



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 05 Juli 2019

Nomor : 360/ 1124 /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 04 – 05 Juli 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 **Kamis – Jumat, 04 – 05 Juli 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kab. / Kota : Ponorogo Kabupaten
Waktu : 2019-07-04 15:00:00
Tipe : Kebakaran Hutan
Kejadian
Lokasi : Dusun Karanggayam, Desa Sukosari, Kec. Kauman
Koordinat : -7.912291,111.415588
Cuaca : Berawan
Kronologi : Terjadi Kebakaran hutan di Dusun Karanggayam Desa Sukosari kecamatan Kauman, dan sampai saat ini pkl 18.00 WIB titik api masih terliat diatas Bukit, serta api masih merambat disekitarnya. Pohon yang terbakar berjenis Jati, Alba dan semak belukar. Api terpantau telah padam pada pkl 22.00 WIB.
Meninggal : 0
Kerusakan : Dalam perhitungan
Kerugian : -
Upaya : Saat ini terus dilakukan pemantauan dari pemukiman, mengingat titik api dari jarak pemukiman jauh dan medan yang dilalui sangat terjal.
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Ponorogo

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kab. / Kota : Lumajang Kabupaten
Waktu : 2019-07-04 16:30:00
Tipe : Laka Laut
Kejadian
Lokasi : Dsn. Meleman, Ds. Wotgalih, Kec. Yosowilangun
Koordinat : -8.304235,113.297760
Cuaca : Berawan
Kronologi : - Ba'da Duhur korban an. Geger (58/Lk) & Sair (31/Lk) berangkat melaut menggunakan sebuah perahu jenis jukung untuk melihat jaring yang sudah ditebar.
- Ditengah perjalanan perahu dihantam ombak & pecah.
- Pkl 19.00 WIB korban an.Sair (31/Lk) ditemukan oleh warga terdampar di pinggir pantai dlm keadaan hidup, selanjutnya korban dibawa ke PKM Cakru. Kemudian di rujuk ke RSUD Lumajang.
- Sedangkan korban an. Geger (58/Lk) hilang.
Data korban :
a) Geger (58/Lk) Alamat RT04/ RW12 Ds.Paseban Kec.Kencong Kab.Jember Kondisi hilang
b) Sair (31/Lk) anak dari Geger Alamat RT04/ RW12 Ds.Paseban Kec.Kencong Kab.Jember Kondisi hidup
Meninggal : 0

Hilang : 1
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : 1 perahu rusak berat
Kerugian : -
Upaya : - Pkl 09.30 WIB Pusdalops PB terima laporan dari Dwi Nurcahyo (anggota Pusdalops BPBD Kab.Lumajang). Kemudian bersama TRC PB loading peralatan.
- Pkl 10.00 WIB tim berangkat menuju TKM.
- Pkl 12.00 WIB tiba di TKM berkoordinasi dgn BPBD Kab.Lumajang & instansi terkait.
- Ops.Pencarian dilakukan dgn penyisiran disepanjang pantai.
- Pkl 16.00 WIB ops.pencarian dihentikan dgn hasil nihil. Ops.pencarian dilanjutkan besok pagi.
- Korban an.Sair (31/Lk) diperbolehkan pulang dari RSU Lumajang.
Unsur yang terlibat :
• BPBD Kab. Jember
• BPBD Kab. Lumajang
• Basarnas Pos SAR Jember
• Kodim 0821 Lumajang
• Polres Lumajang
• Keluarga korban
• Warga sekitar
• Brandal Alas Rescue
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Jember

2. Kab. / Kota : Malang Kota
Waktu : 2019-07-04 15:50:00
Tipe : Kebakaran
Kejadian
Lokasi : Jl. Syarif Al-Qodri No. 21, Kel. Kasin, Kec. Klojen
Koordinat : -7.985807,112.626495
Cuaca : Hujan Sedang
Kronologi : Sekitar pukul 15.50 WIB muncul titik api di sebuah Depot di Jl. Syarif Al-Qodri yang diduga berasal dari korsleting kabel TV. Dibantu oleh relawan dan warga sekitar, PMK berhasil memadamkan api sekitar pukul 16.20 WIB.
Korban : 0
Kerusakan : 1 rumah rusak ringan dan perabotan (1 unit TV dan 2 unit lemari kayu)
Kerugian : -
Upaya : a) Menugaskan personil TRC untuk melakukan assesment terkait kerusakan, kerugian, dan sumber daya yang terdampak di lokasi kejadian
b) Menginformasikan kepada RT/RW untuk membuat laporan kejadian ke Kelurahan
c) Membantu PMK bersama warga dan relawan memadamkan api
d) Menghimbau kepada warga untuk selalu waspada terhadap potensi bencana disekitar lokasi tempat tinggalnya
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kota Malang

3. Kab. / Kota : Ponorogo Kabupaten
Waktu : 2019-07-04 12:45:00
Tipe : Kebakaran Lahan
Kejadian
Lokasi : Dukuh 4, Ds. Demangan, Kecamatan Siman
Koordinat : -7.922688,111.480446

Cuaca : Cerah Berawan
 Kronologi : Sekitar pukul 12.45 WIB menerima laporan bahwa terjadi kebakaran lahan yang dekat dengan pemukiman yang berada di belakang SDN 01 Demangan. Untuk penyebab kebakaran masih dalam penyelidikan, tetapi besar kemungkinan kebakaran berasal dari orang yang membakar sampah sehingga merebet ke rumpun bambu.
 Korban : 0
 Kerusakan : Rumpun bambu terbakar
 Kerugian : -
 Upaya : Pemadaman dilakukan BPBD bersama Damkar, TNI, Polri dan di bantu warga setempat.
 Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Ponorogo

4. Kab. / Kota : Lumajang Kabupaten
 Waktu : 2019-07-04 07:55:21
 Tipe : Gempa Bumi
 Kejadian
 Lokasi : 32 km BaratDaya LUMAJANG-JATIM
 Koordinat : -8.360000,113.050003
 Cuaca : Cerah
 Kronologi : Gempa Mag:3.5 SR, 04-Jul-19 07:55:21 WIB, Lok:8.36 LS,113.05 BT (32 km BaratDaya LUMAJANG-JATIM), Kedlmn:145 Km
 Korban : 0
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : Menyebarkan info gempa.
 Sumber : BMKG-PGR VII

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 **Kamis – Jumat, 04 – 05 Juli 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut :

No.	Kab / Kota	Kecamatan	Jumlah Hotspot	Koordinat	Waktu (WIB)	TK (%)	Keterangan
NIHIL							

V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

- A. 1. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **04 Juli 2019 pkl. 06:50 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat pada **pkl.07:20 WIB** di **PAMEKASAN**: Pakong. Dan dapat meluas ke wilayah **PAMEKASAN**: Galis, Larangan, Pademawu, Pegantenan. **SUMENEP**: Dungkek, Batang Batang, Gapura. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.09:20 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **04 Juli 2019 pkl. 09:50 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat pada **pkl.10:10 WIB** di **SURABAYA**: Gununganyar. Dan dapat meluas ke wilayah **SIDOARJO**: Waru, Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.11:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **04 Juli 2019 pkl. 10:45 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat pada **pkl.11:05 WIB** di **SURABAYA**: Tenggilis Mejoyo. **TUBAN**: Palang. Dan dapat meluas ke wilayah **SURABAYA**: Wonocolo, Gayungan, Jambangan, Karang Pilang. **GRESIK**: Ujung Pangkah, Panceng, Dukun. **TUBAN**: Tuban, Semanding. **SIDOARJO**: Waru, Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.13:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
4. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **04 Juli 2019 pkl. 11:50 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.12:20 WIB** di **BANGKALAN**: Modung, Blega. **SUMENEP**: Gapura, Manding, Rubaru. **TUBAN**: Palang, Tuban, Merakurak, Kerek, Plumpang, Rengel, Soko, Parengan. **PASURUAN**: Tukur, Purwodadi. **PROBOLINGGO**: Pakuniran, Gading. **BONDOWOSO**: Klabang, Prajekan. **BLITAR**: Nglegok. **KEDIRI**: Pare, Ngancar, Kandangan. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Konang, Galis, Tanah Merah, Kwanyar, Tanjung Bumi, Sepulu. **SAMPANG**: Jrengik, Sreseh, Tambelangan. **GRESIK**: Ujung Pangkah, Panceng, Balong Panggang, Benjeng. **LAMONGAN**: Paciran, Brondong, Mantup, Sambeng. **SUMENEP**: Lenteng, Sumenep, Ganding, Pasongsongan, Guluk Guluk. **TUBAN**: Semanding, Montong, Jenu, Tambakboyo, Singgahan, Jatirogo, Bangilan, Senori, Widang. **BOJONEGORO**: Kepoh Baru, Kanor, Baureno, Purwosari, Padangan, Ngasem. **PASURUAN**: Prigen, Sukorejo, **PROBOLINGGO**: Krejengan, Besuk, Maron, Krucil, Tiris, Banyu Anyar, Tegal Siwalan. **BONDOWOSO**: Tapen, Sukosari, Tegalampel, Wonosari, Cerme, **KOTA BATU**: Bumiaji, Batu. **MALANG**: Lawang, Singosari, Karangploso, Jabung. **BLITAR**: Ponggok, Udanawu. **TRENGGALEK**: Pule, Dongko. **PONOROGO**: Slahung, Bungkal, Ngrayun, Sooko, Pulung, Ngebel. **KEDIRI**: Wates, Kandat, Pagu, Plemahan, Papar, Kepung, Puncu. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.14:30 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
5. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **04 Juli 2019 pkl. 14:00 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.14:30 WIB** di **LAMONGAN**: Laren, Paciran, Karanggeneng. **BOJONEGORO**: Baureno, Kepoh Baru. **NGAWI**: Ngawi. **NGANJUK**: Kertosono, Baron. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Tanjung Bumi, Sepulu, Geger, Kokop, Klampis. **GRESIK**: Panceng, Dukun, Sangkapura. **LAMONGAN**: Brondong, Sekaran, Kalitengah, Babat, Modo. **TUBAN**: Palang, Widang, Bancar, Tambakboyo, Jenu, Merakurak, Jatirogo. **BOJONEGORO**: Kanor, Sumberejo, Dander, Bubulan, Temayang, Sugihwaras, Kedungadem. **NGAWI**: Pitu, Paron, Kedunggalar, Mantingan. **MADIUN**: Kebon Sari, Geger, **NGANJUK**: Gondang, Tanjunganom, Ngronggot, Patianrowo. **JOMBANG**: Gudo, Bandar Kedung Mulyo, Perak, Bareng, Ngoro, Diwek. **PROBOLINGGO**: Kraksaan, Krejengan, Pajajaran, Maron, Banyu Anyar, Gending, Krucil, Tiris. **SITUBONDO**: Sumbermalang. **JEMBER**: Sukowono, Kalisat, Arjasa, Sukorambi, Pakusari, Patrang. **MALANG**: Ngantang. **PONOROGO**: Pulung. **KEDIRI**: Kunjang, Plemahan, Kandangan, Purwoasri, Kepung, Ngancar, Puncu, Ploso Klaten. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.16:30 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
6. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **04 Juli 2019 pkl. 16:00 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir pada **pkl.16:30 WIB** di **BANGKALAN**: Socah. **GRESIK**: Manyar. **LAMONGAN**: Paciran, Laren. **JOMBANG**: Plandaan. **PROBOLINGGO**: Kuripan, Sumber. **LUMAJANG**: Ranuyoso. **KOTA MALANG**: Seluruh Kecamatan. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Kokop, Kamal. **SAMPANG**: Banyuates. **PAMEKASAN**: Batu Marmar. **SURABAYA**: Benowo, Pakal. **GRESIK**: Bungah, Sidayu, Duduksampeyan, Kebomas, Gresik, Panceng, Dukun. **LAMONGAN**: Glagah, Brondong, Karanggeneng, Sekaran, Bluluk. **BOJONEGORO**:

Kedungadem, Sugihwaras. **NGAWI**: Paron, Kendal, Jogorogo, Geneng. **MAGETAN**: Plaosan, Panekan, Sukomoro, Karangrejo, Karangmojo, Takeran, Maospati, Bendo, Kawedanan, Magetan, Lembeyan. **MADIUN**: Geger, Jiwan, Madiun, Sawahan, Kebon Sari, Kare, Wungu, Dagangan, Dolopo. **KOTA MADIUN**: Kodya Madiun. **NGANJUK**: Lengkong, Ngluyu, Jatikalen, Sawahan, Ngetos, Loceret, Berbek. **JOMBANG**: Gudo, Bareng, Ngoro, Wonosalam, Kabuh, Ploso. **PASURUAN**: Prigen, Purwosari, Purwodadi, Tutur, Pasrepan, Puspo, Tosari, Lumbang. **PROBOLINGGO**: Sukapura, Tegal Siwalan, Bantaran, Wonomerto, Tiris, Leces, Kota Anyar, Pakuniran, Gading, Krucil. **BONDOWOSO**: Klabang, Sukosari. **JEMBER**: Sumberbaru, Bangsalsari, Tanggul, Sukorambi, Panti. **LUMAJANG**: Senduro, Guci Alit, Klakah. **MALANG**: Lawang, Wagir, Dau, Karangploso, Pakisaji, Tajinan, Pakis, Tumpang, Ngantang, Kasembon. **BLITAR**: Nglegok, Gandusari, Garum. **PONOROGO**: Ngebel, Pulung, Sooko, **KEDIRI**: Plemahan, Kandangan, Kepung, Pare, Kunjang, Pagu, Papar, Purwoasri. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.18:30 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

7. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **04 Juli 2019 pkl. 18:20 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.18:30 WIB** di **BANGKALAN**: Bangkalan, Socah. **GRESIK**: Panceng, Dukun. **LAMONGAN**: Paciran, Brondong. Dan dapat meluas ke wilayah **GRESIK**: Bungah, Sidayu, Ujung Pangkah. **LAMONGAN**: Laren. **SUMENEP**: Rubaru, Pasongsongan, Lenteng, Sumenep. **TUBAN**: Palang. **MAGETAN**: Plaosan, Poncol, Parang. **JOMBANG**: Kesamben, Sumobito, Mojoagung, Wonosalam, Bareng, Mojowarno. **MOJOKERTO**: Puri, Kutorejo, Mojosari, Bangsal, Dlanggu, Jatirejo, Trowulan, Trawas, Ngoro, **SIDOARJO**: Jabon, Porong. **PASURUAN**: Prigen, Purwodadi, Bangil. **PROBOLINGGO**: Krucil, Banyu Anyar, Tegal Siwalan. **JEMBER**: Bangsalsari, Panti. **KOTA BATU**: Seluruh Kecamatan. **MALANG**: Kasembon, Pujon, Lawang, Singosari, Pakis, Jabung, Karangploso, Ngantang, Dau. **KOTA MALANG**: Seluruh Kecamatan. **BLITAR**: Gandusari, Wlingi, Garum, Nglegok. **TULUNGAGUNG**: Pagerwojo. **KEDIRI**: Kandangan, Puncu, Kepung, Ngancar, Ploso Klaten. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.20:30 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
8. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **04 Juli 2019 pkl. 20:00 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.20:30 WIB** di **GRESIK**: Driyorejo, Wringin Anom. **LAMONGAN**: Sekaran, Laren, Deket, Turi, Sukodadi, Lamongan. **TUBAN**: Palang. **JOMBANG**: Kesamben, Mojoagung, Sumobito, Peterongan. **MOJOKERTO**: Gedek, Trowulan, Sooko, **JEMBER**: Sumberbaru, Tanggul. Dan dapat meluas ke wilayah **SURABAYA**: Lakarsantri, Karang Pilang, Wiyung, Sambikerep, Dukuh Pakis, Jambangan. **GRESIK**: Panceng, Dukun, Duduksampeyan, Menganti, Kedamean. **LAMONGAN**: Paciran, Brondong, Babat, Sugio, Kambangbahu, Tikung, Karanggeneng, Kalitengah, Karangbinangun, Glagah, **TUBAN**: Singgahan, Bangilan, Tuban, Semanding, Widang. **KOTA MADIUN**: Taman. **NGANJUK**: Gondang, Ngluyu, Baron, Kertosono, Patianrowo, Lengkong, Rejoso, **JOMBANG**: Kabuh, Ploso, Kudu, Tembelang, Megaluh, Jombang, Jogoroto, Mojowarno, Wonosalam. **MOJOKERTO**: Dawar Blandong, Kemlagi, Jatirejo, Puri, Jetis, **KOTA MOJOKERTO**: Seluruh Kecamatan. **SIDOARJO**: Balong Bendo, Krian. **PASURUAN**: Prigen, Sukorejo, Wonorejo, Kejayan, Pasrepan, Tutur, Purwosari, **PROBOLINGGO**: Tiris, Gending, Dringu, Pajarakan, Krejengan, Maron, Banyu Anyar, Krucil. **BANYUWANGI**: Glenmore, Genteng, Singojuruh. **JEMBER**: Bangsalsari, Panti. **LUMAJANG**: Jatiroto, Randu Agung. **MALANG**: Pujon, Kasembon. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.22:30 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
9. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **04 Juli 2019 pkl. 22:20 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.22:50 WIB** di **SURABAYA**: Wiyung, Dukuh Pakis, Wonokromo, Sukolilo, Gubeng, Tegalsari, Mulyorejo, Pakal. **GRESIK**: Benjeng. **LAMONGAN**: Tikung, Kambangbahu, Sugio. Dan dapat meluas ke wilayah **SURABAYA**: Karang Pilang,

Lakarsantri, Jambangan, Tenggilis Mejoyo, Wonocolo, Gayungan, Rungkut, Suko Manunggal, Sawahan, Genteng, Tambaksari, Bulak, Bubutan, Sambikerep, Benowo, Tandes, Asemrowo, Simokerto, Pabean Cantian, Krembangan, Gununganyar. **GRESIK:** Duduksampeyan, Cerme, Menganti, Driyorejo, Kedamean, Balong Panggang. **LAMONGAN:** Sambeng, Mantup, Kedungpring, Babat, Sukodadi, Lamongan, Deket, Modo. **BOJONEGORO:** Bojonegoro, Kepoh Baru, Sumberejo, Balen, Kapas, Kalitidu, Dander. **KOTA MADIUN:** Taman. **SIDOARJO:** Waru, Sedati, Gedangan, Buduran. **BANYUWANGI:** Genteng. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.00:30 WIB.** (Prakirawan-BMKG Surabaya)

10. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **05 Juli 2019 pkl. 01:10 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.01:40 WIB** di **SURABAYA:** Karang Pilang, Jambangan, Gayungan, Wonocolo, Tenggilis Mejoyo, Gununganyar, Rungkut, Wiyung. **GRESIK:** Balong Panggang. **LAMONGAN:** Mantup. **KOTA MADIUN:** Taman. **SIDOARJO:** Waru. Dan dapat meluas ke wilayah **SURABAYA:** Lakarsantri, Sambikerep, Dukuh Pakis, Wonokromo, Sukolilo, Suko Manunggal, Sawahan, Tegalsari, Gubeng, Mulyorejo. **GRESIK:** Benjeng, Driyorejo, Kedamean, Wringin Anom, Menganti. **LAMONGAN:** Sugio, Sambeng, Kambangbahu, Tikung. **BOJONEGORO:** Purwosari, Kalitidu, Malo, Bojonegoro, Kepoh Baru. **MOJOKERTO:** Dawar Blandong. **SIDOARJO:** Krian, Sukodono, Gedangan, Sedati, Wonoayu, Sidoarjo, Buduran. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.03:30 WIB.** (Prakirawan-BMKG Surabaya)

11. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **05 Juli 2019 pkl. 05:30 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.06:00 WIB** di **SURABAYA:** Sukolilo, Gubeng, Wonokromo, Mulyorejo. Dan dapat meluas ke wilayah **SAMPANG:** Sreseh, Torjun. **SURABAYA:** Rungkut, Gununganyar, Tenggilis Mejoyo, Jambangan, Wonocolo, Gayungan, Karang Pilang, Wiyung, Dukuh Pakis, Sawahan, Tegalsari, Genteng, Tambaksari, Bulak, Suko Manunggal, Sambikerep, Pakal, Benowo, Tandes, Lakarsantri, Bubutan, Simokerto, Asemrowo, Krembangan, Pabean Cantian, Semampir, Kenjeran. **GRESIK:** Driyorejo, Menganti, Cerme, Kedamean, Benjeng. **KOTA MADIUN:** Taman. **SIDOARJO:** Waru. **TRENGGALEK:** Panggul. **PACITAN:** Sudimoro. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.08:00 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 **Jumat – Sabtu, 05 – 06 Juli 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 Berawan hingga Hujan Lokal dengan Suhu 16 - 32° C									
1	Kota Kediri	Udara Kabur	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Cerah Berawan	20 - 31	55 - 95	30	Barat Laut
2	Kab. Kediri	Udara Kabur	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	16 - 29	60 - 95	20	Barat Laut
3	Kota Madiun	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Cerah Berawan	21 - 32	50 - 90	30	Barat Laut
4	Kab. Madiun	Udara Kabur	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	18 - 30	55 - 95	30	Barat Laut

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

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
36	Kab. Situbondo	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	22 - 31	60 - 90	30	Barat Laut
37	Kota Probolinggo	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	Cerah Berawan	22 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
38	Kab. Probolinggo	Udara Kabur	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	17 - 29	60 - 95	30	Barat Laut

Peringatan Dini : Nihil

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Jumat – Sabtu, 05 – 06 Juli 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.	Laut Jawa Bagian Timur	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	9 – 26	1.50 – 3.00
2.	Perairan Kepulauan Masalembu	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	8 – 25	1.25 – 2.50
3.	Perairan Pulau Bawean	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	8 – 25	0.75 – 2.50
4.	Perairan Utara Jawa Timur	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	8 – 25	1.25 – 2.50
5.	Perairan Gresik	Cerah Berawan	Tenggara – Selatan	5 – 20	0.30 – 1.25
6.	Selat Madura	Cerah Berawan	Tenggara – Selatan	7 – 24	0.50 – 2.00
7.	Perairan Kepulauan Kangean	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	9 – 26	1.25 – 3.00
8.	Perairan Selatan Jawa Timur	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	10 – 28	1.50 – 3.50
9.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	10 – 30	2.00 – 4.00

Peringatan : Waspada tinggi gelombang mencapai 2.5 m di Laut Jawa bagian timur, Perairan Masalembu dan Perairan Kangean, serta lebih dari 3.0 m di Perairan selatan Jatim dan 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 **Kamis – Jumat, 04 – 05 Juli 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal
		: 04 – 05 Juli 2019
		Hari
		: Kamis – Jumat
Operator : M. Darajat, Ibni Abdillah S. & Tim JR Raung		STASIUN
		: PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
04/07/2019 07:00:00	Kab. Pacitan	Cerah - Cerah Berawan
04/07/2019 07:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
04/07/2019 07:00:00	Kota Malang	Cerah
04/07/2019 07:00:00	Kab. Blitar	Cerah - Cerah Berawan
04/07/2019 07:00:00	Kota Blitar	Cerah
04/07/2019 07:00:00	KAb. Banyuwangi	Berawan
04/07/2019 07:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
04/07/2019 07:00:00	Kab. Kediri	Cerah
04/07/2019 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
04/07/2019 07:00:00	Kab. Jombang	Cerah - Hujan Deras
04/07/2019 07:40:00	Kab. Gresik	Cerah - Cerah Berawan
04/07/2019 07:45:00	Kab. Situbondoq	Cerah Berawan
04/07/2019 07:50:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
04/07/2019 08:00:00	Kab. Magetan	Cerah
04/07/2019 08:00:00	Kab. Tulungagung	Cerah
04/07/2019 08:25:00	Kab. Malang	Cerah

04/07/2019 09:52:00	Kota Kediri	BPBD Kota Kediri melaporkan giat pagi ini apel siaga dalam rangka kegiatan budaya sadar bencana di Lap Gajah Mada Pesantren, adapun jumlah peserta 350 orang dg rincian : Muslimat NU, Tim PSC Dinkes, Satpol PP, Tagana, Babinsa, Babinkamtibmas, Pagar Nusa, DPc Gerkatina ada penyerahan baju anti tawon dari dr Mahanani kpd BPBD Kota Kediri dan Simulasi Bisindo Gerkatina
04/07/2019 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
04/07/2019 10:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
04/07/2019 10:00:00	Kab. Jombang	Cerah
04/07/2019 10:03:00	Kab. Magetan	BPBD Kabupaten Magetan menerima kunjungan dan study banding dari BPBD Kabupaten Gianyar-Bali yang terdiri dari PNS, PUSDALOPS dan TRC.
04/07/2019 11:17:00	Kab. Situbondo	BPBD Situbondo berkordinasi dengan Taman Nasional Baluran memasuki musim kemarau rawan kebakaran Hutan dan lahan di wilayah Kab. Situbondo Kecamatan Banyuputih.
04/07/2019 11:30:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan - Hujan Ringan
04/07/2019 12:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
04/07/2019 13:00:00	Kota Malang	Hujan Ringan
04/07/2019 13:00:00	Kab. Jombang	Cerah
04/07/2019 13:45:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
04/07/2019 14:00:00	Kota Batu	Berawan
04/07/2019 14:10:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
04/07/2019 14:28:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan
04/07/2019 15:00:00	Kab. Magetan	Berawan
04/07/2019 15:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
04/07/2019 15:10:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
04/07/2019 16:00:00	Kab. Gresik	Cerah - Hujan Ringan
04/07/2019 16:00:00	Kota Blitar	Cerah Berawan
04/07/2019 17:00:00	Kab. Banyuwangi	Berawan - Hujan Ringan
04/07/2019 18:00:00	Kota Malang	Hujan Ringan
04/07/2019 18:00:00	Kabupaten Mojokerto	Cerah Berawan
04/07/2019 19:00:00	Kab. Madiun	Cerah - Hujan Ringan
04/07/2019 19:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan - Hujan Lebat
04/07/2019 19:00:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan
04/07/2019 19:00:00	Kota Malang	Berawan
04/07/2019 19:46:00	Kab. Trenggalek	Giat BPBD Kabupaten Trenggalek melakukan pendistribusian air bersih untuk masyarakat yang terdampak kekeringan di Ds. Besuki, Ds. Terbis Ds. Karangtengah Kec. Panggul dan Ds. Mlinjon Kec. Suruh Kab. Trenggalek dengan menggunakan 3 tangki berkapasitas 5000 Liter.
04/07/2019 19:50:00	Kab. Situbondo	Cerah
04/07/2019 20:00:00	Kota Batu	Berawan
04/07/2019 20:14:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
04/07/2019 20:45:00	Kab. Lumajang	Mendung. Droping air bersih terdampak kekeringan di 6 kecamatan wilayah Kabupaten Lumajang : - Kec. Ranuyoso : Des. Sumberpetung, Des. Wonoayu, Des. Jenggrong. - Kec. Klakah : Des. Kebonan, Des. Sawaran Lor, Des. Tegal Ciut. - Kec. Randuagung : Des. Salak - Kec. Kedungjajang : Des. Krasak, Des. Bence - Kec. Padang : Des. Barat, Des. Merak'an, Des. Kalisemut - Kec. Gucialit : Des. Gucialit.
04/07/2019 21:00:00	Kab. Gresik	Cerah - Hujan Sedang
04/07/2019 21:00:00	Kab. Ponorogo	Berawan
04/07/2019 21:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan

04/07/2019 21:45:00	Kab. Trenggalek	Berawan - Berawan. Kamis, 4 Juli 2019 BPBD Kabupaten Trenggalek melakukan pendistribusian air bersih untuk masyarakat yang terdampak kekeringan di Ds. Besuki, Ds. Terbis Ds. Karangtengah Kec. Panggul dan Ds. Mlinjon Kec. Suruh Kab. Trenggalek dengan menggunakan 3 tangki berkapasitas 5000 Liter.
04/07/2019 22:00:00	Kab. Jombang	Cerah
04/07/2019 22:00:00	Kota Malang	Hujan Ringan
04/07/2019 22:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan
04/07/2019 23:00:00	Kab. Magetan	Cerah - Berawan
04/07/2019 23:00:00	Kab. Banyuwangi	Berawan - Hujan Ringan
04/07/2019 23:08:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan
05/07/2019 00:05:00	Kab. Mojokerto	Berawan
05/07/2019 01:00:00	Kota Malang	Berawan
05/07/2019 01:00:00	Kab. Jombang	Cerah
05/07/2019 01:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan - Berawan
05/07/2019 01:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
05/07/2019 03:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan
05/07/2019 03:49:00	Kota Madiun	Cerah Berawan
05/07/2019 04:00:00	Kab. Jombang	Cerah
05/07/2019 04:54:00	Kab. Bondowoso	Kabut
05/07/2019 05:43:00	Kab. Sidoarjo	Berawan
05/07/2019 06:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan - Kabut
05/07/2019 06:30:00	Kab. Trenggalek	Berawan - Hujan Ringan

Operator,

IBNI ABDILLAH S.

NIPTTPK. 208-15021992-012019-1907

Sidoarjo, 05 Juli 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 : 05 Juli 2019

Pukul : 00.08 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah, berawan, dan mendung.	Curah Hujan : -	Angin : Lemah ke arah barat daya dan barat.	Suhu : 6 – 21 °C
Visual Gunung	Jelas hingga kabut 0-III			
Asap : Putih dengan intensitas tipis	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50-300 m	
Keterangan :	-			

b. **SEISMIK** **04 Juli 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, 05 Juli 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 : 05 Juli 2019

Pukul : 06.25 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah, berawan, mendung, dan hujan.	Curah Hujan : -	Angin : Lemah hingga sedang ke arah utara, timur, selatan, dan barat.	Suhu : 24 – 27 °C
Visual Gunung	Jelas, kabut 0-II, hingga kabut 0-III.			
Asap : -		Tekanan : -	Arah : -	Tinggi : -
Keterangan:	- Letusan asap tidak teramati, visual tertutup kabut.			

b. **SEISMIK** 04 Juli 2019 (00:00 – 24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (det)	LAMA GEMPA (det)	PERIODA
Letusan	41	10 – 22	-	48 – 170	-
Hembusan	13	2 – 8	-	26 – 50	-
Vulkanik Dalam	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal	-	-	-	-	-
Terasa	-	-	-	-	-
Tektonik Jauh	1	8	20	70	-
Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Guguran	2	2 – 3	-	26 – 50	-
Getaran Banjir/ Lahar Hujan	-	-	-	-	-
Tektonik Terasa	-	-	-	-	-
Awan Panas Guguran	-	-	-	-	-
Double Event	-	-	-	-	-

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** : Tingkat Aktivitas Gunung Semeru **Level II (Waspada)**

f. **SUMBER DATA** : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Semeru.

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

Sidoarjo, 05 Juli 2019

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

Ir. WIDODO, MM.

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011