

## Skuter dan Sepeda Listrik Dilarang Beroperasi di Jalan Raya di Lebak

**LEBAK (IM)-** Polres Lebak melarang penggunaan sepeda listrik dan skuter listrik di jalan raya. Larangan tersebut diberlakukan seiring dengan kecelakaan pengguna tersebut akhir-akhir ini. Kasatlantas Polres Lebak, AKP Kresna Aji Perkasa mengatakan, larangan diberlakukan untuk penggunaan di jalan raya. Sementara di wilayah tertentu masih diperbolehkan.

“Sejak beberapa hari lalu bermunculan di seputaran Alun-alun Rangkasbitung, yang penggunaannya banyak anak-anak masih di bawah umur. Itu membahayakan diri sendiri dan pengendara lain,” kata Kresna kepada wartawan di Rangkasbitung, Selasa (19/7).

Kresna mengatakan, laporan kecelakaan yang melibatkan pengguna skuter dan sepeda listrik meningkat sejak beberapa hari ke belakang. Meningkatnya angka kecelakaan tersebut karena penggunaannya semakin banyak di Rangkasbitung.

Seiring dengan bermunculannya tempat sewa sepeda listrik maupun skuter listrik. Para pengguna skuter dan sepeda listrik itu, sambung Kresna, masih banyak yang tidak menggunakan helm maupun perlengkapan keamanan lain. “Kemarin kami dapatkan langsung ada satu kecelakaan di jalan raya, sepeda listrik dik-

endarai anak di bawah umur tanpa pengawasan orangtua dan membahayakan,” beber dia.

Kresna mengatakan, skuter dan sepeda listrik masih boleh digunakan di tempat-tempat tertentu seperti di dalam area Alun-alun Rangkasbitung, tempat wisata maupun kawasan pemukiman yang jauh dari jalan raya. Namun demikian, untuk pengguna di bawah umur wajib didampingi orangtua. Jika ada pengguna sepeda listrik maupun skuter listrik yang kedapatan dikendarai di jalan raya, akan dikenakan teguran.

“Kita juga berikan imbauan ke penyewa, termasuk penjual agar pada saat digunakan oleh anak-anak silakan didampingi agar tetap dalam pantauan tidak membahayakan,” kata dia.

Polres Lebak juga melarang odong-odong berkeliling di jalan raya. Jika kedapatan beroperasi di jalan raya, penindakan berupa tilang akan diberlakukan. “Odong-odong memang bukan peruntukan bagi orang, dimodifikasi sedemikian rupa dengan penumpang hingga 20 orang, itu melewati prosedur, fitur keselamatan masyarakat tidak ada sama sekali,” beber dia.

Sosialisasi terkait larangan tersebut, sambung Kresna, sudah dilakukan melalui spanduk yang disebar di sejumlah titik di Rangkasbitung. ● pra



### VAKSIN BOOSTER JADI SYARAT MASUK RUANG PUBLIK

Pengunjung melakukan scan melalui aplikasi Pedulilindungi di Museum Multatuli, Lebak, Banten, Selasa (19/7). Pemerintah menetapkan vaksin ketiga atau booster COVID-19 sebagai syarat untuk masyarakat yang beraktivitas di ruang publik guna dapat mengejar capaian target vaksinasi booster.

## Wali Kota Arief Instruksikan Percepatan Implementasi ‘Tangerang Satu Data’

Wali Kota Tangerang, Arief R. Wisman, berharap pemanfaatan big data melalui aplikasi Tangerang Satu Data mempercepat sistem pelayanan dan informasi dari pemerintah kepada masyarakat Kota Tangerang.

**TANGERANG (IM)-** Wali Kota Tangerang, Arief R. Wisman, menginstruksikan seluruh organisasi perangkat daerah (OPD) dan pemerintah

kecamatan di daerah itu untuk mempercepat implementasi e-government melalui aplikasi Tangerang Satu Data. “Terkadang banyak ken-

dala atau urusan-urusan bahan program kita ini terlambat karena masalah data. Karena itu digagaslah Tangerang Satu Data yang merupakan Big Data Kota Tangerang,” kata dia di Tangerang Selasa (19/7).

Ia mengharapkan pemanfaatan big data melalui aplikasi Tangerang Satu Data mempercepat sistem pelayanan dan informasi dari pemerintah kepada masyarakat Kota Tangerang.

“Yang kita layani kan cuma satu kan yaitu masyarakat Kota Tangerang, karena basisnya sama maka rujukan datanya

juga harus tersentralistik. Nah pelayanannya yang desentralisasi, selama ini yang bikin lama karena tiap OPD punya data sendiri-sendiri,” ujarnya.

Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang, Indri Astuti menerangkan aplikasi Tangerang Satu Data merupakan pendetailan dari aplikasi Satu Data Indonesia yang sesuai dengan Perpres No.39 Tahun 2019.

“Ada pengembangan data yang akan dilakukan oleh Pemerintah Kota Tangerang sesuai dengan arahan Pak Wali

yaitu kita akan bangun yang namanya big data,” kata dia.

Big data adalah istilah untuk menggambarkan volume data yang besar dan kompleks, baik yang terstruktur maupun tidak terstruktur, berkecepatan tinggi dan bervariasi, serta membutuhkan teknologi dan teknik terbaru untuk menangkap, menyimpan, dan menganalisis data untuk pengambilan keputusan, memberikan wawasan dan panduan, serta mendukung optimalisasi proses yang akan dilakukan di aplikasi pemroses data tradisional. ● pp

## Kota Tangerang Luncurkan 280 Kader Peri Lansia

**TANGERANG (IM)-** Dinas Kesehatan (Dinkes) Kota Tangerang meluncurkan sebanyak 280 kader Pendamping Resiko Tinggi Lanjut Usia (Peri Lansia). Mereka akan menangani para lansia di Kota Tangerang.

Kepala Dinkes Kota Tangerang, dr. Dini Anggraeni mengatakan, Peri Lansia adalah kader ataupun anggota keluarga yang sudah dilatih oleh Dinas Kesehatan maupun Puskesmas. Mereka dilatih untuk merawat lansia yang memiliki keterbatasan untuk melakukan kegiatan sehari-hari karena penyakit kronis yang diderita.

“Jadi, lansia yang memiliki penyakit kronis seperti stroke atau yang mengalami kelumpuhan dan yang tidak bisa beraktivitas seperti biasa, akan ada kader atau anggota keluarga yang dilatih oleh Dinas Kesehatan maupun Puskesmas untuk merawat para lansia tersebut,” ungkapnya, dalam

puncak acara peringatan Hari Lanjut Usia Nasional (HLUN) tingkat Kota Tangerang di Puspem Kota Tangerang, Selasa (19/7).

Menurutnya, 38 Puskesmas di Kota Tangerang sudah melakukan pelatihan kepada para kader Peri Lansia. Tercatat, kini sudah ada 280 kader Peri Lansia yang tersebar di Kota Tangerang.

Pemkot Tangerang juga memiliki beberapa program kesehatan untuk para lansia, mulai dari pelayanan dalam gedung dan pelayanan di luar gedung.

“Kalau di Puskesmas, kami ada pelayanan kesehatan seperti biasa untuk check up dan sebagainya. Lalu, ada juga Posyandu Lansia untuk pelayanan pendukung perawatan penyakit para lansia. Di Kota Tangerang ini, penyakit para lansia didominasi oleh hipertensi, diabetes yang memerlukan pengobatan jangka panjang,” pungkasnya. ● pp

### IMBAS UJI BEBAN JEMBATAN CIUJUNG

## Contraflow Diterapkan di Tol Merak

**CILEGON (IM)-** Contraflow bakal diterapkan di Km 56-57 Tol Tangerang-Merak. Hal tersebut dilakukan karena ada uji beban jembatan Ciujung.

“Uji beban tahap I akan dilakukan pada 19-20 Juli 2022 untuk jembatan arah Jakarta dan uji beban tahap II pada 25-26 Juli 2022 untuk arah sebaliknya, yaitu jembatan arah Merak,” kata pejabat Humas Astra Tol Tangerang-Merak, Uswatun Hasanah, melalui keterangan tertulis, Selasa (19/7).

Dia mengatakan jembatan tersebut harus menjalani uji beban setelah proses pembangunan selesai. Dia menyebut uji beban akan dilakukan dengan 30 truk bermuatan 35 ton di atas jembatan.

“Sebelum jembatan beroperasi, perlu dilakukan pengujian berupa uji beban untuk memastikan jembatan laik fungsi. Uji beban meliputi uji dinamis dan uji statis di mana akan melibatkan total 30 truk bermuatan 35 ton di atas jembatan Ciujung. Uji beban akan dilakukan secara dua tahap, yaitu untuk jembatan baja (arah Jakarta) dan jembatan beton

(arah Merak),” katanya.

Pada uji beban tahap I, katanya, lalu lintas arah Jakarta akan dialihkan sementara atau contraflow pada jembatan arah Merak dengan menyediakan satu lajur. Contraflow juga akan dilakukan saat uji beban tahap II arah Merak.

“Sebagai jalur alternatif, pengguna jalan Tol Tangerang-Merak yang hendak pergi ke arah Merak dapat keluar melalui Gerbang Tol Cikande dan masuk kembali melalui Gerbang Tol Ciujung,” tuturnya.

Pengendara mengarah ke Jakarta dapat keluar melalui Gerbang Tol Ciujung dan masuk kembali melalui Gerbang Tol Cikande untuk menghindari potensi kemacetan arus lalu lintas.

“Pengguna jalan yang berencana bepergian menuju Banten ataupun Jakarta wajib menyimak tanggal-tanggal pelaksanaan uji beban berikut agar dapat merencanakan perjalanan lebih baik. Harap selalu berhati-hati dalam berkendara dan patuhi aturan dari petugas,” ujarnya. ● pra

## Telkom Kembali Meraih Predikat Best of the Best di AKHLAK Awards 2022

**BANDUNG (IM)-** PT Telkom Indonesia (Persero) Tbk (Telkom) kembali membuktikan komitmennya dalam menerapkan core values BUMN - AKHLAK dengan meraih predikat juara umum pada AKHLAK Awards 2022. Ajang penghargaan ini diselenggarakan oleh Kementerian BUMN pekan lalu.

Penilaian tahunan efektivitas implementasi AKHLAK pada perusahaan ini diperoleh dari metode pemetaan dan pengukuran AKHLAK Culture Index oleh ACT Consulting International.

Sederet penghargaan diberikan oleh Kementerian BUMN berdasarkan penilaian transparan kepada 141 BUMN dan Anak Perusahaan BUMN yang berpartisipasi pada AKHLAK Awards 2022.

Ajang AKHLAK Awards 2022 dihadiri secara virtual oleh Wakil Presiden Indonesia Prof. Dr. (H.C.) K.H. Ma'ruf Amin, Ketua MPR RI H. Bambang Soesatyo, S.E., M.B.A., Menteri BUMN Republik Indonesia Erick Thohir, Wakil Ketua Komisi Pemberantasan Korupsi (KPK) Dr. Nurul Ghufron, dan Founder ACT Consulting International Ary Ginanjar Agustian, serta seluruh jajaran direksi BUMN.

Dalam sambutannya, Wakil Presiden Indonesia Prof. Dr. (H.C.) K.H. Ma'ruf Amin menyampaikan bahwa sejalan dengan peranan BUMN sebagai agen pembangunan dan pencipta nilai diharapkan dapat berkontribusi kepada negara dengan meningkatkan perkembangan total aset dan ekspansi bisnisnya dengan seimbang demi terwujudnya peningkatan kesejahteraan rakyat.

Jadikan filosofi core values AKHLAK sebagai bekal semangat untuk terus berkarya dan berinovasi melayani rakyat, kata Wapres KH Ma'ruf Amin.

Direktur Utama Telkom Ririeck Adriansyah mengucapkan terima kasih atas penghargaan dan predikat Best of the Best implementasi AKHLAK yang diberikan kepada Telkom.

“Mewakili seluruh jajaran Direksi dan keluarga besar TelkomGroup, saya mengucapkan terima kasih atas bimbingan khususnya kepada Bapak Erick Thohir selaku Menteri BUMN yang sudah menjalankan AKHLAK sebagai core values BUMN sejak dua tahun lalu.

Dengan hasil yang sudah mulai terlihat, semoga perbaikan ini akan terus berkelanjutan dan ke depannya seluruh BUMN Indonesia ini akan memberikan kontribusi yang lebih besar lagi kepada bangsa dan negara.

Menteri BUMN Republik Indonesia Erick Thohir pada akhir acara menyampaikan bahwa sejak awal diluncurkan, core values AKHLAK hingga saat ini terus

menunjukkan hasil yang baik.

BUMN berhasil memperoleh peningkatan pendapatan yang signifikan dari 3 Triliun menjadi 126 Triliun. Hal tersebut merupakan hasil dari transformasi human capital yang lebih profesional, transparan, dan terbuka, berkat komitmen BUMN dalam menerapkan core values AKHLAK.

Adapun penghargaan yang telah diraih oleh Telkom pada ajang AKHLAK Awards 2022 Kategori BUMN:

1. Telkom Indonesia - BUMN Terbaik Kategori Amanah.
2. Telkom Indonesia - BUMN Terbaik Kategori Kompeten.
3. Telkom Indonesia - BUMN Terbaik Kategori Harmonis.
4. Telkom Indonesia - BUMN Terbaik Kategori Loyal.
5. Telkom Indonesia - BUMN Terbaik Kategori Adaptif.
6. Telkom Indonesia - BUMN Terbaik Kategori Kolaboratif.

Berikut juga penghargaan yang berhasil diraih oleh anak perusahaan Telkom pada Kategori Anak Perusahaan BUMN:

1. Yakes Telkom - Klaster Telekomunikasi & Media
2. Telkom Property - Klaster Telekomunikasi & Media
3. Telkom Metra - Klaster Telekomunikasi & Media
4. Jalin - Klaster Danareksa. ● lys



Telkom Indonesia meraih predikat Best of the Best dalam ajang AKHLAK Awards 2022 dengan 6 penghargaan kategori BUMN dan 4 penghargaan kategori Anak Perusahaan BUMN.

## DPRD Minta Pemkot Tangerang Fokus Pencegahan Banjir

**TANGERANG (IM)-** Anggota DPRD Kota Tangerang, Andri S Permana meminta Pemerintah Kota (Pemkot) Tangerang lebih fokus melakukan pencegahan terhadap banjir.

Menurut legislator dari Fraksi PDI Perjuangan Kota Tangerang ini, pencegahan banjir lebih baik daripada mengeluarkan anggaran terkait proses penanganan dan evakuasi korban banjir.

“Harusnya Pemerintah

Kota Tangerang fokus pada pencegahan, bukan memamerkan infografis melalui kanal media sosial terkait proses evakuasi dan penanganan bencana banjir,” katanya, Senin (19/7).

Andri turut memberi penilaian terkait kinerja sejumlah OPD di lingkup Pemkot dalam penanganan banjir.

“BPBD-nya luar biasa, Dinas PUPR memprihatinkan serta Badan Perencanaan Pembangunan Daerah (Bappeda) mengecewakan,” jelasnya. ● pp



### AKSES PENYEBERANGAN WARGA TERDAMPAK BANJIR BANDANG GARUT

Tim SAR gabungan membawa pelajar menyeberangi Sungai Cimanuk menggunakan perahu karet di Garut, Jawa Barat, Selasa (19/7). Warga di kawasan tersebut terpaksa menggunakan perahu karet yang disediakan oleh Tim SAR gabungan Polri, TNI dan Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Garut untuk akses penyeberangan, khususnya untuk menuju sekolah setelah jembatan penghubung antarkecamatan dampak banjir bandang Sungai Cimanuk beberapa waktu lalu.

## Masyarakat Diingat Hindari Kawah Aktif Anak Krakatau

**JAKARTA (IM)-** Pusat Vulkanologi dan Mitigasi Bencana Geologi (PVMBG) Badan Geologi Kementerian ESDM mengingatkan masyarakat agar menghindari minimal radius lima kilometer dari kawah aktif Gunung Anak Krakatau di perbatasan Lampung dan Banten menyusul tingginya kolom erupsi sudah mencapai 2.000 meter di atas puncak.

Kepala Biro Komunikasi, Layanan Informasi Publik, dan Kerja Sama (KLIK) Kementerian ESDM, Agung Pribadi meminta masyarakat tetap waspada, tidak beraktivitas di daerah potensi bahaya, dan mewaspadai bahaya lahar terutama saat terjadi hujan di sekitar Gunung Anak Krakatau. “Sesuai laporan PVMBG, sehubungan dengan tingginya pergerakan aktivitas Gunung Anak Krakatau, kami merekomendasikan agar masyarakat tidak diperbolehkan mendekati Gunung Anak Krakatau dalam radius lima km dari kawah aktif,” kata Agung dalam keterangannya di Jakarta, Selasa (19/7).

Aktivitas vulkanik disertai erupsi Gunung Anak Krakatau terus menunjukkan peningkatan sejak empat hari terakhir. Pengamatan tersebut terancam dalam seismograf milik PVMBG Badan Geologi Kementerian ESDM. Pada Senin (18/7) pukul 08.26 WIB, tinggi kolom erupsi mencapai 2.000 m di atas puncak dengan amplitudo maksimum 53 mm dan durasi 127 detik.

Dalam pengamatan kegemapan, sambung Agung, Gunung Anak Krakatau mengalami enam kali tremor harmonik dengan amplitudo 12-17 mm, lima kali gempa low frequency, dua kali gempa vulkanik dangkal berdurasi 10-12 detik, satu kali gempa vulkanik dengan durasi 25 detik, serta satu kali gempa tremor menerus beramplitudo 0,5-25

mm (dominan dua mm). Agung juga menyampaikan erupsi Gunung Anak Krakatau pertama terjadi pada Sabtu (16/7) pukul 22.55 WIB disertai tinggi kolom letusan teramat 1.500 m di atas puncak dengan amplitudo maksimum 50 mm selama 29 detik.

Dilanjutkan, pada pukul 23.39 WIB dengan tinggi erupsi 1.500 m di atas puncak. Selang sehari, Anak Krakatau kembali mengeluarkan erupsi dengan tinggi 2.000 m di atas puncak selama 79 detik. Secara historis, menurut Agung, potensi bahaya longsor tubuh Gunung Anak Krakatau merupakan ancaman bahaya permanen yang perlu selalu diwaspadai dan diantisipasi utamanya oleh instansi berwenang dalam peringatan dini bahaya letusan gunung api seperti tsunami.

“Longsor tubuh gunung api tidak dapat diprediksi waktu kejadian dan volumenya, serta tidak bergantung pada kondisi sedang mengalami erupsi maupun tidak. Longsor tubuh gunung api dapat terjadi dengan atau tanpa diawali peningkatan aktivitas gunung api,” ungkapnya.

Oleh karena itu, ia pun meminta masyarakat mematuhi rekomendasi yang dikeluarkan Badan Geologi Kementerian ESDM melalui PVMBG, serta tidak terpancing berita tidak benar dan tidak bertanggung jawab mengenai aktivitas Gunung Anak Krakatau. Serta, selalu mengikuti arahan instansi berwenang yakni Badan Geologi yang akan terus melakukan koordinasi dengan BNPB dan kementerian/lembaga, pemda, dan instansi terkait lainnya.

Informasi aktivitas gunung api di Indonesia, gempa bumi, dan gerakan tanah terkini dapat diperoleh melalui aplikasi Magma Indonesia atau laman www.vsi.esdm.go.id atau magma.esdm.go.id, dan media sosial PVMBG (Facebook, Twitter, dan Instagram pvmbg). ● pra