



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

WARU – SIDOARJO

Sidoarjo, 06 November 2019

Nomor : 360/ *253* /208.1/2019
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

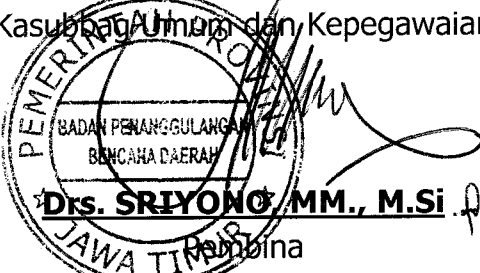
Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana Tanggal 05 – 06 November 2019 pukul 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD Kabupaten Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

Demikian untuk menjadi periksa.

An. KEPALA PELAKSANA
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH
PROVINSI JAWA TIMUR
Sekretaris,

u.b

Kasubag Umum dan Kepegawaian


Drs. SRIYONO, MM., M.Si
Pembina
NIP. 19651111 199203 1 017

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 **Selasa – Rabu, 05 – 06 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 / : Jember Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-11-05 15:30:00
Tipe : Kebakaran Hutan
Kejadian
Lokasi : Wilayah Hutan TN. Meru Betiri & kawasan PTPN XII, Desa Wonoasri, Kec. Tempurejo
Koordinat : -8.401111,113.691940
Cuaca : Cerah
Kronologi : Info kebakaran hutan lahan diterima oleh rekan TRC BPBD Kab. Jember. Penyebab kebakaran masih belum diketahui. Kendala yang dialami beberapa titik api berada di tebing yg sulit dijangkau serta luasan lahan yang terbakar besar & berpencar. Hingga saat ini pukul 20.00 WIB api belum padam namun dilakukan pemantauan sebaran titik api secara berkala.
Korban : 0
Kerusakan : Lahan hutan terbakar seluas ± 10 Ha
Kerugian : -
Upaya : • Pkl 15.30 Pusdalops terima laporan dari sdr. Sukirno yg sedang mobiling di dekat lokasi. Kemudian loading peralatan.
• Tim 1 bersama personil Polsek Tempurejo & PTPN XII melakukan pemadaman dgn alat seadanya.
• Pkl 15.45 tim bantuan berangkat dari mako.
• Pkl 17.00 tim 2 tiba di lokasi, langsung membantu melakukan pemadaman ke titik2 api yg berpotensi mengancam pemukiman penduduk.
• Pkl 19.45 titik2 kebakaran yg berpotensi mengancam pemukiman penduduk berhasil dipadamkan, tim kembali ke mako.
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Jember

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten : Situbondo Kabupaten
/ Kota
Waktu : 2019-11-05 21:30:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Lingkungan Karang Asem, Jln PB. Sudirman, Kelurahan Patokan, Kecamatan Situbondo
Koordinat : -7.708333,113.984169
Cuaca : Cerah
Kronologi : Telah terjadi angin kencang yang menyebabkan pohon palembang tumbang di Jl. PB. Sudirman Kelurahan Patokan. Pohon Palembang yang tumbang

berdiameter +/- 50 cm,
Menutup separuh badan jalan sehingga arus lalu lintas di atur buka tutup oleh petugas lalu lintas polres situbondo

Korban : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : a) Meninjau lokasi kejadian dan Evakuasi pohon yg tumbang dengan melakukan pemotongan.
b) Pusdalops BPBD Situbondo melakukan koordinasi dengan pihak Perangkat Desa, Kecamatan, Koramil, Polsek dan Relawan.
c) Pusdalops BPBD Kabupaten Situbondo melakukan Assesment / kaji cepat di lokasi.
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Situbondo

2. Kabupaten : Ponorogo Kabupaten
/ Kota
Waktu : 2019-11-05 19:10:00
Tipe : Kebakaran
Kejadian
Lokasi : RT 01, RW 01, Desa Beton, Kecamatan Sima
Koordinat : -7.889167,111.464722
Cuaca : Cerah
Kronologi : Pada pukul 19.10 pemilik rumah a.n Suryadi memasak dengan menggunakan kayu bakar dengan tungku, tanpa disadari api dari tungku tiba-tiba merembet dan membakar bagian rumah induk. Api berhasil dipadamkan pukul 19.40 WIB
Korban : 0
Kerusakan : 1 rumah rusak sedang
Kerugian : -
Upaya : Pemadaman dilakukan oleh Damkar dan warga sekitar
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Ponorogo

3. Kabupaten : Magetan Kabupaten
/ Kota
Waktu : 2019-11-05 18:30:00
Tipe : Kebakaran Lahan
Kejadian
Lokasi : Ds. Genengan RT 03 RW 01, Kec. Kawedanan
Koordinat : -7.685463,111.420052
Cuaca : Cerah
Kronologi : Laporan masuk dari ke Pusdalops -PB BPBD Kab. Magetan bahwa telah ditemukan titik api yang membakar lahan bambu milik Sarwedi (L/55) dan Murni (L/60) jarak titik api dari pemukiman + 300 m.
Api berhasil dipadamkan pada pukul 21.30 WIB.
Korban : 0
Kerusakan : Dalam pendataan
Kerugian : -
Upaya : - Selasa (05/11) Pukul 18.45 Anggota TRC-PB BPBD Kab. Magetan melakukan Assesment ke lokasi.
- PMK mengerahkan 1 unit truck pemadam kebakaran dan 1 unit truck supplay guna pemadaman api.
- Anggota TRC PB BPBD Kabupaten Magetan bersama Koramil Kawedanan, Polsek Kawedanan, PMK serta masyarakat sekitar melakukan pemadaman api.
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Magetan

4. Kabupaten : Ponorogo Kabupaten
/ Kota
Waktu : 2019-11-05 17:30:00
Tipe : Kebakaran Lahan
Kejadian
Lokasi : Jl. Sayang Ayu No.21, RT 2 RW 2, Dukuh Demalang, Desa Sumoroto,
Kecamatan Kauman
Koordinat : -7.877861,111.402969
Cuaca : Cerah
Kronologi : Waktu Maghrib sekitar pukul 17.30 WIB pemilik bambu a.n Bapak Soirin memotong bambu setelah itu sisa dari pemotongan bambu tersebut dibakar dan kemudian merembet membakar rumpun bambu disekitarnya dimana jarak kebakaran rumpun bambu dari rumah sekitar 10 m. Api berhasil dipadamkan pukul 20.33 WIB
Korban : 0
Kerusakan : Beberapa rumpun bambu terbakar
Kerugian : -
Upaya : Pemadaman dilakukan oleh Damkar dibantu TRC-PB BPBD PONOROGO, Polsek Sumoroto dan warga sekitar.
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Ponorogo

5. Kabupaten : Mojokerto Kabupaten
/ Kota
Waktu : 2019-11-05 17:00:00
Tipe : Kebakaran
Kejadian
Lokasi : Rt. 02 Rw. 04 Dsn. Tempel, Ds. Kedungmungal, Kec. Pungging
Koordinat : -7.498340,112.588577
Cuaca : Cerah
Kronologi : Terjadi kebakaran rumah milik Bpk Tubiyono yang berukuran 4.5 x 20 m. Penyebab kebakaran diduga akibat konsleting listrik. Api berhasil dikendalikan dan dinyatakan kondusif pada pukul 18.30 WIB
Korban : 0
Kerusakan : 1 rumah rusak berat
Kerugian : -
Upaya : - Mengerahkan 3 unit mobil PMK BPBD Kab. Mojokerto menuju ke lokasi kejadian, untuk melakukan proses pemadaman dan pembasahan
- Melakukan Pemutusan aliran listrik
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Mojokerto

6. Kabupaten : Surabaya Kota
/ Kota
Waktu : 2019-11-05 16:25:00
Tipe : Kebakaran Lahan
Kejadian
Lokasi : Jalan Lidah Wetan Gg VII, Kel. Lidah Wetan, Kec. Lakarsantri
Koordinat : -7.308363,112.667801
Cuaca : Cerah
Kronologi : Terjadi kebakaran lahan kosong diketahui milik UNESA dengan luas keseluruhan 1,5 Ha. Penyebab kebakaran diduga dibakar oleh seseorang. Api berhasil padam dan dinyatakan kondusif pada pukul 16.52 WIB
Korban : 0
Kerusakan : Lahan terbakar seluas 1 Ha
Kerugian : -

Upaya : Mengerahkan unit DAMKAR total : 4 Unit
- 3 Unit Tempur Rayon 4 Wiyung
- 1 Unit Tempur Pos Lakarsantri
Sumber : Command Center Surabaya

7. Kabupaten : Lamongan Kabupaten
/ Kota
Waktu : 2019-11-05 16:10:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Jl. Kombes Pol Moh. Duryat, Kelurahan Jetis, Kecamatan Lamongan
Koordinat : -7.121155,112.417915
Cuaca : Cerah
Kronologi : Hujan yang turun di wilayah kabupaten lamongan disertai dengan angin mengakibatkan 2 pohon di sekitar jalan Kombes M Duryat Tumbang, tidak ada korban jiwa dalam kejadian tersebut namun 1 kendaraan sepeda motor dan 2 mobil mengalami rusak ringan akibat tertimpa pohon.
Korban : 0
Kerusakan : - 1 sepeda motor rusak ringan
- 2 mobil rusak ringan
Kerugian : -
Upaya : - Tim mendatangi lokasi kejadian guna kaji cepat serta mengevakuasi pohon yang tumbang
Sumber : BPBD Kab. Lamongan

8. Kabupaten : Surabaya Kota
/ Kota
Waktu : 2019-11-05 13:00:00
Tipe : Kebakaran
Kejadian
Lokasi : Jl. Margomulyo Dumar Industri Blok B-36, Kel. Asemrowo, Kec. Asemrowo
Koordinat : -7.247658,112.700645
Cuaca : Cerah
Kronologi : Terjadi kebakaran gudang tinta milik Bp. Harsono dengan luasan keseluruhan 20 x 40 m. Penyebab kebakaran masih belum diketahui. Pembasahan membutuhkan waktu cukup lama karena thinner dan lem menjadi salah satu obyek terbakar sementara api merambat hanya di bagian atap bangunan. Api berhasil padam dan dinyatakan kondusif pukul 17.04 WIB
Korban : 0
Kerusakan : Gudang terbakar seluas 20 x 40 m.
Kerugian : -
Upaya : Penanganan oleh :
- Dinas Pemadam Kebakaran Kota Surabaya
- BPB Linmas
- Satpol PP
- Dishub
- Posko Terpadu Barat
- PMI
- PLN
- Polsek Asemrowo
- Kodim Asemrowo
- Satuan Relawan Kebakaran (Satlakar)
Unit DAMKAR yang diberangkatkan total : 22 Unit
- 2 Unit Tempur Rayon V Margomulyo
- 1 Unit Tempur Pos Kandangan
- 1 Unit Tempur Pos T. Osowilangun

- 3 Unit Rayon I Pasar Turi
- 1 Unit Tempur Pos TVRI
- 1 Unit Matra + 1 Unit Rescue + 4 Unit WK + 1 Bronto 104M
- 1 Unit Tempur Tambakrejo
- 1 Unit Rayon III Rungkut Industri
- 1 Unit Pos Kalirungkut
- 1 Unit Pos Gunung Anyar
- 1 Unit Rayon IV Wiyung + 1 Unit Bronto Skylift 55M
- 1 Unit Pos Waru Gunung

Sumber : Command Center Surabaya

9. Kabupaten : Magetan Kabupaten
/ Kota
- Waktu : 2019-11-05 09:10:00
- Tipe : Kebakaran Hutan
- Kejadian
- Lokasi : Kawasan Hutan Rakyat Gn. Bancak Dk. Beran, Ds. Giripurno, Kec. Kawedanan
- Koordinat : -7.696942,111.383835
- Cuaca : Cerah
- Kronologi : Informasi Dari Karyawan BPBD Kab. Magetan atas nama Bapak Guntur pukul 09.10 WIB melaporkan ke Pusdalops-PB bahwa telah ditemukan titik api di Gunung Bancak sebelah Selatan tepatnya di Ds. Giripurno, Kec.Kawedanan Jarak dari pemukiman warga +/- 300m. Penyebab kebakaran masih dalam penyelidikan.
Api berhasil padam dan dinyatakan kondusif pada pukul 21.00 WIB, TRC-PB BPBD Kab. Magetan dipimpin oleh Bapak Ari Budi Santosa selaku Kepala Pelaksana BPBD Kab. Magetan bersama Koramil Kawedanan, Polsek Kawedanan, Perangkat desa dan warga sekitar melakukan penanganan secara manual dengan cara gepyok menggunakan ranting basah di titik api tersebut.
- Korban : 0
- Kerusakan : Dalam pendataan
- Kerugian : -
- Upaya : a) Selasa (05/11) pukul 10.17 WIB, Anggota BPBD Kab. Magetan bersama TNI serta warga sekitar melakukan penanganan pemadaman api dengan menggunakan ranting basah.
b) Pukul 10.53 WIB personil TRC-PB bersama TNI beserta warga sekitar membuat ilaran dan kondisi saat ini titik api yang dekat dengan pemukiman warga sudah padam. Penanganan sementara dihentikan karena api yang masih menyala berada diatas puncak Gunung bancak dan medan yang terlalu sulit, namun tetap dilakukan pemantauan.
- Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Magetan

10. Kabupaten : Pasuruan Kota
/ Kota
- Waktu : 2019-11-05 09:00:00
- Tipe : Kejadian Lain
- Kejadian
- Lokasi : SDN Gentong Jl. KH Sepuh, Kel. Gentong, Kec. Gadingrejo
- Koordinat : -7.638855,112.895477
- Cuaca : Cerah
- Kronologi : Gedung sekolah SDN Gentong mengalami ambruk pada hari Selasa, 05 November 2019 pukul 09.00 WIB yang beralamat di Jl. KH Sepuh, Kel. Gentong, Kec. Gadingrejo.
Diduga ambruknya bangunan tersebut akibat kesalahan konstruksi bangunan yang dibangun pada tahun 2016 lalu.
Akibat kejadian tersebut mengakibatkan 4 kelas ambruk total yakni kelas II A, II B, kelas V A dan V B. Pada saat kejadian kelas II A dan II B sedang ada proses

belajar mengajar seperti biasa, sementara kelas V A dan V B sedang ada kegiatan olah raga di luar ruangan, tetapi sejumlah siswa dan guru ada yang berada di dalam kelas.

Data korban :

a) Korban meninggal dunia 2 (dua) orang sbb :

- Sevina Arsy Wijaya (P/19) Pengajar.

Alamat : Jl. MT. Hariyono, gang 4, Kel. Mandaranrejo, Kec. Panggungrejo, Kota Pasuruan

- Irza Amira (P/8) siswi kelas 2B SDN Gentong.

Alamat : Jl. KH Sepuh, Kel. Gentong, Kec. Gadingrejo, Kota Pasuruan

b) Korban luka berat 2 (dua) orang sbb :

- Abdul Mukti (L/8) Patah tulang paha kiri

- Dina hilda handin, (L/10) patah tulang terbuka

c) Korban luka ringan 11 (sebelas) orang sbb :

- Zidan Izzulhaq (L/8)

- Wildanul firdausi (L/11)

- Alysah (P/7)

- Kina (P/8)

- Akbar (L/8)

- Siti Rohmania (P/8)

- Aisyah (P/8)

- Zahra Salsabila (P/9)

- Ahmad Gerhana (L/8)

- Moh. Putra (L/11)

- Nada Fathiya (P/8)

Meninggal : 2

Luka Berat : 2

Luka : 11

Ringan

Kerusakan : 1 bangunan sekolah rusak berat

Kerugian : -

Upaya : BPBD mendatangi lokasi kejadian untuk mengevakuasi korban yang tertimpa puing-puing bangunan.

Sumber : BPBD Kota Pasuruan

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 **Selasa – Rabu, 05 – 06 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 **05 November 2019 pkl. 15:00 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.15:30 WIB** di **GRESIK**: Kedamean. **MOJOKERTO**: Trawas, Pacet. Dan dapat meluas ke wilayah **GRESIK**: Wringin Anom, Benjeng, Menganti, Cerme, Driyorejo, Balong Panggang. **BOJONEGORO**: Tambakrejo, Padangan. **NGAWI**: Mantingan, Sine. **JOMBANG**: Wonosalam. **MOJOKERTO**: Kutorejo, Gondang, Bangsal, Dlanggu, Mojosari, Pungging, Ngoro, Puri, Dawar Blandong, Jetis, Jatirejo. **KOTA MOJOKERTO**: Seluruh Kecamatan. **SIDOARJO**: Balong Bendo, Krian, Tarik, Prambon, **PASURUAN**: Prigen, Gempol, Purwodadi, Tuter, Pandaan, Sukorejo, Purwosari, Pasrepan, Tosari, Puspo. **KEDIRI**: Kandangan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.17:30 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **05 November 2019 pkl. 16:10 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.16:40 WIB** di **GRESIK**: Balong Panggang. **LAMONGAN**: Sukodadi, Turi, Lamongan. Dan dapat meluas ke wilayah **LAMONGAN**: Babat, Sekaran, Karanggeneng, Karangbinangun, Kalitengah, Deket, Kedungpring, Sugio, Kambangbahu, Tikung, Mantup, Modo, Sambeng. **TUBAN**: Widang, Plumpang. **BOJONEGORO**: Baureno, Kepoh Baru, Kanor, Sumberejo. **NGAWI**: Mantingan, Sine. **MAGETAN**: Poncol. **MOJOKERTO**: Dawar Blandong. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.18:30 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 **Rabu – Kamis, 06 – 07 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				
BAKORWIL I - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 21 - 35° C									
1	Kota Kediri	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	23 - 32	55 - 90	30	Barat
2	Kab. Kediri	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	23 - 32	55 - 90	30	Barat
3	Kota Madiun	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 35	50 - 85	30	Barat
4	Kab. Madiun	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	21 - 35	50 - 90	30	Barat
5	Kab. Magetan	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	21 - 32	50 - 90	30	Barat
6	Kab. Ngawi	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	22 - 34	50 - 85	30	Barat Laut
7	Kab. Pacitan	Cerah Berawan	Cerah	Berawan	Cerah Berawan	23 - 31	60 - 90	30	Barat Laut
8	Kab. Ponorogo	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	23 - 32	55 - 90	30	Barat
9	Kab. Trenggalek	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	21 - 32	60 - 95	30	Barat Laut
10	Kab. Tulungagung	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	23 - 32	60 - 95	30	Barat Laut
BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 20 - 34° C									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	22 - 34	55 - 85	30	Barat Laut
12	Kab. Gresik	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	25 - 34	50 - 85	30	Barat Laut
13	Kab. Jombang	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	23 - 33	50 - 90	30	Barat Laut

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
14	Kab. Lamongan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 34	55 - 90	30	Barat Laut
15	Kab. Tuban	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 33	60 - 85	30	Barat Laut
16	Kab. Nganjuk	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	21 - 32	50 - 90	30	Barat Laut
17	Kota Mojokerto	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 33	50 - 85	30	Barat Laut
18	Kab. Mojokerto	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	20 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Kabut dengan Suhu 16 - 34° C									
19	Kota Batu	Cerah	Cerah	Kabut	Udara Kabur	16 - 27	60 - 95	30	Barat
20	Kota Blitar	Cerah	Cerah	Berawan	Udara Kabur	21 - 32	60 - 95	30	Barat Laut
21	Kab. Blitar	Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	20 - 32	60 - 95	30	Barat Laut
22	Kota Malang	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	20 - 31	60 - 95	30	Barat
23	Kab. Malang	Cerah	Cerah Berawan	Berawan	Udara Kabur	20 - 31	65 - 95	30	Barat Laut
24	Kab. Sidoarjo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 33	55 - 85	30	Barat Laut
25	Kota Surabaya	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 34	50 - 85	30	Barat Laut
26	Kota Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 33	55 - 85	30	Barat Laut
27	Kab. Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	22 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
BAKORWIL IV - Cuaca Cerah hingga Cerah Berawan dengan Suhu 24 - 34° C									
28	Kab. Bangkalan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	25 - 34	50 - 85	30	Barat Laut
29	Kab. Pamekasan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	25 - 34	55 - 90	30	Barat Laut
30	Kab. Sampang	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 34	55 - 90	30	Barat Laut
31	Kab. Sumenep	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 34	55 - 90	30	Barat Laut
BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 21 - 33° C									
32	Kab. Banyuwangi	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	22 - 32	55 - 85	30	Barat Laut
33	Kab. Bondowoso	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	21 - 32	55 - 90	30	Barat
34	Kab. Jember	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	21 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
35	Kab. Lumajang	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	21 - 31	60 - 90	30	Barat Laut
36	Kab. Situbondo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 32	55 - 85	30	Barat Laut
37	Kota Probolinggo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 33	55 - 85	30	Barat Laut
38	Kab. Probolinggo	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	22 - 31	60 - 90	30	Barat
Peringatan Dini : Nihil									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada Rabu – Kamis, 06 – 07 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 Ringan	Tenggara – Selatan	5 – 17	0.40 – 1.00
2.	Laut Jawa Bagian Utara Bawean	Berawan	Tenggara – Selatan	5 – 13	0.40 – 1.00
3.	Laut Jawa Bagian Selatan Bawean	Berawan	Tenggara – Selatan	5 – 14	0.40 – 1.00

No.	Nama Wilayah Perairan	Cuaca	Kondisi Angin		Tinggi Gelombang (Meter)
			Arah	Kec. (Knots)	
4.	Laut Jawa Bagian Barat Masalembu	Berawan	Tenggara – Selatan	5 – 15	0.40 – 1.00
5.	Laut Jawa Bagian Timur Masalembu	Cerah Berawan	Tenggara – Selatan	5 – 18	0.50 – 1.25
6.	Perairan Tuban - Lamongan	Cerah Berawan	Selatan – Barat Daya	3 – 14	0.10 – 0.50
7.	Perairan Gresik - Surabaya	Berawan	Selatan – Barat Daya	3 – 11	0.20 – 0.50
8.	Perairan Utara Madura	Cerah Berawan	Selatan – Barat Daya	4 – 12	0.20 – 0.75
9.	Perairan Kepulauan Sapudi	Cerah Berawan	Tenggara – Selatan	5 – 17	0.30 – 1.00
10.	Perairan Kepulauan Kangean	Cerah Berawan	Tenggara – Selatan	6 – 18	0.50 – 1.50
11.	Selat Madura Bagian Barat	Cerah Berawan	Tenggara – Selatan	4 – 17	0.20 – 0.75
12.	Selat Madura Bagian Timur	Cerah Berawan	Selatan – Barat Daya	5 – 17	0.30 – 1.00
13.	Perairan Selatan Jawa Timur	Cerah Berawan	Selatan – Barat Daya	8 – 12	1.00 – 2.25
14.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Berawan	Selatan – Barat Daya	8 – 13	1.00 – 2.25

Peringatan : Nil

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 **Selasa – Rabu, 05 – 06 November 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 05 – 06 November 2019
Operator : Ibni & Tim JR Semeru		Hari : Selasa – Rabu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
05/11/2019 07:00:00	Kota Malang	Berawan
05/11/2019 07:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Berawan
05/11/2019 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
05/11/2019 07:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
05/11/2019 07:00:00	Kab. Kediri	Cerah
05/11/2019 07:00:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
05/11/2019 07:00:00	Kota Batu	Berawan
05/11/2019 07:25:00	Kab. Jember	Cerah
05/11/2019 07:30:00	Kota Madiun	Cerah
05/11/2019 07:35:00	Kab. Gresik	Cerah - Cerah Berawan
05/11/2019 07:40:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
05/11/2019 08:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah
05/11/2019 08:00:00	Kota Blitar	Cerah sedikit Berawan
05/11/2019 08:03:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan
05/11/2019 08:14:00	Kab. Magetan	Cerah
05/11/2019 09:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah & Sebagian Wilayah Cerah Berawan
05/11/2019 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
05/11/2019 10:00:00	Kab. Jombang	Cerah
05/11/2019 11:00:00	Kab. Gresik	Cerah
05/11/2019 11:39:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan
05/11/2019 12:15:00	Kab. Mojokerto	Cerah
05/11/2019 13:00:00	Kota Malang	Cerah
05/11/2019 13:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
05/11/2019 13:22:00	Kab. Trenggalek	Cerah
05/11/2019 15:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan dan sebagian Wilayah Hujan intensitas Ringan Sampai Deras
05/11/2019 15:30:00	Kab. Gresik	Cerah - Cerah Berawan - Hujan Sedang-Lebat
05/11/2019 16:00:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan
05/11/2019 16:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
05/11/2019 16:00:00	Kota Malang	Cerah
05/11/2019 16:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah

LOG SHEET		Tanggal : 05 – 06 November 2019
Operator : Ibni & Tim JR Semeru		Hari : Selasa – Rabu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
05/11/2019 16:00:00	Kab. Jombang	Cerah
05/11/2019 17:35:00	Kab. Sidoarjo	Cerah Berawan
05/11/2019 18:00:00	Kab. Situbondo	Cerah
05/11/2019 19:00:00	Kota Malang	Cerah
05/11/2019 19:00:00	Kab. Madiun	Cerah
05/11/2019 19:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
05/11/2019 19:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan dan sebagian Wilayah Mendung
05/11/2019 19:00:00	Kab. Jombang	Cerah
05/11/2019 19:30:00	Kab. Jember	Berawan
05/11/2019 19:50:00	Kota Batu	Cerah
05/11/2019 20:30:00	Kab. Tulungagung	Cerah
05/11/2019 21:00:00	Kab. Gresik	Cerah - Cerah Berawan
05/11/2019 21:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah & Sebagian Wilayah Cerah Berawan
05/11/2019 21:30:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
05/11/2019 22:00:00	Kab. Jombang	Cerah
05/11/2019 22:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
05/11/2019 22:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
05/11/2019 23:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah – Berawan
05/11/2019 23:00:00	Kab. Magetan	Cerah
05/11/2019 23:55:00	Kab. Ponorogo	Cerah
06/11/2019 00:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
06/11/2019 01:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
06/11/2019 01:00:00	Kab. Jombang	Cerah
06/11/2019 03:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan, dan sebagian berkabut
06/11/2019 04:23:00	Kab. Bondowoso	Cerah
06/11/2019 05:30:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan, dan sebagian berkabut
06/11/2019 05:30:00	Kab. Pacitan	Cerah
06/11/2019 05:55:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
06/11/2019 06:00:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
06/11/2019 06:40:00	Kab. Situbondo	Cerah

Sidoarjo, 06 November 2019
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur
Manager,

Ir. WIDODO, MM.

Pembina
NIP. 19620628 199103 1 011

Operator,

IBNI ABDILLAH SOBRI

NIPTT-PK. 208-15021992-012012-1907

LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API SEMERU (3676 mdpl)

Tanggal : 06 November 2019

Pukul : 05.33 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah	Curah Hujan : -	Angin : Lemah ke arah Selatan	Suhu : 21 - 27 °C
Visual Gunung	Jelas			
Asap : Nihil		Tekanan : -	Arah : -	Tinggi : -
Keterangan :	- Hembusan asap dan letusan asap tdk teramati karena gunung kebanyakan tertutup kabut.			

b. **SEISMIK** **05 November 2019 (00:00-24:00 WIB)**

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (detik)	LAMA GEMPA (detik)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	1	20	-	100	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	-	-	-	-
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	2	2 – 10	-	38 – 104	-
Longoran / Guguran	1	5	-	44	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	-	-	-	-	-
TL / Tektonik Lokal	1	20	6	35	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	22	16 – 26	-	100 – 205	-
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** : Liswanto, A.P.

Sidoarjo, 06 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 : 06 November 2019

Pukul : 00.05 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah dan berawan	Curah Hujan : -	Angin : Lemah ke arah barat daya dan barat.	Suhu : 8 – 18 °C
Visual Gunung	Jelas			
Asap : Putih dengan intensitas tipis	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 – 200 m	
Keterangan :	- Tercium bau belerang ringan di PPGA Bromo.			

b. **SEISMIK** **05 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	-	-	-	-	-
Longsor / 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** : Wahyu Andrian Kusuma

Sidoarjo, 06 November 2019

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

Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011