

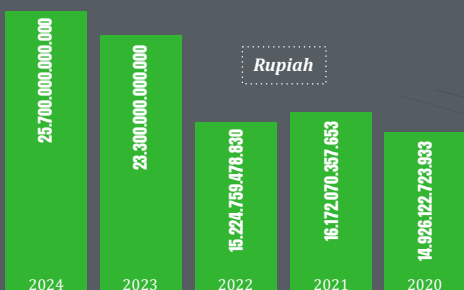
BYE-BYE PERTALITE! 2024 DIGANTI PERTAMAX GREEN 92

Polusi udara makin berbahaya di Indonesia. Bahkan Kementerian Kesehatan (Kemenkes) mencatat pencemaran udara menduduki posisi kelima sebagai faktor risiko kematian tertinggi di negeri ini (Baca Hal 2). Di DKI Jakarta dan sekitarnya--sebagai salah satu wilayah polusi terparah-- pemicu utamanya berasal dari kendaraan dengan kontribusi 44%. Walhasil, selain memasifkan penggunaan transportasi umum, menaikkan oktan BBM lebih tinggi sesuai dengan aturan Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (KLHK) yaitu minimal RON 91 dinilai menjadi jurus efektif. PT Pertamina (Persero) pun telah mengumumkan 3 produk bensin yang dijual di tahun 2024, yaitu Pertamina Green 92, Pertamina Green 95, dan Pertamina Turbo. Artinya, BBM jenis Pertalite bakal dihapus tahun depan. Subsidi pemerintah pun akan dialihkan ke Pertamina Green.

(Baca Hal 11)

Government (Hal.2)
Hati-hati! Polusi Udara
Jadi Pemicu Kematian
Tertinggi ke-5 di RI

ANGGARAN BELANJA SUBSIDI JENIS BBM TERTENTU (JBT) INDONESIA (2017-2024)*



JEJAK PERUBAHAN HARGA BBM SUBSIDI DI INDONESIA

Berita lanjutan di hal 11...

ERA JOKOWI



18 November 2014:
Premium Rp8.500 dan solar Rp7.250



1 Januari 2015:
Premium Rp7.600 dan solar Rp7.250 disertai kebijakan Jokowi mencabut subsidi premium. Subsidi solar menjadi tetap Rp1.000



19 Januari 2015
berlaku dua harga yaitu Bali Madura Premium Rp6.900 dan solar Rp6.400, Luar Bali Madura Premium Rp6.700 dan solar Rp6.400



1 Maret 2015
kembali berlaku satu harga nasional: Premium Rp6.800 dan solar Rp6.400



28 Maret 2015:
Premium Rp7.300 dan solar Rp6.900



5 Januari 2016
Kembali berlaku dua harga yaitu Jawa, Madura, Bali (Jamali): Premium Rp7.050 dan Solar Rp5.650. Di luar Jamali: Premium Rp6.950 dan Solar Rp5.650



1 April 2016:
Jamali Premium Rp6.550 dan solar Rp5.150. Di luar Jamali: Premium Rp6.450 - solar Rp5.150



10 Oktober 2018:
Jamali Premium Rp7.000 dan solar Rp5.150. Luar Jamali Premium Rp6.900 dan solar Rp5.150. Namun, kebijakan ini dibatalkan satu jam setelah diumumkan. Kemudian Pertalite ditetapkan sebagai BBM bersubsidi



1 April 2022:
Pertalite Rp7.650 dan solar Rp5.150



3 September 2022:
Pertalite Rp10 ribu dan solar Rp6.800

Hati-hati! Polusi Udara Jadi Pemicu Kematian Tertinggi ke-5 di RI

JAKARTA - Menteri Kesehatan (Menkes) Budi Gunadi Sadikin menyebut polusi udara berdampak serius pada penyakit pernapasan. Kemenkes bahkan mencatat polusi udara menduduki posisi kelima sebagai faktor risiko kematian tertinggi di Indonesia.

Polusi udara juga berkontribusi terhadap penyakit pernapasan. Rinciannya, 37 persen PPOK, 32 persen pneumonia, 28 persen asma, 13 persen kanker paru, dan 12 persen TBC.

Kendati demikian, Budi mengatakan saat ini pemerintah fokus pada korelasi polusi dengan penyakit PPOK dan pneumonia, lantaran ketiga jenis penyakit pernapasan lainnya bisa disebabkan faktor lain dan berdampak panjang.

"Polusi udara berdampak serius pada penyakit pernapasan, dan merupakan faktor risiko kematian tertinggi ke-5 di Indonesia," demikian paparan Budi dalam rapat kerja bersama Komisi IX di Kompleks Parlemen, Senayan, Jakarta, Rabu (30/8/2023).

Budi menambahkan polusi udara sebagai faktor risiko kematian kelima tertinggi di Indonesia itu terjadi setelah hipertensi atau tekanan darah tinggi, gula darah, merokok, dan obesitas. Untuk polusi udara, kasus kematian yang terpantau dan tercatat pun mencapai 186.267 orang.

Budi selanjutnya menjelaskan polusi udara terjadi akibat pembakaran karbon, baik itu pembakaran karbon dari BBM kendaraan bermotor, asap pembakaran dari PLTU, kebakaran hutan, pembakaran karbon di industri baja dan sebagainya, hingga pembakaran sampah.

Adapun dari aktivitas yang menyebabkan polutan udara itu, Badan Kesehatan Dunia (WHO) menurutnya telah menetapkan enam jenis polutan, yang terdiri dari tiga jenis, yakni partikel, gas iritan, dan gas asfiksia.

"Dan yang paling berbahaya adalah partikulat meter (PM) 2,5. Karena ini partikelnya kecil sekali, bisa masuk ke pembuluh darah dan turun ke paru. Sehingga hampir di semua negara yang polusinya tinggi yang diukur adalah PM 2,5 itu," ujarnya.

Dalam kesempatan itu, Budi juga mengakui Indonesia sejauh ini tidak memenuhi standar batas aman PM 2,5 terbaru yang ditetapkan oleh WHO.

Budi menyebut saat ini Indonesia masih menggunakan aturan WHO lama yakni untuk rata-rata 24 jam sebesar 55 mikrogram per meter kubik, dan rata-rata per tahun sebesar 15 mikrogram per meter kubik.

"Itu yang dipakai di Permenkes dan PermenKLHK. Tapi WHO tahun ini mengeluarkan aturan baru, diperketat sama dia. Jadi untuk PM 2,5 yang ini



(Ilustrasi) Polusi udara akibat cerobong asap pabrik. (dok.pixbay)

sangat berbahaya bagi kesehatan, standarnya rata-rata 24 jam adalah 15, dan rata-rata satu tahunnya adalah 5," kata Budi.

Budi menyebut berdasarkan data pemantauan kualitas udara di Jabodetabek 2021-2023 saja misalnya, temuan PM 2,5 di wilayah itu cukup tinggi dan fluktuatif. Pada April-Juli 2023 pun rata-rata PM 2,5 di Jabodetabek di atas 50 mikrogram per meter kubik. "Jadi kita tidak pernah memenuhi standarnya WHO," ujarnya.

Budi menyarankan masyarakat memilih dua jenis masker yang aman dan mampu menahan partikulat meter (PM) 2,5, yakni KF94 dan KN 95. Menurutnya, PM 2,5 berbahaya lantaran partikel kecil itu mampu masuk ke pembuluh darah hingga ke paru-paru.

"Tapi maskernya yang KF94 atau KN95 minimum, yang memiliki kerapatan untuk menahan PM2,5, karena yang bahaya itu 2,5," katanya.

Jokowi: Penanganan Bertahap

Di sisi lain, Presiden Joko Widodo mengatakan penanganan polusi udara

memerlukan waktu karena harus dilakukan secara bertahap. Langkah yang dilakukan pun tidak hanya satu. Ada sejumlah misi yang ditempuh guna menekan polusi udara.

"Saya kira memang perlu kerja total, kerja bersama-sama tetapi memerlukan waktu, enggak bisa langsung, termasuk pemakaian mobil listrik. Banyak yang kita kerjakan untuk menyelesaikan ini, tapi memang bertahap," ungkap Jokowi usai mengunjungi SMK Negeri Jateng di Semarang pada Rabu (30/8/2023).

Jokowi juga meminta peran aktif masyarakat. Khususnya dalam mengubah gaya hidup dari biasa memakai kendaraan pribadi menjadi transportasi massal. Selain itu, penanaman pohon, modifikasi cuaca hingga kebijakan bekerja dari rumah atau work from home (WFH) juga dilakukan. Semuanya demi mengurangi pencemaran udara akibat polusi.

"Kemudian pengawasan terhadap industri PLTU. Semuanya juga sekarang ini dilakukan, kepada sepeda motor mobil dicek semua nya emisinya," ujar Jokowi. Sejauh ini Jokowi telah menunjuk Menko Marves Luhut

Binsar Pandjaitan untuk memimpin penanganan polusi udara di Jakarta dan sekitarnya.

Sebuah penelitian yang dikeluarkan oleh Institut Kebijakan Energi di Universitas Chicago (EPIC) belum lama ini menunjukkan bahwa polusi udara makin buruk di wilayah tertentu di dunia termasuk di wilayah Asia dan Afrika.

"Polusi udara partikulat tetap menjadi risiko eksternal terbesar di dunia terhadap kesehatan manusia", demikian laporan tersebut, seperti dikutip Euronews.

Bangladesh, India, Pakistan, China, Nigeria, dan Indonesia adalah negara yang paling terkena dampaknya. Laporan tersebut menyebut penduduknya kehilangan satu hingga lebih dari enam tahun hidup mereka karena udara yang mereka hirup.

New Delhi tetap menjadi kota besar yang paling tercemar di dunia dengan tingkat rata-rata tahunan partikel halus mencapai 126,5 mikrogram/m³. WHO merekomendasikan menjaga kualitas udara di bawah 5 mikrogram/m³.

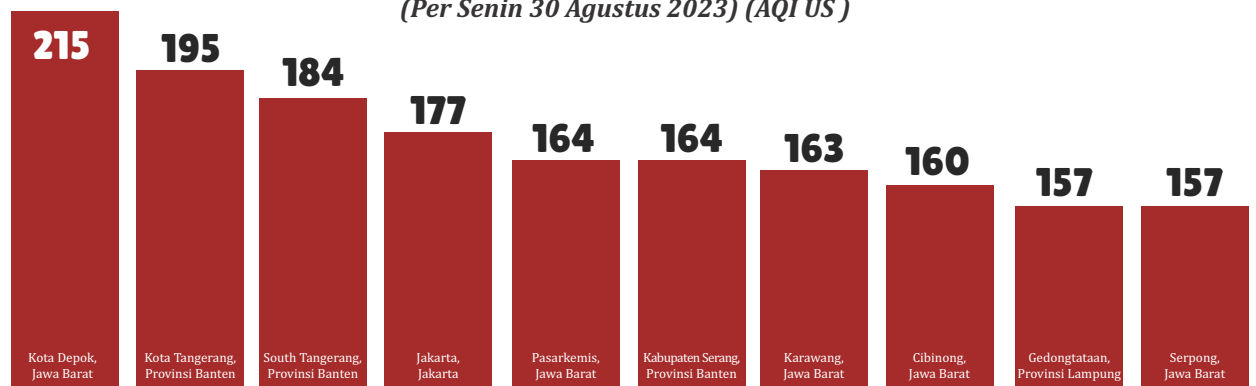
Sebaliknya, China sedang berupaya memperbaiki kualitas udaranya. Hal ini telah menurunkan rata-rata polusi sebesar 42,3% antara tahun 2013 dan 2021.

"Rata-rata warga China dapat hidup 2,2 tahun lebih lama, asalkan pengurangan tersebut berkelanjutan. Namun, polusi di Tiongkok masih enam kali lebih tinggi dibandingkan pedoman WHO," kata laporan EPIC.

Meskipun demikian, dana yang dialokasikan untuk memerangi polusi udara, hanya mewakili sebagian kecil dari dana yang dialokasikan untuk penyakit menular. Hal yang tidak membuat keadaan menjadi lebih baik, menurut para ilmuwan di EPIC, adalah banyak negara yang mengalami polusi udara tidak memiliki infrastruktur dasar untuk polusi udara. (wid,rls, ist/dya)

RANGKING KOTA PALING BERPOLUSI DI INDONESIA

(Per Senin 30 Agustus 2023) (AQI US)



Lembaga Survei 'Warning' PPP Tak Lolos Senayan

JAKARTA-Lembaga Survei Indonesia (LSI) merilis survei nasional terbaru bertajuk Isu-Isu Nasional dan Peta Kompetensi Pilpres dan Pileg pada Rabu (30/8/2023). Hasilnya, PDIP masih menjadi partai dengan elektabilitas tertinggi dengan 25,4 persen. Di sisi lain, PPP mendapat 'warning' tidak bisa melangkah ke senayan.

Direktur Eksekutif LSI, Djayadi Hanan, mengatakan elektabilitas PDIP cenderung stabil sejak Agustus 2022 meski ada sedikit penurunan. "Selama setahun ini tidak banyak pergerakan di PDIP angkanya cenderung stabil sedikit menurun dari 26,6 persen (di Agustus 2022) menjadi 25,4 persen," kata Djayadi dalam rilis virtualnya.

Djayadi mengatakan, Gerindra mengalami kenaikan elektabilitas 3 persen dari hasil Agustus 2022. Sementara Golkar sedikit mengalami penurunan "Gerindra naik sekitar 3 persen dari 9,9 menjadi 13 persen. Golkar mengalami penurunan sekitar 2 persen dari 11,7 jadi 9,3 persen" tuturnya.

Djayadi menuturkan, elektabilitas PKB juga mengalami kenaikan menjadi 7,6 persen dari 6,6 persen pada survei Agustus 2022.

Sedangkan Demokrat mengalami penurunan dari 8,7 persen menjadi 6,6 persen, PKS juga mengalami hal serupa dari 6 persen menjadi 5,2 persen.

Djayadi mengatakan, NasDem mengalami kenaikan elektabilitas dari 4 persen menjadi 5 persen.

"PAN yang menarik mungkin LAN di LSI sekarang berada pada angka 4,2 persen," kata dia.

Sebanyak 8 partai politik yang diprediksi lolos ke DPR RI di Pemilu 2024 dalam survei ini. Sebab, 8 parpol ini memenuhi ketentuan ambang batas parlemen atau parliamentary threshold (PT) 4%.

LSI juga mengungkap elektabilitas para bakal calon presiden. Prabowo Subianto dan Ganjar Pranowo naik, sementara elektabilitas Anies Baswedan turun.



(Ilustrasi) Elektabilitas PPP mengalami penurunan dalam survei terbaru LSI, sehingga diprediksi berpotensi tidak lolos senayan. (ok)

Ganjar duduk di urutan pertama simulasi tiga capres. Elektabilitas Ganjar mencapai 37 persen pada Agustus 2023. Elektabilitasnya naik enam persen sejak Agustus tahun lalu. Prabowo berada di posisi kedua dengan 35,3 persen. Pada Agustus 2022, elektabilitas Prabowo mendapat 30,1 persen.

Sementara itu, Anies menjadi kandidat satu-satunya yang mengalami penurunan elektabilitas. Elektabilitas Anies turun dari 28,2 persen ke 22,2 persen. "Anies menurun dibanding setahun yang lalu. Pada dasarnya, dari simulasi top of mind sampai tiga calon, terjadi pertarungan ketat antara Ganjar Pranowo dan Prabowo Subianto," kata Direktur Eksekutif LSI Djayadi Hanan.

Djayadi Hanan menyebut Prabowo dan Anies bersaing ketat di Sumatera dan DKI. Sementara Prabowo unggul di Banten. "Dari segi wilayah, Sumatera untuk sementara ini bertarung ketat antara Prabowo dan Anies, di Banten Prabowo cenderung lebih unggul. Di DKI Prabowo dan Anies cenderung ketat," kata Djayadi.

Sementara di Jawa Barat, Prabowo unggul dibanding Anies dan Ganjar. Sementara di Jawa Tengah, Ganjar

unggul jauh. "Di Jawa Barat sedikit lebih unggul Prabowo dibanding Anies. Di Jawa Tengah tentu saja kemudian Ganjar yang cenderung cukup dominan unggul 64%. Jawa Timur sekarang ketat Ganjar dan Prabowo," jelasnya.

Capres Pilihan Pemilih

Sebelumnya, hasil survei LSI Denny JA juga menunjukkan pemilih PPP memperlihatkan pergerakan 'anomali'. Pemilihnya disebut lebih banyak memilih bakal calon presiden Prabowo Subianto daripada Ganjar Pranowo yang telah dideklarasikan didukung partai berlambang Ka'bah tersebut.

Hasil survei mendapati sebanyak 48,4 persen pemilih PPP mendukung Prabowo. Sedangkan, pemilih PPP yang memilih Ganjar sekitar 28,7 persen dan suara pemilih untuk Anies Baswedan ada sekitar 20,8 persen.

"Meski dukungan partai sudah ikut bergabung di koalisi Pak Ganjar dengan PDIP, tetapi jika dilihat dari pemilih-pemilihnya, paling banyak dukung Pak Prabowo 48,4 persen, Pak Ganjar 28,7 persen, kemudian Pak Anies 20,8 persen," ujar peneliti LSI Denny JA, Ardian Sopa.

Ardian mengatakan, berdasarkan pertarungan pendukung partai, Prabowo Subianto unggul di pemilih Partai Gerindra sebesar 81,3 persen, Golkar 55,4 persen, PKB 46,2 persen dan PPP.

Meskipun Golkar hingga saat ini belum memutuskan dukungan ke bacapres mana pun, suara pemilih Golkar untuk Prabowo Subianto sebesar 55,4 persen, disusul Anies Baswedan sebesar 17,5 persen, sedangkan ke Ganjar hanya sebesar 14,3 persen.

"Jadi, secara mayoritas, meskipun belum mutlak, ya (dukung ya) baru 55,4, tetapi Partai Golkar pemilihnya dukung Pak Prabowo," ujarnya.

Sedangkan, Ganjar hanya unggul di pemilih PDIP sebesar 69,7 persen. Untuk Anies Baswedan unggul di pemilih Nasdem sebesar 58,5 persen, PKS 60,7 persen, Demokrat 40,8 persen, PAN 48,1 persen. "Dari partai-partai yang ada, Pak Ganjar relatif unggul di pemilih PDIP. Pak Anies relatif unggul di PKS, Nasdem juga Demokrat dan juga PAN," ujarnya.

Sementara pada hasil survei Litbang Kompas Ganjar dan Prabowo juga bersaing ketat sebagai bakal calon presiden. Anies berada di posisi ketiga.

Dalam simulasi terbuka, elektabilitas Ganjar berada di angka 24,9 persen, Prabowo Subianto 24,6 persen dan Anies Baswedan 12,7 persen. "Perolehan Ganjar kali ini kembali naik setelah pada Mei 2023 turun ke angka 22,8 persen. Posisi keterpilihannya sekarang mendekati elektabilitas Januari 2023 yang sebesar 25,3 persen," dikutip dari survei Litbang Kompas, Senin (21/8/2023).

Hasil survei Indikator Politik Indonesia beberapa waktu lalu juga menyatakan elektabilitas Ganjar mengungguli Prabowo dan Anies. Survei dilakukan pertengahan hingga akhir Juli. Dalam simulasi top of mind, elektabilitas Ganjar 22,8 persen. Diikuti Prabowo 22,2 persen dan Anies Baswedan 15,4 persen. (wid,rls, ist/dya)



Unesa Dukung Produktifitas Kopi Lokal Magetan Melalui Pendampingan Zero Waste Management

SURABAYA – Tim Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) Universitas Negeri Surabaya (Unesa) berkolaborasi dengan Universitas Nusantara PGRI Kediri (UNP) melalui program Pemberdayaan Mitra Usaha Produk Unggulan Daerah (PM-UPUD) menggelar kegiatan untuk masyarakat.

Kali ini yang menjadi sasaran adalah usaha kecil menengah (UKM) kopi Lawu dan kopi Gutam di Kabupaten Magetan. Kegiatan PKM kali ini diadakan untuk memberikan pendidikan, pelatihan dan pendampingan terkait introduksi teknologi standarisasi kualitas produk kopi bubuk serta pemanfaatan limbah kulit kopi.

Tim pelaksana merupakan kolaborasi antar perguruan tinggi yang terdiri dari Prof. Dr. Sarmini, M.Hum, Prof. Dr. Ir. Erina Rahmadyanti, S.T., M.T, Dr. Warju, S.Pd., S.T., M.T, dari Unesa dan Hestin Sri Widiati, S.Pd., M.Si dari UNP. Target kegiatan yang digelar Sabtu (26/8/2023) adalah meningkatkan pengetahuan masyarakat untuk membangun “zero waste management” pada kopi Lawu dan kopi Gutam sebagai produk unggulan Kabupaten Magetan untuk peningkatan produktifitas sekaligus menyelamatkan lingkungan sekitar.

Peningkatan produktifitas dilakukan dengan meminimalkan kecacatan produk pada proses penyangraian melalui introduksi teknologi mesin roaster dan tempering kopi. Introduksi teknologi ini selain meminimalkan cacat produksi juga mempertahankan cita rasa kopi sesuai permintaan konsumen.

Dalam jangka panjang kopi Lawu dan kopi Gutam diharapkan mampu mengikuti kualitas produk standar ekspor sehingga berkontribusi untuk memperkuat positioning Indonesia dalam perdagangan kopi dunia. Pada kegiatan ini juga dilakukan penguatan added value produk kopi melalui pemanfaatan limbah kulit kopi menjadi berbagai varian produk yang bernilai ekonomis dengan memberdayakan warga sekitar lokasi produksi.

Selama ini, UKM kopi belum memahami proses produksi bersih di mana limbah kulit kopi dari industri kecil di wilayah ini belum dimanfaatkan dengan baik (ditimbun) dan dibiarkan membusuk sehingga mengganggu estetika. Melalui pengembangan berbagai produk bernilai ekonomi tersebut kelestarian lingkungan sekitar dapat terjaga. Program pemanfaatan limbah kulit kopi yang dilakukan meliputi blok kompos,



Mahasiswa Unesa sedang melakukan pengolahan kopi.

pupuk cair, maupun teh cascara.

Pemerintah Daerah Kabupaten Magetan khususnya Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Magetan sangat mendukung kegiatan ini. Kolaborasi perluasan jaringan pemasaran dilakukan secara

sinergi dengan introduksi teknologi oleh tim pelaksana PM-UPUD. Kegiatan ini juga menjadi wadah bagi mahasiswa untuk optimalisasi program Merdeka Belajar Kampus Merdeka melalui kegiatan Kuliah Kerja Nyata (KKN). (Lut/dya)

Wapres Ma'ruf Amin

Resmikan Zona KHAS ITS Pertama di Jatim



(dari kiri) Pengasuh Pondok Pesantren Amanatul Ummah, Wakil Gubernur Jawa Timur, Wakil Presiden Republik Indonesia, Rektor ITS dan Direktur Bisnis dan Kewirausahaan Syariah Komite Nasional Ekonomi dan Keuangan Syariah (KNEKS) saat menekan tombol sirene sebagai simbol peresmian Zona KHAS ITS

SURABAYA – Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS) mengembangkan Zona Kuliner Halal, Aman dan Sehat (Zona KHAS) pertama di Jawa Timur untuk kalangan perguruan tinggi. Zona ini diresmikan secara langsung oleh Wakil Presiden Republik Indonesia (RI), melalui kegiatan Sarasehan Ekonomi dan Keuangan Syariah di Hotel Sheraton Surabaya, Rabu (30/8/2023).

Peresmian yang dilakukan di Hotel Sheraton Surabaya ini juga didampingi oleh Wakil Gubernur Jawa Timur Emil

Elestianto Dardak, Direktur Bisnis dan Kewirausahaan Syariah Komite Nasional Ekonomi dan Keuangan Syariah (KNEKS) Ir Putu Rahwidhiyasa, Rektor ITS Prof Dr Ir Mochamad Ashari MENG IPU AEng dan Pengasuh Pondok Pesantren Amanatul Ummah Prof Dr KH Asep Saifuddin Chalim MA.

Seremoni peresmian juga dihadiri oleh para anggota Forum Koordinasi Pimpinan Daerah (Forkopimda) Jawa Timur, anggota Komite Daerah Ekonomi dan Keuangan Syariah

Jawa Timur serta para penggiat ekonomi dan keuangan syariah di Provinsi Jawa Timur.

Dalam laporannya, Wakil Gubernur Jawa Timur Emil Elestianto Dardak mengungkapkan potensi Jawa Timur sebagai kontributor utama pengembangan ekonomi dan keuangan syariah nasional. Hal ini diperkuat oleh fakta bahwa Jawa Timur telah berkontribusi sebesar 25 persen terhadap perekonomian nasional Indonesia. “Tahun ini, Jawa

Timur juga berhasil menyabet juara umum dalam penghargaan ekonomi syariah oleh KNEKS,” ujarnya bangga.

Melalui arah pengembangan ini, berbagai industri halal untuk menumbuhkembangkan roda ekonomi dan keuangan berbasis syariah terus dijalankan. Peresmian Zona KHAS ITS ini menjadi tonggak awal yang signifikan bagi Jawa Timur dalam menjalankan program-program percontohan nasional.

“Upaya yang dilakukan dalam memenuhi komitmen ini didukung penuh oleh Wakil Presiden RI, sehingga dapat direalisasikan satu persatu,” pungkas Emil menutup laporannya.

Selaras hal tersebut, Wakil Presiden RI Prof Dr KH Ma'ruf Amin merasa senang dengan adanya peresmian Zona KHAS ITS ini. Hal tersebut didasarkan pada pentingnya optimisme dan kerja sama dalam menjalankan gerakan jihad ekonomi bangsa di tengah tantangan dan dinamika global yang dihadapi oleh Indonesia dalam tahap pemulihan ekonomi nasional.

“Hadirnya zona ini, menjadi langkah nyata menuju pengembangan ekonomi syariah yang lebih kuat dan berkelanjutan,” tutur Ma'ruf Amin.

Menyambut peresmian ini, Rektor ITS mengatakan, kantin pusat ITS yang bertransformasi menjadi Zona KHAS ini dianggap sebagai yang terbaik di Indonesia. Melalui kerja sama dengan KNEKS serta pihak Dinas Kesehatan (Dinkes) Provinsi Jawa Timur dan Dinkes Kota Surabaya, ITS memastikan bahwa pedagang di zona KHAS ini memenuhi standar kebersihan dan sanitasi yang ketat. Syarat-syarat administratif, termasuk sertifikasi kehalalan produk dan Nomor Induk Berusaha (NIB), turut mengamankan legalitas dan kualitas usaha para pedagang.

Dengan menghadirkan Zona KHAS, ITS telah mendampingi UMKM dalam memberikan sertifikasi halalannya. Selain itu, keberadaan zona ini membuka jalan menuju pengalaman kuliner yang lebih nyaman, berkualitas dan responsif terhadap tuntutan makanan yang halal, aman, dan sehat, serta mendukung pertumbuhan bisnis pedagang.

“Transformasi ini sebagai bukti nyata ITS dalam memajukan layanan kuliner dengan memberi perhatian khusus pada nilai-nilai halal, kebersihan, dan kesehatan,” ujar rektor yang kerap disapa Ashari tersebut dengan bangga. (lut/rls/dya)

Gubernur Khofifah Berhasil Tarik Tujuh Perusahaan Inggris untuk Berinvestasi di Jatim

LONDON – Gubernur Jawa Timur Khofifah Indar Parawansa berhasil menarik minat perusahaan asal Inggris pada temu bisnis dan investasi yang digelar antara Pemprov Jatim bekerja sama dengan Kedutaan Besar Republik Indonesia (KBRI) di London, Selasa (29/8/2023).

Setidaknya ada tujuh perusahaan asal Inggris yang mengajukan Letter of Intent (LOI) kepeminatan proyek investasi sektor transportasi umum (Public Transportation) dan pengolahan sampah menjadi energi panas atau listrik (Waste to Energy), antara lain : Crossrail, Loesche, Mott MacDonald, Seaport Consultant Asia, Arup, Colas Rail, dan Alstom.

“Allhamdulillah investasi pada sektor transportasi umum di Jawa Timur menjadi magnet bagi para Investor dari Inggris. Terutama setelah beroperasinya Trans Jatim yang menghubungkan sekaligus mengkoneksikan banyak daerah dalam satu layanan,” ungkapnya.

Gubernur Khofifah menyatakan Pemprov Jatim akan terus berupaya mendorong pertumbuhan ekonomi dan melakukan percepatan realisasi investasi dari United Kingdom (Inggris). Bukan tanpa alasan, hal ini karena realisasi investasi PMA asal Inggris di Jatim selama periode 2010 s/d 2022 berada di peringkat 13 dari realisasi investasi PMA di Jatim dengan total realisasi investasi sebesar \$ 162,67 juta.

Sementara itu, secara total pada tahun 2022 realisasi investasi Jatim meningkat signifikan sebesar 38,8% dibanding tahun 2021. Kemudian, di semester satu tahun 2023, nominal realisasi investasi Jatim menembus angka Rp 61,2 triliun. Atau meningkat 14,2% dari semester I tahun 2022, atau tumbuh sebesar 7,6% dari semester II tahun 2022.

“Dan diharapkan jika investasi asal Inggris masuk akan meningkatkan nilai realisasi investasi PMA di Jawa Timur. Dan ranking realisasi investasi PMA Inggris akan terdongkrak naik menembus 10 besar,” harapnya.

Lebih lanjut, di sektor Transportasi Publik, Gubernur Khofifah menjelaskan bahwa Jatim terus mengawal dan mendukung program percepatan pembangunan ekonomi sesuai Perpres No 80 Tahun 2019 khususnya untuk transportasi publik di wilayah Aglomerasi Surabaya.

Dengan adanya Perpres ini diyakini bisa menjawab koneksitas sentra-sentra penduduk, konsentrasi antara dunia industri dan pabrik, Kawasan Ekonomi Khusus (KEK) dan sentra industri bisa terbangun koneksitas melalui layanan transportasi publik yang lebih mudah dan efisien.

“Sudah dilakukan penyusunan feasibility study untuk Surabaya Regional Railways Line (SRRL) dan Sustainable Urban Mobility Plan (SUMP) dari Jerman, serta Pre-feasibility study Urban Mass Rapid



Gubernur Jawa Timur foto bersama pengusaha Inggris yang tertarik berinvestasi di Jatim.

Transit System (UMTS) dari Jepang, untuk membangun koneksitas di antara titik-titik yang ada di wilayah Aglomerasi Surabaya (Gerbangertosusila Plus),” urainya.

Menurutnya, membangun koneksitas transportasi publik merupakan hal penting untuk memudahkan mobilitas/pergerakan barang dan jasa (masyarakat, industri dan wisata). Penyusunan dokumen perencanaan tersebut merupakan bagian dari readiness criteria dalam pembangunan transportasi publik (MRT, LRT, BRT, dan lain-lain).

“Hasil studi-studi dimaksud diharapkan dapat menjadi dasar untuk membangun kerja sama lebih konkrit dengan memberikan solusi mengatasi kepadatan transportasi, traffic di Aglomerasi Surabaya melalui transportasi publik,” jelasnya.

Khofifah menambahkan, Provinsi Jatim juga menjadi satu-satunya provinsi yang diberi kewenangan untuk mengelola bandara enclave sipil. Oleh karena itu pertemuan ini sangat produktif membahas serta mempertemukan program-program strategis di sektor transportasi.

“Lewat pertemuan ini kami harap akan ada yang bisa dikerjasamakan lebih konkrit baik di sisi pengembangan pelabuhan laut maupun udara,” imbuhnya.

Tak hanya menawarkan investasi bidang transportasi, Khofifah juga menawarkan potensi investasi di bidang pelayanan kesehatan. Dijelaskan, rumah sakit yang paling banyak memiliki ketersediaan tempat tidur di Indonesia salah satunya RS milik Provinsi Jatim. Pemrov Jatim sendiri memiliki 14 RS Umum didukung berbagai layanan kesehatan dengan dokter spesialis di berbagai bidang.

“Kami harap digitalisasi sistem layanan kesehatan, pengadaan alkes dan peningkatan layanan kesehatan

bisa mendapat perhatian dalam pertemuan ini melalui investasi di Bidang Kesehatan. Mudah-mudahan ada yang tertarik dan terbangun kerja sama dengan rumah sakit yang ada di Jatim,” ajaknya.

Di hadapan peserta tamu bisnis, Khofifah menyampaikan bahwa penduduk Indonesia sekitar 270 juta, sedangkan penduduk Jatim sebanyak 41,4 juta penduduk. Akan tetapi, ketika berbicara Jatim sama halnya berbicara 20 provinsi lain di Indonesia Timur.

Hal ini ditopang, 27 rute tol laut dari 32 rute di Indonesia start di Pelabuhan Surabaya. Dan hampir 80 persen logistik di 20 provinsi Indonesia Timur disuplai dari Jatim.

Selain itu, banyak mahasiswa Indonesia Timur yang kuliah dan bekerja di Jatim. Termasuk training bagi ASN di Indonesia Timur sebagian besar mendapatkan pelatihan manajemen pemerintahan kepemimpinan dari Jatim tepatnya di BPSDM Provinsi Jatim.

“Jatim sering disebut sebagai center of gravity. Jadi, terkait rencana perpindahan Ibu Kota Negara (IKN) ke Kaltim secara de jure posisinya disana, namun secara de facto potensi besarnya ada di Jatim,” tegasnya.

Khofifah juga mengungkapkan bahwa Jawa Timur memiliki daya tarik wisata yang sangat diminati dan menjadi tujuan wisata. Terbukti, Tahun 2022, sebanyak 200 juta lebih wisatawan nusantara ke Jatim. Untuk sektor pendidikan, Jatim memiliki perguruan tinggi yang terbesar kedua di Indonesia. Diharapkan, melalui pertemuan maupun kunjungan di Inggris ini akan terbuka sekaligus terjalin kerja sama dari berbagai perguruan tinggi seperti student exchange, penelitian, serta beasiswa.

“Kami berharap peningkatan kualitas SDM bisa mendapatkan ruang, peningkatan kualitas secara

signifikan dari lembaga-lembaga perguruan tinggi yang ada di UK terutama yang hadir di acara ini,” harapnya.

Di sisi kemudahan investasi, Khofifah menjelaskan, berdasarkan Lee Kuan Yew Institute Singapura kemudahan berinvestasi di Jatim ini tingkat daya saingnya kedua setelah DKI Jakarta. Tetapi pada daya saing untuk berusaha, Jatim paling efektif di Indonesia.

“Kami punya investment project ready to offer (IPRO) di bidang infrastruktur, manufaktur, property, pariwisata, serta KEK Singhasari dan Gresik. Karenanya, iklim investasi di Jatim harus dijaga betul agar nilainya semakin meningkat baik PMDN maupun PMA,” urainya.

“Pada akhirnya ini akan dapat memberikan nilai tambah untuk pertumbuhan ekonomi inklusif yang berdampak pada penyerapan tenaga kerja dan meningkatnya kesejahteraan masyarakat,” pungkas Khofifah.

Sementara itu, Dubes RI untuk Inggris dan Irlandia, Desra Percaya mengatakan bahwa Temu Bisnis dan Investasi di Inggris menghadirkan Gubernur Khofifah yang berhasil menggenjot pertumbuhan ekonomi wilayahnya 5,24 persen (y.o.y) pada triwulan II tahun 2023.

Ia berharap, para pelaku usaha, bisnis dan investor bisa banyak mencari literatur untuk mengembangkan bisnis usaha dan investasinya di Jawa Timur yang memiliki pangsa pasar sebanyak 120 juta penduduk yang berasal dari kawasan Indonesia Bagian Timur.

“Hari ini ada Gubernur Jatim, dan di bawah kepemimpinan beliau, portofolio Jatim memiliki pertumbuhan ekonomi 5,24% (y.o.y) pada Triwulan II Tahun 2023. Jatim juga konsisten menjadi salah satu provinsi dari top 3 destinasi investasi di Indonesia,” terangnya. (lut/rls/dya)

A portrait of a man with short dark hair, wearing a light blue button-down shirt, sitting in a chair. The background is a blurred interior with bookshelves.

WINKY WIRYAWAN

AJAK PRODUSER MUSIK ELEKTRONIK MUDA IKUT EMPC

Foto-Foto : Istimewa

AKTOR sekaligus disjoki Winky Wiryawan mengajak para produser musik elektronik muda untuk bergabung pada ajang Electronic Music Producer Contest (EMPC) 2023.

Winky menyebut ajang ini dapat memberi kesempatan bagi talenta-talenta muda untuk diorbitkan ke pasar hiburan yang lebih besar.

Winky yang juga menjadi salah satu juri di ajang EMPC 2023 menyebut, Indonesia tak pernah kehabisan talenta-talenta muda di industri musik elektronik dengan karya yang bagus.

Pria bernama asli Nurayendra Irwindo ini menjelaskan, salah satu nilai penting yang diberikan EMPC adalah membantu produser-produser muda yang terpilih untuk merilis karya musik mereka bersama label musik internasional.

Setelah sempat berkolaborasi dengan label musik dunia seperti Astralwerks, Barong Family, dan Spinnin Records, pada season kelima ini EMPC menggandeng label asal Belanda yang didirikan disjoki kelas dunia Martin Garrix yakni STMPD RCRDS.

Winky Wiryawan, atau yang memiliki nama asli Nurayendra Irwindo. Ia lahir pada 9 Desember 1978 di Bandung, Jawa Barat.

Ayahnya bernama Widodo Soenarko sedangkan ibunya bernama Vita Devi Irwantari. Selama SMA, Winky bersekolah di SMA Pangudi Luhur sebelum melanjutkan ke Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya untuk mengambil jurusan Akuntansi, dan menyelesaikan gelar S-1 pada tahun 2004.

Winky Wiryawan memulai karirnya sebagai seorang disc jockey (DJ) pada tahun 1995 ketika masih bersekolah di SMA. Ia sering mengisi acara Rave Party Underground di klub malam di Jakarta pada waktu itu.

Pada malam minggu, Winky juga mengisi acara Clubhoppers dengan nama panggung DJ Hizkia, seperti yang ia bagikan di akun Instagram pribadinya @winkywiryawan912.

Awalnya, menjadi seorang DJ adalah pekerjaan utama Winky, sementara berperan sebagai aktor dan presenter hanya pekerjaan sampingan baginya.

Namun, situasinya berbalik setelah

Winky sukses membintangi banyak film lokal, baik genre horor maupun romantis. Kesuksesannya di dunia akting membuatnya semakin dikenal dan diakui sebagai seorang aktor dan presenter yang berbakat di Indonesia.

Karir Winky Wiryawan

Winky Wiryawan memulai karir aktingnya pada tahun 2001 dengan terjun ke dunia perfilman. Film pertamanya berjudul Jelangkung yang tayang pada tahun 2001, di mana ia berperan sebagai Ferdy.

Setelah itu, ia berperan dalam banyak judul film hingga tahun 2022, antara lain Titik Hitam (2002), Mengejar Matahari (2004), Berbagi Suami (2006), Rocker Balik Kampung (2018), Lorong (2019), dan The Doll 3 (2022).

Selain berakting dalam film, Winky juga pernah menjadi Co-Produser dan pemain dalam film Demi Dewi yang tayang pada tahun 2010. Dia juga pernah menjadi penata musik dalam film Street Society (2014).

Tidak hanya di film, Winky juga aktif dalam beberapa sinetron dan FTV (Film Televisi). Dia pernah bermain dalam FTV berjudul Surat Untuk Ayah (2007) dan 25 Juta Semalam (2010). Beberapa sinetron yang pernah diperankannya antara lain Rafika (2009), Mertua dan Menantu (2020), dan Patriot (2015).

Winky juga pernah menjadi juri dalam ajang pencarian bakat The Remix yang tayang di NET pada tahun 2015. Sebagai seorang DJ, Winky diajak sebagai salah satu konseptor The Remix, sebuah ajang pencarian DJ berbakat, dan juga menjadi salah satu juri tetap di acara tersebut.

Mereka memulai acara ini dari nol dan ingin mengangkat DJ-DJ andal dari seluruh Indonesia untuk dikenal secara luas, bukan mengusung konsep "from zero to hero". Hasilnya, tidak disangka, acara "The Remix" langsung menjadi trending topic di media sosial, yang membuat Winky merasa senang.

Sejak tahun 2022, ia juga berperan dalam beberapa series. Web series pertamanya berjudul Virgin The Series yang tayang pada tahun 2022. Dia juga bermain dalam series Dating Queen sebagai Ronald (2022), Mendua sebagai Rama (2022) bersama dengan Ardinia Wirasti dan Chicco Jerikho (berbagai sumber)





GAYA BERJALAN DAPAT UNGKAP KEPRIBADIAN TERSEMBUNYI

GAYA berjalan ternyata menyimpan wawasan menarik yang dapat menunjukkan ciri-ciri kepribadian seseorang.

Meskipun gaya berjalan mungkin menunjukkan kecenderungan sifat-sifat tertentu, perlu diingat itu hanyalah salah satu aspek dari kepribadian seseorang yang kompleks dan beragam.

Psikolog kelahiran Jerman Werner Wolff pada tahun 1935 dalam studinya mengungkapkan cara berjalan mengungkapkan banyak hal tentang kepribadian.

Gaya berjalan dapat digunakan untuk memprediksi beberapa ciri kepribadian seperti dominasi, kemampuan bersosialisasi, dan keramahan.

Namun sebelum mengulas lebih lanjut, perlu diketahui seseorang dapat belajar mengubah gaya berjalan, yang sebaiknya dilakukan sebelum berusia 30 tahun.

Hal ini karena pikiran lebih fleksibel selama tahun-tahun tersebut dan lebih mudah memperbaiki kerusakan tubuh yang terjadi seiring bertambahnya usia.

Berikut adalah cara-cara berjalan seseorang yang dapat menggambarkan tentang kepribadian seseorang.

1. Langkah Kecil, Lambat

Mengambil langkah kecil, menjaga bahu tetap lurus, dan mengangkat kepala tinggi-tinggi. Semua karakteristik ini mengungkapkan bahwa mereka memiliki kepribadian yang tenang, karismatik, dan menarik.

Orang-orang secara alami tertarik kepada mereka karena sikap yang riang namun rendah hati. Mereka yang berjalan seperti ini memancarkan kehadiran seperti selebriti yang berjalan di karpet merah.

Individu dengan kepribadian seperti ini mungkin memiliki sentuhan narsisme, mereka yakin orang lain terus mengamati mereka.

Mereka hanya berhenti ketika diliputi rasa takut; jika tidak, mereka akan terus bergerak maju. Individu-individu seperti itu menginspirasi orang lain untuk mencapai potensi penuh mereka.

Meskipun tidak suka menyendiri, mereka menunjukkan kemampuan bersosialisasi yang terbatas, sehingga sulit untuk berteman dekat dengannya.

Kebosanan mudah terjadi, sehingga mengarah pada pola yang berulang, bukannya perubahan proaktif. Mereka yang termasuk dalam kategori ini memiliki kemampuan untuk sepenuhnya menyingkirkan

orang-orang yang membuat hidup mereka sengsara.

Sebaliknya, mereka yang berjalan lambat dengan kepala menunduk cenderung takut, melankolis, dan rentan. Mereka sering memikirkan kesalahan masa lalu, berjuang untuk mempertahankan pandangan positif. Orang-orang ini mungkin kurang percaya diri dan tampak acak-acakan karena dandanan yang buruk.

2. Kecepatan cepat, pejalan cepat

Cara berjalan ini menunjukkan bahwa mereka memiliki sikap giat, ekstrovert, terbuka terhadap pengalaman baru, dan sangat teliti.

Mereka menjalankan tugas-tugas rutin dengan cepat sambil terlibat secara sosial dengan orang-orang di sekitar. Kesediaan untuk mengambil risiko dan mencapai tujuan dengan cepat menjadi ciri khas mereka.

Keberanian dan keterusterangan membawa mereka menuju kehidupan tanpa drama yang tidak perlu. Tingkat energi yang tinggi membuat orang dengan ciri ini sangat aktif dan waspada, secara konsisten membedakan diri dari orang lain.

Namun, kecepatan ini mungkin menantang kemampuan mereka untuk menyelaraskan dengan energi orang lain.

Terkadang mereka perlu sadar bahwa tidak semua orang beroperasi dengan "kecepatan" yang sama.

Dalam kehidupan sehari-hari, mereka tetap tidak terpengaruh oleh perhatian yang diraih. Kepercayaan diri dan ketangkasan mengalihkan fokus mereka dari pengaruh negatif. Individu yang termasuk dalam kategori ini unggul dalam pemecahan masalah dan berpikir kritis.

3. Langkah panjang

Orang yang percaya diri umumnya mengambil langkah panjang dan menunjukkan antusiasme di wajahnya. Gaya berjalan ini mencerminkan keinginan untuk mencapai tujuan.

Orang yang melangkah jauh sering kali mendapat rasa hormat di masyarakat dan menjadi panutan, penuh gairah mendorong tujuan dan prinsip.

Meskipun cepat marah, orang dengan ciri ini juga akan membela orang-orang yang tidak mampu membela diri saat merasakan ketidakadilan.

Mereka juga cukup terampil dan cerdas, serta memiliki pendekatan unik terhadap tugas. Namun, bila berada di sekitar orang yang dicintai, sifat kekanak-kanakan mereka juga bisa muncul (Antara)

DONOR RAHIM PERTAMA DI INGGRIS, SUKSES

SEKELOMPOK ahli bedah di Inggris berhasil melakukan prosedur transplantasi rahim pertama di negara itu dengan melibatkan donor hidup.

Seperti dilansir dari The Sun Kamis (24/8/2023), pasien berusia 34 tahun yang belum diungkap identitasnya itu tidak bisa melahirkan anak karena masalah genetik.

Kakak perempuannya, yang berusia 40 tahun dan memiliki dua anak, memutuskan untuk mendonorkan rahimnya dalam prosedur yang baru diumumkan tersebut.

Petugas medis dari Royal College NHS Trust di London dan Rumah Sakit Universitas Oxford membutuhkan waktu hampir sembilan setengah jam untuk beroperasi pada bulan Februari.

Lebih dari 30 staf kemudian berganti shift untuk memantau pasien

selama 24 jam.

Prosedurnya berhasil dan penerima rahim berencana untuk hamil melalui perawatan kesuburan in-vitro (IVF) akhir tahun ini.

"Itu luar biasa. Itu mungkin minggu paling menegangkan dalam karir bedah saya, tetapi hasilnya positif,"

"Pendonor dan penerima (rahim) senang. Saya puas ketika pendonor pulih sepenuhnya setelah operasi besar dan penerimanya baik-baik saja," kata ahli bedah Profesor Richard.

Transplantasi rahim adalah prosedur bedah yang hingga saat ini masih dalam uji klinis. Pembedahan ini dilakukan untuk memperbesar kemungkinan seseorang untuk bisa hamil. Sayangnya, prosedur ini mengandung risiko yang jauh lebih besar daripada potensi manfaatnya.

Melansir UT Southwest Medical Center, banyak dokter kandungan yang tidak merekomendasikan transplantasi rahim. Mereka meyakini bahwa masih banyak cara yang bisa ditempuh untuk bisa memiliki anak.

Hingga kini, transplantasi rahim tidak tersedia di luar tujuan penelitian. Salah satu lembaga penelitian yang berhasil mencetak kelahiran hidup dari transplantasi rahim adalah Cleveland Clinic.

Namun, mereka pun menggunakan donor dari wanita yang baru saja meninggal untuk mengurangi risiko transplantasi yang terjadi jika dilakukan oleh pendonor yang masih hidup.

Transplantasi organ adalah prosedur utama yang membutuhkan persiapan fisik dan mental yang besar.

Beberapa risiko yang terkait

dengan transplantasi rahim mirip dengan yang terkait dengan transplantasi organ lain.

Usai menjalankan transplantasi rahim, seseorang harus mengonsumsi obat immunosupresan dengan dosis yang kuat untuk mencegah sistem imun tubuh menyerang organ baru yang dianggap sebagai benda asing.

Efek samping potensial dari obat immunosupresan juga sebanding dengan risiko prosedur penyelamatan nyawa seperti transplantasi jantung atau paru-paru.

Namun, untuk prosedur pembedahan yang dimaksudkan untuk menghasilkan kehamilan, risikonya lebih besar daripada manfaat potensial.

Meskipun dokter berusaha untuk mengoptimalkan perawatan obat ini sebelum kehamilan, obat-obatan ini malah dapat menyebabkan berat badan bayi yang lahir rendah, kelahiran prematur, dan peningkatan risiko cacat lahir.

Prosedur transplantasi rahim bisa memakan waktu 6 hingga 8 jam. Sebelum melakukannya, wanita harus memulai dengan minum obat immunosupresan.

Prosedur transplantasi menghubungkan pembuluh darah donor ke penerima donor. Jika penerima donor ingin memiliki anak dan rahim sudah siap, maka embrio akan dipindahkan.

Beberapa bulan setelah transplantasi, penerima mulai mengalami menstruasi.

Rahim akan sepenuhnya siap setelah 6 bulan. Kehamilan yang terjadi terus dipantau dan persalinan dilakukan dengan operasi caesar.

Setelah 1 hingga 2 kehamilan, rahim akan diangkat agar penerima donor menghentikan konsumsi obat immunosupresan (berbagai sumber)

CARA PERIKSA GEJALA KANKER KEPALA DAN LEHER

DOKTER spesialis bedah onkologi (kanker) dan doktor Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia Dr. dr. Diani Kartini, SpB(K)Onk memberikan beberapa cara sederhana yang dapat dilakukan untuk memeriksa gejala kanker kepala dan leher secara mandiri di rumah.

"Biasanya kalau skrining mandiri yang paling banyak diketahui orang awam hanya untuk gejala kanker payudara, namun sebenarnya gejala kanker kepala dan leher juga bisa kita deteksi mandiri," ujar Diani pada diskusi daring RS Medistra, Jumat.

Diani menyebut kanker kepala dan leher adalah istilah yang digunakan untuk mendefinisikan kanker yang berkembang di mulut, tenggorokan, hidung, kelenjar ludah, atau area lain di kepala dan leher.

Kanker ini biasanya muncul di sel skuamosa yang melapisi mulut, tenggorokan (faring), dan kotak suara (laring).

Karena lokasinya yang terletak di saluran pernapasan, kanker kepala dan leher serta efek samping pengobatannya dapat mengganggu kemampuan penderitanya untuk makan, menelan, dan bernapas.

Diani me-

nyebut jenis kanker kepala dan leher yang paling sering dan banyak dialami di Indonesia adalah kanker nasofaring, tiroid, dan rongga mulut.

"Misalnya untuk kanker rongga mulut, kita bisa memeriksa bagaimana kesehatan gigi kita, dengan berkaca membuka mulut dan melihat adakah anatomi yang berbeda dari sebelumnya, kemudian kita bisa juga menggunakan dua jari kita raba dalam mulut ada benjolan atau tidak," jelas Diani.

Selain itu, sariawan yang tak kunjung sembuh juga bisa jadi salah satu indikasi penyakit kanker di rongga mulut.

Diani menganjurkan untuk segera memeriksakan diri ke dokter apabila sariawan terus berlangsung hingga lebih dari dua minggu.

Sementara untuk gejala tiroid, menurut Diani, cukup mudah untuk dideteksi, yakni hanya meraba area

leher dengan kedua tangan. Apabila menemukan adanya benjolan, segera berkonsultasi dengan dokter.

Adapun penyebab kanker kepala dan leher 75 hingga 85 persen disebabkan oleh penggunaan tembakau, termasuk dalam bentuk merokok linting, cerutu, pipa, bahkan mengonsumsi tembakau kunyah secara rutin.

Kanker leher dan kepala biasanya ditemukan pada mereka yang berusia di atas 50 tahun, dan dua kali lebih banyak ditemukan pada pria. Adapun faktor risiko terbesar adalah kebiasaan merokok dan mengonsumsi alkohol.

Tanda dan gejala

Sangat penting bagi masyarakat untuk lebih peka dalam mengetahui dan merasakan tanda serta gejala kanker kepala dan leher sejak awal.

Tanda-tanda yang perlu diperhatikan termasuk benjolan pada leher yang tidak bergejala, adanya ulserasi

mukosa yang menyakitkan, lesi mukosa pada daerah mulut yang terlihat, suara serak, maupun disfagia atau sulit menelan.

Gejala selanjutnya tergantung pada lokasi dan luas tumor termasuk rasa nyeri, kelumpuhan saraf, parestesia yaitu kesemutan atau mati rasa, trismus atau kekakuan pada daerah rahang dan leher yang menyebabkan seseorang sulit membuka mulut.

Selain itu, bisa juga dijumpai halitosis atau bau mulut yang dapat disebabkan oleh kebersihan mulut yang tidak terjaga, penyakit yang diderita atau gaya hidup yang tidak baik (Antara)



"Misalnya untuk kanker rongga mulut, kita bisa memeriksa bagaimana kesehatan gigi kita, dengan berkaca membuka mulut dan melihat adakah anatomi yang berbeda dari sebelumnya, kemudian kita bisa juga menggunakan dua jari kita raba dalam mulut ada benjolan atau tidak,"

Dr. dr. Diani Kartini, SpB(K)Onk

Dokter spesialis bedah onkologi (kanker) dan doktor Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Bye-bye (dari hal 1)

TENTU masih ingat di awal tahun 2023 lalu saat pemerintah menghapus BBM jenis Premium. Ini seiring keputusan bila standar dan mutu (spesifikasi) bahan bakar minyak jenis bensin (gasoline) RON 88 yang dipasarkan di dalam negeri telah dinyatakan tidak berlaku terhitung mulai 1 Januari.

Di awal tahun depan, giliran Peralite yang akan dihilangkan dari pasar. Ini sesuai aturan pemerintah bila minimal BBM memiliki RON 91.

PT Pertamina (Persero) berencana hanya menjual tiga produk bahan bakar minyak (BBM) pada 2024. Adapun yang dijual adalah Pertamina Green 92, Pertamina Green 95 dan Pertamina Turbo.

Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati menjelaskan, Pertamina Green 92 merupakan campuran dari BBM jenis Peralite dengan nilai oktan 90 dengan 7 persen etanol serta Pertamina Green 95 yang merupakan campuran Pertamina dengan 8 persen etanol.

"Sehingga tahun depan hanya akan 3 produk, pertama Pertamina Green 92 dengan campur RON 90 dengan 7 persen etanol atau E7, kedua Pertamina Green 95 campuran Pertamina dengan 8 persen etanol dan ketiga adalah Pertamina Turbo," ujar Nicke dalam Rapat Dengar Pendapat dengan Komisi VII DPR RI, Rabu (30/8/2023).

Nicke memaparkan, hal ini dilatarbelakangi oleh program Pertamina yakni Langit Biru yang berhasil menghapus BBM RON 88 atau Premium dan menggantinya dengan Peralite. Untuk tahap kedua, "Ini kita lanjutkan sesuai rencana adalah program langit biru tahap dua di mana BBM subsidi kita naikan dari RON 90 ke RON 92," imbuh Nicke. Sehingga, nantinya subsidi untuk peralite akan dialihkan untuk Pertamina Green 92 itu.

Hal ini juga berkaitan dengan aturan Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (KLHK) yang menyebut nilai oktan yang boleh dijual di Indonesia minimum 91.

Nicke menilai program ini sudah sangat tepat diberlakukan kembali di Indonesia karena dari sisi lingkungan bisa menurunkan karbon emisi, kedua, program bioetanol semakin masif dijalankan dan ketiga bisa menurunkan impor gasolin yang selama ini dilakukan oleh Indonesia. "Jadi nanti ada dua green gasolin low carbon yang akan jadi produk Pertamina," kata Nicke.

Perbedaan Pertamina dan Peralite yang pertama adalah nilai oktan. Peralite terdapat RON sebesar 90, sedangkan Pertamina terdapat RON sebesar 92. Nilai oktan menunjukkan besar tekanan yang dapat diberikan sebelum pembakaran bahan bakar secara spontan. Nilai RON yang semakin tinggi menunjukkan bahwa bahan bakar membutuhkan waktu lebih lama sehingga terbakar sempurna.

Sesuatu yang masih berhubungan dengan RON atau nilai oktan dari jenis

bahan bakar yang digunakan mempengaruhi tingkat polusi yang dihasilkan. Umumnya, bahan bakar dengan RON tinggi menghasilkan tingkat polusi rendah, begitu pula sebaliknya. Maka dapat disimpulkan bahwa Peralite akan menghasilkan polusi lebih tinggi dibandingkan Pertamina.

Minta Hapus Cukai Etanol

Di sisi lain, PT Pertamina (Persero) berharap pemerintah untuk menghapus aturan cukai etanol demi mendukung pengembangan bahan bakar ramah lingkungan dengan campuran etanol dari molases tebu. Terlebih saat ini, Pertamina telah mulai memasarkan produk Pertamina Green 95 yang merupakan hasil pencampuran Pertamina dengan etanol.

Nicke menuturkan, saat ini Pertamina belum berpikir mencari keuntungan penjualan Pertamina Green 95 yang telah dimulai di Surabaya dan Jakarta. Salah satunya karena terdapat cukai etanol sementara Pertamina menetapkan harga termurah dibanding RON 95 dari kompetitor.

"Hari ini boleh dibilang, kita belum berpikir tentang profit, kenapa? Karena adanya penerapan bea cukai Rp 20 ribu (per liter) yang diterapkan karena (etanol) masih dianggap sebagai bagian dari alkohol," kata Nicke.

Nicke melanjutkan, etanol yang digunakan Pertamina tentunya bukan untuk minuman alkohol yang dikenakan cukai Rp 20 ribu per liter. Oleh karena itu, bila cukai etanol untuk bahan bakar dibebaskan, akan memberikan manfaat besar bagi Pertamina dalam mengembangkan bioenergi berbasis tebu.

"Tentu kami memohon dukungan dari Komisi VII DPR untuk kita dapatkan pembebasan cukai supaya ini bisa didorong karena manfaatnya sangat besar," ujarnya.

Seperti diketahui, aturan Tarif Cukai Etil Alkohol saat ini diatur dalam Peraturan Menteri Keuangan Nomor 158 Tahun 2018 tentang Tarif Cukai Etil Alkohol, Minuman Mengandung Etil Alkohol, dan Konsentrat Mengandung Etil Alkohol.

Selain meminta pembebasan cukai etanol, Nicke juga memohon agar pemerintah membebaskan pajak impor. Sebab, sejauh ini sebagian etanol yang digunakan Pertamina dalam pencampuran BBM disuplai dari impor. Itu lantaran kemampuan produksi etanol dalam negeri yang belum mencukupi sepenuhnya.

"Untuk sementara ini, (etanol) belum penuh produksi dalam negeri, kita minta ada pembebasan pajak impor," katanya.

Ia mencatat, saat ini rata-rata kemampuan produksi etanol dalam negeri masih sekitar 30 ribu kiloliter (KL) per tahun. Produksi itu pun hanya dilakukan oleh PT Energi Agro Nusantara, anak usaha BUMN Perkebunan PT Perkebunan Nusantara (Persero).

Lantaran keterbatasan produksi etanol, itu sebabnya Pertamina saat ini baru mampu menyediakan Produk Pertamina Green 95 di Jakarta dan

Surabaya yang menjadi tempat produksi etanol. "Jadi kita mulai dulu dengan apa yang ada, infrastruktur yang ada," ujarnya.

RAPBN 2024: Subsidi BBM Rp 25,7 T

Sementara itu, Menteri Keuangan (Menkeu) Sri Mulyani menegaskan, program subsidi yang disediakan pemerintah dinikmati oleh masyarakat yang membutuhkan. Sri Mulyani menyampaikan hal itu menanggapi pandangan PKB, PKS, PAN dan PPP.

"Mengenai sasaran subsidi, dapat disampaikan bahwa pemerintah terus konsisten meningkatkan sasaran sehingga subsidi benar-benar dinikmati masyarakat yang membutuhkan," ujar Sri Mulyani, ketika Rapat Paripurna DPR RI tentang Tanggapan Pemerintah terhadap Pemandangan Umum Fraksi atas RUU APBN 2024 beserta Nota Keuangan di Jakarta, Selasa (29/8/2023).

Sasaran subsidi juga dioptimalkan berlaku untuk transformasi subsidi energi. Sri Mulyani menuturkan, subsidi energi disalurkan dengan berbasis penerima manfaat. Akan tetapi, pelaksanaannya dilakukan dengan mempertimbangkan kondisi perekonomian, daya beli masyarakat, kesiapan data dan infrastruktur.

Pemerintah anggarkan untuk subsidi energi dan non-energi Rp 300,2 triliun dalam Rancangan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (RAPBN) 2024. Anggaran subsidi energi menasar subsidi listrik, bahan bakar minyak (BBM), LPG 3 kilogram dengan nilai Rp 185,9 triliun. Subsidi energi ini naik dibandingkan outlook APBN 2023 yang sebesar Rp 185,4 triliun.

Subsidi tersebut terdiri atas subsidi jenis BBM tertentu dan LPG tabung 3 kg Rp 110,04 triliun, dan subsidi listrik Rp 75,83 triliun. Adapun subsidi bahan bakar minyak (BBM) Rp 25,7 triliun. Subsidi BBM ini meningkat 10,3 persen dibandingkan 2023 sebesar Rp 23,3 triliun. Demikian dikutip dari data Buku II Nota Keuangan Beserta Rancangan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2024.

Anggaran subsidi jenis BBM tertentu dan LPG Tabung 3 Kg dalam RAPBN 2024 direncanakan sebesar Rp 110,04 triliun, turun 3,9 persen apabila dibandingkan outlook 2023 sebesar Rp 114,47 triliun.

Anggaran subsidi BBM tertentu dan LPG Tabung 3 kg, dalam anggaran 2024 diarahkan untuk melanjutkan pemberian subsidi tetap untuk minyak solar dan subsidi (selisih harga) untuk minyak tanah.

Kemudian melanjutkan roadmap registrasi konsumen pengguna BBM. Selanjutnya melanjutkan upaya transformasi subsidi LPG Tabung 3 Kg menjadi berbasis orang dan terintegrasi dengan data penerima manfaat yang akurat, di antaranya dengan pendataan pengguna LPG tabung 3 kg berbasis teknologi.

Sedangkan anggaran subsidi non-energi bertambah Rp 36,1 triliun menjadi Rp 114,3 triliun. Subsidi non-energi diarahkan untuk subsidi bunga kredit usaha rakyat (KUR), subsidi perumahan, subsidi PSQ, dan subsidi pupuk.(wid,rls,ist/dya)

JEJAK PERUBAHAN HARGA BBM SUBSIDI DI INDONESIA

Lanjutan dari hal 1....

ERA SBY

1 November 2004:
Premium Rp1.810 dan solar Rp1.650

1 Maret 2005:
Premium Rp2.400 dan solar Rp2.100

1 Oktober 2005:
Premium Rp4.500 dan solar Rp4.300 - 24 Mei 2008: Premium Rp6.000 dan solar Rp5.500

1 Desember 2008:
Premium Rp5.500 dan solar Rp5.500

15 Desember 2008:
Premium Rp5.000 dan solar Rp4.800

15 Januari 2009:
Premium Rp4.500 dan solar Rp4.500

22 Juni 2013:
Premium Rp6.500 dan solar Rp5.500

ERA MEGAWATI

1 Agustus 2001:
Premium Rp1.450 dan solar Rp1.190

1 September 2001:
Premium Rp1.450 dan solar Rp955

1 Oktober 2001:
Premium Rp1.450 dan solar Rp1.000

1 November 2001:
Premium Rp1.450 dan solar Rp945

1 Desember 2001:
Premium Rp1.450 dan solar Rp900

17 Januari 2002:
Premium Rp1.550 dan solar Rp1.150

1 April 2002:
Premium Rp1.600 dan solar Rp1.250

3 Mei 2002:
Premium Rp1.750 dan solar Rp1.400

1 Juli 2002:
Premium Rp1.750 dan solar Rp1.350

1 Agustus 2002:
Premium Rp1.735 dan solar Rp1.325

1 September 2002:
Premium Rp1.690 dan solar Rp1.360

1 Oktober 2002:
Premium Rp1.750 dan solar Rp1.440

1 Nopember 2002:
Premium Rp1.750 dan solar Rp1.550

2 Januari 2003:
Premium Rp1.810 dan solar Rp1.890

21 Januari 2003:
Premium Rp1.810 dan solar Rp1.650

ERA GUS DUR

1 Oktober 2000:
Premium Rp1.150 dan solar Rp600

1 April 2001:
Premium Rp1.150 dan solar Rp990

1 Mei 2001:
Premium Rp1.150 dan solar Rp1.150

1 Juni 2001:
Premium Rp1.150 dan solar Rp1.285

16 Juni 2001:
Premium Rp1.450 dan solar Rp900

1 Juli 2001:
Premium Rp1.450 dan solar Rp1.250, diketahui kenaikan tertinggi pada Premium sebesar 20,7% dan solar sekitar 39,3%.

Rafael Alun Didakwa Bersama Istri Terima Gratifikasi Raup Rp 16 M, Beli 70 Tas Mewah Senilai Rp 1,5 M



Rafael Alun Trisambodo (kiri) dan istrinya, Ernie Meike Torondek saat menghadiri sidang dakwaan suaminya di Pengadilan Tindak Pidana Korupsi pada PN Jakarta Pusat, Rabu (30/8/2023). ist

JAKARTA-Mantan pejabat pada Ditjen Pajak, Rafael Alun Trisambodo, didakwa menerima gratifikasi sebesar Rp 16,6 miliar. Uang miliar tersebut diperoleh Alun dari sejumlah pihak wajib pajak.

Rafael Alun didakwa menerima gratifikasi bersama dengan istrinya, Ernie Mieke Torondek. Keduanya menerima gratifikasi dalam kurun waktu 11 tahun, yakni sejak 2002 hingga 2013.

"Rafael Alun Trisambodo selaku pegawai negeri atau penyelenggara negara bersama-sama Ernie Mieke Torondek telah melakukan atau turut serta melakukan beberapa perbuatan yang ada hubungannya sedemikian rupa sehingga harus dipandang sebagai perbuatan berlanjut, menerima gratifikasi yaitu menerima uang seluruhnya sejumlah Rp 16.644.806.137,00," kata jaksa KPK saat membacakan dakwaannya di PN Jakarta Pusat, Rabu (30/8/2023).

Gratifikasi Alun bersama istrinya itu diterima dari wajib pajak lewat tiga perusahaan yakni, PT ARME, PT Cubes Consulting, PT Bukit Hijau Asri. Ketiga perusahaan tersebut sengaja dibuat Rafael dan digunakan sebagai konsultan pajak.

Lewat perusahaannya, Rafael Alun diduga menerima gratifikasi dari sejumlah wajib pajak. Pemberian gratifikasi dilakukan agar dipermudah dalam menyelesaikan pajak.

Rafael Alun bersama istrinya mendirikan perusahaan untuk mendapatkan keuntungan dari pemeriksaan para wajib pajak. Mereka mendirikan PT Artha Mega Ekadhana (PT ARME) pada tahun 2002 dengan

menempatkan Ernie Mieke yang merupakan istri sebagai Komisaris Utama.

Perusahaan ini menjalankan usaha-usaha di bidang jasa kecuali jasa dalam dalam bidang hukum dan pajak. Namun, dalam operasionalnya, PT ARME memberikan layanan sebagai konsultan pajak dengan merekrut seorang konsultan pajak bernama Ujung Arsatoko. Konsultan Pajak direkrut untuk bisa mewakili klien PT ARME dalam pengurusan pajak di Direktorat Jenderal Pajak.

Kemudian, Rafael juga mendirikan PT Bukit Hijau pada tahun 2008 dengan menempatkan adik dari istrinya bernama Gangsar Sulaksono sebagai pemegang saham dan Komisaris.

Rafael juga mendirikan PT Bukit Hijau pada tahun 2012 dengan menempatkan istrinya sebagai komisaris di mana salah satu bidang usahanya menjalankan usaha dibidang pembangunan dan konstruksi.

Melalui ketiga perusahaan tersebut, Rafael Alun dan istrinya menerima uang seluruhnya Rp 27.805.869.634. Dari total uang tersebut, yang khusus diterima Rafael Alun dan istrinya ialah Rp 16.644.806.137. Penerimaan uang itu tidak dilaporkan sebagai gratifikasi ke KPK.

"Bahwa perbuatan Terdakwa Rafael Alun Trisambodo bersama-sama dengan Ernie Mike Torondek yang menerima gratifikasi berupa uang seluruhnya sebesar Rp 16.644.806.137,00 haruslah dianggap suap karena berhubungan dengan jabatan dan yang berlawanan dengan

kewajiban atau tugasnya, yakni berhubungan dengan jabatan Terdakwa sebagai Pegawai Negeri pada Direktorat Pemeriksaan dan Penagihan Direktorat Jenderal Pajak," papar jaksa.

Beli Ruko hingga Bikin Resto

Rafael disebut menggunakan uang hasil gratifikasi yang ia terima selama tahun 2011-2023 untuk sejumlah hal, seperti membeli kendaraan, membangun restoran, hingga membeli tas mewah dan perhiasan. Ini diungkap jaksa penuntut umum (JPU) pada Komisi Pemberantasan Korupsi (KPK) dalam sidang yang digelar di Pengadilan Tindak Pidana Korupsi (Tipikor), Jakarta, Rabu (30/8/2023).

"Berupa perbuatan yang menempatkan, mentransfer, mengalihkan, membelanjakan, membayarkan, menghibahkan, menitipkan, membawa ke luar negeri, mengubah bentuk, menukarkan dengan mata uang atau surat berharga, atau perbuatan lain atas harta kekayaan," demikian dakwaan yang dibacakan jaksa.

Menurut jaksa, selama kurun waktu 2015-2023, Rafael membeli 70 tas mewah untuk istrinya, Ernie Meike Torondek. Nilai totalnya mencapai lebih dari Rp 1,5 miliar. "Bahwa sekitar tahun 2015 sampai dengan tahun 2023, bertempat di Jalan Simprug Golf XV Kelurahan Grogol Selatan Kecamatan Kebayoran Lama Kota Jakarta selatan, terdakwa membeli 70 tas dan 1 buah dimpet yang keseluruhannya seharga Rp 1.594.500.000, yang diperuntukkan untuk Ernie Meike Torondek," ucap jaksa.

Dimpet mewah yang dibeli Rafael untuk istrinya tersebut bermerek Christian Dior. Nilainya mencapai Rp 4,5 juta. Sementara, 70 tas mewah itu terdiri dari sejumlah merek ternama seperti Louis Vuitton, Chanel, Hermes, Christian Dior, Yves Saint Laurent, Balenciaga, Givenchy, dan Gucci. Beberapa tas tercatat tidak asli meski harganya tetap jutaan rupiah. Namun, sebagian besar tas yang dibeli Rafael tercatat asli.

Selain tas, menurut jaksa, pada tahun 2019, Rafael juga menggunakan uang hasil gratifikasi yang dia terima untuk membeli satu set perhiasan. Nilainya mencapai Rp 350 juta. Tak hanya itu, Rafael menggunakan uang hasil korupsi untuk membeli beberapa unit mobil mewah. Ia juga membeli sepeda mewah merek Brompton hingga motor gede (moge) Triumph tipe Bonneville Speedmaster menggunakan uang tersebut.

Uang panas itu juga dipakai Rafael untuk membangun sebuah restoran di Yogyakarta bernama Bilik Kayu. Lalu, ayah dari Mario Dandy Satriyo itu juga disebut menggunakan uang hasil gratifikasi untuk membeli beberapa bidang tanah, rumah, apartemen, hingga ruko. (wid,rls,ist/dya)

GRATIFIKASI YANG DITERIMA ALUN DARI SEJUMLAH WAJIB PAJAK

- Penerimaan dari wajib pajak melalui PT Artha Mega Ekadhana (PT ARME) dengan total Rp 12.802.566.963,00. Penerimaan tersebut diperoleh dalam kurun waktu 15 Mei 2002 sampai dengan 30 Desember 2009. Dari total nilai wajib pajak tersebut Alun dan istrinya memperoleh bagian Rp 1,6 miliar lebih dan dana taktis senilai Rp 2,5 miliar.
- Penerimaan dari wajib pajak melalui PT Cubes Consulting senilai Rp 4.443.302.671,00. Gratifikasi pajak itu diterima Alun dari 2010 sampai 2011.
- Penerimaan dari wajib pajak PT Cahaya Kalbar dengan pada tahun 2010 dengan total Rp 6.000.000.000,00. Penerimaan tersebut disamakan dalam pembelian tanah dan bangunan di Perumahan Taman Kebon Jeruk Blok G1 Kav 112 Kelurahan Srengseng Kecamatan Kembangan Kota Jakarta Barat oleh Jinnawati selaku Direktur Operasional dan Keuangan PT Cahaya Kalbar yang merupakan salah satu perusahaan dari Wilmar Group yang menjadi wajib pajak pada Kantor Pusat Direktorat Jenderal Pajak Jakarta.
- Penerimaan dari wajib pajak PT Krisna Bali Internasional Cargo senilai Rp 2.000.000.000,00. Uang tersebut diterima Alun dari Anak Agung Ngurah Mahendra selaku Direktur PT Krisna Group.

