



MAUT DI BARAK MERAH PUTIH

2 Calon Manager Koperasi Tewas saat Latihan Militer

Tragedi memilukan melanda program berbaur militer bentukan pemerintah usai dua peserta Sarjana Penggerak Pembangunan Indonesia (SPPI) dilaporkan tewas. Kedua korban, yakni Anisa Muyassaroh asal Jawa Timur dan Yonanda Muhammad Taufiq, mengembuskan napas terakhir saat mengikuti Latihan Dasar Militer (Latsarmil) gelombang pertama yang baru dibuka serentak, Rabu, 17 Juni 2026. Almarhumah Anisa dinyatakan meninggal dunia akibat heat stroke (sengatan panas ekstrem) saat berlatih di Rindam VI/Mulawarman, Balikpapan. Sementara Yonanda gugur akibat cardiac arrest (henti jantung) di Puslatpur Kodiklatad Baturaja, Sumatera Selatan. Kematian dua pemuda ini langsung memantik sorotan tajam karena status mereka yang murni warga sipil, bukan calon prajurit. Keduanya merupakan bagian dari total target 35.476 peserta--terdiri dari 30.000 calon pengelola Koperasi Desa Merah Putih (KDKMP) dan 5.476 calon pengelola Kampung Nelayan Merah Putih (KNMP)--yang diwajibkan menjalani diklat fisik selama 45 hari. Pendekatan semi-militer untuk urusan ekonomi ini menuai kritik pedas dari pengamat militer karena dinilai tak ada urgensinya. Kementerian Pertahanan (Kemhan) RI menegaskan keselamatan peserta adalah prioritas utama. Pihaknya berkomitmen penuh untuk melakukan investigasi serta evaluasi menyeluruh terhadap standar operasional prosedur (SOP) pelatihan. Haruskah niat mulia membangun ekonomi desa ditebus dengan nyawa di bawah terik barak militer? **BACA HAL 11...**

35.476 PESERTA
mengikuti pelatihan secara nasional.

30.000 PESERTA
disiapkan untuk Koperasi Desa/
Kelurahan Merah Putih (KDKMP).

Sumber:
Berbagai Sumber
diolah

Anisa Muyassaroh (Jawa Timur) meninggal saat mengikuti pelatihan di Satdik Dodikjur Rindam VI/Mulawarman, Balikpapan, Kalimantan Timur. Berdasarkan keterangan medis, korban meninggal akibat heat stroke setelah mengalami gangguan kesehatan sejak 18 Juni 2026.

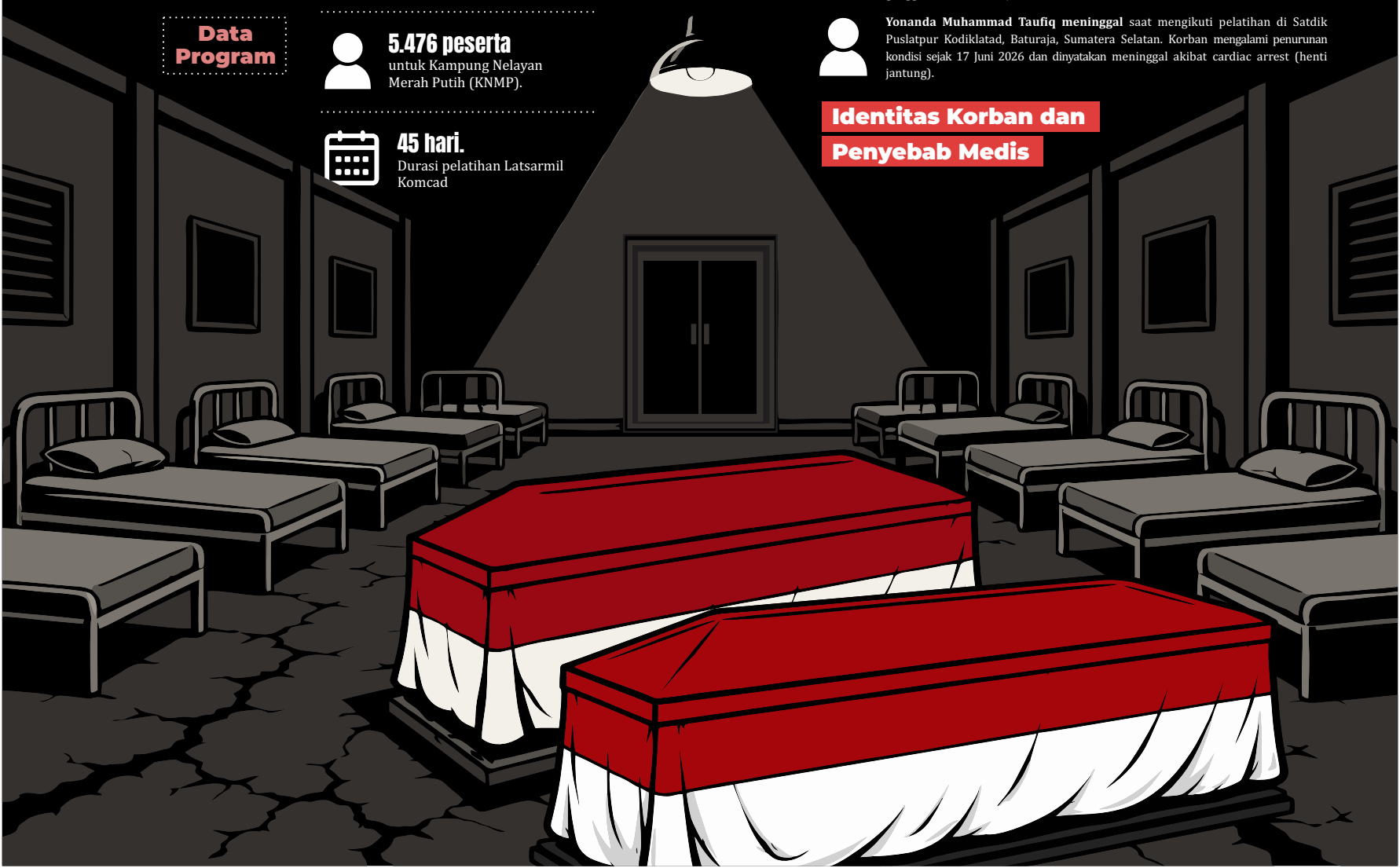
Data Program

5.476 peserta
untuk Kampung Nelayan
Merah Putih (KNMP).

Yonanda Muhammad Taufiq meninggal saat mengikuti pelatihan di Satdik Puslatpur Kodiklatad, Baturaja, Sumatera Selatan. Korban mengalami penurunan kondisi sejak 17 Juni 2026 dan dinyatakan meninggal akibat cardiac arrest (henti jantung).

45 hari.
Durasi pelatihan Latsarmil
Komcad

**Identitas Korban dan
Penyebab Medis**



RUGI TERUS, PRABOWO TUTUP 800 BUMN

Pernyataan tersebut disampaikan Prabowo saat menghadiri Penutupan Musyawarah Nasional Alim Ulama dan Konferensi Besar Nahdlatul Ulama

Presiden Prabowo Subianto mengungkapkan pemerintah melalui Badan Pengelola Investasi (BPI) Danantara tengah melakukan perombakan besar-besaran terhadap struktur badan usaha milik negara (BUMN). Dari jumlah perusahaan pelat merah yang mencapai lebih dari 1.000 entitas, sebanyak ratusan perusahaan telah ditutup dan jumlahnya diproyeksikan terus bertambah hingga sekitar 700-800 BUMN.

AKUMULASI KERUGIAN BUMN

Kerugian Langsung (Direct Loss):

Mencapai Rp20 triliun, yang tercatat langsung pada laporan rugi-laba resmi perusahaan BUMN dan mayoritas didominasi oleh anak-cucu usaha.

Kerugian Tidak Langsung (Indirect Loss):

Mencapai Rp 30 triliun, yang dipicu oleh inefisiensi operasional akibat terlalu banyaknya lapisan transaksi (layering transaction) dari struktur induk ke anak usaha.

Total Potensi Kerugian:

Diperkirakan mencapai Rp50 triliun per tahun, tahun, yang sekaligus menciptakan hilangnya potensi keuntungan (opportunity loss) bagi kas negara.

SEKTOR KONSTRUKSI (INFRASTRUKTUR)

Penyumbang Rugi Terbesar

- WKA: Kerugian melonjak 328%, menjadi yang terburuk dalam lima tahun terakhir.
- PTPP: Kerugian bersih membengkak hingga 299%.
- ADHI: Kerugian meroket 6.127%, mencetak rekor terburuk.

SEKTOR FARMASI DAN MANUFATUR

- INAF: Masih berada di zona rugi akibat masalah tata kelola dan tingginya beban operasional.
- KRAS: Industri baja pelat merah yang masih berjuang keluar dari tren kerugian jangka panjang.



Kedatangan Presiden Republik Indonesia, Prabowo Subianto, dalam penutupan Musyawarah Nasional (Munas) Alim Ulama dan Konferensi Besar Nahdlatul Ulama di Sekolah Tinggi Agama Islam (STAI) Syaikhona Mohammad Kholil Bangkalan, Selasa (23/6/2026).ist

(NU), Selasa (23/6/2026). Menurutnya, banyak perusahaan negara yang tidak memberikan keuntungan dan justru terus membebani keuangan negara.

"Jumlah BUMN itu 1.000 lebih. Sekarang kita sudah tutup kurang lebih 240 yang kita tutup. Enggak ada yang untung, rugi terus. Kalau tidak salah kita ujungnya akan menutup

kurang lebih 800 perusahaan negara, minimal 700-lah," ujar Prabowo.

Presiden mengatakan, keputusan penutupan dilakukan sebagai bagian dari efisiensi dan penataan ulang perusahaan negara. Namun, ia belum menjelaskan secara rinci daftar ratusan BUMN yang akan dibubarkan maupun digabungkan.

Prabowo menilai keberadaan

perusahaan yang terus merugi tidak hanya menjadi persoalan kinerja bisnis, tetapi juga membebani anggaran negara melalui biaya operasional, termasuk pembayaran gaji dan fasilitas bagi jajaran direksi serta komisaris.

Ia mencontohkan, jika satu perusahaan memiliki empat direksi dan empat komisaris, maka terdapat delapan posisi struktural yang harus dibiayai.

"Itu kalau dihitung umpamanya empat direksi sama empat komisaris itu delapan kali 200 adalah 1.600. Kalau gajinya masing-masing Rp50 juta sebulan, berapa itu? Bahkan ada yang gajinya bisa di atas itu," kata Prabowo. Menurutnya, penghematan dari proses restrukturisasi tersebut dapat mencapai angka triliun rupiah. Ia juga menyoroti praktik pemberian bonus kepada pengelola perusahaan yang sebenarnya masih mengalami kerugian.

"Sudah rugi minta bonus lagi. Saudara-saudara, sudah kita tutup, kita menghemat triliun hanya dari tutup perusahaan-perusahaan yang enggak bener," tegasnya.

Danantara Sudah Konsolidasi Ratusan

Langkah perampingan BUMN sebelumnya juga disampaikan oleh BPI Danantara. Dari total sekitar 1.077 entitas BUMN, sebanyak 258 perusahaan disebut telah berhasil dikonsolidasikan.

Sekretaris Kabinet Teddy Indra Wijaya menyampaikan bahwa proses konsolidasi masih berlanjut dengan target sekitar 300 entitas lainnya.

"Dari total sekitar 1.077 entitas BUMN, sebanyak 258 telah berhasil dikonsolidasikan, dan dilanjutkan dengan target sekitar 300 entitas dalam waktu dekat," ujar Teddy.

Program tersebut dilakukan melalui skema penyederhanaan struktur usaha atau streamlining, termasuk penggabungan anak usaha BUMN ke dalam holding agar lebih efisien.

Beberapa contoh perampingan yang telah dilakukan antara lain PT PLN yang disederhanakan menjadi 23 anak usaha, PT Pupuk Indonesia menjadi 17 anak usaha, PT Telkom Indonesia menjadi 19 anak usaha, PT Pelindo menjadi 24 anak usaha, PTPN menjadi 18 perusahaan, serta PT Semen Indonesia menjadi 12 anak usaha. (tin,ist/dya)

Kekayaan Negara Bocor Rp2.500 Triliun/Tahun

belum berjalan maksimal. Menurutnya, persoalan tersebut berkaitan dengan banyaknya kekayaan negara yang hilang akibat ulah pihak yang tidak bertanggung jawab.

"Saya ingin sampaikan dalam forum ini karena saya ingin saudara-saudara NU sebagai pemimpin, sebagai ulama, sebagai guru, sebagai pembimbing rakyat, harus mengerti kenapa gaji guru tidak bisa baik, kenapa gaji pegawai negeri tidak bisa baik, kenapa anggaran selalu kurang," ujar Prabowo.

"Iya kan, karena uangnya nggak ada, diambil terus, saudara-saudara," lanjutnya.

Presiden menyebut pemerintah telah melakukan perhitungan dengan melibatkan para ahli terkait potensi kerugian akibat kebocoran kekayaan negara. Ia menyebut nilainya mencapai sekitar US\$150 miliar atau setara Rp2.500 triliun setiap tahun.

"Kebocoran kita hitung, para ahli hitung sekarang adalah kurang lebih

150 miliar dolar tiap tahun, Rp2.500 triliun tiap tahun, saudara-saudara sekalian. Dan ini sedang saya perbaiki semua," kata Prabowo.

Dalam kesempatan yang sama, Prabowo mengaku terkejut setelah melihat berbagai data mengenai pengelolaan kekayaan negara selama menjabat sebagai presiden.

Ia mengatakan, setelah sekitar 18 bulan memimpin pemerintahan, dirinya menemukan banyak persoalan terkait penyimpangan yang selama ini terjadi.

"Bahwa setelah sekian puluh tahun kita merdeka, apalagi sesudah saya menjadi Presiden, saya melihat data-data, fakta-fakta, saya merasa bahwa sesungguhnya banyak sekali penyimpangan-penyimpangan yang kita, yang kita membiarkan," ungkapnya.

Menurut Prabowo, berbagai penyimpangan tersebut menjadi penyebab banyak kekayaan negara tidak kembali dinikmati masyarakat. (wid,ist/dya)

DASCO JAMIN PEMADAMAN LISTRIK BERGILIR BERAKHIR

Wakil Ketua DPR RI Sufmi Dasco Ahmad memastikan pemadaman listrik bergilir yang sempat terjadi di sejumlah wilayah Pulau Jawa tidak akan kembali terjadi dalam waktu dekat.

Pernyataan itu disampaikan setelah DPR melakukan koordinasi dengan sejumlah pihak terkait, mulai dari Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM), PT PLN (Persero), Kejaksaan, hingga Badan Intelijen Negara (BIN).



Ilustrasi-Mati lampu karena pemadaman oleh PLN yang frekuensinya meningkat bisa meningkatkan risiko kerusakan beberapa perangkat elektronik.dok

Dasco mengatakan pemerintah bersama lembaga terkait telah membedah persoalan yang menyebabkan gangguan pasokan listrik. Ia berharap langkah perbaikan yang dilakukan mampu menjaga kestabilan sistem kelistrikan nasional.

“kemarin kita sudah rapat bersama dengan (Kementerian) ESDM, dengan PLN, dengan Kejaksaan, dengan Kepala Badan Intelijen Negara, kita urai satu per satu sehingga insyaallah pemadaman listrik itu tidak akan terjadi lagi di minggu-minggu ini dan minggu ke depan,” kata Dasco saat

menghadiri Rapat Kerja Nasional (Rakernas) Konfederasi Serikat Pekerja Indonesia (KSPI) di Jakarta Pusat, Selasa (23/6/2026).

Menurut Dasco, persoalan listrik bukan hanya menyangkut teknis energi, tetapi juga berpengaruh terhadap aktivitas masyarakat dan dunia usaha. Ia menyebut gangguan listrik dapat menekan produktivitas industri yang pada akhirnya berdampak terhadap pekerja.

“Saya dan kita semua prihatin dengan keadaan kita semuanya yang

pada saat ini sangat-sangat terdampak,” ujar Dasco.

Ia juga mengingatkan bahwa kondisi global saat ini turut memberi tekanan terhadap sektor energi. Karena itu, diperlukan kerja sama seluruh pihak untuk menghadapi berbagai tantangan dan mencegah gangguan serupa kembali terjadi.

“Memang dampak dari global itu luar biasa, tetapi kalau kita sama-sama kompak, kita sama-sama berkeinginan baik untuk memecahkan hal ini bersama,” kata Dasco. Ia berharap pemerintah dapat melakukan mitigasi lebih awal terhadap potensi masalah energi agar tidak kembali menimbulkan kerugian bagi masyarakat.

“Tentunya kita bisa kemudian sama-sama memitigasi hal-hal yang kemudian tidak kita inginkan, yang kemudian akan membuat rakyat kita kemudian menjadi susah,” ujarnya.

Dampak Ekonomi Jadi Sorotan

Sebelumnya, Menteri Koordinator Bidang Perekonomian Airlangga Hartarto menyatakan pemadaman listrik bergilir berpotensi memberikan tekanan terhadap perekonomian. Menurut dia, gangguan pasokan listrik dapat menghambat kegiatan produksi dan menimbulkan kerugian bagi pelaku usaha.

“Ya tentu sangat berpengaruh,” kata Airlangga ketika ditanya mengenai dampak pemadaman listrik terhadap ekonomi di Kementerian Koordinator Perekonomian, Jakarta Pusat, Senin (22/6/2026).

Airlangga menyebut dirinya telah berkomunikasi dengan Menteri ESDM Bahlil Lahadalia agar persoalan tersebut segera ditangani oleh PLN.

UMKM Maman Abdurrahman juga menyoroti dampak pemadaman listrik terhadap pelaku usaha kecil. Menurut dia, gangguan listrik dapat menghambat operasional usaha hingga menyebabkan penurunan omzet.

“Pertama dampaknya ke masyarakat, yang kedua ke UMKM. Yang jualan di daerah ya misalnya, mereka yang jualan es, pada saat mati (listrik), esnya cair, nggak bisa jualan mereka. Terus frozen food, segala macam. Jadi dampak sosialnya itu ke mana-mana,” ujar Maman.

Maman mengatakan persoalan pasokan energi sebelumnya sudah menjadi perhatian ketika dirinya masih menjadi anggota DPR. Saat itu, ia mendorong adanya perbaikan dalam tata kelola rantai pasok batu bara untuk pembangkit listrik. Menurutnya, salah satu gagasan yang pernah disampaikan adalah pembentukan Badan Layanan Umum (BLU) batu bara yang berfungsi mengatur keseimbangan antara kebutuhan domestik dan aktivitas ekspor.(wid,ist/dya)

SISTEM KOMPENSASI MATI LISTRIK DI BEBERAPA NEGARA

Inggris (United Kingdom)

- Menggunakan skema Guaranteed Standards of Performance dari regulator energi Ofgem. Kompensasi otomatis jika listrik padam melewati batas waktu tertentu. Skema utama:
 - <5.000 rumah terdampak: >12 jam → ±£95, +£45 tiap 12 jam tambahan
 - 5.000 rumah: kompensasi setelah >24 jam
 - Gangguan berulang (≥4 kali/tahun) → bonus £95
 - Pembayaran otomatis (cek/transfer) dalam ±10 hari kerja

Australia

- Sistem sangat berpihak ke konsumen. Beberapa skema di tiap negara bagian:
 - Pemadaman lama dapat memicu diskon besar hingga listrik gratis 1 bulan
 - Klaim mudah untuk kerugian makanan/alat elektronik rusak
 - Diselesaikan lewat ombudsman energi

Amerika Serikat

- Regulasi berbeda tiap negara bagian. Umumnya diawasi Public Utilities Commission. Contoh:
 - Kredit tagihan \$25-\$100 jika padam lama (misalnya 48-120 jam)
 - Bisa menuntut ganti rugi jika terbukti kelalaian perusahaan (bukan bencana alam)
 - Perusahaan seperti PG&E punya program kompensasi khusus

DPR Desak PLN Ganti Rugi

Anam meminta PT PLN (Persero) dan pemerintah memberikan kompensasi kepada masyarakat serta pelaku usaha yang terdampak akibat pemadaman listrik.

Menurut Mufti, gangguan listrik telah menyebabkan berbagai kerugian, mulai dari kerusakan peralatan elektronik rumah tangga hingga terganggunya operasional usaha kecil seperti warung makan, usaha konveksi, dan bisnis makanan beku.

Ia menilai PLN harus bertanggung jawab atas pelayanan yang tidak berjalan optimal.

“Kalau rakyat telat bayar tagihan listrik, langsung didenda bahkan diputus alirannya. Jadi, kalau PLN yang gagal memberikan pelayanan dan lampu mati berkali-kali, PLN juga harus berani bertanggung jawab.

Berikan kompensasi atau potongan tagihan kepada warga yang dirugikan. Ini adalah kewajiban PLN, bukan belas kasihan,” ujar Mufti dikutip dari situs DPR RI, Selasa (23/6/2026).

Mufti juga mempertanyakan keterbukaan PLN mengenai penyebab

terjadinya pemadaman. Ia menilai penjelasan yang berubah-ubah membuat masyarakat tidak mendapatkan informasi yang jelas mengenai persoalan sebenarnya.

Menurut dia, awalnya masyarakat mendapat informasi bahwa gangguan terjadi akibat perawatan jaringan. Namun, setelah pemadaman meluas, muncul alasan lain seperti gangguan pembangkit hingga persoalan pasokan batu bara.

“Masyarakat belum mendapatkan penjelasan yang jujur dan transparan tentang apa yang sebenarnya terjadi. Awalnya dibilang hanya perawatan jaringan rutin. Begitu mati lampunya makin meluas, alasannya berubah ada gangguan pembangkit. Sekarang setelah didesak, baru mengaku ada masalah pasokan batu bara. Sebenarnya yang benar yang mana? Rakyat berhak tahu yang sejujurnya,” tegasnya.

Mufti menyoroti kondisi Indonesia yang dikenal sebagai salah satu negara penghasil batu bara terbesar dunia, tetapi masih mengalami gangguan pasokan listrik.(wid,ist/dya)

PEMADAMAN listrik bergilir yang terjadi dalam beberapa pekan terakhir di sejumlah wilayah, terutama di Pulau Jawa, menuai sorotan dari DPR RI. Gangguan pasokan listrik dinilai tidak hanya mengganggu aktivitas masyarakat, tetapi juga menimbulkan kerugian ekonomi bagi pelaku usaha kecil hingga industri.

Anggota Komisi VI DPR RI Mufti

133 JEMAAH HAJI BELUM PULANG

Sebanyak 133 jemaah haji Indonesia masih menjalani perawatan intensif di sejumlah rumah sakit di Arab Saudi, sementara pemerintah mulai mengonsolidasikan evaluasi besar-besaran atas penyelenggaraan ibadah haji 2026 yang dinilai menyisakan persoalan serius pada aspek kesehatan dan keselamatan jemaah.

Pelaksana Tugas Kepala Pusat Kesehatan Haji, dr. Dani, menyebut para jemaah tersebut tersebar di fasilitas kesehatan di Jeddah, Makkah, dan Madinah. Ia memastikan seluruh pasien tetap berada dalam pengawasan ketat tim medis.

“133 jemaah masih dirawat di rumah sakit, baik di Jeddah, Makkah, maupun Madinah,” ujar Dani di Madinah, Senin (22/6). Ia menambahkan bahwa jemaah yang kondisinya membaik akan dipulangkan ke Indonesia melalui skema tanazul.

Skema tanazul sendiri menjadi mekanisme percepatan kepulangan bagi jemaah yang sudah dinyatakan layak terbang, dengan cara menggabungkan mereka ke kloter yang jadwal kepulangannya lebih awal. Hingga kini, sebanyak 171 jemaah telah dipulangkan melalui



Proses pemulangan jemaah haji dengan skema Tanazul. Foto: MCH 2026

skema tersebut.

“Jika kondisi kesehatan mereka sudah membaik dan diizinkan keluar dari rumah sakit, akan langsung kita proses kepulangannya melalui skema tanazul,” kata Dani.

Menurutnya, proses pemulangan

tidak bersifat otomatis. Ada tahapan verifikasi medis berlapis, mulai dari tim visitasi hingga koordinasi dengan dokter maskapai penerbangan untuk memastikan kelayakan terbang. Setelah ada persetujuan, barulah proses kepulangan dilakukan.

Kemenhaj Seragamkan Pelatihan Petugas Haji 2027

Petugas haji 2026 melepas jemaah haji Indonesia dari Makkah ke Madinah pada Minggu (7/6/2026)(Dok MCH 2026)



PEMERINTAH Indonesia melalui Kementerian Haji dan Umrah (Kemenhaj) menegaskan rencana penyeragaman durasi pelatihan bagi petugas haji pada penyelenggaraan ibadah haji 1448 Hijriah atau 2027 Masehi. Kebijakan ini menjadi bagian dari evaluasi menyeluruh atas pelaksanaan haji 2026 yang masih menyisakan sejumlah catatan pada aspek kesiapan sumber daya manusia

satu bulan sementara petugas di daerah sekitar seminggu atau 10 hari. Ini jadi catatan kami, Insya Allah tahun 2027 akan dilakukan persiapan bersama,” ujar Gus Irfan dalam konferensi pers kepulangan PPIH Daker Makkah di Bandara Soekarno-Hatta, Tangerang, Selasa (23/6/2026).

Menurut pemerintah, ketimpangan durasi pelatihan tersebut berpotensi memengaruhi konsistensi kualitas

petugas di lapangan.

Menteri Haji dan Umrah RI Mochamad Irfan Yusuf (Gus Irfan) mengungkapkan bahwa saat ini terdapat perbedaan signifikan dalam durasi pelatihan antara petugas haji kloter dan nonkloter. Petugas nonkloter diketahui menjalani pelatihan sekitar satu bulan, sementara petugas kloter hanya mendapatkan pembekalan selama 7 hingga 10 hari.

“PPIH kami siapkan satu bulan sementara petugas di daerah sekitar seminggu atau 10 hari. Ini jadi catatan kami, Insya Allah tahun 2027 akan dilakukan persiapan bersama,” ujar Gus Irfan dalam konferensi pers kepulangan PPIH Daker Makkah di Bandara Soekarno-Hatta, Tangerang, Selasa (23/6/2026).

Menurut pemerintah, ketimpangan durasi pelatihan tersebut berpotensi memengaruhi konsistensi kualitas

pelayanan jemaah di lapangan. Karena itu, penyamaan standar pelatihan menjadi salah satu prioritas reformasi penyelenggaraan haji ke depan.

Kemenhaj menegaskan bahwa pada musim haji 2027 tidak akan ada penambahan jumlah petugas haji (PPIH). Namun, fokus kebijakan akan diarahkan pada peningkatan kualitas dan efektivitas kinerja petugas yang sudah ada.

“Jumlah petugas tidak akan ditambah, tetapi kualitasnya akan terus ditingkatkan,” kata Gus Irfan.

Meski tanpa penambahan personel, Kemenhaj memastikan tetap melakukan evaluasi menyeluruh terhadap kinerja petugas haji 2026. Petugas yang dinilai berkinerja baik akan diberikan penghargaan sebagai bentuk apresiasi sekaligus motivasi peningkatan layanan.

“Hasil evaluasi ini akan menjadi dasar dalam mempersiapkan penyelenggaraan ibadah haji berikutnya agar semakin profesional, aman, dan berorientasi pada kebutuhan jemaah,” tambahnya. (wid,ist/dya)

“Jika sudah mendapatkan persetujuan atau di-acc, maka proses kepulangannya akan segera diproses,” ujarnya.

Pemerintah juga menyiapkan pendampingan medis selama perjalanan udara hingga jemaah tiba di tanah air. Pengawasan tidak berhenti di pesawat, tetapi dilanjutkan oleh tim kesehatan di bandara kedatangan sebelum jemaah dipulangkan ke daerah asal masing-masing.

Di tengah proses pemulangan itu, data kematian jemaah pada musim haji tahun ini juga menjadi sorotan. Dalam evaluasi pemerintah, tercatat sekitar 350 jemaah wafat sepanjang rangkaian ibadah haji 2026, angka yang kemudian menjadi dasar kritik terhadap sistem istithaah kesehatan yang dinilai belum seragam antarwilayah.

Kementerian Haji dan Umrah RI--yang dalam pemberitaan disebut sebagai Menhaj--menyatakan akan memperketat standar kelayakan kesehatan jemaah pada penyelenggaraan haji 2027. Langkah ini diputuskan setelah evaluasi menyeluruh atas pelaksanaan haji tahun ini.

Menteri Haji dan Umrah Mochamad Irfan Yusuf (Gus Irfan) menegaskan bahwa pengetatan akan difokuskan pada standardisasi pemeriksaan kesehatan sejak dari daerah asal calon jemaah.

“Ke depan, penerapan istithaah kesehatan akan diperketat dan standarnya harus diterapkan secara seragam di seluruh daerah,” kata Gus Irfan dalam konferensi pers kepulangan PPIH di Bandara Soekarno-Hatta, Tangerang, Selasa (23/6/2026), sebagaimana dikutip dari Kompas.com.

Ia menyoroti adanya disparitas kualitas pemeriksaan kesehatan antarwilayah yang dinilai berkontribusi pada kondisi jemaah saat tiba di Tanah Suci. Pemerintah, kata dia, tidak ingin kejadian serupa terulang.

Selain aspek kesehatan, evaluasi juga menyoroti adanya disparitas kualitas pemeriksaan kesehatan antarwilayah yang dinilai berkontribusi pada kondisi jemaah saat tiba di Tanah Suci. Pemerintah, kata dia, tidak ingin kejadian serupa terulang.

Selain aspek kesehatan, evaluasi juga menyoroti adanya disparitas kualitas pemeriksaan kesehatan antarwilayah yang dinilai berkontribusi pada kondisi jemaah saat tiba di Tanah Suci. Pemerintah, kata dia, tidak ingin kejadian serupa terulang.

Dalam catatan pemerintah, peningkatan angka kematian pasca-Armuzna menjadi perhatian khusus. Kondisi ini mendorong revisi kebijakan pembatasan aktivitas non-ibadah yang dianggap berisiko bagi jemaah lansia dan kelompok rentan. (wid,ist/dya)

OPERATOR PANGKAS KOMISI OJOL JADI 8% PER 1 JULI 2026

Perusahaan transportasi daring GoTo dan Grab resmi menetapkan penurunan komisi layanan ojek online roda dua menjadi 8 persen yang akan mulai diberlakukan pada 1 Juli 2026. Kebijakan ini diklaim sebagai langkah untuk meningkatkan kesejahteraan mitra pengemudi sekaligus menindaklanjuti arahan pemerintah terkait pembagian pendapatan yang lebih proporsional.

Wakil Direktur Utama GoTo, Catherine Hindra Sutjahyo, menegaskan bahwa implementasi kebijakan tersebut akan segera dilakukan pada layanan GoRide. Ia menyebut kebijakan ini merupakan bagian dari komitmen perusahaan dalam merespons arahan Presiden Prabowo Subianto terkait kesejahteraan pengemudi ojol.

"Mulai efektif tanggal 1 Juli 2026, GoTo Gojek Indonesia akan mulai mengimplementasikan komisi 8% untuk layanan transportasi penumpang ojek online roda dua yang di Gojek kami sebut GoRide," ujar Catherine dalam pernyataannya di DPR RI, Selasa (23/6/2026), dikutip dari Bloomberg Technoz.

Ia menambahkan bahwa kebijakan tersebut merupakan bentuk dukungan terhadap upaya pemerintah dalam memperbaiki struktur pendapatan mitra pengemudi. "Kami mendukung upaya ini untuk terus meningkatkan kesejahteraan para mitra pengemudi ojol," ucapnya.

Hal senada disampaikan CEO Grab Indonesia, Neneng Goenadi, yang memastikan bahwa Grab juga akan menerapkan komisi serupa untuk layanan GrabBike dalam waktu yang sama.

"Kami ingin menyampaikan bahwa Grab Indonesia akan mulai mengimplementasikan komisi 8% untuk layanan transportasi penumpang ojek online roda dua, atau GrabBike, dan implementasi ini akan efektif dimulai tanggal 1 Juli 2026," kata Neneng.

Sebelumnya, Presiden Prabowo Subianto telah menegaskan arah kebijakan terkait pembagian pendapatan antara aplikator dan pengemudi ojol. Ia menilai bahwa porsi pendapatan pengemudi harus ditingkatkan karena beban kerja dan risiko yang mereka tanggung setiap hari.

"Pembagian pendapatan dari 80% untuk pengemudi sekarang menjadi minimal 92% untuk pengemudi," ujar Prabowo dalam pidato peringatan May Day 2026 di Jakarta.

Dalam kesempatan yang sama, Prabowo juga menyoroti besarnya potongan yang selama ini dikenakan kepada pengemudi oleh aplikator. "Ojol kerja keras, ojol mempertaruhkan jiwanya setiap hari," ucapnya.

Ia bahkan menegaskan sikap tegas



Ilustrasi pengemudi ojol

pemerintah terhadap skema potongan yang dianggap tidak adil. "Enak aja. Loe yang keringat, dia yang dapat duit," kata Prabowo dalam pernyataan yang disampaikan di hadapan para pekerja.

Kebijakan penurunan komisi ini juga merupakan bagian dari implementasi regulasi baru yang tertuang dalam Peraturan Presiden Nomor 27 Tahun 2026 tentang

Jumlah Pengemudi Terus Bertambah

INDUSTRI ojek online di Indonesia kembali menunjukkan paradoks yang makin tajam: jumlah pengemudi terus bertambah, namun pendapatan di tingkat mitra justru cenderung melandai. Di tengah pertumbuhan ekosistem transportasi digital, para pengemudi menghadapi realitas persaingan yang semakin ketat dan margin pendapatan yang kian tipis.

Berbagai data menunjukkan angka yang tidak seragam mengenai jumlah driver ojol di Indonesia. Sejumlah sumber menyebut jumlahnya bisa mencapai lebih dari 7 juta mitra, meski angka ini mencakup pula kurir dan layanan transportasi daring lain. Di sisi lain, data BPJS Ketenagakerjaan mencatat sekitar 2 juta pengemudi, sementara organisasi komunitas seperti Garda Indonesia memperkirakan jumlahnya berada di kisaran 4 juta orang, dengan konsentrasi besar di wilayah Jabodetabek.

Perbedaan data ini menggambarkan satu hal yang lebih

mendasar: tidak adanya batas definisi yang seragam antara "driver ojol" dan "mitra platform". Namun di balik perdebatan angka, satu tren yang konsisten terlihat—jumlah tenaga kerja di sektor ini terus meningkat, terutama setelah gelombang pemutusan hubungan kerja di berbagai sektor formal.

Fenomena itu turut dirasakan langsung oleh para pengemudi di lapangan. Banyak dari mereka mengaku masuk ke ekosistem ojol bukan sebagai pilihan utama, melainkan sebagai jalan keluar ketika kehilangan pekerjaan tetap. Akibatnya, jumlah pengemudi di jalan bertambah, sementara jumlah penumpang dan permintaan layanan tidak tumbuh dengan laju yang sama.

Seorang pengemudi bahkan menggambarkan kondisi ini dengan lugas: "Kalau sekarang makin ke sini, penumpang malah jadi driver ojol juga. Banyak yang gabung karena kena PHK, akhirnya mau tidak mau jadi ojol."

Di sisi lain, tekanan pendapatan

perlindungan pekerja transportasi online. Aturan tersebut mencakup sejumlah jaminan sosial bagi pengemudi, termasuk BPJS Kesehatan dan asuransi kecelakaan kerja. (wid,ist/dya)

JUMLAH DRIVER OJOL DI INDONESIA

Data jumlah pengemudi ojek online (ojol) masih tidak konsisten antar lembaga:

- Lebih dari 7 juta mitra (klaim Government Relations Specialist Maxim Indonesia – mencakup kemungkinan ojol + kurir + taksi online).
- Sekitar 2 juta driver ojol (data BPJS Ketenagakerjaan)
- Sekitar 4 juta orang (Garda Indonesia, 2020)

Distribusi:

- ±1 juta di Jabodetabek (versi Garda Indonesia)

Kesimpulan: tidak ada angka tunggal yang pasti karena definisi "mitra" berbeda antar lembaga.

Kondisi Pendapatan

Driver Ojol

- 2018–2019 (pra-pandemi): ± Rp304.688/hari
- 2020–2021 (pandemi): turun menjadi ± Rp100.000/hari
- 2022–2023 (pasca-pandemi): naik tapi masih rendah, ± Rp174.805/hari

Temuan tambahan:

- Rata-rata kerja: 10 order/hari
- Jarak tempuh: ±42 km/hari
- Waktu kerja: hingga 11 jam/hari



juga semakin terasa. Survei menunjukkan rata-rata pendapatan harian pengemudi sempat berada di atas Rp300 ribu pada periode pra-pandemi, namun turun signifikan saat pandemi, dan hanya pulih sebagian di fase pascapandemi. Kini, banyak pengemudi berada di kisaran Rp50 ribu hingga Rp100 ribu per hari, yang sering kali habis untuk biaya operasional.

Kondisi ini diperkuat oleh temuan lain yang menunjukkan hampir setengah responden mengaku biaya operasional harian mereka setara dengan pendapatan yang diperoleh. Seorang pengemudi menggambarkannya seperti ini:

"Makan mungkin bisa ditahan, tapi kalau bensin? Kalau makan pasti ketemu, namanya juga di jalan."(wid,ist)

Pajak Hotel hingga Air Tanah di Kota Batu Gagal Penuhi Target

BATU - Realisasi pendapatan asli daerah (PAD) Kota Batu pada 2025 hanya mencapai 92,37 persen dari target yang ditetapkan. Capaian tersebut dipengaruhi belum optimalnya penerimaan dari sejumlah sektor pajak. Mulai dari jasa perhotelan, pajak hiburan, reklame hingga pajak air tanah yang sama-sama gagal memenuhi target.

"Realisasi PAD Kota Batu pada 2025 mencapai Rp302,95 miliar atau 92,37 persen dari target. Kondisi ini memang menjadi salah satu fokus evaluasi kami terhadap kinerja pendapatan daerah di tahun 2026 ini," ujar Kepala Badan Pendapatan Daerah (Bapenda) Kota Batu, M. Nur Adhim, Selasa (23/6/2026).

Dirincinya, penurunan penerimaan dari sektor perhotelan dipicu oleh kebijakan efisiensi anggaran pemerintah pusat yang berdampak pada berkurangnya kegiatan meeting, incentives, conferences, and exhibitions (MICE) di Kota Batu.

Menurut Adhim, penurunan aktivitas tersebut turut menekan

penerimaan pajak hiburan yang hanya terealisasi 94,08 persen dari target.

Tak hanya itu, penerimaan pajak reklame juga hanya mencapai 83,40 persen. Dikatakannya, kondisi tersebut dipengaruhi perubahan pola promosi pelaku usaha yang kini lebih banyak beralih ke platform digital.

"Banyak pengusaha yang beralih melakukan publikasi melalui media sosial sehingga tidak lagi menggunakan media publikasi fisik," katanya.

Sementara itu, realisasi pajak air tanah berhenti di angka 87,29 persen. Adhim menjelaskan, rendahnya capaian tersebut dipicu tunggakan pembayaran dari sejumlah pengurus Himpunan Penduduk Pemakai Air Minum (Hippam) yang mengajukan keberatan atas kenaikan nilai perolehan air berdasarkan Peraturan Gubernur Jawa Timur Nomor 35 Tahun 2025.

"Hippam diselenggarakan untuk memberikan pelayanan kepada masyarakat. Dengan kenaikan nilai perolehan air tersebut, pengurus

Hippam enggan menaikkan tarif pembayaran air yang dibebankan kepada masyarakat," jelasnya.

Sebelumnya, dalam rapat paripurna penyampaian Laporan Pertanggungjawaban APBD 2025, Senin (22/6/2026), Wali Kota Batu, Nurochman, juga mengakui masih ada sejumlah target pendapatan daerah yang belum tercapai.

Selain pajak daerah, realisasi retribusi daerah pada tahun anggaran 2025 juga hanya mencapai 43,56 persen dari target.

Sebagai upaya meningkatkan pendapatan daerah, Pemerintah Kota (Pemkot) Batu tengah mengkaji perubahan status Unit Pelaksana



Kepala Bapenda Kota Batu, M. Nur Adhim. (foto: Prokopim Kota Batu)

Teknis (UPT) Pasar menjadi Badan Layanan Umum Daerah (BLUD).

Pria yang akrab dengan sapaan Cak Nur ini juga berkomitmen membenahi sistem gate parkir elektronik di kawasan Alun-Alun Kota Batu dan Pasar Induk Among Tani yang sebelumnya mengalami kendala teknis sehingga belum optimal mendukung penerimaan retribusi..(Santi/Dya)

Pengelolaan Velodrome Kota Malang Tumpang Tindih, Kenapa?

Ilustrasi: Latihan bersama para atlet sepeda roda Kota Malang di arena Velodrome, Sawojajar, Kecamatan Kedungkandang. (foto: Perserosi Kota Malang)



MALANG - Persoalan tumpang tindih pengelolaan velodrome di Kota Malang mendapat sorotan DPRD. Komisi B mendesak penyusunan Perjanjian Kerja Sama (PKS), hingga membuka peluang hibah aset antara Pemerintah Kota (Pemkot) Malang dan Pemerintah Provinsi (Pemprov) Jawa Timur untuk penyelesaian jangka panjang.

"Velodrome harus segera mendapatkan kepastian status pengelolaan. Jangan sampai aset bernilai besar ini tidak optimal

dimanfaatkan karena belum adanya kepastian pengelolaan," ujar Wakil Ketua Fraksi PKS sekaligus anggota Komisi B DPRD Kota Malang, Indra Permana, dalam pernyatannya, Selasa (23/6/2026).

Sebagai solusi jangka pendek, Komisi B mendorong penyusunan Perjanjian

Kerja Sama antara Pemkot Malang dan Pemprov Jawa Timur. Kesepakatan tersebut dinilai penting agar aspek pengelolaan, pemeliharaan, operasional hingga pemanfaatan velodrome dapat segera berjalan. Tanpa harus menunggu penyelesaian status kepemilikan secara permanen.

"Kami ingin Velodrome tidak lagi terjebak dalam ketidakpastian administrasi. Yang terpenting adalah aset ini segera hidup, produktif, dan memberikan manfaat bagi

masyarakat, pembinaan atlet, serta kemajuan olahraga Kota Malang dan Jawa Timur," katanya.

Komisi B, lanjut Indra, juga telah melakukan koordinasi dengan Komisi E DPRD Provinsi Jawa Timur sebagai bentuk pengawalan terhadap penyelesaian persoalan tersebut. Dari hasil komunikasi itu, lanjutnya, kedua belah pihak memiliki pandangan yang sama untuk mempercepat penyelesaian pengelolaan Velodrome.

Dalam pembahasan tersebut, Indra menuturkan, Ketua Komisi E DPRD Jawa Timur, Sri Untari, secara pribadi turut menyampaikan pandangannya agar pengelolaan Velodrome diserahkan kepada Pemerintah Kota Malang.

Menurutnya, pengelolaan akan lebih efektif apabila berada di bawah pemerintah daerah yang secara langsung berdekatan dengan lokasi fasilitas tersebut.

Indra menilai usulan tersebut menjadi salah satu alternatif yang layak dipertimbangkan. Karena dinilai mampu memberikan kepastian hukum sekaligus meningkatkan efektivitas pengelolaan aset.

"Kami pikir pandangan tersebut dapat menjadi salah satu opsi yang layak dikaji dalam rangka memberikan kepastian hukum dan efektivitas pengelolaan," paparnya.

Sebagai tindak lanjut, DPRD Kota Malang menjadwalkan kunjungan lapangan ke Velodrome pada 28 Juni mendatang. Kunjungan itu akan melibatkan seluruh pemangku kepentingan untuk melihat langsung kondisi fasilitas sekaligus merumuskan langkah konkret dalam penyelesaian persoalan.

Dalam pemberitaan sebelumnya, Velodrome yang berada di kawasan Sawojajar, Kecamatan Kedungkandang ini belum dapat dimanfaatkan secara maksimal akibat tumpang tindih status aset antara pemerintah kota dan pemerintah provinsi.

Kepala Dinas Kepemudaan, Olahraga, dan Pariwisata (Disporapar) Kota Malang, Baihaqi, menjelaskan lahan Velodrome tercatat sebagai aset milik Pemkot Malang. Namun bangunan yang berdiri di atas lahan tersebut merupakan barang milik Pemprov Jawa Timur.(Santi/Dya)

HORMUZ DIBUKA PENUH, 36 KAPAL SUDAH MELINTAS

Aktivitas pelayaran di Selat Hormuz kembali meningkat setelah Iran dan Amerika Serikat mencapai kesepakatan yang membuka jalan bagi pemulihan lalu lintas kapal di jalur strategis penghubung Teluk Persia dan Laut Arab tersebut. Sedikitnya sudah 36 kapal pengangkut komoditas tercatat melintasi jalur tersebut.

Duta Besar sekaligus Perwakilan Tetap Iran untuk Perserikatan Bangsa-Bangsa (PBB) di Jenewa, Ali Bahreini, menyatakan Selat Hormuz kini terbuka penuh bagi kapal-kapal, termasuk kapal dagang.

"Selat itu sepenuhnya terbuka bagi kapal-kapal, termasuk kapal dagang," ujar Bahreini kepada wartawan di Jenewa, Selasa (23/6/2026).

Menurutnya, dalam beberapa hari terakhir pengiriman minyak melalui Selat Hormuz kembali berjalan. Ia

menyebut jalur perairan yang menjadi salah satu titik paling penting dalam perdagangan energi global itu telah beroperasi secara normal.

Pernyataan tersebut muncul setelah Iran dan Amerika Serikat

REKOR BARU LALU LINTAS SELAT HORMUZ

 **36 KAPAL**

Keterangan: Melintas pada Senin, 22 Juni 2026 (Rekor harian tertinggi pasca-konflik).

 **71 KAPAL**

Keterangan: Total melintas dalam rentang waktu 3 hari di pertengahan Juni.

○ **Keterangan:**
20 %=Pasokan minyak dunia yang bergantung pada jalur vital ini.

○ **Kapasitas Normal (Pra-Konflik):**
100+ Kapal/Hari

mencapai kesepakatan yang mencakup pemulihan aktivitas pelayaran di Selat Hormuz. Kesepakatan itu dituangkan dalam Nota Kesepahaman (MoU) Islamabad yang ditandatangani secara elektronik pada pekan lalu untuk mengakhiri konflik militer yang berlangsung sejak 28 Februari.

Dalam kesepakatan tersebut, Amerika Serikat memiliki tenggat waktu untuk mencabut blokade laut terhadap pelabuhan Iran, sementara Teheran berkomitmen memulihkan lalu lintas pelayaran di Selat Hormuz.

Data perusahaan pelacak maritim Kpler yang dikutip AFP menunjukkan aktivitas kapal di Selat Hormuz mulai meningkat. Pada Senin (22/6), sedikitnya 36 kapal pengangkut komoditas tercatat melintasi jalur tersebut.

Jumlah itu menjadi angka tertinggi sejak perang Iran melawan Amerika Serikat dan Israel pecah pada Februari lalu. Meski demikian, angka tersebut masih sekitar sepertiga dari kondisi normal sebelum perang, ketika lalu lintas Selat Hormuz mencapai sekitar 120 pelayaran per hari.

Sebelum konflik terjadi, Selat Hormuz menjadi jalur vital bagi perdagangan energi dunia. Sekitar seperlima ekspor minyak dan gas global biasanya melewati kawasan tersebut. Kapal yang melintas membawa berbagai komoditas, mulai dari minyak mentah, gas alam cair (LNG), hingga barang curah kering seperti pupuk.

Sebelum kesepakatan Iran-AS pada 14 Juni, jumlah kapal komersial yang melewati Selat Hormuz turun drastis menjadi kurang dari 10 kapal per hari setelah Iran menutup jalur tersebut pada 1 Maret sebagai respons atas serangan gabungan Amerika Serikat dan Israel. (gus,rtr;ist/dya)

Beda Suara Soal Nuklir: Trump Klaim Ada Izin IAEA Masuk, Teheran Membantah

KESEPAKATAN antara Amerika Serikat dan Iran mulai membuka sejumlah jalur dialog pascakonflik, tetapi isu paling sensitif yakni program nuklir Iran masih menyisakan perbedaan sikap antara Washington dan Teheran.

Presiden Amerika Serikat Donald Trump mengklaim Iran telah menyetujui kembalinya inspeksi nuklir oleh Badan Energi Atom Internasional (IAEA). Melalui unggahan di platform Truth Social, Trump menyebut Teheran telah menerima pemeriksaan nuklir tingkat tinggi dalam jangka panjang.

Trump mengatakan langkah tersebut bertujuan memastikan transparansi program nuklir Iran.

"Iran telah sepenuhnya setuju untuk melakukan inspeksi nuklir tingkat tertinggi dalam jangka panjang," kata Trump.

Menurut Trump, inspeksi tersebut akan membantu memastikan "transparansi dalam program nuklir" Iran. Ia juga menyebut pembicaraan antara Washington dan Teheran berjalan dengan baik.

Selain soal inspeksi nuklir, Trump menyatakan Amerika Serikat memberikan sejumlah kelonggaran sebagai bagian dari kesepakatan yang lebih luas. Ia mengatakan sanksi kawasan akan diakhiri dan aset Iran yang dilepas akan ditempatkan dalam rekening penampungan yang dikendalikan Washington.

Dana tersebut, menurut Trump, hanya dapat digunakan Iran untuk membeli kebutuhan seperti makanan dan perlengkapan medis dari Amerika Serikat.

Sebelumnya, Wakil Presiden AS JD Vance juga menyampaikan klaim serupa. Ia mengatakan Iran bersedia mengizinkan pemeriksaan nuklir PBB kembali masuk ke negaranya setelah pembicaraan AS-Iran di Swiss yang dimediasi Pakistan dan Qatar.

"Kami telah meminta Iran untuk mengizinkan para pemeriksa senjata, pemeriksa nuklir, masuk ke negara mereka untuk pertama kalinya dalam waktu yang lama. Jelas kami akan memperkuat rezim inspeksi tersebut untuk memastikan mereka tidak akan pernah memiliki

senjata nuklir," ujar Vance. Namun, klaim Washington tersebut langsung dibantah Iran.

Juru bicara Kementerian Luar Negeri Iran Esmail Baghaei menegaskan Teheran belum memiliki rencana membuka akses IAEA ke fasilitas nuklir yang mengalami kerusakan akibat serangan Amerika Serikat dan Israel.

"Kami belum mengadakan pertemuan dengan direktur jenderal Badan Energi Atom Internasional, dan kami juga tidak memiliki rencana agar badan tersebut memeriksa fasilitas nuklir Iran yang rusak akibat agresi militer AS dan Zionis," kata Baghaei.

Iran juga membantah adanya pertemuan antara pejabat Teheran dengan Direktur Jenderal IAEA Rafael Grossi di Swiss.

Perbedaan sikap ini menunjukkan bahwa meski kedua negara mulai membangun komunikasi, persoalan nuklir masih menjadi titik paling sulit dalam negosiasi. (afp,ist/dya)

Buah Kaya Magnesium untuk Kesehatan Jantung dan Otot

Magnesium merupakan mineral penting yang berperan dalam menjaga fungsi saraf, otot, serta kesehatan jantung. Kekurangan magnesium dapat mengganggu berbagai fungsi tubuh. Selain dari kacang-kacangan dan sayuran hijau, mineral ini juga bisa diperoleh dari buah-buahan yang kaya nutrisi.

Seperti dijelaskan dalam artikel detikFood yang mengutip Eating Well, beberapa buah memiliki kandungan magnesium cukup tinggi dan juga kaya vitamin, serat, serta antioksidan yang baik untuk tubuh.

Markisa

Markisa termasuk buah dengan kandungan magnesium yang cukup tinggi, yaitu sekitar 29 mg per 100 gram. Mineral ini berperan penting dalam mendukung berbagai fungsi tubuh.

Selain itu, markisa juga mengandung kalium yang membantu menjaga tekanan darah tetap stabil bersama magnesium. Kandungan vitamin A dan C di dalamnya turut mendukung sistem kekebalan tubuh.

Nangka

Nangka juga memiliki kandungan magnesium sekitar 29 mg per 100 gram. Nutrisi ini membantu mendukung fungsi tubuh secara keseluruhan.

Buah ini kaya antioksidan seperti karotenoid dan flavonoid yang berperan melawan radikal bebas serta membantu mengurangi risiko peradangan dalam tubuh.

Ara Kering

Buah ara kering (dried figs) memiliki kandungan magnesium lebih tinggi dibanding beberapa buah lain, yaitu sekitar 68 mg per 100 gram. Proses pengeringan membuat nutrisinya lebih terkonsentrasi. Selain magnesium, ara kering juga mengandung sekitar 10 gram serat per 100 gram, yang baik untuk pencernaan. Serat larutnya juga dapat membantu menurunkan kolesterol jahat (LDL) dan menjaga kesehatan jantung.

Alpukat

Alpukat mengandung sekitar 29 mg magnesium per 100 gram dan dikenal sebagai buah yang kaya lemak tak jenuh sehat. Lemak sehat ini membantu menjaga keseimbangan kolesterol dan mendukung kesehatan jantung. Selain itu, alpukat juga mengandung sekitar 7 gram serat per 100 gram yang membantu melancarkan pencernaan dan membuat kenyang lebih lama.

Pisang

Pisang mengandung sekitar 27 mg magnesium per 100 gram, yang berperan dalam mendukung fungsi saraf dan otot. Selain magnesium, pisang juga kaya kalium yang membantu menjaga tekanan darah tetap stabil. Pisang yang belum terlalu matang juga mengandung pati resisten, yaitu serat prebiotik yang baik untuk kesehatan mikrobiota usus. (ist/dya)

Makanan yang Bisa Cegah Lelah

Dark Chocolate (Cokelat Hitam)

Dark chocolate dikenal kaya magnesium serta mengandung zat besi, zinc, tembaga, dan fosfor. Konsumsinya dikaitkan dengan penurunan tekanan darah, peningkatan fungsi otak, serta perbaikan suasana hati.

Kacang-kacangan

Kacang-kacangan mengandung magnesium, protein, serat, dan antioksidan. Konsumsi rutin dapat membantu menjaga kesehatan jantung, mengontrol gula darah, membantu pengendalian berat badan, serta memiliki sifat antiinflamasi.

Legum (Kacang-kacangan Polong)

Kelompok legum seperti chickpeas, edamame, dan kacang hitam kaya magnesium serta nutrisi penting lain seperti serat, vitamin B, zat besi, tembaga, zinc, dan fosfor. Makanan ini membantu kesehatan pencernaan, jantung, serta mengurangi kerusakan sel melalui antioksidan.

Almond

Almond dapat memenuhi sekitar 20% kebutuhan magnesium harian dalam satu porsi. Selain itu, almond juga mengandung vitamin E dan protein yang mendukung kesehatan tubuh secara keseluruhan, serta mudah dijadikan camilan sehat.

Sayuran Hijau

Sayuran hijau seperti bayam dan kale merupakan sumber magnesium yang baik. Selain kaya serat, konsumsi rutin juga membantu menjaga kadar gula darah serta mendukung kesehatan metabolik.



Rotasi Bumi Melambat, Disebut karena Aktivitas Manusia

Selama bertahun-tahun, manusia mengenal satu hari sebagai periode yang berlangsung selama 24 jam. Konsep tersebut begitu melekat dalam kehidupan sehari-hari hingga nyaris dianggap sebagai sesuatu yang tetap dan tidak berubah. Namun, penelitian terbaru menunjukkan bahwa panjang hari di Bumi sebenarnya terus mengalami perubahan, dan kini laju perubahannya disebut menjadi yang tercepat dalam jutaan tahun terakhir.

Penelitian yang dilakukan para ilmuwan dari ETH Zurich mengungkap bahwa rotasi Bumi saat ini berlangsung beberapa milidetik lebih lambat dibandingkan sebelumnya. Meski terdengar sangat kecil, perlambatan tersebut memiliki arti penting karena menunjukkan bahwa aktivitas manusia kini mulai memengaruhi dinamika fisik planet secara nyata.

Selama ini, para ilmuwan memahami bahwa rotasi Bumi memang secara alami melambat sejak miliaran tahun lalu. Penyebab utamanya adalah tarikan gravitasi Bulan yang secara perlahan menyerap energi rotasi Bumi melalui fenomena pasang surut laut. Namun, studi terbaru menunjukkan bahwa kini terdapat faktor baru yang mempercepat perlambatan tersebut, yakni perubahan iklim yang dipicu aktivitas manusia.

Ketika suhu global meningkat, lapisan es di Greenland dan Antartika mencair dalam jumlah besar. Air yang sebelumnya tersimpan di wilayah kutub kemudian mengalir ke lautan dan bergerak menuju daerah yang lebih dekat dengan khatulistiwa.

Perpindahan massa dalam skala raksasa ini tidak hanya menyebabkan kenaikan muka air laut, tetapi juga mengubah distribusi massa Bumi.

Dalam fisika, fenomena ini berkaitan dengan konsep yang disebut momen inersia, yaitu ukuran seberapa sulit suatu benda mengubah gerak rotasinya. Semakin banyak massa yang berada jauh dari pusat putaran, semakin besar momen inersianya dan semakin lambat benda tersebut berputar.

Fenomena itu dapat dianalogikan dengan seorang atlet seluncur indah yang sedang berputar. Ketika kedua tangannya direntangkan ke samping, putarannya akan melambat karena massa tubuhnya tersebar lebih jauh dari pusat rotasi. Hal serupa terjadi pada Bumi. Saat air dari kutub berpindah menuju wilayah yang lebih dekat ke ekuator, massa planet tersebar lebih jauh dari poros rotasi sehingga kecepatan putarannya berkurang.

Selain memengaruhi kecepatan rotasi, redistribusi massa tersebut juga menyebabkan perubahan posisi poros rotasi Bumi. Fenomena yang dikenal sebagai polar motion ini membuat titik poros rotasi tidak berada pada posisi yang benar-benar tetap. Dalam jangka panjang, pergeseran tersebut dapat mencapai sekitar 10 meter setiap 100 tahun.

Untuk memahami fenomena tersebut secara lebih menyeluruh, para peneliti ETH Zurich memanfaatkan teknologi kecerdasan buatan berbasis physics-informed neural networks. Berbeda dengan model AI konvensional, teknologi ini dirancang agar tetap mengikuti

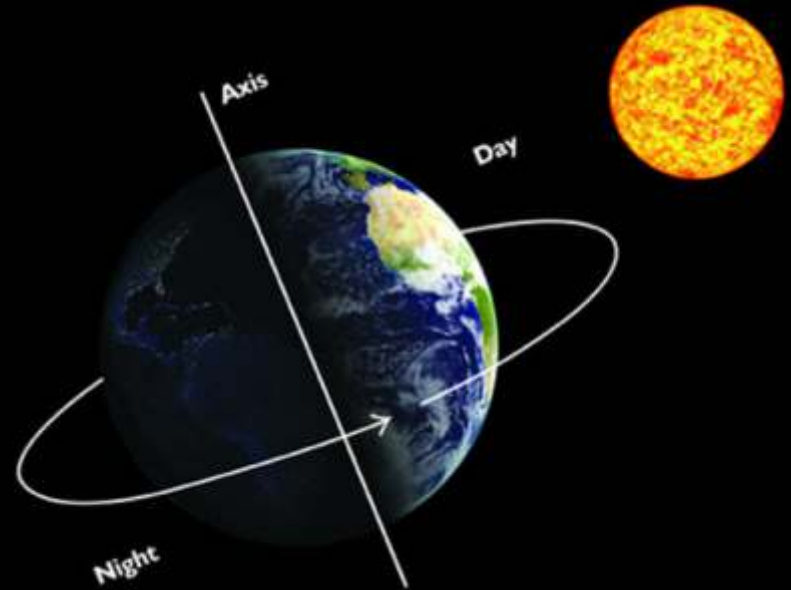
hukum-hukum fisika yang telah teruji sehingga mampu menghasilkan simulasi yang lebih akurat.

Hasil penelitian mereka dipublikasikan dalam dua jurnal ilmiah bergengsi, yaitu Nature Geoscience dan Proceedings of the National Academy of Sciences (PNAS). Kedua studi tersebut menyimpulkan bahwa perubahan iklim kini telah menjadi salah satu faktor utama yang memengaruhi cara Bumi berputar.

Menurut hasil penelitian, laju perpanjangan hari akibat perubahan iklim saat ini mencapai sekitar 1,33 milidetik per abad. Angka tersebut merupakan yang tercepat dalam sekitar 3,6 juta tahun terakhir.

Untuk membuktikannya, para ilmuwan meneliti fosil organisme laut mikroskopis yang dikenal sebagai Benthic foraminifera. Komposisi kimia dalam cangkang organisme tersebut menyimpan rekaman perubahan permukaan laut selama jutaan tahun sehingga dapat digunakan untuk menghitung perubahan rotasi Bumi dari masa ke masa.

Profesor Geodesi Antariksa ETH Zurich, Benedikt Soja, menjelaskan bahwa redistribusi massa akibat mencairnya es kutub setara dengan memindahkan sekitar 1.000 gigaton massa dari wilayah kutub ke lautan. "Untuk memvisualisasikan jumlah itu, bayangkan sebuah kubus es padat yang diletakkan di atas Kota New York dengan tinggi 10 kilometer, lebih tinggi dari Gunung Everest," kata Soja. (wid/dya)



HARIAN
LENTERA
Inspirasi Perubahan
TODAY

HARIAN "LENTERA TODAY"
PIMPINAN PERUSAHAAN TARMUJI TALMACSI
OMBUDSMAN SUKARJITO (ID Sertifikasi 14319)
PENANGGUNG JAWAB ARIFIN B.H (ID Sertifikasi 13043)
PIMPINAN REDAKSI ARIFIN B.H (ID Sertifikasi 13043)
REDAKTUR PELAKSANA AGUSTINA WIDYAWATI (ID Sertifikasi 2567)
REDAKTUR LUTFIYU HANDI, ARIEF SUKAPUTRA, MUHIBUDIN KAMALI

KORAN DIGITAL LENTERA TODAY
Terbit Senin - Jumat (12 Halaman)
download edisi digital pada web
www.lenteratoday.com
VERIFIKASI FAKTUAL DEWAN PERS
803/DP-Verifikasi/K/X/2021



MEDIA TERVERIFIKASI

BIRO: SURABAYA: YOLANDA APRILLIA PRADITHA, AMANAH NUR ASIAH, JOKO PRASETYO I **SIDOARJO:** TEGUH A I **GRESIK:** ASEPTA YOGA P. (SERTIFIKASI WARTAWAN UTAMA) I **MOJOKERTO:** NUR HIDAYAH I **LAMONGAN:** L HANDI I **BLITAR:** ARIEF SUKAPUTRA I **KEDIRI:** AIS I **JOMBANG :** SUTONO I **PASURUAN-PROBOLINGGO- PONOROGO :** IMAN SANTOSO I **BONDOWOSO- SITUBONDO-LUMAJANG-JEMBER-BANYUWANGI:** PURCAHYONO JULIATMOKO I **MADIUN:** WIWIET EKO PRASETYO (SERTIFIKASI WARTAWAN MUDA) I **MALANG RAYA:** SANTI WAHYU SANIA (SERTIFIKASI WARTAWAN MUDA), ISKANDAR Z. I **TRENGGALEK:** HERLAMBAANG I **MADURA RAYA:** SAHLAN KURNIAWAN I **NGAWI:** DIMAS RIDHO SURYO BASKORO I **DKI JAKARTA:** FUAD HASSAN I **LOMBOK BARAT:** MUHAYYAN I **PALANGKA RAYA:** NOVITA MASNIARI

PENASEHAT HUKUM DR. NURIYANTO A. DAIM, SH, MH I **MARKETING COMMUNICATION** JOKO PRASETYO UTOMO, ISKANDAR ZULKARNAIN I **SEKERTARIS** FITRIYANTI SUTAN, FARADITA NUR FADHILA
DESAIN GRAFIS PAULUS IVAN, FADHILA I **ALAMAT REDAKSI** JL RUNGKUT ASRI UTARA VI/26, JL TENGGILIS TENGAH 4 I **TELP** 03187854491 I **PENERBIT** PT MEDIA HEBAT INSPIRASI INDONESIA I **ALAMAT PERCETAKAN** SMILE GRAFIKA JL. RAYA KALIRUNGKUT 42 SURABAYA I **TELP IKLAN** 031-87854491 I **NIB** 91205006801134 I **HARGA IKLAN** RP 25.000 MM/KOLOM

Wartawan Lentera Today dalam setiap bertugas dilengkapi dengan tanda pengenal kewartawanan/kartu pers yang dikeluarkan perusahaan secara sah. Nama pemegang tanda pengenal kewartawanan/kartu pers Lentera Today tercantum di Box Redaksi. Siapa pun yang mengaku/mengatasnamakan Lentera Today, tanpa bisa menunjukkan surat/kartu tanda pengenal atau namanya tidak tercantum dalam Kotak Redaksi, agar ditolak/ dikonfirmasi/dilaporkan ke manajemen redaksi/perusahaan atau melalui nomor telepon yang tertera di Kotak Redaksi. Dalam melaksanakan tugas jurnalistik, setiap wartawan Lentera Today dilarang menerima dan/atau meminta apa pun dengan alasan apa pun.



Rahasia Lama Jadi Andalan untuk Rambut Sehat: Air Beras

Di tengah derasnya tren perawatan rambut modern yang serba instan dan mahal, satu bahan sederhana justru kembali mencuri perhatian: air beras. Bahan dapur yang dulu sering dianggap sisa ini kini kembali naik kelas sebagai ritual kecantikan alami yang dipercaya mampu memperbaiki kesehatan rambut dari akar hingga ujung.

Masalah rambut seperti kusut, kering, bercabang, hingga pertumbuhan yang lambat sebenarnya sangat umum dialami banyak orang. Banyak yang sudah mencoba berbagai produk perawatan rambut, mulai dari sampo hingga kondisioner premium, namun hasilnya tidak selalu memuaskan. Di titik inilah air beras kembali dilirik sebagai alternatif alami yang sederhana, murah, namun menyimpan potensi besar.

Air beras sendiri bukanlah tren baru. Ia telah digunakan selama berabad-abad dalam tradisi kecantikan, terutama di Asia, sebagai bagian dari ritual perawatan rambut dan kulit.

Menguatkan Akar hingga Ujung

Salah satu manfaat utama air beras adalah kemampuannya dalam memperkuat struktur rambut. Berdasarkan laporan dalam International Journal of Pharmacy and Herbal Technology, air beras kini

semakin dikenal karena sifat nutrisinya yang bermanfaat bagi rambut.

Dilansir dari Health Shots, air beras mengandung asam amino yang berperan penting dalam memperkuat dan menyetatkan rambut dari akar hingga ujung. Kandungan ini membantu mengurangi risiko rambut patah, bercabang, serta kerusakan akibat panas dari alat styling maupun perawatan kimia.

Penggunaan rutin dua hingga tiga kali seminggu disebut dapat memberikan tambahan protein alami yang membantu memperbaiki helai rambut yang lemah. Dalam jangka panjang, rambut menjadi lebih kuat, lebih tahan terhadap kerusakan, dan tampak lebih sehat secara keseluruhan.

Pertumbuhan Cepat dan Lebat

Selain menguatkan, air beras juga dipercaya dapat membantu mempercepat pertumbuhan rambut. Menurut Dr. Shareefa Chause, salah satu kandungan penting dalam air beras adalah inositol, yaitu karbohidrat yang berperan dalam menutrisi folikel rambut.

Inositol membantu meningkatkan sirkulasi darah di kulit kepala, sehingga folikel mendapatkan nutrisi yang cukup untuk mendukung pertumbuhan rambut yang lebih kuat

dan tebal. Proses ini bekerja secara bertahap, namun konsisten jika digunakan secara teratur.

Sebuah studi yang diterbitkan dalam World Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences juga menyebutkan bahwa protein dalam air beras dapat membantu mempercepat pertumbuhan rambut dalam waktu tertentu. Selain itu, penggunaan rutin air beras juga dikaitkan dengan pengurangan kerontokan, sehingga rambut tampak lebih lebat dan sehat.

Halus, Lembut, dan Berkilau

Manfaat lain yang paling sering dirasakan adalah perubahan tekstur rambut yang menjadi lebih halus dan mudah diatur. Air beras bekerja dengan cara menghaluskan kutikula rambut—lapisan terluar yang melindungi helai rambut. Dengan kutikula yang lebih rata, rambut menjadi lebih lembap, tidak mudah kusut, dan terasa lebih lembut saat disentuh.

Dr. Chause menjelaskan, "Sifat hidrasinya melawan rambut kusut, yang membuat rambut mudah diatur, dan lembut saat disentuh. Air beras juga meningkatkan kilau alami rambut."

Bagi mereka yang memiliki rambut kering atau kasar, efek ini bisa sangat terasa. Rambut menjadi lebih mudah ditata, tanpa harus terlalu bergantung

pada serum atau produk styling berbahan kimia berat.

Melindungi dari Kerusakan Harian

Air beras juga memiliki peran sebagai pelindung alami rambut. Salah satu keunggulannya adalah tingkat pH yang mendekati pH alami rambut manusia, sehingga membantu menjaga keseimbangan kulit kepala dan rambut. Selain itu, air beras mengandung antioksidan yang membantu melindungi rambut dari berbagai faktor eksternal seperti polusi, paparan sinar UV, dan panas alat styling. Lapisan pelindung ini membantu mengurangi risiko rambut bercabang, patah, dan rapuh akibat aktivitas sehari-hari.

Lembapkan dan Tenangkan Kulit Kepala

Kulit kepala yang kering sering menjadi akar berbagai masalah rambut, mulai dari ketombe hingga rasa gatal yang mengganggu. Dalam hal ini, air beras juga memberikan manfaat tambahan yang cukup signifikan.

Menurut Dr. Chause, air beras memiliki kemampuan untuk menutrisi dan menghidrasi kulit kepala. Sifat pelembapnya membantu mengurangi kekeringan, meredakan peradangan, serta menjaga kulit kepala tetap sehat. (ist/dya)

Maut di Barak ...dari hal 1

Kematian dua peserta program Sarjana Penggerak Pembangunan Indonesia (SPPI) di barak latihan Tentara Nasional Indonesia (TNI) memicu polemik mengenai standarisasi dan urgensi diklat sipil rasa militer. Dua sarjana muda yang dipersiapkan untuk mengelola program ekonomi desa--Koperasi Desa/Kelurahan Merah Putih (KDKMP) dan Kampung Nelayan Merah Putih (KNMP)--meninggal dunia setelah kondisi fisiknya merosot drastis di tengah cuaca ekstrem selama menjalani Latihan Dasar Militer (Latsarmil).

Anisa Muyassaroh, peserta asal Jawa Timur yang ditempatkan di Satdik Dodikjur Rindam VI/Mulawarman, Balikpapan, Kalimantan Timur, meninggal dunia pada Kamis, 18 Juni 2026, akibat heat stroke atau serangan panas ekstrem. Sehari sebelumnya, Rabu, 17 Juni 2026, Yonanda Muhammad Taufiq juga kolaps di Satdik Puslatpur Kodiklatad Baturaja akibat cardiac arrest atau henti jantung.

Peristiwa ini menyoroti porsi Latsarmil Komponen Cadangan (Komcad) yang diadopsi secara penuh untuk mendidik tenaga manajerial sipil.

Program SPPI tahun anggaran 2026 ini dirancang sebagai mega-proyek dengan target merekrut 35.476 orang anak muda, yang dibagi menjadi 30.000 calon pengelola koperasi desa dan 5.476 calon pengelola kampung nelayan. Seluruh peserta dikirim ke 67 satuan pendidikan (Satdik) TNI di seluruh wilayah Indonesia.

Meskipun output program ini adalah pengelola badan usaha, kurikulum kedisiplinan yang wajib dilalui peserta selama 30 hari pertama sepenuhnya menggunakan doktrin pertahanan negara

Ada Pembinaan Fisik Intensif (PBB dan Ketahanan Medan) Peserta diwajibkan menjalani latihan baris-berbaris sipil-militer, pembinaan fisik berkala setiap pagi dan sore, serta long march atau lintas medan dengan membawa beban taktis standar di bawah terik matahari terbuka guna membentuk ketahanan fisik.

Ada Doktrinasi Bela Negara dan Disiplin Komando. Materi kelas dan lapangan diisi dengan wawasan kebangsaan, hukum pertahanan, teknik orientasi medan, serta pelatihan survival (bertahan hidup) di alam bebas. Seluruh dinamika harian diatur dengan hukum kepatuhan berjenjang khas barak militer.

Bahkan diberikan Pengenalan Senjata Api. Sebagai bagian dari standarisasi Komponen Cadangan (Komcad), para sarjana sipil ini

dibekali dengan materi teori, prosedur keamanan, hingga praktik menembak menggunakan senjata api dasar di lapangan tembak militer.

Setelah merampungkan 30 hari masa latsarmil, peserta baru akan dialihkan untuk mengikuti 15 hari pelatihan teknis manajerial eksternal yang disusun bersama kementerian terkait.

Kementerian Pertahanan RI segera merespons insiden fatal ini dengan mengeluarkan pernyataan duka cita sekaligus penegasan kepatuhan prosedur seleksi. Kepala Biro Informasi Pertahanan (Karo Infohan) Setjen Kemhan, Brigadir Jenderal TNI Rico Ricardo Sirait, memastikan bahwa kedua korban telah melalui fase penyaringan kesehatan ketat dan dinyatakan layak (fit) sebelum dikirim ke barak latihan.

"Kementerian Pertahanan Republik Indonesia menyampaikan duka cita yang mendalam atas wafatnya dua peserta Program Sarjana Penggerak Pembangunan Indonesia (SPPI) Koperasi Desa/Kelurahan Merah Putih (KDKMP) dan Kampung Nelayan Merah Putih (KNMP) Tahun 2026 yang sedang mengikuti Latihan Dasar Militer (Latsarmil) di satuan pendidikan TNI," kata Brigjen TNI Rico Ricardo Sirait dalam keterangan resminya, Selasa (23/6).

Mengenai kondisi riwayat kesehatan awal dari Anisa dan Yonanda, Brigjen Rico memberikan pembelaan:

"Perlu disampaikan bahwa sebelum mengikuti program, kedua

peserta telah melalui tahapan seleksi sesuai ketentuan yang berlaku, termasuk pemeriksaan kesehatan, dan dinyatakan memenuhi persyaratan untuk mengikuti rangkaian pendidikan."

Menanggapi meluasnya kritik dan kekhawatiran publik terkait jaminan keselamatan fisik warga sipil, Kemhan berjanji akan mengaudit sistem rekrutmen serta operasional diklat secara menyeluruh.

"Kemhan bersama Panitia Seleksi Nasional dan penyelenggara pendidikan saat ini melaksanakan evaluasi menyeluruh terhadap seluruh aspek penyelenggaraan program, termasuk mekanisme seleksi kesehatan, pengawasan medis, penanganan peserta dengan kondisi kesehatan khusus, serta sistem komunikasi dan pelaporan."

"Setiap masukan, evaluasi, dan pembelajaran dari pelaksanaan kegiatan akan menjadi dasar penyempurnaan program ke depan agar berlangsung semakin baik, aman, profesional, dan akuntabel," ujar Rico.

Pihak Kemhan menggarisbawahi bahwa program SPPI didasarkan atas asas kesukarelaan tanpa paksaan, yang ditujukan untuk membentuk kader pembangunan dengan integritas, kedisiplinan, dan semangat pengabdian nasional yang tinggi.

Kematian dua peserta ini mengundang kritik keras dari kalangan pengamat sektor pertahanan dan keamanan nasional. Kebijakan pemerintah yang mencampuradukkan

pendidikan manajerial ekonomi dengan latihan taktis militer dinilai tidak proporsional dan membahayakan keselamatan warga non-kombatan.

Pengamat Militer sekaligus Kepala LAB 45, Jaleswari Pramodhawardhani, mempertanyakan dasar pemikiran di balik pelibatan komando militer untuk melatih sektor ekonomi mikro publik.

"Pertanyaan besar saya adalah mengapa kawan-kawan TNI ini, militer ini memasuki wilayah-wilayah, ruang-ruang sipil? Kalau untuk koperasi kenapa enggak diserahkan kepada masyarakat sipil?" kata Jaleswari.

Mantan Deputi V Bidang Politik, Hukum, Pertahanan, dan Hak Asasi Manusia di Kantor Staf Presiden (KSP) ini menilai, penyiapan kapasitas SDM untuk koperasi seharusnya bertumpu pada penguasaan tata kelola akuntansi, manajemen risiko, dan pasar domestik, bukan ketahanan fisik komando.

"Padahal untuk koperasi itu juga pengetahuan yang harus dimiliki dengan keahlian tertentu, manajemennya seperti apa," katanya menambahkan.

Jaleswari mengingatkan bahwa perluasan peran institusi militer ke dalam urusan sipil secara masif justru berisiko memicu dampak sosial negatif dan Friksi horizontal di lapangan.

"Semakin tentara semakin banyak masuk ke ruang-ruang publik, percayalah itu konflik, friksi yang ada di lapangan akan semakin masif." (wid,ist,rls,kum/dya)

Yusril: Ombudsman Berhak Awasi

MENTERI Koordinator Bidang Hukum, HAM, Imigrasi, dan Pemasarakatan Yusril Ihza Mahendra menegaskan Ombudsman berwenang mengawasi pelaksanaan program Koperasi Desa Merah Putih (KDMP) dan Koperasi Nelayan Merah Putih (KNMP).

Menurut dia saat jumpa pers di Kantor Ombudsman RI, Jakarta Selatan, Selasa, Ombudsman merupakan lembaga yang secara hukum memiliki kewenangan mengawasi penyelenggaraan pelayanan publik oleh instansi pemerintah.

Ia menilai pengawasan terhadap KDMP dan KNMP penting dilakukan karena program tersebut merupakan bagian dari kebijakan pemerintah yang manfaatnya harus dirasakan masyarakat.

"Tentu semua aparat pengawas dapat menjalankan kewenangan, termasuk Ombudsman yang dapat

melakukan pemantauan sekaligus menerima keluhan atau laporan dari publik," kata Yusril.

Yusril menjelaskan pengawasan dapat dilakukan secara langsung maupun berdasarkan laporan masyarakat terkait dugaan malaadministrasi dalam pelaksanaan program.

Menurut dia, Ombudsman dapat menelaah dan mengkaji laporan yang disampaikan masyarakat untuk mengetahui ada atau tidaknya dugaan malaadministrasi.

"Melalui laporan publik tersebut, Ombudsman dapat melakukan penelaahan dan pengkajian sebagai bagian dari fungsi pengawasannya," ujarnya.

Apabila ditemukan indikasi malaadministrasi, hasil penelaahan itu dapat disampaikan kepada pengelola koperasi sebagai bahan perbaikan tata kelola dan pelayanan.

Selain itu, hasil pengawasan juga

dapat menjadi masukan bagi pemerintah dalam menyusun kebijakan dan evaluasi program ke depan.

Yusril mengakui tugas pengawasan terhadap program Koperasi Merah Putih tidak mudah mengingat cakupan program yang luas dan keterbatasan sumber daya yang dimiliki Ombudsman.

Meski demikian, ia memastikan pemerintah akan terus mendukung Ombudsman dalam menjalankan fungsi pengawasan demi terwujudnya tata kelola pemerintahan yang baik dan pelayanan publik yang optimal.

"Untuk melakukan pengawasan tentu tidak mudah. Namun saya berharap, meskipun dengan keterbatasan anggaran yang ada, Ombudsman tetap dapat menjalankan fungsi pengawasan dan pemantauan secara optimal," kata Yusril.(wid,ist/dya)

KEJAGUNG RESMI TOLAK JC SONY: DIA PELAKU UTAMA

Kejaksaan Agung menolak permohonan status justice collaborator (JC) yang diajukan mantan Wakil Kepala Badan Gizi Nasional (BGN) Sony Sonjaya dalam perkara dugaan korupsi tata kelola program Makan Bergizi Gratis (MBG). Penolakan itu didasarkan pada penilaian penyidik bahwa Sony bukan sekadar pihak yang mengetahui perkara, melainkan dianggap sebagai aktor utama dalam dugaan penyimpangan penentuan dan verifikasi titik Satuan Pelayanan Pemenuhan Gizi (SPPG) atau dapur MBG.

Direktur Penyidikan Jaksa Agung Muda Bidang Tindak Pidana Khusus (Jampidsus) Kejaksaan Agung, Syarif Sulaeman Nahdi, mengatakan permohonan JC dari tersangka berinisial SS tersebut belum dapat dikabulkan.



Tersangka dugaan tindak pidana korupsi tata kelola program Makan Bergizi Gratis (MBG) pada Badan Gizi Nasional (BGN) Sony Sonjaya (kanan) berjalan memasuki mobil tahanan di Kejaksaan Agung, Jakarta, Rabu (3/6/2026).ant

“Kami belum bisa memenuhi permohonan justice collaborator atau menolak permohonan justice collaborator dari tersangka SS,” ujar Syarif saat ditemui di Gedung

Kejaksaan Agung, Selasa (23/6/2026).

Menurut Syarif, keputusan itu diambil setelah penyidik melakukan kajian berdasarkan ketentuan

Undang-Undang Nomor 31 Tahun 2014 tentang Perlindungan Saksi dan Korban serta Surat Edaran Mahkamah Agung Nomor 4 Tahun 2011 tentang pedoman pemberian status justice collaborator.

Dalam aturan tersebut, terdapat sejumlah pertimbangan bagi seseorang untuk mendapatkan status JC. Namun, ada dua syarat utama yang menjadi perhatian penyidik.

“Jadi yang dimaksud dengan justice collaborator adalah saksi pelaku ya, saksi pelaku yang bekerja sama, yang mengungkap sesuatu yang lebih besar,” kata Syarif.

Ia menjelaskan, syarat pertama adalah pihak yang mengajukan JC tidak boleh menjadi pelaku utama dalam perkara tersebut. Syarat kedua, orang tersebut harus mengakui perbuatannya sebagaimana yang disangkakan.

“Syaratnya ada beberapa, tapi yang terpenting bagi kami adalah: yang pertama, yang bersangkutan bukan merupakan pelaku utama. Yang kedua, yang bersangkutan mengakui perbuatannya. Nah, itu dua syarat utama yang harus dipenuhi oleh seorang justice collaborator,” ujarnya.

Namun, dalam proses penyidikan kasus MBG, Kejaksaan menilai posisi Sony justru berada di pusat perkara.

Berdasarkan hasil pemeriksaan dan pendalaman alat bukti, penyidik menyimpulkan Sony memiliki peran penting dalam menentukan serta melakukan verifikasi titik-titik SPPG.

“Di sini kami menyimpulkan bahwa yang pertama, Saudara SS ini merupakan pihak yang paling bertanggung jawab dalam hal penentuan atau verifikasi titik-titik SPPG sehingga dengan demikian yang bersangkutan ini merupakan pelaku utama,” kata Syarif.

Penyidik juga menilai Sony belum menunjukkan sikap mengakui perbuatan yang dituduhkan kepadanya.

“Dalam pemeriksaan kemarin, memang belum ada yang dianggap oleh penyidik ya, menyatakan bahwa yang bersangkutan mengakui perbuatannya seperti yang disangkakan,” ucap Syarif.

Dua alasan tersebut kemudian menjadi dasar Kejaksaan menolak permohonan JC yang diajukan Sony melalui kuasa hukumnya.

Meski status JC ditolak, Kejaksaan Agung menyatakan tetap menghargai informasi yang diberikan Sony selama pemeriksaan. Informasi tersebut tetap dapat digunakan penyidik untuk memperjelas konstruksi perkara dan mendalami keterlibatan pihak lain.

Kasus ini berkaitan dengan dugaan korupsi dalam tata kelola program MBG di BGN periode 2025–2026. Sony diduga terlibat dalam praktik jual beli titik SPPG serta penyimpangan dalam proses pengadaan barang dan jasa yang disebut menyebabkan kerugian keuangan negara. (wid,ist/dya)

Data Tersangka (Kejagung, 3 Juni 2026)



Dadan Hindayana (DH)
 Mantan Kepala BGN



Sony Sonjaya (SS)
 Mantan Wakil Kepala BGN Bidang Operasional Pemenuhan Gizi



Lodewyk Pusung (LP)
 Mantan Wakil Kepala BGN Bidang Pengembangan Organisasi dan Kelembagaan

Temuan Kasus

- **Afiliasi Yayasan:**
 Sejumlah yayasan mitra SPPG terafiliasi dengan mantan pimpinan BGN.
- **Mitra Bermasalah:**
 Yayasan bermasalah tetap ditunjuk sebagai mitra.
- **Jual Beli Titik SPPG:**
 - Lombok Timur: 1 titik Rp950 juta.
 - Batam: 2 titik Rp400 juta.
 - Jawa Barat: 21 korban, kerugian Rp1,9 miliar.
- **Intervensi Pengadaan:**
 - 21.801 motor listrik (±Rp1 triliun).
 - 32.000 pasang sepatu.
 - 31.000 tablet.
 - 5.400 TV 75 inci.
- **Laporan:**
 Sedikitnya 20 laporan telah diterima aparat penegak hukum.



KEJAKSAAN Agung (Kejagung) membuka kemungkinan untuk memanggil Ketua Badan Gizi Nasional (BGN), Nanik S. Deyang, guna dimintai klarifikasi dalam penyidikan dugaan korupsi tata kelola program Makan Bergizi Gratis (MBG). Pemanggilan itu disebut masih bergantung pada kebutuhan penyidik dan kecukupan alat bukti yang berkembang dalam perkara tersebut.

Buka Peluang Panggil Nanik S. Deyang

Pernyataan tersebut disampaikan Kepala Pusat Penerangan Hukum (Kapuspenkum) Kejagung, Anang Supriatna, menanggapi informasi dari kuasa hukum tersangka Sony Sonjaya yang menyebut adanya puluhan nama yang diduga terkait perkara.

“Tapi pastinya kan harus kita cek lagi. Penyebutan nama kan belum tentu juga apakah di situ ada fakta hukum perbuatan melampaui dan juga didukung oleh alat bukti lain nanti kita lihat,” kata Anang, Selasa (23/6/2026).

Ia menegaskan, apabila diperlukan, penyidik dapat saja memanggil pihak-pihak yang disebut dalam pemeriksaan, termasuk Nanik S. Deyang, untuk proses klarifikasi.

“Nanti ke depannya bisa saja nanti kita klarifikasi, penyidik akan melakukan fungsi yang dalam rangka mencari pembuktiannya itu,” ungkapnya.

Namun demikian, Kejagung menekankan bahwa pemanggilan

tersebut tidak otomatis dilakukan, melainkan berdasarkan kebutuhan pembuktian.

“Kalau dirasa perlu keterangan mereka untuk pembuktian. Namun sejauh ini baru disampaikan,” ujarnya.

Anang juga menambahkan bahwa setiap informasi yang muncul dalam pemeriksaan akan diuji terlebih dahulu dengan alat bukti lain.

“Kan baru disampaikan. Nanti dari yang disampaikan oleh saudara SB itu akan dicek, didukung enggak oleh alat bukti lain. Kan bisa saja orang bicara gitu, ‘Oh memang komunikasi’, tapi intinya sebenarnya buktinya apa, seperti apa,” sambungnya.

Di sisi lain, kuasa hukum tersangka Sony Sonjaya, Krisna Murti, mengungkap adanya dugaan peran Nanik S. Deyang dalam perubahan struktur yayasan pada titik Satuan Pelayanan Pemenuhan Gizi (SPPG). (wid,ist/dya)