

Peneliti Ungkap Penyebab Kasus DBD Terus Meningkat

Pakar dari Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) mengatakan salah satu penyebabnya bisa jadi karena suhu bumi yang semakin menghangat akibat pemanasan global (*global warming*).

JAKARTA(IM)-Lonjakan kasus demam berdarah dengue (DBD) sejak awal tahun 2024 perlu menjadi perhatian serius. Data dari Kementerian Kesehatan (Kemkes) menyebut sudah ada lebih dari 35.000 kasus DBD yang terjadi sejak Januari, dengan 290 di antaranya meninggal dunia.

Kenaikan kasus DBD dari tahun ke tahun menjadi perhatian serius. Pakar dari Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) mengatakan salah satu penyebabnya bisa jadi karena suhu bumi yang semakin menghangat akibat pemanasan global (*global warming*).

“DBD ditemukan di iklim tropis dan sub-tropis. Iklim yang lebih hangat diyakini

membantu nyamuk dan virus dengue berkembang biak lebih cepat, sementara musim hujan yang lebih panjang dan intens memberi kesempatan lebih banyak bagi nyamuk untuk berkembang biak,” tulis laman resmi UNICEF.

Menghadapi libur Hari Raya Idul Fitri yang akan segera tiba, penting bagi masyarakat untuk memahami risiko DBD yang lebih tinggi selama periode ini.

Perjalanan mudik dan kegiatan bersosialisasi dapat meningkatkan risiko penyebaran virus DBD. Oleh karena itu, penerapan langkah-langkah pencegahan, termasuk 3M Plus yakni menguras, menutup, dan mendaur ulang

menjadi sangat penting.

Langkah pertama adalah menguras tempat-tempat yang berpotensi menjadi tempat berkembang biak nyamuk Aedes aegypti, seperti bak mandi, ember, atau wadah lain yang mengandung air. Dengan menguras tempat-tempat ini secara teratur, kita dapat menghilangkan sarang nyamuk dan mengurangi populasi nyamuk pembawa virus DBD.

Langkah kedua adalah menutup wadah-wadah yang dapat menjadi tempat berkembang biak nyamuk, sehingga nyamuk tidak dapat mengaksesnya untuk bertelur. Hal ini termasuk menutup rapat-rapat bak mandi, meneygel tong-tong air, dan memastikan tidak ada tempat lain di sekitar rumah yang dapat menampung air hujan.

Langkah ketiga adalah mendaur ulang barang-barang yang tidak terpakai yang dapat menampung air, seperti botol plastik atau kaleng bekas.

Dengan mendaur ulang barang-barang ini, kita dapat

menghindari terbentuknya genangan air yang menjadi tempat berkembang biak nyamuk yang dapat menampung air, seperti botol plastik atau kaleng bekas. Dengan mendaur ulang barang-barang ini, kita dapat menghindari terbentuknya genangan air yang menjadi tempat berkembang biak nyamuk.

Selain langkah-langkah 3M Plus tersebut, juga penting untuk melakukan upaya pencegahan lainnya, seperti menggunakan kelambu saat tidur, mengenakan pakaian yang melindungi tubuh dari gigitan nyamuk, dan menggunakan obat anti-nyamuk.

Dalam upaya menyikapi ancaman demam berdarah dengue (DBD) di Indonesia, PT Takeda Innovative Medicines dan Alodokter mengumumkan kemitraan strategis mereka. Kedua perusahaan ini bersatu dalam komitmen kuat untuk mengatasi tantangan kesehatan masyarakat ini.

Melalui kolaborasi ini, mereka tidak hanya berfokus

pada penyuluhan kepada tenaga kesehatan dan masyarakat umum, tetapi juga melibatkan karyawan untuk memerangi penyebaran virus DBD.

Andreas Gutknecht, Presiden Direktur PT Takeda Innovative Medicines, menekankan pentingnya pencegahan dalam menghadapi DBD. Kemitraan dengan Alodokter sebagai sumber informasi kesehatan terpercaya menjadi langkah strategis dalam meningkatkan kesadaran masyarakat dan pengetahuan tenaga kesehatan tentang penyakit ini serta cara pencegahannya.

Sementara itu, Suci Arumsari, Pendiri dan Presiden Direktur Alodokter, menyampaikan bahwa kesadaran akan DBD harus ditingkatkan secara lintas sektor. Alodokter tidak hanya berfokus pada penyediaan informasi kesehatan yang akurat, tetapi juga mendorong kesadaran individu dalam menerapkan langkah-langkah pencegahan, seperti gerakan 3M Plus dan vaksinasi. ● tom

SAMBUNGAN

merlukan,” tandasnya. Sebelumnya, Ketua Umum Partai Golkar, Airlangga Hartanto menyatakan bahwa pihaknya belum berupaya merevisi UU MD3 untuk mendapatkan kursi ketua DPR RI. “Belum ada

PDIP Tuding Golkar Mau Revisi UU MD3...

sama sekali,” kata Airlangga di Kantor DPP Partai Golkar, Slipi, Jakarta Barat, Jumat 29 Maret 2024.

Menurutnya selama ini Golkar memang mendapatkan kursi pimpinan DPR.

“Golkar kan biasa punya kursi. Tapi belum ada upaya (revisi UU MD3),” kata dia.

Sehari sebelumnya, Ketua DPR RI Puan Maharani juga mengaku belum mendengar adanya wacana merevisi UU MD3.

Puan mengklaim bahwa seluruh pimpinan DPR bersepakat untuk tidak mengotak-atik UU MD3. “Kita kompak. Pak Dasco malah bilang enggak dengar (ada revisi), kita kompak dan kita menghargai bahwa UU MD3 itu tetap harus

DARI HAL 1

menjadi satu undang-undang yang memang harus dihargai dilaksanakan dan dihargai di proses yang ada di DPR,” kata Puan di Gedung Nusantara II, Kompleks Parlemen, Jakarta, Kamis 28 Maret 2024. ● han

Gesekan Amunisi Kedaluwarsa Diduga...

Ciangsana, Gunung Putri, Sabtu (30/3) kemarin sekitar pukul 18.30 WIB. Kebakaran gudang peluru itu mengakibatkan ledakan keras yang mengagetkan warga sekitar. Amunisi terpental ke hingga permukiman warga. Tidak ada korban jiwa dalam kejadian tersebut. 160.000 Jenis Amunisi

Menurut informasi, setidaknya di gudang itu tersimpan 160.000 jenis amunisi dan peledak. “Di gudang tersebut, ada sekitar 160.000 jenis amunisi, maupun bahan peledak,” katanya.

Amunisi itu merupakan pengembalian dari berbagai satuan yang dilayani Kodam

Jaya di seluruh wilayah Jakarta. Ledakan pertama terjadi setelah adanya keputulan asap di salah satu gudang.

“Jadi, pada pukul 18.05 WIB tadi, ditemukan adanya asap di gudang nomor 6. Ternyata terindikasi ledakan,” kata Hasan.

Setelah itu, Hasan dan tim segera melakukan pengecekan ke

seluruh lokasi menurut perimeter atau satu meter ke arah permukiman. “Hasil pengecekannya adalah tidak ditemukan korban jiwa,” lanjutnya.

Hasan memastikan, seluruh prosedur maupun sistem pengamanan gudang sudah terjamin aman. Terlebih karena lokasi gudang berada

di bunker yang bagian atasnya terdapat tanggul-tanggul untuk mengamankan. “Walaupun memang ada berita di media tentang selongsong yang sampai ke perumahan, mungkin ledakan terjadi secara horizontal, vertikal ke atas dan sampai di suatu tempat,” ujarnya. ● mar

Masyarakat Malaysia Serang Supermarket...

Pendiri dan Ketua KK Supermart Chai Kee Kan dan istrinya Loh Siew Mui, seorang direktur perusahaan, pada Selasa (26/3) didakwa melalui perasaan keagamaan, bersama dengan

tiga perwakilan pemasoknya, demikian diwartakan kantor berita Bernama.

Pada Sabtu, sebuah gerai KK Supermart di distrik Kuantan di negara bagian timur

Pahang diserang dengan bom molotov sebelum fajar, kata kepala polisi Kuantan Wan Mohamad Zahari Wan Busu kepada Reuters melalui telepon.

Ini adalah serangan kedua

setelah sebuah bom molotov dilemparkan ke gerai KK Supermart lainnya di negara bagian Perak pada Selasa, Bernama melaporkan. Polisi belum mengidentifikasi tersangka

dalam serangan pada Sabtu namun sedang menyelidiki daerah tersebut dan memeriksa rekaman televisi untuk mencari bukti, kata Wan Mohammad Zahari. ● mar

Bule Berpakaian Seksi Ngamuk...

Besakih, viral di media sosial. Wisatawan tersebut tampak tak mengenakan kamen, dan satu diantaranya hanya mengenakan pakaian dalam. Hal ini menyebabkan, pihak pecalang tak memperkenankan wisatawan masuk ke areal suci.

Kabid Lingkungan dan Infrastruktur Badan Pengelola FKSPA Besakih, Ida Ba-

gus Suyasa, mengungkapkan, wisatawan tersebut tak dapat menunjukkan tiket masuk, sehingga diduga mereka masuk melalui jalur tikus, tanpa membeli tiket di loket wisatawan.

“Hal ini menyebabkan, wisatawan tersebut lolos pengawasan petugas di gerbang utama kawasan Pura Besakih,” ujarnya, Minggu (31/3).

Saat itu di Pura Besakih sedang berlangsung upacara besar Karya Ida Bhatara Turun Babeh. Dimana aturan khusus diberlakukan untuk para wisatawan.

“Wisatawan asing yang berkunjung hanya diperbolehkan pada tempat-tempat tertentu saja dan dilarang untuk naik ke areal pura penataran

agung dan tempat lainnya,” ungkapnya.

Selama berlangsungnya karya, setiap harinya dipentaskan tarian sakral di Pura Penataran Agung dan ini biasanya akan menarik wisatawan asing untuk mendekati.

Karenanya panitia karya telah menempatkan pecalang dan petugas keamanan di se-

jumlah tempat untuk mencegah wisatawan menerobos naik ke areal yang dilarang.

“Kami mengimbau kepada pemandu atau guide untuk secara ketat mengawasi wisatawan serta memberikan pengertian, agar tidak mengganggu kegiatan karya agung yang tengah berlangsung,” tandasnya. ● osm

Suami Artis Sandra Dewi Terancam...

(Kejagung) menetapkan Helena Lim sebagai tersangka.

Kasus yang menjerat Harvey Moeis sebagai tersangka sama dengan kasus yang menjerat Helena Lim. Dia diduga terlibat kasus korupsi tata niaga komoditas timah wilayah Izin Usaha Pertambangan (IUP) PT Timah Tbk periode 2015-2022.

“Setelah dilakukan pemeriksaan secara intensif, tim penyidik memandang telah cukup alat bukti sehingga kasus bersangkutan kita tingkatkan statusnya

sebagai tersangka, yaitu Saudara HM, selaku perpanjangan tangan dari PT RBT,” ujar Direktur Penyidikan Jaksa Agung Muda Pidana Khusus (Jampidsus) Kejagung, Kuntadi, di kantor Kejagung, Jakarta Selatan, Rabu (27/3) malam.

Kuntadi mengatakan Harvey jadi tersangka dalam perannya sebagai selaku perpanjangan tangan dari PT RBT. Harvey disebut pernah menghubungi mantan Direktur Utama PT Timah Tbk tahun 2016-2021, MRPT alias RZ.

“Adapun kasus posisi pada perkara ini, bahwa sekira tahun 2018 sampai dengan 2019. Saudara HM ini menghubungi Direktur Utama PT Timah, yaitu Saudara MRPT atau Saudara RZ, dalam rangka untuk mengakomodir kegiatan pertambangan liar di wilayah IUP PT Timah,” ucap Kuntadi.

“Yang bersangkutan dalam kapasitas mewakili PT RBT, namun bukan sebagai pengurus PT RBT,” tambahnya. Sebagaimana diketahui,

MRPT juga telah ditetapkan tersangka lebih dahulu oleh Kejagung di kasus yang sama. Kuntadi menyebutkan, se usai komunikasi itu, Harvey melakukan pertemuan dengan RZ. Hasil pertemuan itu menyepakati kegiatan akomodasi pertambangan liar tersebut adanya dibalut dengan sewa menyewa peralatan processing peleburan timah.

“Yang selanjutnya tersangka HM ini menghubungi beberapa smelter, yaitu PT SIP, CV VIP, PT SPS, dan

PT TIN, untuk ikut serta dalam kegiatan dimaksud,” tambah dia.

Selanjutnya, tersangka Harvey meminta para pihak smelter menyetorkan sebagian dari keuntungan yang dihasilkan. Keuntungan itu, menurut Kuntadi, kemudian diserahkan ke Harvey seolah-olah sebagai dana corporate social responsibility (CSR) yang difasilitasi oleh Manager PT QSE, Helena Lim (HLN), yang sudah menjadi tersangka. ● mar

Lantaran Jam Rolex Tak Dilaporkan...

dan penyitaan.

Saat penggerebekan, Boluarte sedang tidak ada di rumahnya. Sebagai informasi, awal bulan ini otoritas Peru meluncurkan penyelidikan terhadap Boluarte menyusul laporan surat kabar setempat soal sang presiden yang mengenakan jam tangan mewah yang asal-usulnya misterius, dan belum dilaporkan secara resmi dalam catatan publik.

Foto-foto yang dipublikasikan menunjukkan Boluarte memakai jam tangan mewah itu saat menghadiri sejumlah acara publik.

Operasi penggerebekan terhadap kediaman Boluarte pada Sabtu (30/3) waktu setempat. Ini merupakan opera-

si gabungan antara kepolisian dan kantor kejaksaan Peru.

Penggerebekan itu bahkan disiarkan oleh saluran televisi lokal Latina. Para personel kepolisian dan kejaksaan Peru terlihat mengelilingi kediaman Boluarte di distrik Surquillo di ibu kota Lima, sementara polisi lalu lintas memblokir ruas jalanan di sekitarnya.

Dilaporkan bahwa penggerebekan pada dini hari itu diajukan oleh jaksa penuntut dan disahkan oleh Mahkamah Agung Peru untuk persiapan investigasi. Penggerebekan dilakukan setelah jaksa menolak permintaan Boluarte untuk memberikan lebih banyak waktu dalam menanggapi

permintaan testimoni pengadilan, yang menuntutnya untuk menunjukkan bukti pembelian jam tangan mewah itu.

Boluarte dilantik menjabat Presiden Peru pada Desember 2022, menggantikan Pedro Castillo yang dimakzulkan dan ditangkap pihak berwenang karena berusaha membubarkan Kongres Peru dan memerintah melalui dekret. Boluarte mencetak sejarah sebagai wanita pertama yang menjabat Presiden Peru.

Beberapa waktu terakhir, Boluarte yang menghadapi penurunan dukungan publik ini terjerumus ke dalam krisis politik baru dengan diluncurkannya penyelidikan terhadap dugaan dia telah memperkaya

dirinya sendiri secara ilegal selama menjabat.

Jika dia didakwa secara resmi, maka persidangan tidak akan bisa digelar hingga masa jabatannya berakhir pada Juli 2026 mendatang, atau jika dia dimakzulkan.

Belum ada tanggapan resmi dari Boluarte maupun penggeledahan itu. Namun Boluarte yang berusia 61 tahun ini sebelumnya telah membela dirinya atas tuduhan-tuduhan yang muncul.

“Saya masuk Istana Negara dengan tangan bersih, dan keluar dengan tangan bersih,” tegasnya pekan lalu.

Saat ditanya wartawan soal bagaimana dia mampu

membeli jam tangan mewah dengan gaji pegawai publik, Boluarte menjawab bahwa itu merupakan hasil kerja kerasnya sejak dia berusia 18 tahun.

Awal tahun ini, Boluarte disidilidki oleh kejaksaan nasional Peru atas dugaan genosida menyusul aksi-aksi protes terhadap dirinya, yang menawarkan sedikitnya 40 orang.

Dalam pernyataan pada Januari lalu, kantor kejaksaan Peru mengumumkan bahwa penyelidikan dilakukan atas dugaan kejahatan ‘genosida, pembunuhan berat, dan luka serius’ selama demonstrasi antipemerintah di wilayah Apurimac, La Libertad, Puno, Junín, Arequipa, dan Ayacucho. ● osm

Paparan Cahaya Lampu pada Malam Hari Tingkatkan Risiko Stroke

JAKARTA(IM)- Sebuah studi baru mengungkapkan seseorang yang terus-menerus terpapar cahaya buatan pada malam hari dapat berisiko lebih tinggi mengalami stroke. Sumber cahaya tersebut termasuk cahaya dari lampu neon, lampu pijar, dan lampu LED.

Studi yang diterbitkan dalam jurnal ilmiah pada 25 Maret 2024 itu juga menyebutkan sekitar 80 persen populasi di dunia hidup di lingkungan yang tercemar cahaya. Hal ini disebabkan penggunaan cahaya buatan yang berlebihan.

Salah satu peneliti di departemen kesehatan masyarakat dan departemen endokrinologi RS Anak Fakultas Kedokteran Universitas Zhejiang, Hangzhou, China, Jian-Bing Wang, mengatakan sekalipun ada faktor lain yang dapat dicegah untuk mengurangi risiko penyakit kardiovaskular, seperti merokok, obesitas, dan diabetes melitus tipe 2, faktor lingkungan juga penting diperhatikan untuk mencegah penyakit tersebut.

Penelitian dilakukan terhadap 28.302 orang dewasa yang tinggal di China. Tingkat paparan cahaya malam di luar ruangan dilihat melalui citra satelit yang mampu memetakan polusi cahaya. Sementara kaitannya dengan kasus stroke dikonfirmasi melalui data rekam medis rumah sakit dan surat kematian pada penduduk di wilayah yang diteliti.

Hasil penelitian menunjukkan setidaknya sebanyak 1.278 orang mengalami penyakit serebrovaskular atau gangguan pada pembuluh darah di otak, termasuk stroke. Penelitian juga mengungkap orang dengan tingkat paparan cahaya luar ruangan tertinggi pada malam hari memiliki peningkatan risiko hingga 43 persen mengalami penyakit serebrovaskular dibandingkan mereka yang tingkat paparannya lebih rendah.

Tak hanya itu, risiko penyakit serebrovaskular juga lebih tinggi hingga 41 persen pada orang dengan tingkat paparan partikulat (PM) 2.5 yang lebih tinggi dibandingkan dengan orang yang memiliki tingkat paparan PM 2.5 yang rendah. Paparan PM 2.5 ini bisa berasal dari emisi pembakaran bensin atau minyak.

Risiko lain yang juga perlu diwaspadai adalah paparan nitrogen oksida. Mereka yang terpapar PM 10 dengan tingkat tertinggi memiliki peningkatan risiko sampai 50 persen mengalami penyakit serebrovaskular dibandingkan orang dengan paparan PM 10 terendah.

Hal itu juga ditemukan pada orang dengan

paparan nitrogen oksida tertinggi yang memiliki risiko 31 persen lebih tinggi mengalami penyakit serebrovaskular dibandingkan mereka dengan paparan yang rendah. Nitrogen oksida dapat ditemukan pada emisi dari mobil, truk, bus, dan pembangkit listrik.

“Studi kami menunjukkan bahwa tingkat paparan cahaya buatan di luar ruangan yang lebih tinggi pada malam hari mungkin menjadi faktor risiko penyakit serebrovaskular,” kata Wang, dikutip dari Science Daily.

“Oleh karena itu, kami menyarankan masyarakat, terutama mereka yang tinggal di daerah perkotaan, untuk mempertimbangkan mengurangi paparan tersebut untuk melindungi diri mereka dari potensi dampak berbahaya,” lanjutnya.

Paparan secara terus-menerus dari sumber cahaya tersebut pada malam hari dapat menekan produksi hormon melatonin yang berfungsi untuk mendorong seseorang untuk tidur. Jika terjadi dalam jangka panjang, ritme sirkadian seseorang termasuk ritme tidur seseorang pun dapat terganggu.

Padahal, orang dengan kualitas tidur yang buruk akan lebih berisiko mengalami gangguan kardiovaskular dalam jangka panjang. Life’s Essential 8 dari American Heart Association juga menyebutkan bahwa tidur yang sehat sebagai salah satu dari delapan gaya hidup sehat untuk mendukung kesehatan kardiovaskular yang lebih optimal.

“Kita perlu mengembangkan kebijakan dan strategi pencegahan yang lebih efektif untuk mengurangi beban penyakit yang disebabkan oleh faktor lingkungan seperti polusi cahaya dan udara, terutama stroke. Penelitian juga mengungkap orang dengan tingkat paparan cahaya luar ruangan tertinggi pada malam hari memiliki peningkatan risiko hingga 43 persen mengalami penyakit serebrovaskular dibandingkan mereka yang tingkat paparannya lebih rendah.

Tak hanya itu, risiko penyakit serebrovaskular juga lebih tinggi hingga 41 persen pada orang dengan tingkat paparan partikulat (PM) 2.5 yang lebih tinggi dibandingkan dengan orang yang memiliki tingkat paparan PM 2.5 yang rendah. Paparan PM 2.5 ini bisa berasal dari emisi pembakaran bensin atau minyak.

Risiko lain yang juga perlu diwaspadai adalah paparan nitrogen oksida. Mereka yang terpapar PM 10 dengan tingkat tertinggi memiliki peningkatan risiko sampai 50 persen mengalami penyakit serebrovaskular dibandingkan orang dengan paparan PM 10 terendah.

Hal itu juga ditemukan pada orang dengan

InternationalMedia

PEMIMPIN REDAKSI: Osmar Siahaan
PELAKSANA HARIAN: Lusi J, Bambang Suryo Sularso.
PENANGGUNG JAWAB: Prayan Purba.
KORDINATOR LIPUTAN/FOTO: Sukris Priatmo.
REDAKSI: Frans G, Vitus DP, Berman LR.
ARTISTIK: M Rifki, James Donald, Indra Saputra.
SIRKULASI-PROMOSI: Amir Mahmud, Nurbayin, Akhyar, Ferry S., Fatwa Yuda.
AGEN: 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), **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 BANTANG: Lyster Marpaung.
BIRO BANTEN: Drs H Izul Jazuli (Kepala Biro), Stefano (Koordinator Berita Serang, Pandeglang dan Lebak).
BIRO LEBAK: Nofi Agustina (Kabiro).
BIRO JAMBI: Beni, Ratumas Sabar Riah, Rts Zuchriah.
HARGA ECERAN: Rp 2.500./leks (di luar kota Rp 3.000./leks), 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
 Tel : 021-6265566
 Twitter: InternationalMedia @redaksi_IM