwoasri, Kunjang, Plemahan, Pare. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Bangkalan, Arosbaya, Burneh, Socah. **LAMONGAN**: Modo, Kedungpring. **BOJONEGORO**: Padangan. **MAGETAN**: Karangmojo. **MADIUN**: Mejayan, Wungu, Jiwan, Sawahan, Balerejo. **KOTA MADIUN**: Seluruh Kecamatan. **NGANJUK**: Patianrowo, Tanjunganom, Prambon, Ngronggot, Gondang, Sukomoro, Lengkon. **JOMBANG**: Wonosalam, Bareng, Ngoro, Gudo, Bandar Kedung Mulyo, Perak, Mojowarno, Diwek, Sumobito, Jogoroto, Peterongan. **MOJOKERTO**: Jatirejo, Dlanggu, Kutorejo, Trawas, Pungging, Ngoro, Trowulan. **PASURUAN**: Tosari, Purwodadi, Prigen, Purwosari, Tukur, Puspo, Lumbang. **PROBOLINGGO**: Krucil, Maron, Krejengan, Besuk, Pakuniran, Banyu Anyar, Tiris. **SITUBONDO**: Sumbermalang, Asembagus, Arjasa,

**BONDOWOSO:** Tegalampel, Tapen, Bondowoso, Pujer, Tamanan, Prajekan, Cerme, Grujugan, Curandami, Wringin. **JEMBER:** Sumberjambe, Ledokombo, Sukowono. **KOTA BATU:** Junrejo, Batu. **MALANG:** Ponco Kusumo, Tajinan, Dau, Kasembon, Ngantang, Wagir. **KOTA MALANG:** Seluruh Kecamatan. **PACITAN:** Nawangan, Bandar. **KEDIRI:** Papar, Pagu, Gurah, Puncu, Kepung, Kandangan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.17:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 11 November 2019 pkl. 16:00 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.16:30 WIB di **BOJONEGORO:** Kedungadem, Sugihwaras, Ngraho. **NGAWI:** Padas, Bringin, Karangjati. **MADIUN:** Pilangkenceng. **SITUBONDO:** Sumbermalang, Suboh. **BONDOWOSO:** Wringin, Pujer, Wonosari, Tlogosari. **KEDIRI:** Kandangan, Pare, Gurah. Dan dapat meluas ke wilayah **LAMONGAN:** Modo, Bluluk. **BOJONEGORO:** Ngambon, Tambakrejo, Padangan, Margo Mulyo, Temayang, Bubulan, Balen, Kapas, Dander, Ngasem, Sumberejo, Kepoh Baru, Purwosari, Bojonegoro, Kalitidu. **NGAWI:** Kwadungan, Paron, Pitu, Ngawi, Geneng, Pangkur, Kedunggalar, Widodaren, Mantingan. **MADIUN:** Balerejo, Saradan, Kebon Sari, Dolopo, Geger, **NGANJUK:** Rejoso, Ngluyu, Lengkong. **JOMBANG:** Ngoro, Bareng, Wonosalam, Plandaan. **PASURUAN:** Tosari, Tutur, Puspo. **PROBOLINGGO:** Krucil, Gading, Pakuniran. **SITUBONDO:** Jatibanteng, Besuki, Mlandingan. **BONDOWOSO:** Curandami, Tegalampel, Sukosari, Tapen, Bondowoso, Tenggarang, Tamanan, Grujugan. **JEMBER:** Sumberjambe, Sukowono. **MALANG:** Kasembon, Jabung. **KOTA KEDIRI:** Seluruh Kecamatan. **KEDIRI:** Plemahan, Kunjang, Kepung, Puncu, Ploso Klaten, Wates, Gampengrejo, Pagu. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.18:30 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
4. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 11 November 2019 pkl. 23:00 WIB berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir pada pkl.23:20 WIB di **GRESIK:** Dukun, Duduksampeyan, Manyar. **LAMONGAN:** Karangbinangun, Kalitengah. **TUBAN:** Tambakboyo, Jenu, Tuban, Palang, Merakurak. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN:** Kamal, Socah. **GRESIK:** Sidayu, Bungah, Gresik, Benjeng, Cerme, Kebomas. **LAMONGAN:** Brondong, Laren, Glagah, Tikung, Deket. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.01:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

B. Penyebaran informasi peringatan dini Jatim :

1. Menelepon Kabupaten/ Kota yang diperkirakan berpotensi terjadi hujan.
2. Menyebarkan informasi melalui Radio Komunikasi VHF BPBD Provinsi Jawa Timur pada freq 164.525 Mhz dan VHF RAPI pada freq 143.550 Mhz.
3. Menyebarkan informasi ke Kab/Kota melalui SMS Gateway BPBD Provinsi Jawa Timur dan melalui ponsel monitoring nomor 081231780000 dan Jejaring Sosial

**VI. Prakiraan Cuaca Wilayah Jawa Timur**

Prakiraan Cuaca Provinsi Jawa Timur pada **Selasa – Rabu, 12 – 13 November 2019** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
<b>BAKORWIL I - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 21 - 35° C</b>									
1	Kota Kediri	Cerah	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	24 - 32	55 - 90	30	Barat
2	Kab. Kediri	Cerah	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	23 - 32	55 - 90	30	Barat
3	Kota Madiun	Cerah	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	25 - 35	40 - 85	30	Barat
4	Kab. Madiun	Cerah	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	24 - 35	40 - 90	30	Barat
5	Kab. Magetan	Cerah	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	21 - 31	55 - 90	30	Barat
6	Kab. Ngawi	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 33	55 - 90	30	Barat

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
7	Kab. Pacitan	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Hujan Lokal	25 - 32	60 - 90	30	Barat Laut
8	Kab. Ponorogo	Cerah	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	24 - 32	55 - 85	30	Barat
9	Kab. Trenggalek	Berawan Tebal	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 32	60 - 90	30	Barat Laut
10	Kab. Tulungagung	Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	24 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
<b>BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 21 - 35° C</b>									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Berawan	25 - 33	55 - 90	30	Barat
12	Kab. Gresik	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	26 - 35	50 - 90	30	Barat
13	Kab. Jombang	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	25 - 33	50 - 90	30	Barat
14	Kab. Lamongan	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Hujan Lokal	26 - 34	50 - 90	30	Barat
15	Kab. Tuban	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Berawan	25 - 34	50 - 90	30	Barat
16	Kab. Nganjuk	Cerah	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	24 - 33	55 - 85	30	Barat
17	Kota Mojokerto	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	25 - 33	50 - 90	30	Barat
18	Kab. Mojokerto	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	21 - 32	60 - 90	30	Barat
<b>BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 17 - 35° C</b>									
19	Kota Batu	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	17 - 29	65 - 95	30	Barat
20	Kota Blitar	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 33	55 - 90	30	Barat Laut
21	Kab. Blitar	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
22	Kota Malang	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	21 - 32	55 - 90	30	Barat
23	Kab. Malang	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	22 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
24	Kab. Sidoarjo	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Udara Kabur	25 - 34	50 - 85	30	Barat
25	Kota Surabaya	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	26 - 35	40 - 80	30	Barat
26	Kota Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	25 - 33	50 - 85	30	Barat
27	Kab. Pasuruan	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	23 - 32	60 - 90	30	Barat
<b>BAKORWIL IV - Cuaca Cerah hingga Berawan dengan Suhu 26 - 34° C</b>									
28	Kab. Bangkalan	Cerah Berawan	Berawan	Cerah Berawan	Cerah	26 - 34	50 - 85	30	Barat
29	Kab. Pamekasan	Berawan	Cerah	Cerah	Berawan	26 - 34	55 - 90	30	Barat
30	Kab. Sampang	Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	26 - 34	50 - 90	30	Barat
31	Kab. Sumenep	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	26 - 34	55 - 90	30	Barat
<b>BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 23 - 33° C</b>									
32	Kab. Banyuwangi	Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	24 - 33	50 - 90	30	Barat Laut
33	Kab. Bondowoso	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Udara Kabur	23 - 32	50 - 90	30	Barat
34	Kab. Jember	Cerah Berawan	Cerah	Berawan	Udara Kabur	23 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
35	Kab. Lumajang	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	24 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
36	Kab. Situbondo	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 33	50 - 85	30	Barat
37	Kota Probolinggo	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah	25 - 33	50 - 85	30	Barat
38	Kab. Probolinggo	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	24 - 32	60 - 90	30	Barat

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
Peringatan Dini : Nihil									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

## VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Selasa – Rabu, 12 – 13 November 2019** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Nama Wilayah Perairan	Cuaca	Kondisi Angin		Tinggi Gelombang (Meter)
			Arah	Kec. (Knots)	
1.	Perairan Kalimantan Tengah Bag. Timur	Hujan Sedang	Timur – Tenggara	6 – 18	0.50 – 1.50
2.	Laut Jawa Bagian Utara Bawean	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	6 – 19	0.50 – 1.50
3.	Laut Jawa Bagian Selatan Bawean	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	6 – 20	0.50 – 1.50
4.	Laut Jawa Bagian Barat Masalembu	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	6 – 18	0.50 – 1.50
5.	Laut Jawa Bagian Timur Masalembu	Hujan Sedang	Timur – Tenggara	6 – 18	0.50 – 1.50
6.	Perairan Tuban - Lamongan	Hujan Sedang	Timur – Tenggara	6 – 18	0.50 – 1.50
7.	Perairan Gresik - Surabaya	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	5 – 14	0.40 – 1.00
8.	Perairan Utara Madura	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	6 – 18	0.50 – 1.50
9.	Perairan Kepulauan Sapudi	Hujan Sedang	Timur – Tenggara	5 – 17	0.50 – 1.25
10.	Perairan Kepulauan Kangean	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	5 – 18	0.50 – 1.25
11.	Selat Madura Bagian Barat	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	5 – 16	0.30 – 1.00
12.	Selat Madura Bagian Timur	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	5 – 17	0.30 – 1.00
13.	Perairan Selatan Jawa Timur	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	9 – 18	1.25 – 3.00
14.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	9 – 18	1.25 – 3.00
Peringatan : Waspada tinggi gelombang lebih dari 2.5 m di S. Hindia selatan Jatim					

Sumber Informasi: BMKG Maritim Perak Surabaya

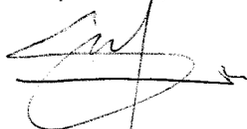
## VIII. Komunikasi Radio

Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusdalops BBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 114.375 dan VHF 143.550 MHz pada hari pada **Senin – Selasa, 11 – 12 November 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

<b>LOG SHEET</b>		<b>Tanggal</b> : 11 – 12 November 2019
		<b>Hari</b> : Senin – Selasa
<b>Operator : Sahala, Ibni &amp; Tim JR Raung</b>		<b>STASIUN</b> : PUSDALOPS BPBD JATIM
<b>REKAP PERCAKAPAN</b>		
<b>Waktu</b>	<b>Pengirim</b>	<b>Percakapan</b>
11/11/2019 07:00:00	Kab. Pamekasan	Cerah
11/11/2019 07:00:00	Kab. Jombang	Cerah
11/11/2019 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
11/11/2019 07:00:00	Kota Malang	Mendung
11/11/2019 07:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
11/11/2019 07:00:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan
11/11/2019 07:00:00	Kota Batu	Cerah
11/11/2019 08:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah
11/11/2019 08:00:00	Kab. Jember	Cerah
11/11/2019 08:05:00	Kab. Gresik	Cerah
11/11/2019 09:00:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
11/11/2019 09:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
11/11/2019 09:15:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan
11/11/2019 09:45:00	Kota Malang	Berawan
11/11/2019 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
11/11/2019 11:45:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan - Berawan
11/11/2019 12:10:00	Kab. Mojokerto	Cerah
11/11/2019 13:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
11/11/2019 13:00:00	Kota Batu	Cerah Berawan

LOG SHEET		Tanggal : 11 – 12 November 2019
Operator : Sahala, Ibni & Tim JR Raung		Hari : Senin – Selasa
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
11/11/2019 13:00:00	Kab. Jombang	Cerah
11/11/2019 13:05:00	Kota Malang	Berawan
11/11/2019 13:30:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
11/11/2019 15:00:00	Kab. Gresik	Cerah
11/11/2019 15:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan sebagian Hujan ringan - deras
11/11/2019 15:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah
11/11/2019 15:50:00	Kab. Ponorogo	Berawan - sebagian Hujan ringan deras
11/11/2019 16:00:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan - Hujan Ringan
11/11/2019 16:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
11/11/2019 16:15:00	Kab. Malang	Cerah Berawan - Hujan Ringan
11/11/2019 17:02:00	Kota Malang	Cerah - Berawan
11/11/2019 18:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan
11/11/2019 19:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah hingga Hujan dengan intensitas Ringan
11/11/2019 19:00:00	Kota Malang	Cerah
11/11/2019 19:00:00	Kab. Blitar	Berawan
11/11/2019 19:00:00	Kab. Madiun	Mendung
11/11/2019 19:00:00	Kab. Kediri	Cerah
11/11/2019 20:00:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
11/11/2019 20:15:00	Kota Batu	Berawan
11/11/2019 21:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
11/11/2019 21:10:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
11/11/2019 21:14:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan - Mendung
11/11/2019 21:59:00	kab jombang	cerah
11/11/2019 22:01:00	kota malang	cerah
11/11/2019 22:04:00	kab nganjuk	cerah
11/11/2019 23:00:00	kab banyuwangi	cerah berawan
11/11/2019 23:05:00	kab magetan	cerah
12/11/2019 00:00:00	kab mojokerto	cerah berawan
12/11/2019 00:11:00	kab jember	cerah berawan
12/11/2019 01:00:00	kab jombang	cerah
12/11/2019 01:00:00	kota malang	cerah
12/11/2019 03:01:00	kab mojokerto	cerah berawan dan sebagian wilayah berkabut
12/11/2019 04:02:00	kab jombang	cerah
12/11/2019 04:06:00	kab bondowoso	cerah berawan
12/11/2019 05:56:00	kab situbondo	cerah berawan
12/11/2019 06:01:00	kab mojokerto	cerah berawan dan sebagian wilayah berkabut
12/11/2019 06:08:00	kab sidoarjo	cerah

Operator,



**IBNI ABDILLAH SOBRI**

NIPTT-PK. 208-1502/1992-012019-1907

Sidoarjo, 12 November 2019

a.n. KAPUSDALOPS PB

BPBD Prov. Jawa Timur

Manager,



**Ir. WIDODO, MM.**

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

## LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API BROMO (2329 mdpl)

Tanggal : 12 November 2019

Pukul : 00.52 WIB

a. **VISUAL**

<b>Cuaca Pos</b>	Cerah, berawan, dan mendung	<b>Curah Hujan</b> : -	<b>Angin</b> : Lemah hingga sedang ke arah barat daya dan barat.	<b>Suhu</b> : 9 – 21 °C
<b>Visual Gunung</b>	Jelas hingga kabut 0-III			
<b>Asap</b> : Putih dengan intensitas tipis hingga sedang		<b>Tekanan</b> : Lemah	<b>Arah</b> : -	<b>Tinggi</b> : 50 – 400 m
<b>Keterangan</b> :	Nihil			

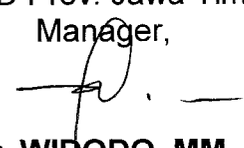
b. **SEISMIK** 11 November 2019 (00:00-24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (detik)	LAMA GEMPA (detik)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	0.5 – 1	-	-	Dominan 1 mm
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	-	-	-	-	-
Longsoran / Guguran	-	-	-	-	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	-	-	-	-	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	-	-	-	-	-

- c. **LAIN –LAIN** : -
- d. **REKOMENDASI** : Masyarakat di sekitar G. Bromo dan pengunjung/wisatawan/pendaki tidak diperbolehkan memasuki kawasan dalam radius 1 km dari kawah aktif G. Bromo.
- e. **KESIMPULAN** : **Status Gunung Bromo WASPADA (Level II)**
- f. **SUMBER DATA** : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Bromo  
<https://magma.vsi.esdm.go.id/>
- g. **PENYUSUN LAPORAN** : Rubiyo

Sidoarjo, 12 November 2019

a.n. KAPUSDALOPS PB  
BPBD Prov. Jawa Timur  
Manager,

  
**Ir. WIDODO, MM**

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

## LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API SEMERU (3676 mdpl)

Tanggal : 12 November 2019

Pukul : 05.42 WIB

a. **VISUAL**

<b>Cuaca Pos</b>	Cerah dan mendung	<b>Curah Hujan</b> : -	<b>Angin</b> : Lemah ke arah selatan, dan barat daya, dan barat.	<b>Suhu</b> : 24 - 29 °C
<b>Visual Gunung</b>	Jelas			
<b>Asap</b> : -	<b>Tekanan</b> : -	<b>Arah</b> : -	<b>Tinggi</b> : -	
<b>Keterangan</b> :	- Teramati 1 kali letusan asap warna asap putih tebal condong ke arah barat daya.			

b. **SEISMIK** 11 November 2019 (00:00-24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (detik)	LAMA GEMPA (detik)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	-	-	-	-
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	3	4 – 10	-	45 – 57	-
Longsoran / Guguran	3	3 – 7	-	51 – 77	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	2	15 – 20	15 – 18	38 – 45	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	1	25	3	35	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	25	11 – 26	-	58 – 251	-
Tornillo	-	-	-	-	-

c. **LAIN –LAIN** : -

d. **REKOMENDASI** :  
 1. Masyarakat tidak melakukan aktivitas di dalam radius 1 km dan wilayah sejauh 4 km di sektor lereng selatan-tenggara kawah aktif yang merupakan wilayah bukaan kawah aktif G. Semeru (Jongring Seloko) sebagai alur luncuran awan panas.  
 2. Mewaspadaai gugurnya kubah lava di Kawah Jongring Seloko.

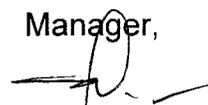
e. **KESIMPULAN** : **Status Gunung Semeru WASPADA (Level II)**

f. **SUMBER DATA** : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Semeru  
<https://magma.vsi.esdm.go.id/>

g. **PENYUSUN LAPORAN** : Yadi Yuliandi, A.Md.

Sidoarjo, 12 November 2019

a.n. KAPUSDALOPS PB  
 BPBD Prov. Jawa Timur  
 Manager,



**Ir. WIDODO, MM**

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011