

'NGEBUT' PROYEK DI JATIM

Senilai Rp 294 T, Target Selesai Sebelum 2024

Pemerintah mendorong percepatan pembangunan 218 proyek di Jawa Timur (Jatim). Dengan total investasi sekitar Rp 294 triliun, program infrastruktur tersebut ditargetkan selesai pada 2024. Salah satu proyek yang menjadi highlight di Jatim yaitu pembangunan tol Ngawi-Bojonegoro-Tuban-Lamongan- Manyar-Bunder. Proyek ini akan menjadi pendukung kegiatan operasional kilang minyak Tuban dan KEK Java Integrated Industrial and Port Estate (JIIFE). Harapan besar digantung pada kegiatan ini guna memberikan multiplier effect terhadap ekonomi kerakyatan. Selain itu, ada juga 27 proyek di Jawa Barat (Jabar) senilai Rp 2,53 triliun yang membutuhkan dukungan APBN dan penyelesaian 28 proyek di Jawa Tengah (Jateng) senilai Rp 4,92 triliun. Semoga lancar, tak berakhir seperti cerita 'Bandung Bondowoso'.

(Baca Hal 11)

PROYEK-PROYEK YANG DIKEBUT SEBELUM 2024

- Pembangunan Jalan Tol Ngawi - Bojonegoro - Tuban - Lamongan - Manyar - Bunder untuk mendukung kegiatan operasional Kilang Minyak Tuban dan KEK JIIFE yang merupakan salah satu anchor yang mendukung aktivitas perekonomian masyarakat, diarahkan untuk segera didorong transaksinya (penetapan BUJT) dan Financial Closing pada tahun 2023. Kementerian Keuangan juga diharapkan mulai menganggarkan alokasi pengadaan melalui LMAN di tahun 2023;
- Pengendalian Banjir Kali Lamong sebagai Proyek Strategis berdampak Nasional untuk penanganan banjir di wilayah Jawa Timur, diarahkan untuk segera dialokasikan dukungan pengadaan lahannya oleh Kementerian Keuangan sebesar Rp 1,1 triliun;
- SPAM Umbulan, Proyek untuk meningkatkan ketersediaan Air Bersih dan Air Minum, Kementerian PUPR sudah berkomitmen untuk mendukung melalui dana DAK tahun 2022/2023, khususnya untuk infrastruktur jaringan distribusinya;
- Bendungan Bagong, sebagai proyek prioritas untuk penyediaan air bersih masyarakat dan pengentasan kemiskinan, arahnya agar diupayakan solusi yang terbaik untuk relokasi masyarakatnya; serta
- Pembangunan Kereta Gantung di Kota Batu dan Pengembangan Kereta Gantung Puncak Pananjakan Kawah Bromo, sebagai proyek untuk mendukung aksesibilitas dan pariwisata di Jawa Timur, khususnya di Kota Batu dan Bromo, diupayakan percepatan penyelesaian regulasinya agar dapat segera terbangun.

Lanjutan di hal 11...



Government (Hal.2)
Bantah Tak
Transparan,
Mendagri Lantik
5 Pj Gubernur



Selamat
Hari Raya Waisak

2566 BE/2022

"jalan kebijaksanaan menuju kebahagiaan"



LENTERA
MEDIA GROUP

Dalam rangka Hari Raya
Waisak, Koran Lentera Today
edisi Senin (16/5/2022) tidak
terbit, terbit kembali Selasa
(17/5/2022). Update berita
tetap bisa diikuti di
www.lenteratoday.com



Bantah Tak Transparan, Mendagri Lantik 5 Pj Gubernur

JAKARTA-Menteri Dalam Negeri (Mendagri) Tito Karnavian telah resmi melantik lima penjabat (Pj) gubernur untuk Provinsi Banten, Gorontalo, Bangka Belitung, Sulawesi Barat dan Papua Barat. Beberapa pihak menilai proses pemilihan Pj tidak transparan. Publik tak diberi tahu soal mekanisme yang dipakai pemerintah untuk menunjuk seseorang jadi Pj.

Menteri Dalam Negeri (Mendagri) Tito Karnavian membantah tuduhan itu. Dia memastikan telah melibatkan sejumlah unsur dan transparan dalam menentukan dan mempertimbangkan Pj kepala daerah, sesuai dengan Putusan MK mengenai mekanisme penunjukan penjabat yang habis masa jabatan tahun 2022/2023.

"Itu (transparansi) letaknya bukan di dalam keputusan, tapi di dalam pertimbangan," kata Tito kepada wartawan usai melantik para penjabat di Kantor Kemendagri Jakarta, Kamis (12/5)

Kemudian, soal putusan MK yang meminta proses pengisian kekosongan kepala daerah ini bersifat demokratis, Tito menjawab bahwa demokratis yang dilakukan dalam menyaring nama-nama penjabat gubernur adalah dengan menjangkir aspirasi, bukan melalui mekanisme voting atau pemilihan berdasarkan musyawarah.

"Kalaupun mungkin mendengarkan seluruh aspirasi rakyat ya, atau melalui mekanisme DPRD. Itu namanya pemilihan. Tapi kita menjangkir aspirasi," jelas Tito.

Tito memastikan, nama-nama Pj kepala daerah juga sudah diketahui oleh Presiden Joko Widodo yang mendengarkan pendapat-pendapat dari menteri dan lembaga terkait. "Tiap satu-satu dibahas. Kurangnya di mana, kerjanya bagaimana. Kemudian apa saja tantangan melaksanakan tugas. Semua dibahas di sana. Sehingga akhirnya terpilih lah," urai Tito.

Mantan Kapolri ini berharap, kelima penjabat yang dilantik hari ini dapat menjalankan tugas dengan sebaik-baiknya. Sebab, semua yang ditunjuk diyakini memiliki rekam jejak yang kredibel. "Saya kira saya cukup optimis dengan lima yang terpilih ini, karena kalau dilihat dari jam terbang mereka semua. Pengalaman juga cukup," Tito memungkasi

Untuk diketahui, Pj Gubernur Banten Al Muktabar (Sekretaris Daerah Banten); Pj Gubernur Kepulauan Bangka Belitung Ridwan Djamiluddin (Dirjen Mineral dan Batu Bara Kementerian ESDM); Pj Gubernur Sulawesi Barat Akmal Malik (Direktur Jenderal Otonomi Daerah Kemendagri); Pj Gubernur Gorontalo Hamka Hendra Noer (Staf Ahli Bidang

Budaya Sportivitas Kementerian Pemuda dan Olahraga) dan Pj Gubernur Papua Barat Komisaris Jenderal Polisi (Purn) Drs. Paulus Waterpauw (Deputi Bidang Pengelolaan Potensi Kawasan Perbatasan BNPP Kemendagri).

Dia mencontohkan, terkait Pj Gubernur DKI Jakarta pengganti Anies Baswedan pada bulan Oktober mendatang misalnya, akaa ada tiga nama calon yang akan diusulkan Tito ke Presiden Joko Widodo (Jokowi) untuk mengisi jabatan tersebut. "Yang nanti bulan Oktober (pelantikan Pj Gubernur DKI Jakarta) satu bulan sebelumnya, September sudah ada (tiga) nama kita ajukan ke Bapak Presiden," kata Tito.

Senada dengan DKI, Tito menyebut pihaknya juga akan mengajukan tiga nama calon Pj Gubernur Aceh yang akan dilantik pada bulan Juli nanti. Tiga nama itu nantinya juga akan diusulkan ke Jokowi. "Yang mungkin nanti sudah bulan Juni, kita sudah mulai mendapatkan nama-nama untuk 3 nama diajukan ke Bapak Presiden," ujar Tito.

Tito mengatakan posisi Pj Gubernur Aceh saat ini masih dalam proses penjangkir. Sedangkan untuk Pj Gubernur DKI Jakarta baru akan dimulai prosesnya pada September mendatang. "Aceh sekarang kita lagi penjangkir. Sama juga nanti Oktober juga sebelum sebelumnya, September kita sudah dapat nama dan kita diajukan ke Pak Presiden," ucap Tito.

Tito juga memberikan kisi-kisi bakal calon Pj Gubernur DKI. Yang terpenting menurutnya tidak tersandung sebuah persoalan atau kasus. "Yang pertama, ada masalah nggak dia atau tidak, kita profiling. Yang kedua, apakah potensi ada kasus atau tidak. Jangan sampai dipilih terus ada masalah," untkapnya.

Dugaan Motif Politik

Terpisah, Direktur Eksekutif Indonesia Political Review (IPR), Dr. Ujang Komarudin, menilai proses pemilihan Pj tidak transparan. Publik tak diberi tahu soal mekanisme yang dipakai pemerintah untuk menunjuk seseorang jadi Pj.

"Sulit untuk transparan, karena manajemen pemerintahan kita memang tak transparan. Penunjukan Pj tak transparan tersebut karena bisa saja ada motif politik, misalnya terkait soal dukungan pada Pemilu dan Pilkada di 2024 nanti," kata Ujang kepada wartawan, Kamis (12/5).

Menurut dosen Universtias Al-Azhar itu, proses yang tidak transparan akan berdampak pada menurunnya kepercayaan masyarakat pada Pj yang menjabat.



Menteri Dalam Negeri Tito Karnavian resmi melantik 5 Penjabat (Pj) Gubernur di Kemendagri, Jakarta, Kamis (12/5/2022). (Foto-Dok.Kemendagri)

Terlebih di Provinsi Papua Barat sebagian masyarakat menolak Pj dari luar.

"Penunjukannya mesti transparan, dan memilih orang-orang yang berintegritas tinggi dan paham akan daerah yang akan dipimpinnya. Jangan memilih asal-asalan, asal menghamba pada kekuasaan. Dan asal menghamba pada yang memilihnya," tutupnya.

Ujang juga menyoroti posisi Pj yang bisa rangkap jabatan dengan jabatan asal di kementerian/ lembaga/ pemda. Jika terjadi, maka Pj tak akan fokus menjalankan tugas memimpin provinsi. "Pj itu memang diangkat dari pejabat eselon 1 kementerian atau lembaga. Pasti akan rangkap. Ikuti saja aturan perundang-undangan," katanya. (ashar,rls,ant/dya)

DAFTAR HARTA 5 PJ GUBERNUR YANG BARU DILANTIK



1. Pj Gubernur Banten Al Muktabar

Sebelumnya menjabat Sekretaris Daerah Provinsi Banten itu mempunyai harta kekayaan mencapai Rp 16.214.851.492 (LHKPN pada 15 Februari 2021).



2. Pj Gubernur Gorontalo Hamka Hendra Noer

Sebelumnya menjabat Staf Ahli Bidang Budaya Sportivitas Kementerian Pemuda dan Olahraga itu dilaporkan memiliki harta kekayaan mencapai Rp11.977.500.000 (LHKPN pada 29 Januari 2021)



3. Pj Gubernur Papua Barat Paulus Waterpauw

Mantan Kepala Kepolisian Daerah Sumatera Utara ini berharta Rp10.643.026.000 (LHKPN pada 31 Maret 2018).



4. Pj. Gubernur Kepulauan Bangka Belitung Ridwan Djamiluddin

Sebelumnya menjabat Dirjen Mineral dan Batu Bara Kementerian ESDM itu memiliki harta kekayaan mencapai Rp9.562.032.127 (LHKPN pada 24 Februari 2021)



5. Pj Gubernur Sulawesi Barat Akmal Malik

Sebelumnya menjabat Dirjen Otonomi Daerah Kemendagri dan memiliki harta kekayaan sebesar Rp4.117.840.926 (LHKPN pada 22 Maret 2021).

YANG BERAKHIR MASA JABATANNYA TAHUN INI

- Gubernur Aceh Nova Iriansyah Jabatan akan berakhir pada 5 Juli 2022
- Gubernur DKI Jakarta Anies Baswedan Jabatan akan berakhir pada 16 Oktober 2022

Hasil Survei Elektabilitas Dapil Jatim 1, Bambang DH Teratas



Direktur Accurate Research and Consulting Indonesia (ARCI), Baihaqi Siradj saat memaparkan hasil survey potret elektabilitas Partai Politik dan Tokoh Publik/Tokoh Politik menjelang Pemilu 2024, Kamis (12/5/2022). (Foto-istimewa)

disebut responden kami," ungkap Direktur Accurate Research and Consulting Indonesia (ARCI), Baihaqi Siradj dalam rilisnya, Kamis (12/5/2022).

Survei yang dilakukan ARCI setiap 3 bulanan ini dilakukan pada tanggal 11 Mei hingga 25 Mei 2022 di 38 Kabupaten/Kota di Jawa Timur dengan jumlah responden proporsional yakni 1200 responden. Dengan margin of error sebesar kurang lebih 3 persen, dengan tingkat kepercayaan 95 persen.

Nama Bambang DH unggul meninggalkan tokoh politik lainnya. Pria yang menjabat sebagai Anggota DPR RI Komisi III sesuai hasil survei ARCI memperoleh presentase 8,6 %.

Mengekor di belakangnya, Saikhul Islam dengan 8,2 % dan Puti Guntur Soekartono sebesar 7,4 %. Ada juga nama Bambang Haryo Soekartono sebesar 6,9 % serta Adies Kadir 5,2 %.

"Dengan 8,6 persen hasil survei kami, Bambang DH memungkinkan suaranya akan naik drastis di pemilu 2024 nanti," papar Baihaqi.

Lebih jauh Baihaqi menambahkan

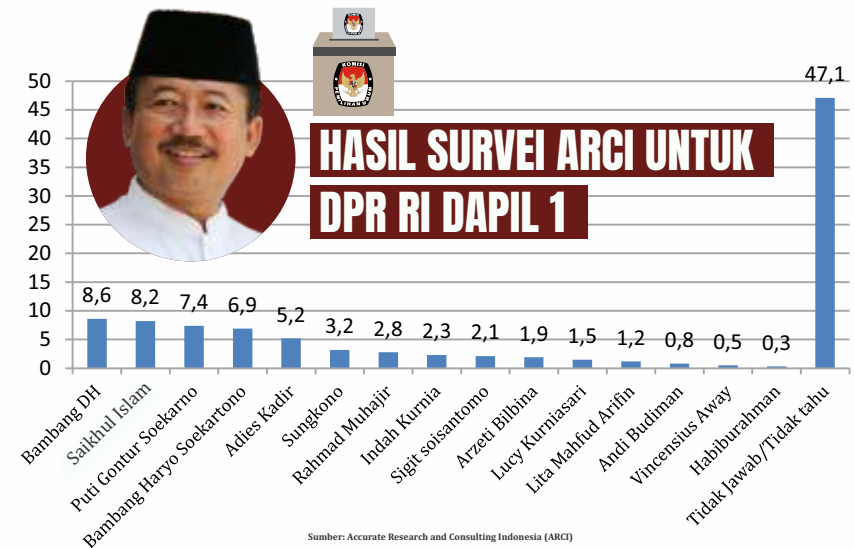
jika populasi Survei ARCI dilakukan di seluruh warga Jawa Timur yang sudah memiliki hak pilih pada Pemilu 2024 mendatang, dan berumur 17 tahun atau sudah menikah. Dari populasi yang dipilih secara random (Multi-stage Random Sampling) sebanyak 1.200 responden. Dengan margin of error sebesar kurang lebih 3 persen, dengan tingkat kepercayaan 95 persen.

"Responden terpilih, kami wawancarai lewat tatap muka oleh tim

surveyer ARCI yang terlatih. Quality Control terhadap hasil wawancara dilakukan secara random sebesar 20 persen, kemudian sampel (responden, red) didatangi kembali oleh Supervisor atau Spot Check sebagai langkah kontrol kualitas dan tidak ditemukan kesalahan berart. Survei wawancara langsung di lapangan yang di lakukan ARCI sejak 11 Mei hingga 25 Mei 2022 tersebut," imbuh Baihaqi.(mira,lutfiyu/dya)

SURABAYA-Lembaga Accurate Research and Consulting Indonesia (ARCI) mengeluarkan hasil survei terbaru mereka terkait potret elektabilitas Partai Politik dan Tokoh Publik/Tokoh Politik menjelang Pemilu 2024 nanti. Hasil Survei untuk pemilihan DPR RI Dapil Jatim 1 (wilayah pemilihan Kota Surabaya dan Kabupaten Sidoarjo), nama Bambang Dwi Hartono atau dikenal dengan Bambang DH berada di urutan teratas

"Nama Bambang DH populer, Mantan Walikota Surabaya ini dikenal masyarakat di Dapil Jatim 1. Politisi senior PDI Perjuangan ini di Kabupaten Sidoarjo juga sering



Sumber: Accurate Research and Consulting Indonesia (ARCI)

Stok Migor Curah Melimpah tapi Tetap Mahal, DPR Soroti Kinerja Pemerintah



Harga migor curah masih dijual dikisaran Rp 17.000 per liter, di atas HET yang sebesar Rp 14.000 per liter. (foto-dok)

JAKARTA-Pasokan minyak goreng (Migor) curah di pasar terus digelontorkan. Menurut data Gabungan Industri Minyak Nabati Indonesia (GIMNI), dalam tiga hari ini sudah ada 31.250 ton membanjiri pasar. Sayangnya, harganya belum juga mencapai harga eceran tertinggi (HET) yang ditentukan yaitu Rp 14.000 per liter. Pedagang membanderol dikisaran Rp 17.000 per liter.

Anggota Komisi VII DPR RI, Mulyanto pun menyoroti kinerja pemerintah dalam mengendalikan harga migor curah. "Kami mendesak para menteri dan jajaran birokrat terkait tata kelola migor curah, khususnya Menperin yang menjadi

ujung tombak kebijakan ini, agar sigap dan gerak cepat dengan kebijakan teknis turunan," tegasnya di Jakarta, Kamis (12/5).

Mulyanto menekankan, agar kebijakan larangan ekspor CPO dapat lebih implementatif dan efektif, pemerintah jangan bekerja secara "business as usual" dan "tidak memiliki sense of crisis". Karena jika itu terjadi, maka beban yang ada akan semakin berat dan berlarut-larut. "Masyarakat sudah tidak sabar menunggu. Sebab, harga yang harus dibayar dari kebijakan larangan CPO ini sangat mahal," imbuhnya.

Mulyanto menyebutkan petani sawit rakyat yang jumlahnya mencapai 2,6 juta KK, mulai mengeluh, karena jatuhnya harga tandan buah segar (TBS) mereka yang mencapai Rp1.550 per kg. Sementara devisa negara sebesar Rp27 triliun per bulan atau sekitar Rp1 triliun per hari dari ekspor sawit hilang dari genggaman. "Ditambah 16 juta pekerja di bidang industri kelapa sawit nasional dipertaruhkan nasibnya. Belum lagi lumpurnya kepercayaan mitra dagang

luar negeri, karena kebijakan radikal yang diputuskan tersebut," jelasnya.

Terpisah, Direktur Eksekutif Gabungan Industri Minyak Nabati Indonesia (GIMNI) Sahat Sinaga mengatakan, "Berarti pasokan/availability migor curah sudah mantap di lapangan, tapi harga yang beredar masih tinggi di kisaran Rp 17.000-an per liter. Artinya ada peminat migor curah yang tidak seharusnya membeli yang bersubsidi ini," kata Sahat, Kamis (12/5).

Ia menambahkan, dugaan yang terjadi di lapangan ialah migor curah kemungkinan dikemas ulang oleh pihak yang tak bertanggung jawab. Potensi dikemas ulang kemungkinan terjadi melihat adanya perbedaan harga yang cukup tinggi di pasaran.

"Misalnya yang terjadi di lapangan, migor curah bersubsidi nyelonong ke repacker dan bisa jual Rp 21.000 per liter. Kemudian banyak beralih ke industri makanan minuman, perhotelan, fast food dan sebagainya," ungkap Sahat.

Selain itu, dampak larangan ekspor bahan baku minyak goreng belum juga maksimal menurunkan harga migor curah lantaran industri sawit baru mulai aktif pada 10 Mei lalu. Pasalnya larangan ekspor bagi 3 kelompok

produk yaitu HS 1511, HS 1518 dan HS 2306 baru mulai per 28 April, dan kemudian disusul libur lebaran.

Dampak larangan ekspor tersebut membuat pasar dari migor kemasan di Supermarket, toko-toko lesu. Bahkan kata Sahat, banyak tempat harga migor kemasan turun dari Rp 52.800 per dua liter ke Rp 48.350 per dua liter.

Turunnya harga minyak goreng kemasan tak lepas dari masyarakat yang tergolong mampu justru memilih beralih membeli migor curah bersubsidi.

GIMNI menilai, konsep HET migor curah akan sulit direalisasikan, kecuali alur produk dari hulu sampai pengecer produk ini ditangani oleh pemerintah. "Baiknya kebijakan harga ini dilepas saja ke mekanisme pasar," kata Sahat.

Sebagai gantinya, pemerintah mengalihkan subsidi migor curah dari Badan Pengelola Dana Perkebunan Kelapa Sawit (BPDPKS) kepada BUMN untuk mempercepat distribusi ke masyarakat dan juga dalam bentuk bantuan langsung tunai (BLT) kepada masyarakat berpenghasilan rendah. "Semoga di bulan Mei ini harga migor curah di lapangan sudah bisa Rp 14.000 per liter (HET), dan ekspor sawit bisa berjalan seperti sedia kala," kata Sahat.(ashar,rls/dya)

Sesuai Data dan Fakta PPKM Surabaya Harusnya Level 1



Plt Kepala Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Surabaya Ridwan Mubarun, (kiri) dan Kepala Dinas Kesehatan (Dinkes) Surabaya Nanik Sukristina, saat press conference, Kamis (12/5). Foto: Humas

SURABAYA-Kota Surabaya menjadi salah satu daerah di Jawa-Bali yang menyandang status PPKM Level 2. Hal tersebut berdasarkan Instruksi Mendagri (Inmendagri) Nomor 24 Tahun 2022. Inmendagri ini berlaku mulai tanggal 10-23 Mei 2022.

"Inmendagri nomor 24 itu yang menyebutkan Surabaya Level 2. Nah, ketika Inmendagri nomor 24 itu dikeluarkan, itu dikeluarkan pada tanggal 9 Mei. Pada tanggal 9 Mei itu kalau kita melihat assessment

Kemenkes yang keluar itu assessment Kemenkes di tanggal 8 Mei. Kalau hari ini tanggal 9 dan kita buka assessment Kemenkes itu yang keluar tanggal 8," ungkap Plt Kepala Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Surabaya Ridwan Mubarun, saat press conference, Kamis (12/5).

Lebih lanjut dikatakan Mubarun, assessment Kemenkes untuk Kota Surabaya di tanggal 8 Mei masuk Level 2. Penyebab Level 2 itu, kata Mubarun,

salah satu indikator tracingnya 0 atau terjun bebas."Padahal di aplikasi kita, Si Lacak, posisi kita di tanggal 8 Mei itu kita sudah (tracing) 31. Nah, ketika diprotes di Kemenkes akan diperbaiki, muncul di tanggal 9, dan tanggal 10 kita sudah diubah ke Level 1," jelasnya.

Hal tersebut, tegas Mubarun, dinilai merugikan Surabaya. Jika disebutkan pada Inmendagri terbaru Surabaya termasuk Level 2, padahal secara faktual Surabaya harusnya berada di Level 1."Terkait penambahan kasus (Covid-19) Alhamdulillah tidak signifikan, hanya 1-2 kasus. Sesuai 8 indikator di Kemenkes itu kita betul-betul berada di Level 1," tandasnya.

Sementara itu dalam kesempatan yang sama, Kepala Dinas Kesehatan (dinkes) Surabaya Nanik Sukristina mengungkapkan, pihaknya setiap hari secara rutin melakukan pemantauan aplikasi di PPKM Darurat Kemenkes.

"Nah, pada saat cuti bersama kita tidak bisa mengakses aplikasi PPKM Darurat Kemenkes. Sedangkan kita walaupun cuti bersama namun teman-teman P2P (Pencegahan dan Pengendalian Penyakit) tetap memberikan laporan, karena saya juga harus

laporan ke Pak Wali setiap hari," tegas Nanik.

Nanik mengungkapkan jika data pada aplikasi PPKM Darurat Kemenkes kosong di tanggal 29 April hingga 7 Mei."Kemudian di tanggal 8 Mei itu, posisi Surabaya sudah bisa tampil (di aplikasi PPKM Darurat Kemenkes) dimana tracingnya 0 dan itu yang bikin kita syok," jelas Nanik.

Tak tinggal diam, Dinkes Surabaya, seperti dikatakan Nanik, langsung mempertanyakan ke Kemenkes."Kita punya aplikasi Si Lacak yang selalu kita input setiap hari dengan rasio tracing 31 di tanggal 8 Mei. Kita juga sudah konfirmasi ke Kemenkes dan dijanjikan akan dicek lagi. Dan kita tidak tahu tiba-tiba di tanggal 10 itu Inmendagri nya turun, kita sudah di Level 2," papar Nanik lagi.

Di tanggal 9 Mei, lanjut Nanik, aplikasi PPKM Darurat Kemenkes sudah pulih dan data tracing Surabaya pun terlihat pada angka 31."Jadi meski di Inmendagri kita disebut Level 2 tapi the realnya kita di Level 1. Ini terjadi karena kesalahan sistem seperti yang saya jelaskan tadi," tukasnya. (mira,rls/dya)

Tangani PMK, Kementan Siapkan Tenaga Medis Terlatih

JAKARTA -- Kementerian Pertanian (Kementan) siapkan tenaga medis terlatih yang tanggap tangani Penyakit Mulut dan Kuku (PMK). Pemerintah menegaskan, masyarakat tidak perlu panik karena penyakit pada binatang ternak ini bisa ditanggulangi.

"Pelatihan ini memiliki arti penting sebagai salah satu upaya dalam mengendalikan dan menangani PMK melalui peningkatan kualitas kompetensi SDM Pertanian/Peternakan, para peserta pelatihan yang meliputi Medik Veteriner, Paramedik Veteriner, Koordinator BPP, Penyuluh Peternakan, dan Pengelola P4S," kata Menteri Pertanian (Mentan) Syahrul Yasin Limpo saat membuka Pelatihan Pengendalian Penyakit Mulut dan Kuku (PMK), Kamis (12/5).

Mentan SYL menjelaskan PMK adalah penyakit menular pada hewan dan sangat ditakuti oleh hampir semua negara di dunia. Utamanya negara-negara pengekspor ternak dan produk ternak, termasuk Indonesia. "Indonesia pertama kali tertular PMK tahun 1887 di daerah Malang, Jawa Timur. Upaya pemberantasan dan pembebasan PMK di Indonesia terus dilakukan sejak tahun 1974 hingga 1986. Pada tahun 1990, penyakit tersebut benar-benar dinyatakan hilang dan secara resmi Indonesia

telah diakui bebas PMK oleh Badan Kesehatan Hewan Dunia atau Office International des Epizooties (OIE)," katanya.

Ia menambahkan, keberhasilan Indonesia bebas dari PMK pada tahun 1990 merupakan hasil kerja keras berbagai pihak, didukung kondisi geografis Indonesia yang berupa kepulauan sehingga memudahkan dalam melokalisasi penyakit ini. PMK menyebabkan kerugian ekonomi yang sangat besar, bukan hanya mengancam kelestarian populasi ternak di dalam negeri, tetapi juga mengakibatkan hilangnya peluang ekspor ternak dan hasil ternak.

"Oleh karena itu, peran aktif dari berbagai pihak diperlukan bagi pencegahan dan penanganan penyakit tersebut di Indonesia, melalui pengetahuan yang cukup tentang PMK dan langkah-langkah yang perlu diambil," ujarnya.

Mentan menambahkan, merebaknya kasus PMK di sejumlah Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur dan Aceh, memerlukan upaya nyata untuk segera mengendalikan, salah satunya dengan memanfaatkan transfer of knowledge bagi petugas pendamping mendukung upaya pencegahan dan penanggulangan PMK

secara cepat dan masif.

"Untuk itu, kualitas pelatihan yang dilaksanakan di UPT harus lebih ditingkatkan. Sehingga, menghasilkan purnawidya-purnawidya yang berkualitas untuk dapat segera menangani dan mengendalikan PMK dan potensi kendala-kendala lainnya. Petugas pendamping peternakan juga harus dapat menambah wawasan pengetahuan dalam mendedukasi petani/peternak, serta meningkatkan kesejahteraan petani/peternak di wilayah binaannya," katanya, dalam siaran pers.

Mentan pun memberikan apresiasi secara maksimal terhadap langkah konkret dan jelas dalam penanggulangan PMK diantaranya upaya membentuk satgas dan gugus tugas, agenda sos atau darurat, langkah temporer, dan agenda recovery atau pemulihan. Mentan mendorong adanya tindakan penentuan tiga zona bagi wilayah terdampak, diantaranya zona merah, kuning dan hijau.



Menteri Pertanian Syahrul Yasin Limpo

Guru Besar Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Gadjah Mada, Prof R. Wasito mengatakan PMK disebabkan oleh virus dan penyebarannya sangat cepat."Bisa lewat orang, bisa lewat kendaraan, bahkan bisa lewat udara, dari daerah yang tercemar. Jadi, kalau ada kendaraan atau orang yang berasal dari daerah wabah, itu harus benar-benar diperhatikan. Apalagi, produk-produk pertanian, baik yang sudah dimasak maupun belum. Takutnya ada kontaminasi, karena penyakit ini sangat mudah menular," imbuhnya. (ashar,ist/dya)

Tersandung Suap Izin Gedung Retail, Wali Kota Ambon Tersangka

JAKARTA- Komisi Pemberantasan Korupsi (KPK) menetapkan Wali Kota Ambon, Maluku Richard Louhenapessy sebagai tersangka. Richard diduga menerima suap pemberian persetujuan izin prinsip pembangunan gedung cabang retail tahun 2020.

"Untuk informasi lengkap perihal, siapa saja pihak-pihak yang ditetapkan sebagai tersangka, dugaan uraian pasal yang disangkakan belum dapat kami sampaikan dengan detail," ujar Plt Juru Bicara Bidang Penindakan KPK Ali Fikri saat dikonfirmasi di Jakarta, Kamis (12/5).

Penyampaian perkembangan itu tentu sebagai bentuk transparansi. Selain itu, KPK juga berharap agar masyarakat turut aktif mengawasi serta apabila memiliki informasi terkait penyidikan perkara ini untuk bisa segera menginformasikan kepada KPK.

"Bagi pihak-pihak yang dipanggil sebagai saksi untuk dapat kooperatif dan menerangkan secara jujur dihadapan Tim Penyidik KPK," katanya.

Ali mengatakan, saat ini KPK juga telah meminta kepada Direktorat Jenderal (Ditjen) Imigrasi Kementerian HUKUM dan HAM (Kemenkumham) untuk melakukan pelanggaran bepergian ke luar negeri terhadap beberapa pihak terkait perkara ini. Setidaknya, kata dia, ada tiga orang yang dicekal bepergian ke luar negeri. "Pencekalan ini diperlukan agar ketika dibutuhkan keterangannya para pihak ini ada di dalam negeri dan hadir memenuhi panggilan tim penyidik KPK," kata Ali.

Berdasarkan informasi yang diperoleh dari tim Bidang Penindakan KPK, secara keseluruhan ada tiga orang yang telah ditetapkan sebagai tersangka dalam penyidikan kasus dugaan suap pemberian persetujuan izin prinsip pembangunan cabang retail tahun 2020 di Kota Ambon.

Ketiganya adalah Wali Kota Ambon Richard Louhenapessy (RL), pegawai honorer Pemerintah Kota Ambon Andrew Erin Hehanusa (AEH), dan Amri (A) selaku Kepala Perwakilan Regional Alfamidi. Surat perintah dimulainya penyidikan (sprindik) pun telah ditandatangani pimpinan KPK. Selain itu, surat pemberitahuan dimulainya penyidikan (SPDP) disampaikan kepada tiga tersangka tersebut.

Harta Fantastis

Berdasarkan penelusuran Wali Kota Ambon, Maluku, Richard Louhenapessy mempunyai harta kekayaan senilai setidaknya Rp12,4 miliar. Data itu ia sampaikan ke KPK pada 19 Maret 2021.

Dilansir dari situs elhkp.kpk.go.id, Richard mempunyai tiga bidang tanah dan bangunan di Kota Ambon. Rinciannya tanah seluas

Plt Juru Bicara Bidang Penindakan KPK Ali Fikri



500 m2, hibah dengan akta, Rp75.000.000; tanah dan bangunan seluas 386 m2/340 m2, hasil sendiri, Rp1.800.000.000; dan tanah seluas 522 m2, hasil sendiri, Rp160.000.000.

Kemudian tanah dan bangunan seluas 200 m2/110 m2 di negara lain yang tidak disebut, hasil sendiri, Rp2.050.000.000. Richard turut melaporkan kepemilikan harta bergerak lainnya sejumlah Rp132.000.000 serta kas dan setara kas Rp8.278.832.265. "Total harta kekayaan Rp12.495.832.265," demikian dikutip dari situs elhkp.kpk.go.id.

Jumlah itu mengalami peningkatan dari laporan sebelumnya tertanggal 30 April 2020, saat itu harta

kekayaan Richard sebesar Rp9.811.567.348. Richard merupakan Wali Kota Ambon periode 2011-2016 dan 2017-2022. Ia merupakan kader Partai Golkar. Ia terjerat dalam kasus dugaan korupsi terkait pemberian persetujuan izin prinsip pembangunan cabang retail di Kota Ambon Tahun 2020.

Terpisah, Pengamat Komunikasi Politik dari Universitas Esa Unggul Jamiluddin Ritonga mengatakan, penangkapan kepala daerah oleh KPK tampaknya tidak membuat efek jera bagi kepala daerah. Hal itu setidaknya disebabkan tiga hal.

"Pertama, vonis hukuman yang terlalu rendah. Banyak kepala daerah



Wali Kota Ambon, Maluku Richard Louhenapessy

yang terjerat korupsi hanya divonis hukuman lima tahun ke bawah," katanya.

Kemudian, ia melanjutkan vonis tersebut juga tidak diikuti upaya pemiskinan bagi si koruptor. Hal itu, tentunya tidak membuat jera para koruptor. Kedua, masyarakat dapat menerima koruptor setelah usai menjalani hukuman. Bahkan, ada kesan masyarakat menyambut koruptor dengan sukacita.

Ketiga, besarnya biaya politik untuk menjadi kepala daerah. Modal politik itu tidak mungkin dapat dikembalikan dari gaji dan tunjangan selama lima tahun menjabat. Akibatnya, kepala daerah akan menutupi biaya politik itu dengan cara tidak halal. Mereka mencari sumber keuangan yang dapat menutupi cost politik tersebut. "Korupsi jalan yang paling cepat untuk menutupi semua cost politik. Selama tiga hal itu masih berlaku, maka kepala daerah akan tetap ada yang terkena OTT oleh KPK," kata dia. (ashar,ist,rls/dya)

KEPALA DAERAH TERJARING OTT KPK PADA AWAL 2022



1. Wali Kota Bekasi, Rahmat Effendi

Pada Kamis, 6 Januari 2022, Rahmat Effendi ditetapkan KPK sebagai tersangka atas dugaan kasus suap. Dia ditengarai menerima uang dari proses ganti rugi tanah untuk sejumlah proyek yang dilakukan oleh Pemerintah Kota (Pemkot) Bekasi.



2. Bupati Penajam Paser Utara, Abdul Gafur Mas'ud

Abdul Gafur Mas'ud bersama 10 orang lainnya ditangkap KPK di Jakarta pada Rabu, 12 Januari 2022. Ia ditangkap atas dugaan suap terkait pengadaan barang dan jasa serta perizinan di Kabupaten Penajam Paser Utara tahun 2021-2022.



3. Bupati Langkat, Terbit Rencana Perangin-angin

Pada Selasa, 18 Januari 2022, Bupati Langkat, Terbit Rencana Perangin-angin dicokok KPK atas dugaan tindak pidana korupsi. Dalam OTT tersebut, KPK mengamankan uang Rp786 juta sebagai barang bukti. Pada konferensi pers yang digelar di Gedung KPK, Kamis 20 Januari 2022, Terbit bersama enam orang yang lainnya ditetapkan KPK.



DERETAN ARTIS INI TERNYATA PUNYA TEMPAT WISATA

Sukses di dunia hiburan, sejumlah artis ini juga melebarkan sayap di dunia bisnis pariwisata. Bahkan, ada artis yang memiliki tempat wisata dan bisa dipakai untuk pribadi hingga masyarakat umum. Ya tempat wisata milik artis ini beragam jenisnya. Mulai dari waterpark, wisata edukasi untuk anak, hingga museum. Hebatnya rata-rata artis yang memiliki tempat wisata biasanya dikarenakan ingin menyenangkan hati anak-anak mereka.



Inul Daratista- Saygon Waterpark

Artis yang memiliki tempat wisata salah satunya penyanyi dangdut Inul Daratista. Dia diketahui memiliki tempat wisata bernama Saygon Waterpark yang berada di Pasuruan, Jawa Timur. Waterpark ini dibangun di areal yang cukup luas lengkap dengan berbagai wahana permainan air dan juga penginapan. Beragam wahana seru yang dimiliki Saygon Waterpark di antaranya adalah Kolam Arus, Kolam Ombak, Kolam Renang Olympic, Waterpark hingga Water Slide.

Selain itu, tempat ini juga memiliki wahana unik yakni Pesawat Boeing 737-400 di mana pengunjung bisa merasakan langsung pengalaman demo naik pesawat seperti aslinya. Lebih seru lagi karena disediakan juga Cockpit dengan simulasi film 3D.



Dik Doank – Kandank Jurank Doank

Presenter kondang Dik Doank juga memiliki sebuah tempat wisata bernama Kandank Jurank Doank. Tempat wisata edukasi yang cocok untuk anak-anak ini menyediakan area bermain outdoor maupun indoor. Lokasi Kandank Jurank Doank berada di Kompleks Alvita Blok Q No. 14, Ciputat, Tangerang.

Di dalam taman ini terdapat banyak wahana bermain outdoor maupun indoor yang seru untuk dimainkan oleh anak-anak. Bukan cuma anak-anak, remaja dan orang dewasa pun tetap bisa menikmati berbagai wahana yang disediakan lho! Selain untuk edukasi, terdapat fasilitas olahraga yang bisa digunakan oleh pengunjung seperti lapangan basket dan lapangan bola berukuran kecil.

Hanung Bramantyo- Gamplong Studio

Artis yang memiliki tempat wisata salah satunya Hanung Bramantyo. Dia memiliki Gamplong Studio yang merupakan set untuk film Sultan Agung yang kemudian dijadikan



tempat wisata di Yogyakarta. Studio Alam Gamplong berlokasi di Dusun Gamplong, Desa Sumberrahayu, Moyudan, Sleman. Tempat wisata baru tersebut sangat cocok untuk dijadikan spot berfoto.

Di sana, pengunjung bisa berpura-pura menjadi seorang pemain film ternama yang sedang melakukan pengambilan gambar untuk film. Sebab, sebelum dijadikan tempat wisata, Studio Alam Gamplong merupakan tempat pengambilan gambar untuk film milik sutradara Hanung Bramantyo berjudul Sultan Agung: The Untold Love Story di tahun 2017.

Tidak hanya itu, film Bumi Manusia juga ternyata melakukan pengambilan gambar di sana. Selesai pengambilan film selesai, set yang telah didirikan tidak dirobohkan namun diberikan kepada Bupati Sleman, Sri Purnomo untuk dijadikan sebagai tempat wisata baru, dan telah diresmikan oleh Presiden Joko Widodo pada 15 Juli 2018.

Walaupun studio alam tersebut memiliki set sementara yang bisa dirubuhkan kapan saja, akan tetapi Studio Alam Gamplong memiliki set permanen bernama Pendopo Serbaguna. Di dalam tempat wisata tersebut terdapat beberapa zona yang bisa kamu kunjungi seperti Zona Replika Kranggan Surabaya, Pecinan, Benteng VOC, dan rumah tingkat yang terbuat dari kayu.



Boy William- Motomoto Museum & Resto

Presenter sekaligus aktor Boy William juga memiliki sebuah tempat wisata yang baru dibuka pada 2018 lalu. Terletak di Tangerang, tempat wisata milik Boy William ini diberi nama Motomoto Museum & Resto yang menyuguhkan berbagai spot foto instagramable.

Bangunan seluas 3000 meter persegi ini terdiri dari restoran indoor dan outdoor, serta area museum yang besar. Motomoto mengajak kita untuk menikmati makanan lezat di resto yang artistik, lalu berinteraksi dengan

karya seni di museum dengan dekorasi yang unik, serta kaya dengan kreativitas. Para pengunjung akan dibebaskan untuk mendokumentasikan semua karya seni yang ada.

Motomoto Museum dan Resto akan menjadi pintu gerbang masyarakat milenial untuk mengenal dunia seni kontemporer yang lebih serius. Maka untuk memperkaya isi, Motomoto Museum juga akan menghadirkan karya patung dari Heri Dono yang akan dipamerkan pada bulan Mei - Juni 2019 mendatang. Hal ini merupakan salah satu upaya pembaharuan secara berkala untuk memperkenalkan karya-karya seni dengan berbagai bentuk kepada publik.

Dewi Perssik - Florawisata D'Castello Ciater

Artis yang memiliki tempat wisata lainnya adalah Dewi Perssik. Setelah membuka tempat wisata bernama Basecamp Military Lifestyle, Dewi Perssik diketahui membuka tempat wisata baru bernama Florawisata D'Castello Ciater. Daya tarik utama tempat wisata ini adalah adanya kastil megah yang memiliki sejumlah menara dengan kombinasi warna merah, biru, dan kuning.

Selain kastil megah, Florawisata



D'Castello juga memiliki beberapa spot foto Instagramable lainnya, seperti patung Mickey Mouse ukuran besar,

terasering yang ditumbuhi bunga berwarna-warni, dan bangunan berbentuk sangkar.

Taman bunga ini hanya berjarak sekitar 2,5 kilometer (km) dengan waktu tempuh delapan menit dari Pemandian Air Panas Ciater. Lokasinya masih berada di bawah kaki Gunung Tangkuban Perahu.

Selain kastel, Florawisata D'Castello masih memiliki beberapa spot foto Instagramable lainnya, seperti patung Micky Mouse ukuran besar, terasering yang ditumbuhi bunga berwarna-warni, dan bangunan berbentuk sangkar. (berbagasi sumber/dya)



PAKAIAN JADI KURANG BERSIH AKIBAT KESALAHAN PEMAKAIAN DETERGEN

DETERGEN merupakan salah satu hal yang wajib ada saat mencuci pakaian. Tapi, ada kesalahan saat menggunakan detergen yang perlu Anda hindari. Sekilas, detergen memang sangat mudah digunakan. Tinggal tuang ke pakaian kotor, cuci pakaian dengan tangan atau mesin cuci, dan deterjen tersebut akan merontokkan kotoran dengan segera.

Walaupun terlihat mudah, sebenarnya penggunaan deterjen juga perlu Anda perhatikan dengan cermat. Sebab, kesalahan-kesalahan tertentu saat menggunakan deterjen bisa membuat pakaian kurang bersih, bahkan kurang nyaman saat dikenakan nantinya. Kira-kira, kesalahan apa saja saat menggunakan deterjen? Berikut penjelasannya untuk Anda.

Menggunakan terlalu banyak deterjen

Mengapa penggunaan deterjen pakaian yang terlalu banyak tidak disarankan? Dilansir dari Real Simple, penggunaan deterjen yang berlebihan bisa menimbulkan busa yang berlebihan dan menyebabkan residu pada pakaian, sehingga pakaian malah akan kurang bersih.

Selain itu, residu deterjen pada pakaian yang tidak terbilas bersih juga dapat menjadi sarang bakteri dan membuat pakaian kurang nyaman digunakan nantinya. Solusinya, selalu gunakan takaran deterjen yang tepat dan sesuai dengan petunjuk penggunaan pada kemasan deterjen Anda.



(Ilustrasi)
Beberapa kesalahan menggunakan deterjen saat mencuci baju
Foto-Foto: Berbagai Sumber

Menuang deterjen langsung ke atas pakaian

Selain menggunakan deterjen yang terlalu banyak, Anda juga tidak disarankan untuk menuangkannya langsung ke atas pakaian. Dikutip dari laman Homelization, deterjen, baik bubuk maupun cair, yang dituang langsung ke atas pakaian dapat membuat deterjen tidak bisa larut dengan sempurna di dalam air, sehingga meninggalkan residu di pakaian.

Jadi, saat mencuci pakaian,

pastikan Anda melarutkan deterjen di dalam air sebelum merendam pakaian yang akan dicuci.

Mengandalkan deterjen untuk membersihkan noda

Melansir Apartment Therapy, jangan selalu mengandalkan deterjen untuk membersihkan noda-noda di pakaian Anda dengan tuntas. Artinya, selalu bersihkan noda-noda di pakaian Anda sebelum mencuci seluruh pakaian tersebut.

Misalnya, jika pakaian Anda

terkena noda tanah atau makanan, sebisa mungkin bersihkan noda tersebut terlebih dahulu dengan segera, baru letakkan di keranjang cucian untuk dicuci bersama pakaian lain. Untuk membersihkan noda di pakaian, pastikan Anda tidak menggosok-gosok noda tersebut dengan kasar. Selain dapat membuat noda makin lebar, kain pada pakaian Anda juga akan cepat rusak. Itulah beberapa kesalahan saat menggunakan deterjen yang perlu Anda hindari. (berbagasi sumber/dya)

KESALAHAN LAIN YANG SERING DILAKUKAN SAAT MENCUCI

Menggosok noda dengan keras

Alih-alih menghilangkan noda, menggosok baju kuat-kuat malah membuat noda jadi membandel dan merusak kain. Oleh sebab itu, gosoklah secara lembut dan bersihkan noda sesegera mungkin. Semakin lama menunda mencuci, semakin sulit

menghilangkan noda tersebut.

Mengisi mesin cuci dengan cara yang salah

Saat mencuci pakaian dengan mesin cuci bukaan atas, IDEA lovers mungkin terbiasa mengisi air terlebih dahulu, kemudian sabun, baru pakaian. Ternyata, cara ini sangatlah salah loh.

Cara tersebut memang dimaksudkan untuk mencegah residu pada kain dan mesin. Selama tidak menggunakan pemutih, jangan tambahkan pakaian setelah air. Sebaliknya, masukkan pakaian terlebih dahulu, kemudian air, dan terakhir deterjen.

Mencuci pakaian berlabel "Dry-clean"

Sebenarnya, sebagian besar pakaian yang dilabeli "dry-clean" sebenarnya dapat dicuci dengan

tangan dan dikeringkan. Tes pertama yang bisa dilakukan adalah tes warna, yaitu dengan membasahi kapas dengan deterjen ringan dan oleskan pada jahitan tersembunyi untuk melihat apakah warnanya akan luntur.

Jika tidak, bisa melanjutkan mencuci pakaian dalam air sabun dengan menggosoknya sekali atau dua kali, lalu bilas. Segera gulung dengan handuk untuk mengekstrak kembali kelembabannya. Meski begitu, tetap harus melakukan "dry-clean" pada beberapa jenis pakaian tertentu misalnya, kulit, suede, sutera, pakaian dengan banyak ornamen, dan potongan-potongan terstruktur.

Tidak menutup resleting

Gigi logam dapat merobek pakaian halus atau pakaian dengan tenun yang sedang dicuci berbarengan. Oleh karena

itu, jangan lupa untuk tutup resleting pada pakaian/celana sebelum dicuci.

Mencuci pakaian yang terkancing

Ketika dicuci, kancing pakaian akan mengalami tekanan dan memungkinkan kancing terlepas. Sempatkan untuk melepas kancing sebelum meletakkan pakaian di dalam mesin cuci.

Menggunakan pemutih secara berlebihan

Pikirlah dua kali sebelum menggunakan pemutih karena tidak akan membutuhkannya saat membersihkan noda-noda seperti darah, keringat, atau air mata. Pilihan terbaiknya untuk menghindari pemakaian pemutih adalah campur kaus kaki yang bernoda atau celana di dalam panci besar dengan irisan lemon. Dididihkan selama beberapa menit. (berbagai sumber/dya)



FORD PATENKAN TEKNOLOGI HIDUPKAN MESIN DARI JARAK JAUH

TEKNOLOGI BARU yang memungkinkan pemilik kendaraan untuk menghidupkan mesin dari jarak jauh, sedang dikembangkan Ford. Teknologi yang bakal menggunakan key fob ini muncul dalam aplikasi paten yang ditemukan oleh 7th Mustang dan situs penggemar Ford lainnya.

Paten tersebut diajukan pada 3 November 2020, dan dipublikasikan pada 5 Mei 2022, menurut Ford Authority, dikutip The Verge. Menurut aplikasi tersebut, teknologi baru ini akan memungkinkan pemilik kendaraan untuk menghidupkan mesin mereka menggunakan "perangkat input yang dioperasikan oleh pengguna" dan tanpa harus menekan pedal gas.

Mesin kendaraan dapat diaktifkan pada berbagai jarak dari kendaraan atau dengan kata lain dari jarak jauh. Aplikasi paten ini menunjukkan bahwa perusahaan sedang mencoba untuk berpikir di luar kebiasaan ketika datang ke fitur-fitur baru yang dimaksudkan untuk memicu kegembiraan dengan pelanggan.

Seperti dicatat oleh Ford Authority, perusahaan telah mengajukan sejumlah aplikasi paten dalam beberapa bulan terakhir yang ditujukan untuk para penggemar, termasuk mode drift dan fitur parkir jarak jauh.

Fitur putaran mesin jarak jauh kemungkinan akan menjadi hit besar bagi pemilik yang menghadiri pameran mobil yang ingin memamerkan suara mesin mobil mereka tanpa harus masuk ke dalam setiap saat. Permohonan paten tidak selalu berarti bahwa Ford berada di puncak pemasangan teknologi ini di semua kendaraannya. Permohonan paten mudah diajukan tetapi sulit untuk disetujui.

Masuk Indonesia Lagi

Setelah cukup lama dinanti sejak memutuskan hengkang pada 2016



(Ilustrasi)
Ford patenkan teknologi hidupkan mesin dari jarak jauh

lalu, tahun ini akhirnya Ford resmi comeback dan kembali memantapkan persaingan di pasar otomotif Tanah Air. Dengan PT Mitra Bisnis (MB) sebagai agen pemegang merek (APM) baru, kembalinya Ford di Tanah Air juga ditandai dengan peluncuran kedua model terbarunya yakni Ranger pickup dan Everest.

Mitra Bisnis merupakan anak perusahaan dari RMA Group, yang sebelumnya telah mengelola layanan purna jual dari merek asal Amerika Serikat tersebut dan jadi distributor resmi Ford di Indonesia pada 2020 lalu.

Country Manager RMA Indonesia, Pinaki Mukherjee, mengatakan bahwa selama enam tahun terakhir pihaknya telah membangun hubungan dekat dengan lebih dari 30 ribu pelanggan dan dealer di Indonesia dari mengelola bisnis purna jual Ford.

Hal itulah yang membuat pihaknya optimis untuk membangun kembali

bisnis Ford di Indonesia, dengan memperluas jaringan dealer serta menghadirkan produk terbaru untuk menguatkan eksistensinya.

"Melalui tanggapan yang positif dan dukungan penuh dari pelanggan setia terhadap kendaraan Ford, kami memutuskan untuk memperluas kehadiran otomotif kami dengan menghadirkan produk kelas dunia dan pengalaman kepemilikan khas Ford pada armada premium dan pelanggan ritel di Indonesia," ujar Pinaki lewat keterangan resminya Maret lalu.

Adapun Ford Ranger pickup menasar segmen kendaraan niaga atau komersial, dihadirkan sebagai kompetitor dari Mitsubishi Triton dan Toyota Hilux.

Sementara Ford Everest siap menganggu eksistensi Toyota Fortuner dan Mitsubishi Pajero Sport di segmen Sport Utility Vehicle (SUV)

diesel 7-seater. Melansir situs resminya yakni ford.co.id, untuk harga Ford Ranger di Indonesia mulai Rp 488 juta hingga Rp 998 juta on the road (OTR) DKI Jakarta. (berbagai sumber/dya)



Ford Ranger

CARA MEMBUAT MASKER RAMBUT ALAMI, CATAT BAHANNYA!

MENGGUNAKAN masker rambut berbahan alami merupakan salah satu cara merawat kesehatan rambut. Cara membuat masker rambut alami juga cukup mudah dilakukan dan bisa Anda coba di rumah. Bahan-bahan yang digunakan untuk membuat masker rambut alami juga relatif mudah untuk didapatkan di pasaran. Selain itu, masker alami juga cukup efektif mengatasi berbagai masalah rambut. Seperti rambut kering, bercabang, rontok, hingga masalah kulit kepala sekalipun.

Apa Saja? Umumnya, masalah rambut disebabkan oleh penggunaan alat penata rambut dengan suhu yang panas. Hal tersebut yang didapat merusak dan membuat rambut tidak sehat. Berikut ada beberapa cara membuat masker rambut alami yang dilansir dari Good House Keeping.

MINYAK KELAPA, CUKA APEL DAN MADU

Masker rambut alami yang pertama adalah campuran minyak kelapa, cuka apel dan madu. Ketiga bahan alami ini mempunyai manfaat yang baik untuk kesehatan rambut dan kulit kepala. Campuran minyak kelapa, cuka apel dan madu dapat membuat rambut lebih berkilau, serta cocok untuk mempertahankan warna rambut. Anda hanya tinggal mencampur ketiga bahan alami tersebut dengan perbandingan yang sama.

TELUR, CUKA APEL DAN MADU

Selanjutnya, Anda bisa mengganti minyak kelapa dengan telur untuk membuat masker rambut dengan versi yang lain. Campuran cuka apel, madu

dan telur juga tak kalah baik untuk dijadikan masker rambut alami. Peralnya, campuran cuka apel, madu dan telur mampu menutrisi rambut dengan baik serta melembapkan rambut sehingga terhindar dari rambut kering. Cara membuat masker rambut alami tersebut cukup mudah. Campurkan 1 sdm cuka apel, 1 sdt madu dan 1 butir telur. Setelah mencampurkan ketiga bahan tersebut, Anda langsung bisa mengaplikasikan-nya sebagai masker rambut.

TEH HIJAU, PEPPERMINT OIL DAN CUKA APEL

Cara membuat masker rambut selanjutnya, Anda perlu menyiapkan teh hijau, peppermint oil dan cuka apel. Ketiga bahan alami ini mampu mencegah kerusakan rambut, menutrisi rambut dan mengatasi iritasi di kulit kepala. Untuk membuat masker alami dari ketiga bahan alami tersebut, Anda hanya tinggal meng-kombinasikan 1 gelas teh hijau, 2 tetes peppermint oil dan 1 sdm cuka apel.

KAYU MANIS DAN MINYAK KELAPA

Dilansir dari Good House Keeping, kayu manis disebut-sebut dapat mempercepat pertumbuhan rambut. Oleh karena itu, kayu manis dapat dijadikan salah satu bahan untuk membuat masker rambut alami. Kombinasi kayu manis dan minyak kelapa juga bermanfaat untuk membuat rambut lebih kuat dan anti rontok. Cara membuat masker rambut alami dari kayu manis dan minyak kepala adalah dengan mencampurkan kedua bahan dengan takaran yang sama. Lalu, kombinasi bahan tersebut bisa dijadikan masker rambut alami.

PISANG

Sudah bukan rahasia umum lagi bahwa pisang mengandung nutrisi dan vitamin yang baik untuk tubuh. Bahkan, pisang disebut memiliki silika, yaitu senyawa alami mineral yang dapat berubah menjadi silikon. Silikon adalah unsur kimia yang dapat membuat rambut lebih tebal dan kuat. Itu sebabnya, Anda bisa memperoleh manfaat dari masker pisang untuk kesehatan rambut, seperti membantu mengurangi ketombe, menjadikan rambut tampak lebih berkilau, dan membantu merangsang pertumbuhan rambut.

Buah kuning ini bisa dijadikan sebagai bahan tunggal dari masker rambut. Namun, Anda juga bisa menambahkan berbagai bahan alami lainnya demi mendapatkan khasiat yang lebih banyak, seperti telur, madu, dan minyak kelapa.

Cara menggunakannya hancurkan buah pisang yang sudah dikupas hingga berbentuk pasta, campurkan 1 sdm madu ke dalam adonan pisang kemudian aduk hingga rata. Setelah itu oleskan masker pada rambut, terutama pada kulit kepala dan ujung rambut. Diamkan selama 10 - 15 menit dan bilas rambut dengan air hangat. Gunakan sampo dan kondisioner agar rambut lebih rambut.

YOGURT DAN MINYAK

Kombinasi yogurt dan minyak bekerja sama untuk memperbaiki rambut rapuh dan sudah rusak. Campuran bahan ini bekerja sangat baik pada rambut kering yang biasanya disebabkan oleh pemakaian alat penata rambut yang panas, seperti

catokan.

Cara membuatnya, siapkan 125 ml yogurt tawar, 2 sdm minyak zaitun untuk rambut, dan 6 tetes minyak esensial, seperti argan, melati, atau lavender. Masukkan semuanya ke dalam blender dan campur menjadi satu. Kemudian oleskan pada rambut yang sudah dibasahi, tutup rambut dengan hair cap. Biarkan selama 20 menit, kemudian bilas dengan air hangat hingga bersih. (berbagai sumber/dya).



'Ngebut' Proyek di Jatim ... (dari hal 1)

PEMERINTAH segera mengebut proyek infrastruktur di beberapa daerah, khususnya di pulau Jawa. Nilainya mencapai triliunan rupiah dan ditargetkan selesai 2024 mendatang. "Diarahkan untuk segera di dorong transaksinya (Penetapan Badan Usaha Jalan Tol/BUJT) dan financial closing pada tahun 2023. Kementerian Keuangan juga diharapkan mulai mengalokasikan alokasi pengadaan melalui LMAN di 2023," Menko Perekonomian Airlangga Hartarto, dalam keterangannya dikutip Kamis (12/5).

Dari hasil Rapat Koordinasi dengan tiga kepala daerah, pada Rabu (11/5), untuk proyek strategis nasional wilayah Jawa Timur juga dikejar sesuai dengan Perpres No 80/2019, untuk bisa selesai konstruksi 2024 atau telah memenuhi financial closing untuk proyek KPBU. Setidaknya ada 218 proyek di Jawa Timur dengan nilai investasi mencapai Rp 294 triliun.

Terkait tol Ngawi-Bojonegoro-Tuban-Lamongan-Manyar-Bunder untuk mendukung kegiatan operasional kilang minyak Tuban dan KEK JIPE yang merupakan salah satu achor yang untuk mendukung aktivitas perekonomian masyarakat. Ini merupakan percepatan pertumbuhan ekonomi di kawasan prioritas Gerbangkertosusila (Gresik-Bangkalan-Mojokerto-Surabaya-Sidoarjo-Lamongan) terutama terbangunnya klaster migas dan kondensat, dan berdirinya pemurnian kilang minyak dan petrochemical di Tuban. Adapun mengutip perpres 80/2019, nilai investasi yang dibutuhkan untuk pembangunan tol ini mencapai Rp 23,7 triliun, dengan skema KPBU

"Perlu mendorong dukungan Kementerian/Lembaga dan Pemerintah Daerah agar proyek dapat diselesaikan pada tahun 2024. Terdapat 27 proyek di Jawa Barat senilai Rp 2,53 triliun yang membutuhkan dukungan APBN, penyelesaian 28 proyek di Jawa Tengah senilai Rp 4,92 triliun yang memerlukan alokasi APBN dari K/L terkait, serta penyelesaian 13 Proyek di Jawa Timur senilai Rp 23,35 triliun yang membutuhkan alokasi APBN dari K/L yang ditargetkan selesai pada tahun 2024," kata Airlangga.

Pembangunan Jalan Tol Gedebage-Tasikmalaya-Cilacap yang akan menjadi salah satu jalan tol terpanjang di Indonesia misalnya, nantinya diharapkan dapat meningkatkan aksesibilitas dan mengurangi kemacetan di selatan Jawa. "Percepatan diarahkan pada penyelesaian konstruksi terutama pada ruas Jalan Tol Gedebage-Tasikmalaya," kata Airlangga.

Proyek jalan tol lainnya di Jawa Barat yang mendapatkan perhatian yakni pembangunan Jalan Tol Cibitung-Cilincing yang akan digunakan sebagai akses menuju pelabuhan Tanjung Priok. Kementerian/Lembaga dan pemerintah daerah diminta untuk segera menyelesaikan kesiapan proyek dan pengadaan lahannya.

Di sisi lain, sesuai dengan

pelaksanaan Peraturan Presiden Nomor 79 Tahun 2019, proyek jalan tol di Jawa Tengah turut termasuk sebagai proyek prioritas yang perlu dipercepat sebelum 2024. KPPIP meminta percepatan pada pembangunan Jalan Tol Ruas Bawen-Yogya dan Pembangunan Jalan Tol Ruas Solo - Yogya yang telah dialokasikan pendanaan pengadaan tanahnya melalui LMAN pada 2022 dan 2023 senilai Rp6,5 triliun.

Pembangunan konstruksi proyek tersebut diarahkan untuk dapat diselesaikan pada 2024 atau maksimal pada 2025. Tidak hanya itu, upaya percepatan diperlukan untuk pembangunan Jalan Tol Semarang-Demak yang saat ini masih terkendala oleh adanya isu tanah dalam trase jalan tol tersebut.

Strategi Pencapaian

Airlangga pun memberikan arahan strategi untuk mempercepat penyelesaian proyek dan mengatasi permasalahan pengerjaan proyek infrastruktur di Jawa Timur. Pertama, terkait Pembangunan Jalan Tol Ngawi-Bojonegoro-Tuban-Lamongan-Manyar-Bunder untuk mendukung kegiatan operasional Kilang Minyak Tuban dan KEK Java Integrated Industrial and Port Estate (JIPE), diarahkan untuk segera didorong transaksinya (penetapan BUJT) dan financial closing pada 2023. Selain itu, Kementerian Keuangan juga diharapkan mulai mengalokasikan alokasi pengadaan tanah melalui Lembaga Manajemen Aset Negara (LMAN) di tahun 2023 untuk percepatan proyek tersebut.

Kedua, terkait pengendalian Banjir Kali Lamong sebagai proyek strategis berdampak nasional untuk penanganan banjir di wilayah Jawa Timur serta mendukung ekonomi kemasyarakatan, diarahkan untuk segera dialokasikan dukungan pengadaan lahan oleh Kementerian Keuangan.

Ketiga, terkait pembangunan Bendung Gerak Karangnongko di Wilayah Jawa Tengah dan Jawa Timur bagian selatan, didorong untuk menyelesaikan pengadaan lahan oleh Pemerintah Kabupaten Bojonegoro dan Pemerintah Provinsi Jawa Timur di tahun 2022/2023. Menurut rencana, Kementerian PUPR berkomitmen menyediakan anggaran untuk konstruksi untuk proyek infrastruktur pangan dan pengendalian banjir tersebut pada 2023.

Keempat, terkait SPAM Umbulan, proyek untuk meningkatkan ketersediaan air bersih dan air minum untuk masyarakat dan industri, Kementerian PUPR sudah berkomitmen untuk mendukung melalui dana DAK tahun 2022/2023, khususnya untuk infrastruktur jaringan distribusinya. Oleh karena itu, Pemerintah Provinsi Jawa Timur diharapkan dapat mengoordinasikan kerja sama bisnis dengan Pemerintah Kabupaten Gresik dan Pemerintah Kabupaten Sidoarjo untuk proyek tersebut.

Kelima, terkait Bendungan Bagong yang merupakan proyek prioritas untuk penyediaan air bersih masyarakat dan pengentasan



kemiskinan, diharapkan adanya solusi terbaik untuk masyarakat terdampak melalui koordinasi aktif Pemerintah Provinsi Jawa Timur dan Kabupaten Trenggalek dengan Kementerian PUPR.

Keenam, terkait pembangunan Jalan Pansela di Kabupaten Trenggalek, Tulungagung, Blitar, Malang, Jember, Banyuwangi, sebagai proyek yang membuka aksesibilitas dan pengembangan ekonomi bagian selatan Jawa Timur, diarahkan percepatan pembangunan untuk segmen jalan yang lahannya sudah siap.

Terakhir, untuk pembangunan Kereta Gantung di Kota Batu dan Pengembangan Kereta Gantung Puncak Pananjakan Kawah Bromo,

sebagai proyek untuk mendukung aksesibilitas dan pariwisata di Jawa Timur, khususnya di Kota Batu dan Bromo, diupayakan percepatan penyelesaian regulasi agar dapat terbangun.

Berdasarkan pemantauan KPPIP, saat ini terdapat lima proyek di Jawa Timur yang telah selesai dengan nilai Rp5,6 triliun, dan dua proyek dalam tahap operasi atau selesai sebagian dengan nilai Rp373,9 miliar. Kemudian, 14 proyek dalam tahap konstruksi dengan nilai Rp13,4 triliun, 96 proyek dalam tahap persiapan dengan nilai Rp124,7 triliun dan 101 proyek dalam tahap perencanaan dengan nilai Rp149,1 triliun. (asha,rls,ist,ktn/dya)

Lanjutan Hal 1...

PROYEK-PROYEK YANG DIKEBUT SEBELUM 2024

JAWA BARAT

- Pembangunan Akses Jalan Tol Cipali-Patimban untuk memudahkan akses logistik Pelabuhan Patimban sebagai salah satu pengungkit perekonomian masyarakat Jawa Barat bagian Utara. Menteri Koordinator Bidang Perekonomian mengarahkan Kementerian/Lembaga untuk mempercepat proses financial closing di kuartal I-2023;
- Pembangunan Jalan Tol Gedebage - Tasikmalaya - Cilacap sebagai salah satu Jalan Tol terpanjang di Indonesia, yang diharapkan meningkatkan aksesibilitas dan mengurangi kemacetan jalur Selatan Jawa. Menteri Koordinator Bidang perekonomian mengarahkan untuk mempercepat penyelesaian konstruksi terutama pada ruas Jalan Tol Gedebage-Tasikmalaya;
- Pengembangan Pengolahan Sampah menjadi Energi Listrik (PSEL) Legok Nangka sebagai salah satu upaya percepatan mencapai net zero emission. Menteri Koordinator Bidang Perekonomian mengarahkan untuk mempercepat penentuan pemenang tender sehingga Proyek tersebut dapat segera selesai pada tahun 2024;
- Pembangunan Jalan Tol Cibitung-Cilincing untuk memudahkan akses logistik dari dan menuju Pelabuhan Tanjung Priok, serta diharapkan dapat menurunkan Biaya logistik Nasional. Menteri Koordinator Bidang Perekonomian mengarahkan Kementerian/Lembaga dan Pemerintah Daerah dapat segera menyelesaikan kesiapan Proyek dan Pengadaan lahan.

JAWA TENGAH

- Pembangunan Pipa Gas Transmisi Cirebon - Semarang telah dialokasikan pendanaan hingga tahun 2023 oleh Kementerian ESDM sebesar Rp 1,2 triliun;
- Pembangunan Jalan Tol Ruas Bawen-Yogya dan Pembangunan Jalan Tol Ruas Solo - Yogya telah dialokasikan pendanaan pengadaan tanahnya melalui LMAN pada tahun 2022 dan 2023 serta akan segera dilakukan penyelesaian konstruksinya;
- Pembangunan SPAM Regional Keburejo telah dialokasikan pendanaannya pada tahun 2023 melalui skema APBD;
- Pembangunan KI Brebes, Kab. Brebes saat ini didorong untuk dilakukan percepatan pembangunan melalui skema Business to Business (pendanaan swasta).
- Pembangunan Bendung Gerak Karangnongko (Wilayah Jateng) perlu dilakukan percepatan pembebasan lahan oleh Pemerintah Daerah dan alokasi pembangunan konstruksi telah disiapkan oleh Kementerian PUPR, dan

HEPATITIS AKUT TERUS NAIK, KEMENKES: 7 ANAK MENINGGAL

JAKARTA- Jubir Kemenkes Siti Nadia Tarmizi mengupdate kabar terbaru soal kasus hepatitis akut di Indonesia. Kasus meninggal bertambah 4 orang, jadi 7 orang.

"Saat ini kita sudah identifikasi 18 kasus, di mana 9 pending klasifikasi, 5 tidak termasuk kriteria (karena disebabkan Hepatitis A,B, typhoid, dan DBD). 2 orang memiliki usia >20 tahun, dan sisanya masih menunggu hasil labnya," ungkap Nadia, Kamis (12/5). "Kasus meninggal ada 7," tuturnya.

Mereka berusia antara 0-10 tahun. Kebanyakan dari DKI Jakarta. "Usia yang meninggal 2 bulan, 2 tahun, 7 tahun (2 orang), 8 tahun, 10 tahun (2 orang), 4 warga Jakarta, 1 Sumbar, 1 Kaltim dan 1 Jatim," kata Nadia.

Terpisah, Epidemiolog dari Griffith University Australia Dicky Budiman mengaskan mekanisme penularan hepatitis akut memang tak seperti Covid-19 yang sangat cepat dan menular melalui udara. "Mekanisme penularan hepatitis akut memang tak semudah melalui udara dengan mayoritas asimtomatis yang bisa menular cepat. Tapi bicara pencegahan, tetap tidak bisa diabaikan," kata Dicky.

Karena, dampaknya menjadi sangat serius ketika 10 persen anak yang terpapar harus ditransplasi. Sehingga, penyakit ini akan memberikan dampak jangka panjang. "Karena transplasi, harus dibutuhkan donor, dibutuhkan keahlian dokter dan berdampak panjang kepada anak di saat dewasa nanti, sehingga pencegahan jadi amat penting," tegas Dicky.

Dicky pun meyakini hepatitis akut misterius merupakan bentuk dari long Covid-19. Bukti data studi di Israel menjadi landasannya. "Dari studi yang dilakukan di Israel, 90 persen anak-anak yang terkonfirmasi hepatitis misterius ini satu tahun terakhir terinfeksi," tuturnya.

Tak hanya itu, beberapa hasil studi lain juga memperkuat hipotesis tersebut adalah prevalensi kasus hepatitis misterius ini tertinggi ada pada usia 2-3 tahun, yang mana mereka belum eligible menerima vaksin Covid-19. Sementara itu, kasus pada orang dewasa amat sangat jarang ditemukan.

"Ini memperkuat hipotesis saya bahwa proteksi yang diberikan vaksin Covid-19 terbukti mengurangi long Covid-19, salah satunya hepatitis misterius ini," terangnya.

Dicky pun mengimbau kepada semua orangtua yang sampai sekarang belum melengkapi vaksin Covid-19, segera lengkapi. Sebab, orangtua yang menerima vaksin Covid-19 akan



(Ilustrasi) Amerika Serikat juga meningkatkan kewaspadaan serangan hepatitis akut kepada anak. (Foto-AFP)

melindungi tubuh si kecil dari serangan infeksi Covid-19.

"Vaksin Covid-19 yang diterima orangtua secara tidak langsung akan menjaga anak yang belum eligible menerima vaksin dari serangan virus SARS-CoV2 penyebab Covid-19. Vaksin bukan hanya memberi proteksi pada si orangtua, tapi anaknya juga," saran Dicky.

70% Kasus Positif Adenovirus

Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI) mengakui temuan World Health Organization (WHO) atau Organisasi Kesehatan Dunia, bahwa saat ini ada sekitar 70 persen dari kasus hepatitis akut yang belum diketahui penyebabnya di dunia itu dinyatakan positif adenovirus. Meski demikian, IDAI masih menilai temuan WHO tersebut belum tentu benar.

"Ya betul. Itulah sebabnya saat ini dugaan mengarah ke adenovirus. Tapi belum pasti juga karena ketika diperiksa kerusakannya hatinya kurang cocok bahwa itu disebabkan

adenovirus. Jadi apakah itu penyebab langsung atau hanya keinsidensi," kata Ketua Unit Kerja Koordinasi (UKK) Gastrohepatologi IDAI, Muzal Kadim.

Dia kemudian menuturkan, IDAI telah membuat alur untuk penapisan serta rujukan rumah sakit (RS) untuk Kementerian Kesehatan (Kemenkes) Republik Indonesia. Dalam alur itu, bila memenuhi kriteria probable cases atau suspek akan diperiksa adenovirus juga. "Masalahnya yang bisa memeriksa adenovirus masih sangat terbatas," ungkap Muzal. Di samping itu, lanjut dia, IDAI mengimbau agar masyarakat menjaga kondisi anak-anaknya. Dengan cukup minum, cukup istirahat, mengonsumsi makanan sehat dan seimbang.

Terkait ini, Epidemiolog dari Griffith University Australia Dicky Budiman mengatakan, pada kasus pasien hepatitis misterius yang positif adenovirus, sebagian besar kasusnya tidak menunjukkan level virus dalam jumlah tinggi pada darah pasien. Bahkan, pada biopsi sangat jarang

ditemukan. "Data tersebut semakin melemahkan teori bahwa hepatitis misterius ini akibat adenovirus," tegas Dicky.

"Pada kasus positif adenovirus juga menjadi pertanyaan bahwa kenapa virus itu bisa sebabkan infeksi ganas padahal dikenal jinak. Jadi, ada temuan lain yang menduga bahwa dengan adanya infeksi Covid-19, sel T melemah atau menyebabkan disfungsi sistem imunitas yang akhirnya menyebabkan infeksi yang disebabkan oleh adenovirus tersebut," tambahnya.

Kelompok Riset Hepatitis Pusat Riset Biologi Molekuler Eijkman Badan Riset dan Inovasi Nasional (BRIN) akan mendeteksi virus penyebab hepatitis akut melalui deteksi serologi dan molekuler. "Kami dari Kelompok Riset Hepatitis mengusulkan dan sudah mulai mencicil melakukan beberapa kegiatan penelitian sebagai berikut, melakukan deteksi serologi dan molekuler untuk identifikasi etiologi kasus hepatitis akut," kata peneliti Kelompok Riset Hepatitis Pusat Riset Biologi Molekuler Eijkman BRIN Korri El Khobar.

Korri menuturkan deteksi serologi dilakukan untuk menentukan apakah seseorang telah atau pernah terinfeksi dengan cara mendeteksi antibodi spesifik terhadap virus. Deteksi molekuler dilakukan untuk mengonfirmasi diagnosis infeksi virus dengan cara mendeteksi materi genetik virus. Hasil positif dari deteksi molekuler dapat dilanjutkan dengan melakukan proses sekuensing untuk mendapatkan sekuens virus tersebut.

Analisis sekuens virus dapat dilakukan untuk mengidentifikasi jenis virus, melakukan karakterisasi sekuens virus dengan melihat adanya variasi pada sekuens, melakukan analisis kekerabatan virus, dan menentukan sebaran epidemiologi virus.

Menurut dia, penegakan diagnosis hepatitis akut yang tidak diketahui penyebabnya itu harus dilakukan secara seksama, dengan menimbang berbagai penyebab hepatitis seperti virus hepatitis A, B, C, D, E, yellow fever, leptospirosis, cytomegalovirus (CMV), Epstein Barr Virus (EBV), adenovirus (normal adenovirus infection atau novel variant adenovirus), infeksi atau sindroma post infeksi SARS-CoV-2 atau varian baru SARS-CoV-2, obat-obatan, toksin, atau pajanan lingkungan dan ko-infeksi. "Pemeriksaan biokimia akan memberi andil dalam penelusuran etiologi dan mengubah unknown (tidak diketahui penyebabnya) menjadi known (diketahui penyebabnya)," ujarnya. (ashar,rls,ist/dya)

