

Indonesia akan Gunakan Vaksin Covid-19 Dalam Negeri Pertengahan Tahun Ini



JAKARTA (IM) - Dirjen Kefarmasian dan Alat Kesehatan Kementerian Kesehatan Lucia Rizka Andalusia mengatakan, vaksinasi Covid-19 di Tanah Air akan mulai menggunakan vaksin Covid-19 buatan dalam negeri pada pertengahan 2022. Dua vaksin dalam negeri yang akan siap digunakan tahun ini adalah Vaksin BUMN dan Vaksin Merah Putih.

Lucia mengatakan, jika melihat peta jalan vaksin dalam negeri yang dibuat pengembang, tampak Vaksin BUMN dan Vaksin Merah Putih yang akan paling cepat diluncurkan. Kedua vaksin tersebut diperkirakan akan tersedia pada bulan Juli atau Agustus 2022.

“Diperkirakan pada triwulan tiga dan empat 2022, kita akan dapat menggunakan vaksin dalam negeri,” kata Lucia.

Lucia menjelaskan, untuk mencapai target vaksinasi nasional dibutuhkan 44,8 juta dosis vaksin. Adapun saat ini, terdapat 47 juta

stok vaksin yang tersimpan di pusat maupun di daerah.

Artinya, stok vaksin cukup untuk mencapai target. Namun demikian, Lucia memastikan pemerintah akan mengutamakan penggunaan vaksin buatan dalam negeri sebagaimana diamanatkan dalam Instruksi Presiden Republik Indonesia (Inpres) Nomor 2 Tahun 2022.

“Kalau sudah ada vaksin yang diproduksi dalam negeri, maka akan diprioritaskan pengadaan dan penggunaan vaksin dalam negeri,” kata Lucia.

Untuk diketahui, Vaksin BUMN yang dikembangkan PT Bio Farma (Persero) bersama Baylor College of Medicine ditargetkan bakal siap digunakan pada Juli 2022. Untuk tahap pertama, PT Bio Farma menargetkan akan memproduksi 20 juta dosis vaksin.

Adapun Vaksin Merah Putih ditargetkan bakal diproduksi massal pada Juli 2022.

Vaksin yang dikembangkan oleh Lembaga Eijkman bersama PT Biotis Pharmaceuticals itu bakal siap digunakan pada September 2022. ● tom

SAMBUNGAN

Bersin Saat Berjilbab...

Jarum tersebut tertelan ketika bocah tersebut bersin. “Hari ini jadwal operasi dari pihak rumah sakit yang ingin mengeluarkan jarum tersebut. Tetapi jam berapa kami tidak tahu,” ujar dukuh tersebut, Rabu (1/6).

Tuwiran menyebutkan, peristiwa naas tersebut sebenarnya terjadi hari Senin (30/5) pagi saat hendak ke sekolah. Saat itu kira-kira pukul 06.30 WIB, bocah berumur 11 tahun tersebut tengah siap-siap pergi ke sekolah.

Seperti biasa, usai mandi pagi, bocah ini lantas hendak mengenakan seragam. Bocah ini hendak mengenakan jilbab karena ketika pergi ke sekolah ia biasa mengenakan jilbab.

“Ia sudah terbiasa mengenakan jilbab sendiri tanpa bantuan dari orang lain, termasuk ibunya,” terangnya. Ketika hendak mengenakan jilbab, bocah perempuan ini menggigit jarum pentul dengan kedua bibirnya. Tujuannya memang untuk memudahkan ia ketika mencari pengait jilbabnya.

Jarum pentul tersebut memang ia gunakan untuk mengkaitkan jilbab agar terlihat rapi dan enak ketika dipakai. Dia lebih memilih jarum pentul karena mudah untuk mendapatkannya dari pada peniti.

Namun nahas, saat menggigit jarum pentul tersebut dengan bibir, bocah ini tanpa sengaja bersin. Ketika bersin itulah, jarum yang berada di bibir bocah ini masuk ke mulut dan langsung tertelan.

“Tidak tahu secara pasti posisi jarum saat masuk ke dalam mulut. Jarum tersebut langsung tertelan. Posisinya seperti apa, apakah ujung yang tajam duluan ataupun pentulnya dulu,” katanya.

Mendapati hal tersebut, orangtua Dinda panik dan langsung membawanya ke rumah sakit. Tuwiran mengaku tidak mengetahui secara pasti apakah Dinda langsung dibawa ke RSUD Dr Sardjito ataupun ke rumah sakit lainnya terlebih dahulu.

Tuwiran menambahkan, berdasarkan foto rogensen dari pihak rumah sakit, jarum tersebut masuk ke dada bagian kiri. Menurutny jika tidak salah, jarum tersebut sudah nyaris sampai ke paru-paru bocah perempuan ini. ● osm

InternationalMedia

PEMIMPIN REDAKSI: Osmar Siahaan
PELAKSANA HARIAN: Lusi J, Prayan Purba.
PENANGGUNG JAWAB: Bambang Suryo Sularso.
KORDINATOR LIPUTAN/FOTO: Sukris Priatmo.
REDAKSI: Frans G, Vitus DP, Berman LR, Bambang Suryo Sularso.
ARTISITIK: M Rifki, James Donald, Indra Saputra.
SIRKULASI-PROMOSI: A Susanto, Nurbayin, Slamet, Ahyar, Ferry.
AGEN: JOGJA (Hidup Agency), **PADANG** (Karel Chandra), **PALEMBANG** (Angkasa), **SOLO** (ABC), **BELITUNG** (Naskafa Tjen). **PANGKAL PINANG** (Yuliani, John Tanzil), **BALIKPAPAN** dan **SAMARINDA** (Cv Gama Abadi, Alan/Tatang), **MAKASSAR** dan **MANADO** (Jefri/Meike, Jemmy), **TARAKAN KALTIM** (Ali), **BALI** (Swasti), **PEKANBARU** (Bob), **LAMPUNG** (Kartika), **SURABAYA**, **MEDAN** dan **PONTIANAK**.
KEUANGAN/IKLAN: Citta.
BIRO BOGOR: Subagiyo (Kepala Biro), Jaidarman.
BIRO TANGERANG: Johan (Kepala Biro).
BIRO BEKASI: Madong Lubis (Kabiro).
BIRO SEMARANG: Tri Untoro.
BIRO BANDUNG: Lyster Marpaung.
BIRO BANTEN: Drs H Izul Jazuli (Kepala Biro), Stefano (Koordinator Berita Serang, Pandeglang dan Lebak).
BIRO LEBAK: Nofi Agustina (Kabiro).
BIRO JAMBI: Ratumas Sabar Riah, Rts Zuchriah.
HARGA ECERAN: Rp 2.500,-/eks (di luar kota Rp 3.000,-/eks), Harga Langganan Rp 50.000,-/Bulan.
PERCETAKAN: PT. International Media Web Printing
ALAMAT: Jl. Kapuk Kamal Raya No. 40-A, Jakarta Barat. (Isi di luar tanggung jawab percetakan).

Alamat Redaksi/Iklan : Gedung Guo Ji Ribao Lt 3
 Jalan Gunung Sahari XI No. 291 Jakarta Pusat 10720
 Telp : 021-6265566 pesawat 4000
 Fax : 021-639 7652.
 Twitter: International Media @redaksi_IM

Kesehatan 11

Peneliti Kembangkan Molekul Sintetis Penghancur Kanker

Molekul sintetis menargetkan tumor yang memicu sistem imun.

JAKARTA (IM) - Kelompok peneliti dari Stanford University mengembangkan sebuah molekul sintetis baru untuk menyerang tumor kanker. Molekul sintetis ini menggabungkan agen yang menarget tumor (PIP) dengan agen yang memicu aktivasi imun (CpG).

Seperti diketahui, mengaktifkan sistem imun di titik tumor dapat menstimulasi sel-sel imun untuk menghancurkan sel-sel tumor. Strategi ini biasanya dilakukan dengan menyuntikkan agen yang menstimulasi imun langsung ke tumor. Terapi ini cukup sulit diterapkan pada kasus kanker yang tumornya tak mudah diakses.

Oleh karena itu, tim peneliti dari Stanford University mengembangkan molekul baru yang bisa mengantarkan

agen penstimulasi imun ke berbagai area tumor di dalam tubuh. Molekul baru yang menggabungkan PIP dan CpG ini dikenal sebagai PIP-CpG.

PIP-CpG dapat digunakan sebagai imunoterapi dan diberikan melalui suntikan infus. Setelah itu, PIP-CpG akan menuju ke titik-titik tumor di dalam tubuh yang membutuhkan bantuan sel imun untuk melawan kanker.

Sejauh ini, PIP-CpG baru diteliti pada hewan tikus. Berdasarkan penelitian pada tikus di laboratorium, pemberian tiga dosis imunoterapi baru dengan PIP-CpG ini dapat memperpanjang harapan hidup pada enam dari sembilan tikus yang mengidap kanker payudara agresif jenis triple negatif.

Dari keenam tikus tersebut, sebanyak tiga di antaranya berhasil sembuh dari kanker.

Selain itu, tim peneliti menemukan bahwa pemberian satu dosis PIP-CpG bisa memicu regresi tumor menyeluruh pada lima dari 10 tikus.

Selain pada tikus yang mengidap kanker payudara triple negatif, tim peneliti juga memberikan imunoterapi bar ini pada tikus dengan kanker pankreas. Hasil penelitian menunjukkan bahwa, molekul sintetis PIP-CpG juga dapat memberikan hasil yang serupa pada tikus dengan kanker pankreas.

“Kami pada dasarnya menyumbuhkan beberapa hewan hanya dengan beberapa kali suntikan,” ungkap Shriram Chair dari Department of Bioengineering Jennifer Cochran PhD, seperti dilansir The Brighter Side, Rabu (1/6).

Cochran mengatakan temuan ini cukup mengencangkan. Alasannya, terapi tersebut bisa mengubah tumor yang sebelumnya merupakan lingkungan mikro yang sangat immunosupresif menjadi ling-

kungan mikro yang dipenuhi dengan sel B dan sel T yang aktif.

“Kami mencapai hasil seperti (memberikan terapi lewat) injeksi intra tumor, namun melalui pemberian lewat infus,” ujar Cochran.

Temuan dalam studi ini akan dipublikasikan secara daring melalui jurnal Cell Chemical Biology. Pengembangan imunoterapi baru dengan PIP-CpG ini sebenarnya didasarkan pada studi sebelumnya yang dilakukan oleh tim peneliti lain dari University of Stanford.

Dalam studi tersebut, tim peneliti memberikan CpG dan agen pengaktifasi imun lain melalui suntikan langsung ke titik tumor. Studi tersebut menunjukkan bahwa kombinasi tersebut dapat mengeradikasi tumor pada tikus. Temuan ini sedang memasuki tahap uji klinis pada pasien limfoma non Hodgkin.

Terkait PIP-CpG, hingga saat ini masih diperlukan penelitian lebih lanjut untuk menen-

tukan apakah molekul tersebut siap untuk diujikan pada manusia. Penelitian lebih lanjut juga diperlukan untuk memperhitungkan kapan PIP-CpG bisa diujikan pada manusia.

Peneliti menambahkan, imunoterapi baru ini menggunakan molekul PIP yang dapat mengenali protein bernama integrin. Integrin biasanya ditemukan dalam jumlah banyak pada permukaan berbagai jenis sel kanker. Oleh karena itu, tim peneliti menilai ada peluang di masa depan bahwa terapi ini bisa menjadi terapi over the counter untuk pasien dengan berbagai jenis kanker.

“PIP adalah agen penarget tumor yang sangat serbaguna, karena bisa melokalisasi berbagai jenis tumor yang berbeda,” jelas peneliti Caitlyn Miller.

Miller menambahkan, PIP tidak hanya aktif secara biologis pada tikus saja. Molekul ini juga aktif secara biologis pada primata non manusia dan manusia. ● tom

DARI HAL 1

Setelah Subsidi Dicabut, Harga...

Lenteng Agung Jakarta Selatan harga minyak goreng dibanderol Rp 15.500 per kilogram.

Dipastikan Rp14.000/Liter

Kementerian Perindustrian memastikan harga minyak goreng curah tetap dibanderol Rp 14.000 per liter setelah subsidi minyak goreng curah dicabut pemerintah.

Dirjen Industri Agro Kementerian Perindustrian (Kemperin) Putu Juli Ardika mengatakan, subsidi minyak goreng curah bukan berarti

dihentikan sepenuhnya namun sistemnya digantikan dengan skema Domestic Market Obligation (DMO) dan Domestic Price Obligation (DPO).

“Ini bukan berarti penyediaan minyak goreng terjangkau kepada masyarakat dihentikan, tetapi dilanjutkan dengan skema DMO dan DPO,” ujarnya baru-baru ini.

Lebih lanjut Putu menyebutkan, program minyak goreng curah terdahulu dan sekarang tidak mengubah Harga Eceran Tertinggi (HET) yaitu

Rp 15.500 per kilogram dan Rp 14.000 per liter.

Putu menjelaskan, jika sebelumnya selisih HET dan harga keekonomian diganti oleh Badan Pengelola Dana Perkebunan Sawit (BPDPKS) melalui pungutan ekspor, sekarang langsung ke perusahaan industri tanpa melalui BPDPKS.

“Jadi ini adalah proses yang memendekkan proses,” kata putu.

Putu juga membeberkan realisasi pemenuhan minyak

goreng sejak Maret dan April 2022 yang mengalami peningkatan. Dia membeberkan, pada bulan April, realisasi penyaluran minyak goreng curah mencapai 210.835,14 ton atau lebih besar dari kebutuhannya. Adapun kebutuhan minyak goreng curah adalah sebesar 194.634 ton.

“Jadi realisasi pemenuhan April sudah di atas 108,3 persen,” katanya.

Putu juga mengklaim distribusi minyak goreng juga semakin meluas. Saat ini, ada

75 produsen minyak goreng dengan 1.669 distributor dan 27.449 pengecer yang tersebar di seluruh Indonesia. Sementara untuk pengiriman rata-rata per hari kerja meningkat dan konsisten dari Maret sampai Mei.

Pada Mei, rata-rata penyaluran pada hari kerja sebesar 9.159 ton dan April sebesar 9.166 ton. “Ini sudah jauh meningkat dan konsisten dibanding Maret yang hanya rata-rata 4.613 ton per hari kerja,” kata Putu. ● mar

Tak Hanya Ratusan CPNS, Ternyata....

Pemerintah Kabupaten Kutai Kartanegara yang sama-sama ditinggalkan tujuh orang. Dibentakan, selain PPPK, ratusan calon pegawai negeri sipil (CPNS) yang telah dinyatakan lolos seleksi pada 2021 dilaporkan mengundurkan diri.

Setelah mengundurkan diri,

kini mereka dihantui sanksi berupa denda hingga ratusan juta serta ‘blacklist’ dari proses rekrutmen sebagai aparaturnegera untuk periode berikutnya. Dari 112.514 orang yang dinyatakan lolos seleksi CPNS, Kepala Biro Hukum, Humas, dan

Kerjasama Badan Kepegawaian Negara (BKN) Satya Pertama mengatakan, ada 105 orang yang menyatakan mengundurkan diri.

Kementerian Perhubungan menjadi instansi yang paling banyak ditinggalkan oleh mereka yang telah lolos, yakni sebanyak

11 orang. Menurut Satya, ada berbagai alasan yang membuat para CPNS itu mundur. Salah satunya karena melihat gaji dan tunjangan yang akan mereka terima. “Kaget melihat gaji dan tunjangan,” ujar Satya.

Mereka tak menyangka bahwa

gaji dan tunjangan yang akan mereka terima sebagai PNS terlalu kecil. Hal ini dipandang tidak selaras dengan ekspektasi mereka selama ini, sehingga memutuskan untuk mengundurkan diri. “Ada yang mengaku kehilangan motivasi, dan lain-lain,” ucapnya. ● mar

Pencarian Putra Ridwan Eril Difokuskan...

Bern yang dikutip pada Rabu (1/6). Menurut perkiraan, kondisi cuaca di kota Bern pada beberapa hari ke depan diprediksi akan hujan, dengan badai di area pegunungan. Kondisi tersebut akan mempengaruhi proses pencarian karena akan merubah kondisi

air di Sungai Aare.

“Polisi Maritim Bern akan melanjutkan pencarian intensif besok hari dengan metode yang sama dengan sebelumnya yakni patroli darat, perahu, drone. Keputusan menggunakan penyelam sangat situasional karena kondisi alam yang tidak

menentu,” jelasnya.

Selain pencarian jarak dekat oleh polisi setempat, Ridwan Kamil beserta istrinya Atalia juga terus melakukan usaha mandiri untuk memeriksa langsung beberapa titik-titik potensial di sepanjang bantaran Sungai Aare. “Rute yang ditempuh oleh orang

tua Sdr Eril termasuk rute darat dan beberapa wilayah perairan yang masih aman untuk dijelajahi manusia,” jelasnya.

Sebelumnya KBRI Bern mendapatkan kabar hilangnya Emmeril Kahn Mumtadz atau Eril di Sungai Aare, Kota Bern, Swiss, pada hari Kamis

(26/5) pukul 11.24. Upaya pencarian Sdr. Eril oleh tim SAR melibatkan unsur Polisi, Polisi Maritim, dan Pemadam Kebakaran, serta didukung oleh Pemerintah Kanton Bern. Upaya pencarian intensif ini masih berlangsung dan akan terus dilanjutkan. ● mar

Suku Anak Dalam Bawa Parang...

hatsu Callya yang dia tumpangi bersama dua rekannya.

Karena ketakutan, Rian terus tancap gas menuju arah Kota Muara Bungo, namun ratusan warga SAD tetap mengujarnya. Rian meliahat bahwa di antara massa yang mengujarnya ada yang membawa senjata api jenis kecepek, parang dan juga kanyu.

Rian dan rekan-rekannya akhirnya turun dari mobil. Maksudnya ingin bertanya kesalahan apa yang diperbuat sehingga warga SAD mengejari mobil mereka. “Saya tidak tahu

kesalahan apa yang telah saya perbuat terhadap warga SAD,” ujar Rian, Rabu (1/6).

Alih-alih mendapat jawaban, kunci kontak mobil Rian justru diambil warga SAD.

Dari informasi yang didapat, Rian dituding oleh warga SAD mengancamkan Pt (laki laki) di Desa Mentawak, Kabupaten Merangin, yang telah melarikan salah satu warga Muara Bungo berinisial My. Tidak hanya itu, Rian juga dituding warga SAD sebagai anggota kepolisian.

“Saya dituding oleh warga

SAD mengancamkan Pt di Desa Mentawak, Kabupaten Merangin yang telah melarikan salah satu warga Muara Bungo berinisial My. “Menurut SAD ini, mobil yang dikendarai Rian sama dengan warna mobil sewaktu Pt diamankan,” tambahna.

Walaupun sudah dijelaskan, namun warga SAD masih saja ngotot. Selanjutnya, mereka membawa mobil Rian ke tempat pemukiman SAD di wilayah Desa Koto Rayo, Kecamatan Tabir. Mereka berjanji akan melepaskan mobil milik Rian jika Pt dikembalikan ke

keluarganya.

“Saya tidak tau permasalahan apa, malah jadi sasaran warga SAD, saya dituding telah menangkup anaknya di Desa Mentawak. Anaknya ini melarikan anak gadis warga Muaro Bungo, mobil saya terus dikejar sampai ke Pelepat dengan membawa kecepek, parang dan kayu,” ungkapnya.

Dia menambahkan, mobil yang dibawa ke pemukiman mereka di Desa Koto Rayo. Terkait hal ini, Rian meminta pemerintah untuk menegakkan hukum. “Saya meminta kepada pemerintah, per-

buatan mereka ini sudah melampaui batas, tambah merajarela,” tukas Rian.

Terpisah, Pjs Kepala Desa Koto Rayo, Kecamatan Tabir, Safwan saat dikonfirmasi membenarkan adanya kisruh antara Rian (pengguna jalan) dengan warga SAD Koto Rayo.

“Benar, mobilnya Rian disandera warga SAD, tapi anaknya SAD sudah kami jumpai yang keberadaannya berada di pengamanan Polres Bungo, dan masalah ini akan segera diselesaikan,” ujar Safwan. ● mar

Temuan BPK, Pemprov DKI Kelebihan Bayar...

menemukan beberapa permasalahan, di antaranya kelebihan pembayaran gaji, tunjangan kinerja daerah (TKD), dan tunjangan penghasilan pegawai (TPP) sebesar Rp 4,17 miliar,” kata Dede di Gedung DPRD DKI Jakarta, Selasa (31/5).

Lalu, ada kekurangan pemungutan dan penyeteroran BPJS Kesehatan dan Ketenagakerjaan sebesar Rp 13,53 miliar. “Kelebihan pembayaran belanja barang dan jasa sebesar Rp 3,13 miliar dan kelebihan pembayaran atas pelaksanaan pekerjaan yang tidak sesuai kontrak sebesar Rp 3,52

miliar,” kata Dede.

BPK menekankan pentingnya peningkatan monitoring dan pengendalian atas pengelolaan rekening kas pada organisasi perangkat daerah dan Bank DKI. Lalu, lanjut Dede, pada sisi pendapatan, BPK menemukan kelemahan proses pendataan, penetapan, dan pemungutan pajak daerah yang mengakibatkan kekurangan pendapatan pajak daerah.

Selanjutnya, pada pengelolaan aset, BPK menemukan kekurangan dalam pemenuhan kewajiban kofisiensi lantai bangunan sebsar Rp 2,17 miliar.

“Pencatatan aset tetap, ganda atau aset tetap belum ditetapkan statusnya serta adanya 3.110 bidang tanah yang belum bersertifikat serta penempatan aset tetap oleh pihak ketiga tidak didukung dengan perjanjian kerjasama,” katanya.

Dalam wawancara setelah rapat paripurna, Gubernur DKI Jakarta Anies Baswedan berjanji akan menindaklanjuti hasil temuan BPK atas laporan keuangan Pemprov DKI Jakarta tahun 2021. Anies mengatakan, Jakarta selalu menindaklanjuti hasil pemeriksaan BPK.

“Semua yang menjadi setiap audit pasti kami tindak lanjuti,”

kata Anies di Gedung DPRD DKI Jakarta.

Pemprov DKI kembali raih WTP Dalam LHP atas laporan keuangan tersebut, BPK kembali memberikan predikat wajar tanpa pengecualian (WTP) kepada Pemprov DKI Jakarta. “BPK memberikan opini wajar tanpa pengecualian,” ujar Dede.

Perlu diketahui bahwa Pemprov DKI Jakarta sudah lima kali berturut-turut meraih opini WTP sejak 2017. Anies pun mengucapkan rasa syukur dan terima kasih atas opini WTP yang diraih Pemprov DKI Jakarta lima

kali berturut-turut. “Alhamdulillah tahun 2021 kembali BPK memberikan opini wajar tanpa pengecualian,” ujar Anies menyampaikan sambutanannya dalam rapat paripurna tersebut.

Anies mengatakan, WTP lima kali berturut-turut ini merupakan kerja kolektif dari seluruh jajaran Pemprov DKI Jakarta yang bekerja di depan layar maupun di balik layar. “Opini ini adalah hasil kerja kolektif yang kami perserahkan kepada segenap masyarakat dan stakeholder Pemprov DKI Jakarta,” tutur Anies. ● mar

Berbahaya, Pemerintah Meksiko...

tambah Lopez Obrador setelah menandatangani dekret yang memperkenankan larangan penjualan rokok elektrik pada Hari Tanpa Tembakau Sedunia.

Dia menunjukkan perangkat vaping merah muda untuk mengimbangkan bagaimana produk dimaksudkan untuk menarik kaum muda. “Lihat warnanya, desainnya,” kata Lopez Obrador, dilansir dari AFP. Sementara itu, otoritas Mexico City mengu-

mumkan bahwa merokok dalam bentuk apa pun akan dilarang di alun-alun utama ibu kota, Zocalo, dan daerah sekitarnya di distrik bersejarah yang sibuk.

Pemerintah Kota mengatakan langkah itu bertujuan untuk meningkatkan kesadaran akan risiko kesehatan. Di Meksiko, merokok telah dilarang di ruang tertutup, kantor pemerintah, toko, bar, dan restoran selama lebih dari satu dekade,

dengan pengecualian untuk tempat hiburan tertentu.

Meksiko sendiri telah melarang impor dan ekspor perangkat vaping dan kartrid pada Oktober 2021, tetapi perusahaan terus menjual inventaris mereka, kata Wakil Menteri Kesehatan Meksiko Hugo Lopez-Gateal. “Larangan baru mencakup peredaran dan pemasaran produk baru ini,” tambahnya.

Rokok elektrik bekerja dengan memanaskan selongsong

cairan yang biasanya mengandung nikotin dan bahan kimia lainnya menjadi aerosol. Pengguna menghirup uap yang dihasilkan, meniru rokok tradisional.

Pendukung vaping mengatakan itu lebih aman daripada rokok tembakau atau rokok tradisional. Sementara Organisasi Kesehatan Dunia yang menganggap rokok elektronik berbahaya bagi kesehatan telah menyerukan peraturan yang ketat untuk meng-

hentikan kaum muda khususnya dari menggunakannya.

Lebih dari 30 negara telah melarang penjualan rokok elektronik, kata WHO pada Juli tahun lalu. Pada bulan April, perusahaan rokok elektrik Juul setuju untuk membayar 22,5 juta dolar AS dalam gugatan AS yang menuduh perusahaan tersebut sengaja menargetkan remaja dan berbohong tentang betapa kecanduan produknya. ● osm