



# JOKOWI Vs 100 TOKOH

## Mengalir Gelombang Deklarasi Tolak Hasil Pemilu 2024

Sebanyak 100 tokoh dari berbagai kalangan menyebut Presiden Joko Widodo atau Jokowi telah menyalahgunakan kekuasaan dalam pelaksanaan pemilu 2024. Jokowi dianggap turut andil secara nyata memberikan dukungannya terhadap capres-cawapres Prabowo-Gibran dengan mengerahkan kekuasaannya sebagai kepala negara. Kubu lawan yaitu PDIP resmi mengeluarkan surat pernyataan penolakan penggunaan Sistem Informasi Rekapitulasi Elektronik atau Sirekap dalam penghitungan hasil Pemilu 2024. PDIP juga menolak keputusan KPU yang menunda tahapan rekapitulasi hasil Pemilu 2024. Gelombang penolakan terkait hasil Pemilu 2024 juga terus mengalir dari berbagai kelompok massa. 'Cawe-cawe' Jokowi dalam Pilpres kali ini semakin terbukti dengan pelantikan Agus Harimurti Yudhoyono (AHY) menjadi Menteri Agraria dan Tata Ruang - pemimpin Demokrat yang selama hampir satu dekade berada di luar pemerintahan (Baca Hal.12). Analisis politik menyebut langkah ini untuk menghalau serangan-serangan lawan politik, dari pihak oposisi, salah satunya yang ingin menggulirkan hak angkat.

Baca di hal 11....



**Government (Hal.2)**  
**16% Penduduk Indonesia**  
**Rentan Kelaparan,**  
**Mentan: Kondisi**  
**Pangan Dunia**  
**Tak Baik-baik Saja**

## PERSIAPAN MK TANGANI SENGKETA HASIL PEMILU 2024

### Persiapan MK

- Menyelenggarakan lokakarya bagi pegawai MK sehingga kompeten dalam penanganan PHPU.
- Mengelar bimbingan teknis hukum terkait PHPU bagi partai politik, pengacara, KPU, Bawaslu serta akademisi bidang hukum.
- Memanfaatkan teknologi informasi, salah satunya melalui aplikasi Click MK.
- Melakukan simulasi penanganan perkara PHPU di lingkungan MK.

### Batas pengajuan permohonan PHPU 2024

- Paling lama 3x24 jam setelah KPU mengumumkan hasil penghitungan suara.
- Rentang waktu tersebut berlaku untuk permohonan:
  - Perselisihan hasil pemilihan presiden-wakil presiden (PHPilpres).
  - Perselisihan hasil pemilihan anggota DPR/DPRD.
  - Perselisihan hasil pemilihan DPD.
- MK menunggu pendaftaran permohonan PHPU hingga :
  - Masa pengajuan permohonan **15 Februari-23 Maret 2024**.
  - KPU menetapkan hasil rekapitulasi penghitungan suara nasional pada **20 Maret 2024**.

### Dasar hukum penanganan PHPU 2024

- **PMK 3/2023** tentang Tata Beracara Dalam Perkara Perselisihan Hasil Pemilihan Umum Anggota Dewan Perwakilan Daerah.
- **PMK 2/2023** tentang Tata Beracara Dalam Perkara Perselisihan Hasil Pemilihan Umum Anggota Dewan Perwakilan Rakyat Dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah.
- **PMK 4/2023** tentang Tata Beracara Dalam Perkara Perselisihan Hasil Pemilihan Umum Presiden Dan Wakil Presiden.

# 16% Penduduk Indonesia Rentan Kelaparan Mentan: Kondisi Pangan Dunia Tak Baik-baik Saja

JAKARTA- Menteri Pertanian (Mentan) Amran Sulaiman mengungkapkan, kondisi dunia saat ini sedang dalam kondisi tidak ideal. Dari data World Food Programme (WFP) dan Food and Agriculture Organization (FAO), 10 negara dalam keadaan kelaparan serius. Bahkan, Amran memaparkan, sebanyak 7-16% penduduk Indonesia masih rentan kelaparan.

"Kondisi pangan dunia tidak baik-baik saja. Dan saat ini terjadi krisis pangan di dunia, 10 negara kesulitan pangan, penduduk kelaparan banyak, terancam kelaparan beberapa negara. Khusus Indonesia ada terjadi El Nino yang luar biasa, ini perlu kita mitigasi dampak El Nino ke depan. Sekarang ini kita ngga bisa bekerja biasa aja karena kondisi El Nino sangat memprihatinkan dampaknya," katanya dalam Seminar Hasil Riset Ketahanan Pangan Nasional Nagara Institute, dikutip Rabu (21/2/2024).

Kondisi ini memerlukan penanganan yang tepat karena Amran menilai dampak dari krisis pangan sangat besar. Jika terjadi krisis ekonomi maka pertanian masih bisa tumbuh, serta krisis kesehatan masih bisa dilewati. Namun terjadinya krisis pangan bisa melompat ke krisis politik hingga konflik sosial. Untuk itu, semua pihak harus bisa menjaga kondisi pangan karena masalah pangan bukan hanya masalah Indonesia, tapi juga masalah dunia.

Sayangnya, upaya untuk pulih semakin diperparah dengan berkurangnya produksi pupuk. Perang Rusia-Ukraina membuat harga bahan baku pupuk naik hingga 200%, sedangkan anggaran terbatas sehingga pupuk berkurang sampai 50%.

"Kalau pupuk tetap 4,73 juta ton, ini bisa memperparah produksi kita di 2024. Alhamdulillah setelah sampaikan kondisinya demikian bahwa volume pupuk berkurang, kalau tidak salah bulan lalu Presiden memberi arahan bahwasanya pupuk ditambah 14 triliun, ini keputusan beliau 2 Januari 2024. Alhamdulillah sudah disampaikan ke Gubernur,



Operasi pasar murah di depan Gedung Juang Banyuwangi, kawasan Taman Blambangan, Rabu (21/2/2024). (ist)

Bupati seluruh Indonesia bahwa nanti ada surat usulan tambahan pupuk 2,5 juta ton senilai Rp 14 triliun, ini kabar baik buat petani kita," sebut Amran.

Tidak kalah pentingnya adalah masalah distribusi, ketika sebelumnya petani harus menggunakan kartu petani, maka saat ini sudah berubah. Perubahan itu karena sebanyak 17-20% petani tidak bisa menggunakan Kartu Tani, penyebabnya karena masih banyak hambatan yang ditemukan, misal petani lupa pin, kartunya hilang atau petani meninggal, kemudian daerah yang remote area sulit dijangkau, sehingga banyak petani tidak bisa mendapatkan pupuk.

"Kami sepakat dengan Dirut PIHC (Pupuk Indonesia Holding Company), pupuk harus didistribusikan dengan baik, kemudian stok di distributor-distributor kurang lebih 1,7 juta Ha pupuk digunakan dan cukup menggunakan KTP, itu masalah mendasar petani kita. Jadi pupuk kami himbau agar cukup menggunakan KTP," ujar Amran.

Masalah pupuk menjadi sangat krusial karena beberapa alasan, antara lain adalah kurang dan dibatasinya subsidi pupuk bagi petani oleh pemerintah. Kebijakan subsidi pupuk yang difokuskan dari sisi jenis pupuk maupun jenis tanaman yang 'berhak' mendapatkan alokasi subsidi pupuk

hanya menasar komoditas pokok membuat petani yang menanam komoditas lain di luar prioritas merasa dianaktirikan.

"Di sisi lain, subsidi pupuk menjadi permasalahan bagi kesuburan tanah dan lingkungan secara jangka panjang. Permasalahan juga terjadi pada kemampuan masyarakat untuk membeli hasil pertanian tersebut, dalam artian lain bahwa ketersediaan dan keterjangkauan masyarakat untuk membeli hasil bumi juga menjadi permasalahan yang harus diperhatikan," jelas Direktur Eksekutif Nagara Institute Akbar Faizal.

## BLT Batal Cair Februari

Terpisah, Menteri Koordinator Bidang Perekonomian Airlangga Hartarto mengungkapkan bantuan langsung tunai (BLT) pangan Rp200 ribu per bulan untuk Januari, Februari, dan Maret batal dicairkan bulan ini. Menurutnya, BLT yang seharusnya diberikan sekaligus Rp600 ribu pada Februari 2024 ini mundur. Jadinya akan diberikan pada bulan Ramadan tahun ini.

"BLT nanti akan kita realisasikan untuk Ramadan juga," kata Airlangga, ditemui di The St. Regis Jakarta, Rabu (21/2/2024).

Airlangga menilai pencairan BLT

tersebut paling cepat saat Ramadan untuk membantu daya beli masyarakat di tengah lonjakan harga, yang biasanya terjadi saat hari raya keagamaan. "Karena kan harga pangan memang relatif naik, makanya kita sudah melihat itu, makanya kita siapkan BLT tadi," jelasnya.

Sebelumnya, Presiden Joko Widodo (Jokowi) merilis bantuan sosial (bansos) baru berupa bantuan langsung tunai (BLT) sebesar Rp200 ribu per bulan dari Januari hingga Maret 2024.

Bansos ini dikucurkan dengan anggaran sebesar Rp11,2 triliun di tengah masa kampanye Pemilu 2024. Bantuan tunai tersebut nantinya bakal diberikan sekaligus pada Februari 2024 kepada 18 juta Keluarga Penerima Manfaat (KPM).

Menteri Keuangan Sri Mulyani mengatakan bansos itu dirapel sehingga warga akan mendapatkan Rp600 ribu sekaligus. (wid,rls,ist/dya)

○○○

## KENAIKAN HARGA BERAS PER 21/2/2024

BERAS KUALITAS BAWAH I

Rp 14.350 per kg

↑ 1,06% - Rp 150

BERAS KUALITAS BAWAH II

Rp 14.150 per kg

↑ 0,71% - Rp 150

BERAS KUALITAS MEDIUM I

Rp 15.600 per kg

↑ 2,63% - Rp 400

BERAS KUALITAS MEDIUM II

Rp 15.500 per kg

↑ 2,65% - Rp 400

BERAS KUALITAS SUPER I

Rp 16.950 per kg

↑ 2,11% - Rp 350

## 10 PROVINSI DENGAN HARGA BERAS TERMAHAL

(Rupiah)



sumber: <https://www.bi.go.id/hargapangan>

## Temuan Masalah Pemilu 2024

# Komnas HAM: Gubernur hingga Kepala Desa Tak Netral

**JAKARTA**-Komisi Nasional Hak Asasi Manusia (Komnas HAM) menemukan setidaknya tiga masalah yang berkaitan dengan penyelenggaraan Pemilu 2024. Salah satu yang mencolok adalah ketidaknetralan sejumlah aparat negara dalam menjalankan tugas. Mulai dari pejabat gubernur hingga tingkat kepala desa.

Dari hasil pemantauan, Komnas HAM menemukan sebanyak 12 kepala desa di Kecamatan Buduran, Kabupaten Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur, menyatakan dukungan kepada salah satu peserta Pemilu.

Selain itu, ada temuan rapat koordinasi kepala desa di Kabupaten Temanggung untuk pemenangan paslon tertentu. Di tingkat di atasnya, tim Komnas HAM menjumpai adanya arahan dari kepala daerah untuk memilih paslon tertentu.

"Adanya arahan Wali Kota Samarinda kepada jajarannya untuk memilih peserta Pemilu tertentu. Beredarnya video ajakan Pj. Gubernur Kalimantan Barat yang mengajak masyarakat untuk memilih Calon Presiden dan Calon Wakil Presiden yang mendukung pembangunan IKN," kata Saurlin P. Siagian, anggota Tim Pemantau Pemilu Komnas HAM, saat memaparkan temuannya, Rabu (21/2/2024). Ajakan Pj. Gubernur Kalimantan Barat tersebut disampaikan pada Peringatan HUT Pemprov Kalbar 24 Januari 2024.

Tak hanya imbauan atau bentuk dukungan, Komnas HAM juga menemukan adanya politik uang yang dilakukan oleh aparat sipil negara atau ASN. Salah satunya di Kabupaten Cianjur. "Seorang oknum ASN di Kabupaten Cianjur tertangkap tangan melakukan politik uang untuk pemenangan peserta Pemilu tertentu," imbuh Saurlin.

Pengamatan situasi penyelenggaraan Pemilu 2024 tersebut dilakukan Komnas HAM di 14 provinsi dan 50 kabupaten/kota pada 12-16 Februari 2024. Fokus pengamatan mereka mencakup pemenuhan hak pilih kelompok marginal-rentan, netralitas aparat negara, diskriminasi dan intimidasi, serta hak kesehatan dan hak hidup petugas Pemilu.

"Masalah lain adalah terkait hak pilih kelompok marginal-rentan, sebagaimana perhatian Komnas HAM terhadap hak-hak dari kelompok marginal-rentan yang rentan berisiko kehilangan haknya maupun tidak dapat melaksanakan hak pilihnya secara memadai atau berkualitas," katanya.

Sementara itu, masalah ketiga yang menjadi fokus dari pemantauan pihaknya adalah terkait dengan hak kesehatan dan hak hidup petugas Pemilu 2024 atau Kelompok Penyelenggara Pemungutan Suara (KPPS). "Hal ini khususnya merupakan



(Ilustrasi) Petugas KPPS menyortir surat suara Pemilu 2024.(dok.ist)

tindak lanjut dan juga bagian dari refleksi atas kejadian serius yang terjadi pada Pemilu 2019 yang lalu, di mana kita tahu ada banyak korban jiwa dari petugas pemungutan suara," lanjutnya.

Sementara itu, Anggota Tim Pemantau Pemilu Komnas HAM, Saurlin P. Siagian mengatakan bahwa salah satu contoh masalah dalam hak pilih kelompok marginal dan rentan adalah minimnya aksesibilitas pemilu bagi kelompok difabel. Contoh masalah lainnya juga terjadi pada pemenuhan hak pilih kelompok masyarakat adat dan terpencil, yang mana beberapa masyarakat adat tidak termasuk dalam daftar pemilih.

"Kemudian yang kedua terkait dengan netralitas aparat negara. Temuan terkait netralitas aparat negara sangat berhubungan dengan politik uang untuk memenangkan peserta pemilu tertentu," ujarnya.

Ketua Tim Pemantau Pemilu Komnas HAM, Pramono Ubaid Tanthowi lantas menambahkan perihal masalah hak kesehatan dan hak hidup petugas Pemilu 2024. Salah satu hal yang paling disorot adalah minimnya atensi Komisi Pemilihan Umum (KPU) dan Badan Pengawas Pemilu (Bawaslu) dalam melaksanakan rekomendasi Komnas HAM untuk memenuhi aspek ini. "KPU RI tidak berhasil membuat kebijakan untuk mengurangi beban kerja KPPS, sehingga KPPS bekerja melebihi beban kerja yang wajar," pungkasnya

### Bawaslu Rekom 780 TPS Coblosan Ulang

Di sisi lain Bawaslu RI mengeluarkan rekomendasi terhadap 780 tempat pemungutan suara (TPS) untuk melakukan pemungutan dan/atau penghitungan suara ulang (PSU).

Selain itu, sebanyak 132 TPS

direkomendasikan melaksanakan pemungutan dan/atau penghitungan suara lanjutan (PSL) serta 584 TPS menyelenggarakan pemungutan dan/atau penghitungan suara susulan (PSS).

Sehingga, Bawaslu RI secara keseluruhan mengeluarkan rekomendasi terhadap 1.496 TPS, yang dapat dilakukan paling lambat sepuluh hari setelah hari pemungutan suara pada 14 Februari lalu.

"Rekomendasi ini dikeluarkan untuk mengawal kemurnian hak pilih pemilih dan penggunaan hak pilih di TPS, kemurnian surat suara di TPS, dan kemurnian data hasil penghitungan suara di TPS pada Pemilu 2024," kata anggota Bawaslu RI Lolly Suhenty dalam keterangan yang diterima di Jakarta, Rabu (21/2/2024).

Lolly menjelaskan rekomendasi itu dikeluarkan berdasarkan hasil penelitian dan pemeriksaan pengawas pemilu, sebagaimana ketentuan Pasal 80, 109, dan 110 Peraturan Komisi Pemilihan Umum (PKPU) Nomor 25 Tahun 2023 tentang Pemungutan dan Penghitungan Suara dalam Pemilihan Umum.

Menurut Lolly, permasalahan terbanyak yang menjadi penyebab dikeluarkannya rekomendasi tersebut adalah untuk mengakomodasi pemilih yang tidak memiliki KTP elektronik atau surat keterangan (suket), serta tidak terdaftar di Daftar Pemilih Tetap (DPT) dan Daftar Pemilih Tambahan (DPTb) Pemilu 2024.

"Terdapat pemilih yang memiliki KTP-el yang memilih tidak sesuai dengan domisilinya dan tidak mengurus pindah memilih, terdapat pemilih DPTb yang mendapatkan surat suara tidak sesuai haknya yang tertera dalam form pindah memilih, serta terdapat pemilih yang memberikan suara lebih dari satu kali," jelasnya.

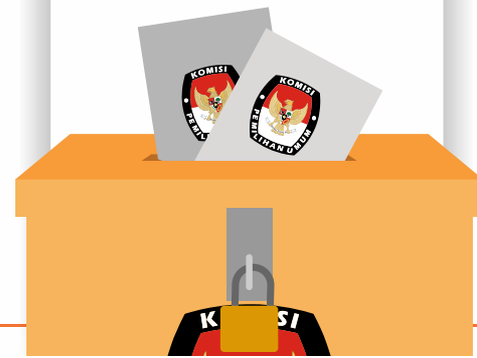
Sementara itu, Lolly mengatakan alasan rekomendasi PSL adalah adanya kerusuhan, gangguan keamanan, bencana alam atau gangguan lainnya, yang mengakibatkan sebagian tahapan pemungutan suara atau penghitungan suara di TPS tidak dapat dilaksanakan.

Sedangkan, lanjutnya, rekomendasi PSS adalah karena terjadinya kerusuhan, gangguan keamanan, bencana alam, atau gangguan lainnya yang mengakibatkan seluruh tahapan pemungutan suara dan/atau penghitungan suara tidak dapat dilaksanakan.

Oleh karena itu, Lolly mengingatkan bahwa batas waktu pelaksanaan PSU, PSL, dan PSS adalah tanggal 24 Februari 2024. Hingga Rabu, KPU telah menetapkan 542 jadwal PSU, 65 jadwal PSL, dan 175 jadwal PSS.(wid,rls,ant,ist,dya)

## PREDIKSI JATAH KURSI PARTAI DI DPR HASIL PEMILU 2024

PDIP	116 Kursi
Golkar	109 Kursi
Gerindra	97 Kursi
PKB	78 Kursi
Nasdem	73 Kursi
PKS	61 Kursi
Demokrat	54 Kursi
PAN	51 Kursi



# Sampah Puntung Rokok di Indonesia Capai 107.333 Ton, Ini Bahayanya



Seorang anak menunjukkan sampah puntung rokok yang berhasil dikumpulkan di Pantai Mertasari, Denpasar, Bali. (Foto: Antara)

**JAKARTA** – Sampah puntung rokok di Indonesia diperkirakan mencapai 107,333 ton. Banyaknya sampah itu berdasarkan tingkat konsumsi tembakau di Indonesia yang menempati nomor 3 di dunia dan mencapai 322 miliar batang pada tahun 2020. Sayangnya, sampah puntung rokok belum menjadi perhatian karena ukurannya yang kecil dan bercampur dengan sampah lainnya, sehingga tak terkelola dan di sungai serta laut.

Untuk itu, Ketua Lentera Anak, Lida Sundari mendorong pemerintah untuk memperhatikan sampah puntung rokok karena melepaskan zat kimia berbahaya dan selulosa asetat atau plastik yang membahayakan ekosistem laut. Apalagi Indonesia sudah berkomitmen dan terlibat aktif dalam pembentukan perjanjian internasional yang mengikat secara hukum untuk mengakhiri polusi plastik.

"Majelis Lingkungan Hidup Perserikatan Bangsa-Bangsa (United Nations Environment Assembly) telah menargetkan perjanjian internasional ini dapat diselesaikan pada 2024," kata Lida dikutip dari tempo.co, Rabu (21/2/2024).

Menurut Lida, WHO menyebutkan bahwa rokok tidak hanya membunuh setengah dari konsumennya, tetapi juga menyebabkan dampak yang sangat besar terhadap lingkungan. Berbagai fakta menunjukkan bahwa sampah puntung rokok menyumbang 5-9 persen sampah dan sekitar 4,5 triliun puntung rokok yang dibuang sembarangan setiap tahunnya yang berakhir ke lautan. Puntung rokok yang dibuang mengeluarkan bahan

kimia dan logam berat dalam kadar tinggi yang mudah mencemari tanah dan air, serta membunuh mikroorganisme dan hewan air.

Mengutip dari Stop Tobacco Pollution Alliance, puntung rokok juga melepaskan ribuan serat mikroplastik ke laut. Satu filter rokok memiliki 12.000 - 15.000 helai selulosa asetat dan melepaskan sekitar 100 serat selulosa asetat setiap hari ketika dibuang sebagai puntung rokok dan memerlukan waktu 10 tahun untuk terurai.

Di tingkat global, masalah puntung rokok sudah menjadi perhatian karena berdampak terhadap kesehatan manusia dan lingkungan. Sejak Februari 2022, Program Lingkungan Perserikatan Bangsa-Bangsa (UN Environment Programme) bersama Sekretariat Konvensi Kerangka Kerja Pengendalian Tembakau Organisasi Kesehatan Dunia (WHO FCTC) meluncurkan kampanye untuk meningkatkan kesadaran dan aksi dampak mikroplastik pada filter rokok terhadap lingkungan dan kesehatan manusia.

Kampanye ini dilaksanakan melalui UNEPs Clean Seas Campaign (Kampanye Laut Bersih) yang merupakan koalisi global yang terdiri dari 63 negara yang bertujuan untuk mengakhiri polusi plastik laut. Indonesia bergabung dalam kampanye ini dengan target mengurangi sampah plastik di 25 kota pesisir dan mengurangi sampah laut sebesar 70 persen pada 2025.

Sebelumnya, Asisten Deputi Pengelolaan Sampah dan Limbah Kemenkomarves, Rofie Alhanif mengatakan pencemaran sampah

plastik laut merupakan isu global, termasuk di Indonesia yang disebut sebagai salah satu negara negara kontributor terbesar kebocoran sampah plastik ke laut. Melalui berbagai upaya, sampai dengan akhir tahun 2022 Indonesia sudah berhasil mengurangi sekitar 35 persen kebocoran sampah plastik ke laut dibandingkan dengan baseline data 2018.

Puntung rokok, kata Rofie, merupakan salah satu jenis sampah yang banyak ditemukan di sungai dan laut akibat dibuang sembarangan dan belum dapat dikelola dengan baik. Mengingat puntung rokok mengandung ribuan zat kimia dan plastik yang membahayakan lingkungan, sudah barang tentu sampah puntung rokok yang bocor ke laut membahayakan ekosistem laut.

Hal ini senada dengan hasil riset yang dilakukan Peneliti Pusat Penelitian Oceanografi BRIN, Muhammad Reza Cordova di 18 pantai di Indonesia selama periode Februari 2018 hingga Desember 2019. Sampah puntung rokok merupakan sampah nomor delapan tertinggi dengan proporsi 6,47 persen. "Setiap persatu meter persegi ditemukan satu puntung rokok," kata Reza.

## Bahaya Puntung Rokok

Puntung rokok menjadi salah satu sampah yang paling umum ditemukan mulai dari jalan setapak, halte bus, taman atau pantai. Puntung rokok ini tidak hanya mengganggu pemandangan. Dalam sebuah studi baru mengungkapkan bahwa bahaya puntung rokok juga bisa berdampak buruk bagi lingkungan.

Peneliti dari University of Gothenburg menemukan bahaya serat mikro dan bahan kimia yang keluar dari filter pada puntung rokok yang ternyata beracun bagi larva air. "Filternya penuh dengan ribuan bahan kimia beracun dan serat mikroplastik, jadi bukan sembarang plastik yang dibuang ke lingkungan. Ini adalah limbah berbahaya," kata Bethanie Carney Almroth, Profesor Ekotoksikologi di Universitas Gothenburg.

Dampak bahaya puntung rokok Dikutip dari Phys, dalam studinya, peneliti menguji efek racun yang ditemukan pada puntung rokok di jentik nyamuk air serta zat yang ada di filter rokok sejak awal. Bahaya puntung rokok yang terkandung racun di dalamnya tersebut bisa menyebabkan tingkat kematian 20 persen lebih tinggi di antara jentik nyamuk.

Penelitian sebelumnya telah menunjukkan bahwa kandungan

racun dalam filter rokok juga memiliki efek buruk pada banyak organisme air lainnya. Salah satunya, ikan bisa mati jika terkena konsentrasi yang sesuai dengan racun yang dikeluarkan oleh dua puntung rokok dalam satu liter air selama empat hari.

"Filter rokok juga merupakan sumber utama mikroplastik yang masuk ke lingkungan, yang tentunya berdampak negatif pada kehidupan biologis. Uni Eropa telah mengklasifikasikan filter rokok sebagai limbah berbahaya," ungkap Profesor Carney Almroth.

Hal ini diperburuk dengan perilaku orang yang masih sering membuang puntung rokok secara sembarangan ke tanah, meski ada asbak di dekatnya.

Sementara untuk membersihkan sampah-sampah puntung rokok tersebut, tentu membutuhkan tenaga dan biaya. Itu mengapa menurut Almroth perlu pendekatan yang tepat untuk mengatasi masalah sampai puntung rokok tersebut. Bukan hanya fokus membuat produsen tembakau membayar untuk membayar filter namun bagaimana mencegah problem ini dari awal.

Studi mengenai bahaya puntung rokok ini telah dipublikasikan dalam jurnal Microplastics and Nanoplastics.

Peneliti dari organisasi konservasi lingkungan Ecological Observation and Conservation Wetlands (ECOTON), Eka Chlra Budiarti, mengatakan setiap satu puntung rokok dapat mencemari 1.000 liter air di perairan Indonesia. Air yang tercemar plastik mikro ikut mencemari bakteri, plankton, dan biota laut lain. Ketika plastik mikro dikonsumsi oleh ikan, ikan ini akan mengalami kekenyangan semu dan akhirnya mati.

"Ikan 'kan tidak memiliki indera perasa, bentuk mikroplastik menyerupai plankton, sehingga ikan memakan mikroplastik tersebut. Akibatnya ikan mati. Bisa juga ikan tersebut dikonsumsi oleh manusia," ujar Eka.

Eka menambahkan, sekitar 75% sampah plastik mikro tidak terkelola dengan baik atau tercecer dan dapat menyebabkan gangguan pada rantai makanan, menyumbat saluran drainase, pipa PDAM, dan pipa industri.

"Serta masuk dalam siklus hidrologi, akibatnya menjadi vektor penyebaran penyakit," ujarnya sambil menambahkan bahwa partikel plastik mikro juga bisa mengikat limbah-limbah seperti logam berat, dioksin, pestisida dan polutan lain. Jadi, meskipun sudah bertahun-tahun, sifat plastik mikro ini masih bertahan dan ini bisa masuk ke dalam tubuh manusia. (lut/dya)

# Ada 92 Anak di Madiun Punya Akte Lahir Tanpa Nama Ayah

**MADIUN** – Dispendukcapil Kabupaten Madiun mencatat, sepanjang tahun 2023 telah menerbitkan 92 akta kelahiran anak seorang ibu. Jumlah ini sedikit lebih rendah dibandingkan tahun 2022 dengan 106 akta.

Kepala Dispendukcapil Kabupaten Madiun, Sigit Budiarto, menjelaskan bahwa penyebab utama adalah kehamilan di luar nikah dan anak lahir sebelum pernikahan tercatat.

Pernikahan siri juga menyulitkan pengurusan akta kelahiran anak. Dispendukcapil tidak bisa memproses begitu saja permohonan akta dari pasangan nikah siri, terutama untuk anak seorang ibu tanpa nama ayah.

Namun, Dispendukcapil tetap memfasilitasi penerbitan akta lahir anak seorang ibu untuk memberikan hak sipil dan kepastian hukum bagi anak. "Selain menerbitkan akta hasil dari pernikahan siri, akta kelahiran anak seorang ibu juga diterbitkan untuk anak yang lahir di luar perkawinan, hingga dibawah umur," ujar Sigit, dikutip Selasa (20/2/2024).

Penerbitan akta terbanyak saat ini berada di Kecamatan Wungu, Jiwan, dan Saradan. Sedangkan paling sedikit di Kecamatan Sawahan dan Wonoasri.

Sigit menegaskan bahwa penerbitan akta kelahiran bagi anak sangat penting. Setiap anak yang lahir di Indonesia memiliki hak kependudukan yang sama. "Siapa pun berhak mendapatkan akta dan NIK, karena semua layanan terintegrasi

dengan itu. Mulai dari Dapodik, BPJS, dan lainnya harus sesuai NIK yang berasal dari akta kelahiran," imbuhnya.

Setelah akta anak seorang ibu terbit, nama bapak baru bisa dimunculkan berdasarkan putusan sidang isbat dari Pengadilan Agama. "Putusan sidang isbat menjadi dasar untuk menerbitkan akta dengan catatan pinggir, yaitu akta kelahiran anak ayah dan ibu dengan tambahan frasa atau catatan pinggir," pungkaskan Sigit.

Sementara itu, Jember tercatat sebagai daerah paling banyak memiliki janda usia sekolah (JUS) di Jatim. Hal itu disampaikan langsung oleh Kepala Perwakilan Badan Koordinasi Keluarga Berencana Nasional (BKKBN) Jatim, Maria Ernawati.

Istilah JUS itu diambil berdasarkan jumlah wanita yang menjadi kepala keluarga dan tercantum di kartu keluarga (KK) tanpa ada nama suami. JUS di Jatim dengan usia di bawah 15 tahun sebanyak 856 orang, sedangkan JUS usia 15 hingga 18 tahun jumlahnya sebanyak 2.922 orang.

Dari angka tersebut Jember menjadi peringkat tertinggi, yakni 189 JUS. Kemudian, di bawahnya ada Probolinggo dengan jumlah 162 JUS. Lalu, yang ketiga Bondowoso dengan jumlah JUS 89 orang.

Hal itu dibenarkan oleh Kabid Perlindungan Anak (PA) Dinas

P e m b e r d a y a a n Perempuan, Perlindungan Anak, dan Keluarga Berencana (DP3AKB) Jember Joko Sutriswanto. "Mereka menjadi JUS karena terpaksa menikah dini karena kehamilan yang tidak diinginkan. Setelah melahirkan, mereka bercerai," terangnya.

Dari jumlah JUS yang dirilis oleh BKKBN, bisa jadi bertambah. Sebab, angka yang dicatat oleh BKKBN hanya pernikahan yang tercatat di PA dan a d m i n d u k . N a m u n , berbeda halnya dengan pasangan kawin siri yang statusnya tidak tercatat. Sehingga pemerintah tidak mengetahui kecuai terjadi pelanggaran hukum seperti KDRT.

Salah satu faktor banyaknya jumlah JUS di Jember karena tren pernikahan dini juga cukup banyak. Tahun 2023 saja, dispensasi kawin usia di bawah 18 tahun di Pengadilan Agama (PA) Jember ada 1.294 anak. Belum lagi yang memutuskan untuk melakukan nikah siri tanpa catatan resmi dari PA.

Joko mengaku, anak-anak yang sudah telanjur menjadi JUS tetap mendapat pendampingan dari Bidang PA agar tidak menimbulkan depresi.



Pelayanan di Disdukcapil Madiun.

Bahkan, juga ditawarkan kembali melanjutkan pendidikannya. "Kita akan tetap bantu nasib JUS. Jika ada yang telanjur punya anak, kami tetap akan bantu urus," bebarnya.

Hingga saat ini pihaknya cukup kewalahan menekan angka pernikahan dini yang berpotensi menambah jumlah JUS. Sebab, banyaknya jumlah penduduk Jember tidak diimbangi dengan jumlah SDM yang dimiliki DP3AKB Jember.

"SDM kita sangat sedikit jika untuk mengurus seluruh Jember. Selain itu, anggaran yang kami miliki juga tidak cukup," pungkaskannya. (lut/dya)

## Tangani Banjir di Surabaya Barat, Pemkot Bangun Tanggul dan Bozem



Satgas DSDABM Surabaya mulai membangun tanggul di Pakal Madya untuk mengatasi banjir.

bozem, dan mengeruksaluran

Sementara itu, Wali Kota Surabaya Eri Cahyadi mengatakan pembangunan tanggul di Pakal Madya, pihaknya menggunakan sandbag atau karung pasir untuk menahan air sebelum memasang dinding tanggul permanen.

"Di Pakal Madya kita buat sandbag sampai dengan tinggi 1 meter. Jadi, mulai perbatasan Gresik sampai Kali Kluwung kita pasang sandbag. Kalau sudah terpasang, nanti kita kurangi langsung pasang dinding tanggul (permanen)," kata Eri, Rabu (21/02/2024).

Ia mengungkapkan, jika dinding tanggul harus dibangun dengan pondasi kuat agar tidak mudah roboh. Namun, untuk mengantisipasi hujan yang bisa menyebabkan banjir, sandbag dipasang terlebih dahulu sebagai pengaman sementara di Pakal Madya.

"Karena dinding tanggul ini harus ada pondasinya. Tapi untuk menanggulangi kalau ada hujan lagi, itu ada sandbagnya dulu. Nanti setelah sandbag terpasang, kita kurangi

pasang tanggul (permanen). Jadi mengerjakan dinding tanggulnya nanti berjalan sambil bertahap," ungkapnya.

Sementara untuk pembangunan tanggul di Jalan Tengger Raya, Benowo, tanggul dibuat dari batu kuwung dengan tinggi sekitar 1 meter. "Yang di daerah Tengger Raya itu langsung dinding tanggul, karena dia sudah ada pondasinya. Jadi buangan air dari Gresik itu langsung kita bisa tahan dengan dinding tanggul, karena dia sudah ada pondasinya lebih cepat," tambahnya.

Dengan adanya tanggul ini, Eri berharap, warga di dua lokasi tersebut, bisa terhindar dari banjir yang telah melanda sejak belasan tahun. Tak hanya itu, ia juga berpesan kepada warga untuk melaporkan apabila di wilayahnya terjadi genangan air saat hujan.

"Saya selalu bilang kepada warga agar masukkan laporan (banjir) itu ke WAG Forkom (WhatsApp Grup Forum Komunikasi). Jadi saya minta untuk menyampaikan," tukasnya.

Kepala Dinas Sumber Daya Air dan

Bina Marga (DSDABM) Kota Surabaya Syamsul Hariadi mengatakan, untuk penanganan banjir di wilayah Tengger Raya pihaknya saat ini menggebut pembangunan tanggul penahan. Selain itu, pihaknya juga akan melakukan peninggian Jalan Tengger Raya antara 30-50 centimeter dengan panjang sekitar 500 meter, termasuk pula pengerukan dan pendalaman bozem di wilayah tersebut.

"Saya tadi sudah cek ke sana, ternyata teman-teman Satgas bergerak cepat dan tadi sudah hampir dapat 1 meter. Kita memang percepat pembangunan tanggul dulu keburu hujannya datang lagi," kata Syamsul saat jumpa pers di kantor Diskominfo Kota Surabaya, Rabu (21/2/2024).

Selain di wilayah Tengger Raya, Pemkot Surabaya juga tengah fokus menyelesaikan banjir di Pakal Madya. Meskipun sebenarnya di Tengger Raya dan di Pakal Madya ini adalah banjir kiriman dari Gresik. Di Wilayah Pakal Madya ini, Wali Kota Surabaya Eri Cahyadi sudah memerintahkan jajarannya untuk membangun tanggul juga. (lut/dya)

**SURABAYA** - Pemerintah Kota (Pemkot) Surabaya tengah fokus menangani banjir di tiga titik wilayah Surabaya, yaitu di Jalan Tengger Raya (Sambikerep-Benowo), di jalan Pakal Madya Kecamatan pakal, dan di depan perumahan Pondok Benowo Indah (PBI). Di tiga titik itu, Satgas Dinas Sumber Daya Air dan Bina Marga (DSDABM) Kota Surabaya tengah menggebut pembangunan tanggul,

# Jawab Keluhan Petani Cemorokandang soal Kesulitan Pupuk Pemkot Malang Jelaskan Alokasi Lewat Kelompok Tani

**MALANG** - Sejumlah petani di Kelurahan Cemorokandang, Kecamatan Kedungkandang Kota Malang mengeluhkan sulitnya mendapatkan pupuk. Keluhan tersebut disampaikan oleh salah satu perwakilan petani, Natsir, Rabu (21/2/2024).

Menurutnya, selain kesulitan mendapatkan ketersediaan pupuk, petani juga mengeluhkan adanya kenaikan harga terhadap komoditas pupuk di pasaran.

"Mayoritas petani kecil lahannya tidak sampai 1 hektare dan itu saja masih sulit mencari pupuk. Jika pun ada, itu susah ditemukan dan harganya mahal," ujar Natsir kepada awak media.

Tak hanya itu, Natsir juga menyampaikan hingga saat ini, beberapa petani di wilayahnya belum mendapatkan bantuan peralatan pertanian dari Pemerintah Kota (Pemkot) Malang. "Termasuk apabila kami mendapatkan bantuan alat untuk membajak sawah, pasti akan sangat membantu," tambahnya.

Menanggapi adanya keluhan dari warga tersebut, Pemerintah Kota (Pemkot) Malang melalui Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian (Dispangtan) Kota Malang,



Salah satu area persawahan yang berada di Kecamatan Kedungkandang Kota Malang. (Santi/Lenteratoday)

menjelaskan terkait kebijakan dan upaya yang akan diambil untuk mengatasi permasalahan ini.

Kadispangtan Kota Malang, Slamet Husnan, mengungkapkan, Pemkot Malang telah mengalokasikan penyerahan pupuk kepada masing-masing kelompok tani. Namun, Slamet mengakui bahwa sebagian warga mungkin belum terakomodir dalam kelompok tani tersebut.

Dengan demikian, menurut Slamet langkah-langkah selanjutnya akan

diarahkan untuk memperkenalkan warga kepada koordinator pertanian, sehingga mereka dapat masuk dalam kelompok tani setempat. "Jadi mungkin beberapa warga tersebut belum terakomodir untuk masuk dalam kelompok tani kita. Jadi kelompok tani itu nanti akan berkerjasama dengan kios pupuk yang ada di wilayah Kedungkandang untuk mendapatkan pupuk," ungkapnya.

Lebih lanjut, terkait bantuan peralatan pertanian, Slamet juga

mengatakan bahwa hal tersebut mengikuti mekanisme serupa, yaitu melalui kelompok tani. Dalam hal ini, pihaknya berkomitmen untuk memfasilitasi distribusi bantuan peralatan pertanian demi mendukung keberlanjutan usaha pertanian petani di wilayah tersebut.

"Sebenarnya kalau terkait fasilitasi Dispangtan, kami setiap tahunnya memberikan bantuan benih padi dan jagung, itupun mekanismenya melalui kelompok tani. Kemudian untuk fasilitas lain yakni seperti pelindung bulir padi, racun tikus, itu juga kami bagikan di kelompok tani," tambah Slamet.

Slamet juga menekankan bahwa wilayah Kedungkandang merupakan kecamatan dengan sawah paling luas di Kota Malang, mencapai 510 hektare dari total keseluruhan sawah di Kota Malang yang mencapai lebih dari 700 hektare, termasuk Lahan Tadah Hujan yang cukup luas. Fakta ini menegaskan, perhatian Pemkot Malang terhadap keluhan dan aspirasi petani di wilayah ini bukanlah sekadar formalitas, tetapi mengacu pada kebutuhan yang riil dan signifikan.

"Keluhan-keluhan dan aspirasi ini akan sangat kami perhatikan dan kami tindaklanjuti," tukas Slamet. (Santi/Dya)

## Tanggulangi Kekeringan di Malang Selatan

# Pemkab Malang Klaim Pembangunan SPAM Kaligoro Capai 60% Lebih

**MALANG** - Progres pembangunan Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM) Kaligoro di Desa Ringinsari dan Desa Druju, Kecamatan Sumbermanjing Wetan, Kabupaten Malang, sudah mencapai 60 persen lebih. Proyek yang menggunakan dana APBN sebesar Rp 125 miliar ini bertujuan untuk mengatasi masalah kekeringan yang sering melanda wilayah Malang Selatan.

Direktur Utama (Dirut) Perusahaan Umum Daerah (Perumda) Tirta Kanjuruhan, Syamsul Hadi mengatakan, pembangunan SPAM Kaligoro telah dimulai pada tahun 2021 lalu dan diharapkan dapat beroperasi sepenuhnya pada akhir 2024 ini. Menurutnya, proyek di bawah wewenang Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) RI ini, akan menyediakan tandon air dan pipa transmisi yang dapat mengalirkan air ke sambungan rumah warga di wilayah Kecamatan Sumbermanjing Wetan dan Kecamatan Gedangan.

"Alhamdulillah saat ini kami sedang melaksanakan bantuan dari APBN kurang lebih untuk dua kecamatan yakni Gedangan dan Sumawe itu mulai tahun 2021 sampai 2024 ini kurang lebih Rp 125 miliar dari PUPR," ujar Syamsul, saat

dikonfirmasi awak media, Rabu (21/2/2024).

Syamsul menjelaskan, pembangunan SPAM Kaligoro saat ini telah memasuki tahap tiga, dan diharapkan mampu memberi manfaat kepada masyarakat Kabupaten Malang, khususnya di wilayah Malang Selatan. Sebab selama ini diketahui, saat masuk musim kemarau wilayah Malang Selatan menjadi daerah terdampak kekeringan yang mengakibatkan ribuan warga kesulitan mengakses air bersih.

Oleh karenanya, Syamsul menambahkan, SPAM Kaligoro ini ditargetkan dapat mengaliri 10 ribu sambungan rumah, mengatasi permasalahan kesulitan air di Malang Selatan. "Ini progresnya sudah 60 persen lebih kan, ya harapannya di tahun ini sudah selesai. Karena kami juga ditargetkan nanti pelanggan bertambah 10 ribu sambungan rumah. Itu sudah kami daftar dan sudah terverifikasi, tinggal penyambungan," jelas Syamsul.

Lebih lanjut Syamsul menyampaikan, terealisasinya pembangunan SPAM Kaligoro ini tidak bisa terlepas dari peninjauan yang telah dilakukan oleh Bupati Malang, Sanusi bersama jajaran direksi



Pemasangan salah satu reservoir SPAM Kaligoro tahap yang memiliki kapasitas 1.000 meter kubik di Kecamatan Gedangan. (Dok. Istimewa)

Perumda Tirta Kanjuruhan dengan Menteri PUPR RI saat itu, yakni Basuki Hadi Muljono. Menurutnya, melalui peninjauan tersebut akhirnya membuahkan hasil dengan terealisasinya SPAM Kaligoro untuk mengatasi kekeringan di Malang Selatan, terutama di Kecamatan Sumbermanjing Wetan dan Kecamatan Gedangan.

"Walaupun kami sudah berupaya tapi sifatnya sementara. Seperti mengirim tangki air kemudian membangun sumur bor itu sifatnya sementara. Oleh karena itu, kami bersama Pak Bupati menghadap

Menteri PUPR untuk dibantu dalam rangka penyediaan air minum di Malang Selatan," jelas Syamsul.

Mengakhiri pernyataannya, Syamsul menyebutkan bahwa karakter wilayah Malang Selatan berbeda dengan Malang Barat atau Malang Timur, di mana masih jarang permukiman yang padat. Oleh karena itu, kolaborasi dengan pemerintah pusat, sambungannya, menjadi solusi untuk mengembangkan layanan jaringan yang secara anggaran tidak mampu untuk dikerjakan oleh Pemkab Malang. (Santi/Dya)



# NAGITA UNGKAP TANTANGAN JADI IBU DARI "GENERASI ALPHA"

**MENJADI** ibu dari anak generasi Alpha tidaklah semudah yang dibayangkan dengan kecepatan perkembangan teknologi dan perubahan sosial yang begitu cepat, tugas menjadi ibu semakin kompleks dan menantang.

Aktris sekaligus seorang ibu Nagita Slavina yang memiliki dua anak dengan selisih usia yang cukup jauh enam tahun merasakan perbedaan yang signifikan dalam pola asuh dan pendekatan terhadap kedua anaknya.

"Kalo dulu tuh mungkin karena anak pertama jadi lebih 'strict', lebih kaya apa ya ini masih coba-coba. Saat anak kedua memang tantangannya, kita kan sebagai ibu belajar terus ya yang anak pertama itu jangan sampai kejadian di anak kedua kalo bisa," kata Nagita yang akrab disapa Gigi saat peluncuran HealthyWay Kids di Jakarta.

Dalam menghadapi tantangan menjadi ibu anak generasi Alpha, menurut Gigi penting bagi seorang ibu untuk terus belajar dan beradaptasi. Pengalaman dengan anak pertama menjadi landasan untuk memperbaiki diri dan menghindari kesalahan yang sama dengan anak kedua.

Namun, di sisi lain, perkembangan teknologi dan pengetahuan baru mengharuskan ibu untuk terus memperbarui pengetahuannya, terutama dalam hal kesehatan dan perkembangan anak.

Sebagai ibu, memahami pentingnya mempersiapkan masa depan anak sejak dini menjadi fokus utama. Dari masa kehamilan hingga seribu hari pertama kehidupan anak, penting untuk memberikan perhatian khusus terhadap asupan nutrisi dan stimulasi yang diterima anak.

Memahami cara meningkatkan kecerdasan anak dan meningkatkan daya tahan tubuh mereka menjadi prioritas yang tidak bisa diabaikan.

"Pakai sosmed itu jangan hanya lihat gosip, tapi cari tau juga karena sekarang informasi ada di daring, seperti apa ya yang bisa meningkatkan imun anak supaya lebih kebal terhadap penyakit, apa yang bisa membuat pencernaan lebih bagus, cari terus apa yang terbaik buat anak itu penting," ungkapnya.

Selain itu, Gigi menjelaskan situasi pandemi kala itu telah menambah kompleksitas dalam peran sebagai ibu. Kehati-hatian dalam menjaga kesehatan anak dan mempersiapkannya menghadapi ancaman penyakit menjadi lebih penting dari sebelumnya.

Menjaga keseimbangan antara kebutuhan gizi anak dan kesiapan mereka menghadapi tantangan lingkungan menjadi bagian penting dari peran seorang ibu.

Dengan tantangan yang semakin beragam dan kompleks, menjadi ibu anak generasi Alpha mengharuskan kesadaran dan komitmen untuk terus belajar dan berkembang.

Pengetahuan yang diperoleh dari sumber-sumber terpercaya, baik melalui media sosial maupun internet menjadi kunci untuk memberikan yang terbaik bagi pertumbuhan dan perkembangan anak.

Sebagai ibu yang memprioritaskan kesehatan dan pemenuhan kebutuhan nutrisi anak, dia memastikan anak-anaknya mengonsumsi makanan dengan kandungan gizi seimbang sesuai dengan kebutuhan mereka.

Ibu dua anak itu mengatakan, salah satu cara untuk memenuhi kebutuhan nutrisi anak yang selera makannya sering kali berubah adalah dengan rutin memberikan susu kepada anak setiap hari.

Susu yang kaya nutrisi bisa

membantu pemenuhan kebutuhan zat gizi yang penting bagi tumbuh kembang anak.

Masalahnya, ada anak yang tidak suka susu atau kadang malas minum susu. Jika hal yang demikian terjadi, maka ibu harus mencari cara untuk mengatasinya.

## Profil

Ia memulai kariernya sebagai bintang iklan berlanjut ke dunia sinetron dan film. Namanya makin melambung setelah menikah dengan artis ternama Raffi Ahmad.

Wanita kelahiran Jakarta, 17 Februari 1988 ini bernama Nagita Slavina atau lebih akrab disapa Gigi. Ia mengawali karier sebagai bintang iklan pembersih wajah Biore Anti Acne pada tahun 2000. Setelah itu, Gigi pun bermain dalam sinetron perdananya "Inem Si Pelayan Slebor".

Kariernya semakin menanjak setelah berperan dalam film horor "Di Sini Ada Setan" yang tayang dibioskop tahun 2004. Selang setahun, putri sulung dari dua bersaudara ini pun kembali berperan dalam film "Dealova" sebagai Finta saat usianya menginjak 17 tahun.

Putri dari pasangan Gideon Tengker dan Rieta Amilia Beta ini pun pernah masuk ke dalam deretan nominator pemeran wanita utama terbaik berkat aktingnya dalam sinetron "Tikus dan Kucing Mencari Cinta" (Antara)



# STUDI BARU, PELUKAN DAPAT MERINGANKAN STRES

**SEBUAH** studi memberikan bukti bahwa sebuah pelukan mengatur tingkat hormon stres.

Hidup dapat sangat stres, dan orang memiliki banyak cara berbeda untuk mengatasi stres. Salah satu cara untuk membuat seseorang merasa lebih baik tentang situasi penuh tekanan yang umum di seluruh dunia adalah memberikan pelukan tulus kepada orang yang sedang stres.

Dikutip dari Psychology Today, Rabu, meskipun banyak orang setuju bahwa pelukan membantu ketika mereka merasa stres, tidak banyak diketahui secara biopsikologis bagaimana pelukan secara tepat memengaruhi respons stres. Oleh karena itu, sebuah studi yang dipublikasikan dalam International Journal of Environmental Research and Public Health berfokus pada penyelidikan dasar biopsikologis bagaimana pelukan mengatur stres (Romney dan rekan, 2023).

Studi terbaru tentang bagaimana pelukan memengaruhi hormon stres.

Dalam studi tersebut, tim peneliti yang dipimpin oleh ilmuwan Chelsea E. Romney dari Departemen Psikologi di Brigham Young University di Provo, Utah, menggunakan teknik yang disebut ecological momentary assessment (EMA) untuk bertanya kepada relawan tentang kebiasaan memeluk mereka.

Secara keseluruhan, 112 mahasiswa relawan untuk berpartisipasi dalam studi tersebut. Untuk menilai kebiasaan memeluk, para ilmuwan mengirimkan lima pesan teks yang bertanya tentang apakah mereka memeluk atau tidak dalam slot waktu tiga jam pada tiga hari yang berbeda.

Jadi, setiap relawan

memberikan informasi tentang kebiasaan memeluk pada maksimum 15 kesempatan. Selain itu, relawan diberi kit pengambilan sampel dan instruksi untuk memberikan sampel saliva untuk mengukur hormon stres. Hal ini dilakukan segera setelah bangun tidur dan 30 menit kemudian.

Efek pelukan terhadap tingkat hormon stres. Apa yang ditemukan oleh para ilmuwan?

Mereka menggunakan sampel saliva untuk menentukan tingkat kortisol. Kortisol adalah salah satu hormon stres yang paling penting pada manusia.

Dengan membandingkan sampel saliva yang diambil segera setelah relawan bangun tidur dengan sampel saliva yang diambil 30 menit kemudian, respons terhadap

peningkatan kortisol (cortisol awakening response atau CAR) ditentukan.

Kortisol tidak dilepaskan secara merata sepanjang hari 24 jam, tetapi biasanya memiliki tingkat rendah di malam hari yang naik dengan cepat di pagi hari, itulah mengapa ilmuwan sering mengukurnya di pagi hari.

Dalam studi ini, para ilmuwan menemukan hubungan menarik antara frekuensi memeluk dan CAR. Secara rata-rata, relawan melaporkan bahwa mereka telah memeluk sekitar 15 persen dari interval tiga jam di mana data dikumpulkan dalam studi.

Relawan yang melaporkan lebih banyak pelukan dalam EMA menunjukkan CAR yang secara signifikan lebih rendah keesokan paginya dibandingkan dengan orang yang melaporkan lebih sedikit pelukan.

Efek ini juga tetap stabil ketika ilmuwan secara statistik mengontrol

jenis kelamin biologis dan rata-rata jumlah pelukan seseorang.

Dengan demikian, secara keseluruhan, pelukan mengurangi tingkat hormon stres keesokan paginya. Para ilmuwan menyarankan bahwa pelukan dapat bertindak sebagai sinyal keamanan biologis.

Seseorang yang sering dipeluk mungkin mengurangi antisipasi stres keesokan harinya, yang menghasilkan CAR yang lebih rendah.

Pendapat lain mengatakan: anak yang sering dipeluk oleh orangtuanya akan lebih tangguh menghadapi perundungan oleh teman-teman atau lingkungannya.

Anak-anak yang terbiasa dipeluk oleh orangtuanya menganggap perisakan atau perundungan tadi sebagai hal yang biasa sehingga mereka lebih siap ketika bergaul.

Artinya, lanjut dia, anak-anak yang sudah mendapatkan kekuatan pelukan tadi menganggap perisakan bukan suatu beban yang besar atau bisa mengakitkannya stres.

Ibaratnya, anak-anak yang terbiasa dipeluk tadi telah memiliki kuda-kuda yang kokoh. Sehingga bila ada serangan, maka ia tidak akan mudah jatuh atau roboh.

Selain itu, anak yang biasa dipeluk tadi akan memiliki empati pada orang lain, lebih menghargai diri sendiri dan tidak gampang stres.

Bagi orangtua yang anaknya sudah beranjak remaja, ia tetap menyarankan hal itu dilakukan namun dengan cara bertahap.

Sebab, anak akan kaget ketika orangtua mereka tiba-tiba memeluk. Dengan memulai pelukan pada anak, maka hubungan atau kedekatan antara anak dan orangtua lebih kuat lagi.

Perlu juga diketahui, anak yang sudah terbiasa mendapatkan pelukan dari orangtua maka memiliki kepribadian lebih matang. (Antara)



# IQOO 12 KENALKAN CHIP KHUSUS UNTUK BERMAIN GIM

**iQOO 12**, telepon pintar dari anak perusahaan Vivo, mengenalkan Supercomputing Chip Q1, chip yang dirancang khusus untuk bermain gim.

Menurut siaran pers iQOO Indonesia, iQOO SuperComputing Chip Q1 adalah prosesor mutakhir yang dirancang untuk tugas komputasi berkinerja tinggi.

Dengan teknologi semikonduktor canggih, chip itu disebut dapat mengintegrasikan arsitektur yang kuat untuk meningkatkan kecepatan dan efisiensi pemrosesan secara keseluruhan.

Fitur desain multicore-nya memungkinkan pemrosesan paralel untuk komputasi yang kompleks.

Chip yang dilengkapi dengan kemampuan pemrosesan grafis itu diklaim dapat memberikan pengalaman visual imersif untuk gaming, multimedia, dan aplikasi yang membutuhkan grafis.

Fitur Game Super Resolution pada chip tersebut dikatakan dapat meningkatkan kualitas gambar dalam permainan, termasuk meningkatkan kontras dan kejelasan gambar.

Pengguna bahkan dapat menikmati visual resolusi 4K yang lebih tajam pada gim 1080p.

Di samping itu, Supercomputing Chip Q1 iQOO12 diklaim dapat menjalankan gim dengan frame rate hingga 144 fps dengan refresh rate layar 144 Hz.

Dengan teknologi ini, pengguna dapat menikmati permainan dengan kualitas visual tinggi tanpa kerusakan gambar stuttering yang mengganggu.

Fitur pendukung performa gaming lain yang tersedia pada iQOO12 yakni Game Display Enhancement dan Game Super Touch Control.

Game Display Enhancement mengoptimalkan kualitas grafis dengan merekonstruksi gambar dengan detail yang lebih tajam, yang dapat meningkatkan pengaturan gambar di dalam suasana gelap sehingga pengguna dapat lebih akurat mengidentifikasi musuh.

Sementara itu, Game Super Touch Control memastikan setiap sentuhan ditangkap dengan presisi, menghindari jari tergelincir dan secara tidak sengaja menyentuh tepi layar.

Di platform perniagaan daring, iQOO 12 dengan RAM 16 GB, resolusi kamera 50 MP, ukuran Layar 6.78 inci, dan kapasitas Baterai 5000 mAh dijual dengan kisaran harga Rp10,9 juta.

## Harga Rp10 jutaan

iQOO secara resmi meluncurkan ponsel pintar terbarunya yaitu iQOO 12 yang menjadi ponsel pertama di Indonesia yang membawa kecanggihan chipset papan atas teranyar dari Qualcomm yaitu Snapdragon 8 Gen 3.

Pada kamera swafoto, iQOO 12 hadir dengan kamera wide angle dengan 16 MP yang mampu mengambil gambar HDR dan merekam video dengan optimal berukuran maksimal 1080p dengan dukungan sistem stabilizer gyro-EIS.

Tidak hanya dari sisi chipset yang mumpuni, iQOO 12 juga telah menggunakan sistem operasi Android terbaru yaitu Android 14 yang dijalankan dengan sistem operasi besutan iQOO yaitu Funtouch 14.

Dari sisi konfigurasi memori, ponsel pintar ini hadir dengan RAM 16GB dan ROM 512GB memberikan dukungan untuk produktivitas kerja penggunaannya.

Di sisi dukungan audio, ponsel

pintar ini telah hadir dengan pengeras suara stereo. Pada sisi daya, ponsel pintar ini membawa baterai besar 5000 mAh yang didukung dengan pengisian daya cepat 120 W menggunakan kabel.

Hadir dalam dua varian warna yaitu Black dan White Legend yang merupakan desain hasil kolaborasi

BMW M Motorsport, ponsel pintar ini meluncur di Indonesia seharga Rp10.999.000.

Adapun iQOO 12 sudah mulai bisa dibeli secara prapesan mulai 7-11 Desember 2023 secara daring di Shopee, Tokopedia, iQOO.com, dan secara luring di beberapa gerai vivo terpilih di Indonesia (Antara)



# WANITA DAPAT MANFAAT LEBIH BESAR SAAT LATIHAN FISIK

**LATIHAN** fisik rutin bermanfaat untuk kesejahteraan mental dan fisik. Studi terbaru menyarankan bahwa wanita mungkin mengalami manfaat kesehatan yang lebih besar daripada pria dari tingkat latihan yang sama.

Dikutip dari Medical Daily, Rabu, penelitian telah menunjukkan bahwa wanita berolahraga jauh lebih sedikit daripada pria. Namun, hasil penelitian terbaru menunjukkan bahwa wanita mungkin memerlukan latihan yang lebih sedikit untuk mendapatkan manfaat yang sama dengan pria.

Menurut studi yang diterbitkan dalam Journal of the American College of Cardiology, latihan rutin lebih signifikan mengurangi risiko kematian dini atau kejadian kardiovaskular fatal lebih banyak bagi wanita daripada pria, dan wanita mendapatkan manfaat yang lebih besar bahkan dengan usaha yang lebih sedikit.

"Studi kami tidak menyarankan bahwa wanita harus berolahraga lebih sedikit, tetapi lebih mendorong wanita yang mungkin tidak mendapatkan cukup olahraga karena berbagai alasan, bahkan jumlah olahraga yang relatif sedikit dapat memberikan manfaat yang signifikan," kata co-author studi tersebut Dr. Hongwei.

Studi ini melihat aktivitas fisik lebih dari 400.000 orang dewasa di AS berusia 27 hingga 61 tahun melalui survei yang dilakukan oleh National Center for Health Statistics antara tahun 1997 dan 2019.

Para peneliti juga mengumpulkan data tentang kematian akibat semua sebab dan kematian kardiovaskular dari catatan National Death Index dari dua tahun setelah survei.

Sekitar 40.000 peserta meninggal selama periode penelitian, di mana 11.670 kematian disebabkan oleh penyakit kardiovaskular.

Studi ini mengungkapkan bahwa wanita yang berolahraga setidaknya 150 menit per minggu memiliki risiko kematian dari segala sebab 24 persen lebih rendah dibandingkan dengan mereka yang memiliki tingkat aktivitas lebih rendah.

Pria yang mencapai tingkat aktivitas fisik yang direkomendasikan yang sama memiliki risiko kematian 15 persen lebih rendah dibandingkan dengan mereka yang tidak mencapai ambang batas tersebut.

Olahraga mengurangi risiko

kematian akibat serangan jantung, stroke, atau kejadian kardiovaskular lainnya sebesar 36 persen pada wanita, sementara pria mengalami penurunan risiko sebesar 14 persen.

"Kami berharap studi ini akan membantu semua orang, terutama wanita, memahami bahwa mereka siap mendapatkan manfaat besar dari olahraga. Ini adalah cara yang sangat kuat untuk hidup lebih sehat dan lebih lama. Wanita secara rata-rata cenderung berolahraga lebih sedikit daripada pria dan diharapkan temuan ini menginspirasi lebih banyak wanita untuk menambahkan gerakan ekstra dalam hidup mereka," kata Penulis Senior Dr. Susan Cheng.

Para peneliti mencatat bahwa wanita memiliki risiko kematian yang lebih rendah dibandingkan dengan pria dengan semua tingkat aktivitas fisik, dari olahraga ringan hingga berat.

Namun, penurunan risiko kematian melalui aktivitas fisik aerobik sedang merata untuk kedua jenis kelamin pada 300 menit (atau lima jam) per minggu, menghasilkan penurunan sebesar 24 persen untuk wanita dan 18 persen untuk pria.

Melakukan 110 menit olahraga aerobik yang keras per minggu berkaitan dengan risiko yang lebih rendah sebesar 24 persen untuk wanita dan 19 persen untuk pria.

Wanita mencapai manfaat yang sama dengan pria dalam waktu yang lebih singkat. Para peneliti mencatat bahwa wanita hanya memerlukan 140 menit olahraga aerobik sedang untuk mencapai penurunan risiko sebesar 18 persen dibandingkan dengan 300 menit untuk pria dan 57 menit olahraga aerobik yang keras untuk mencapai penurunan risiko sebesar 19 persen dibandingkan dengan 110 menit untuk pria.

"Bahkan jumlah terbatas dari olahraga reguler dapat memberikan manfaat besar, dan ternyata hal ini terutama benar untuk wanita. Mengambil sedikit waktu secara teratur untuk berolahraga, bahkan jika hanya 20-30 menit olahraga yang keras beberapa kali setiap minggu, dapat memberikan lebih banyak manfaat daripada yang mereka sadari," ujar Cheng (Antara)



Foto (Ilustrasi) wanita angkat barbel

"Kami berharap studi ini akan membantu semua orang, terutama wanita, memahami bahwa mereka siap mendapatkan manfaat besar dari olahraga. Ini adalah cara yang sangat kuat untuk hidup lebih sehat dan lebih lama. Wanita secara rata-rata cenderung berolahraga lebih sedikit daripada pria dan diharapkan temuan ini menginspirasi lebih banyak wanita untuk menambahkan gerakan ekstra dalam hidup mereka,"

**Penulis Senior Dr. Susan Cheng.**

**Jokowi Vs 100 Tokoh ... (dari Hal 1)**

**RATUSAN** tokoh membacakan pernyataan sikap mendukung penggunaan hak angket DPR untuk mengusut dugaan kecurangan Pemilu 2024. Dipimpin mantan Ketua Umum Pimpinan Pusat Muhammadiyah Din Syamsuddin, mereka bersama-sama mendeklarasikan sikap itu di Tanah Abang, Jakarta Pusat pada Rabu (21/2/2024).

"Mendukung usulan berbagai pihak agar DPR-RI menggunakan hak angket terhadap penyelenggaraan Pemilu atau Pilpres 2024," kata Din Syamsuddin bersama orang-orang yang menamakan diri Gerakan Pemilu Bersih itu. Mereka mengatakan proses tersebut harus dilakukan agar pengusutan kecurangan Pemilu berlangsung komprehensif, baik secara hukum maupun politik.

Din Syamsuddin menyatakan hak angket akan membantu penegakan hukum. Jika terbukti, kata dia, dugaan kecurangan Pemilu harus diikuti konsekuensi bagi setiap pelaku pelanggaran, termasuk pemakzulan terhadap Presiden Joko Widodo alias Jokowi.

"Dari hasil penggunaan hak angket tadi, kami mendukung setiap penegakan konsekuensi hukum atas para pelaku pelanggaran termasuk jika berakibat pada pemakzulan presiden," kata Din Syamsuddin.

Dalam pernyataan sikap tersebut, Gerakan Pemilu Bersih juga mengungkapkan beberapa dugaan kecurangan. Beberapa di antaranya soal intimidasi dan pengerahan aparat negara untuk memenangkan pasangan calon nomor urut dua, Prabowo Subianto-Gibran Rakabuming Raka.

Selain itu, mereka menyinggung persoalan bantuan sosial (bansos) yang dibagikan menjelang Pemilu 2024. Mereka mengklaim pembagian bansos yang dilakukan Jokowi dan beberapa menteri untuk mengarahkan pemilih kepada Prabowo-Gibran adalah bentuk penyalahgunaan kekuasaan atau korupsi yang nyata.

Pernyataan sikap Gerakan Pemilu Bersih itu mengatasnamakan 135 tokoh. Selain Din Syamsuddin, terdapat nama-nama seperti mantan Menteri Pemuda dan Olahraga Roy Suryo, mantan Menteri Agama Fachrur Razi, bekas Rektor UGM Sofian Effendi, hingga eks Ketua KPK Abraham Samad.

Adapun usulan untuk menggulirkan hak angket di DPR sebelumnya disampaikan calon presiden nomor urut tiga, Ganjar Pranowo. Ganjar menyebut dugaan kecurangan pada pemilihan presiden atau Pilpres 2024 mesti disikapi.

"Jika DPR tak siap dengan hak angket, saya mendorong penggunaan hak interpelasi atau rapat kerja," kata Ganjar kepada Tempo di rumahnya di Jalan Patra Raya, Jakarta Selatan, pada Jumat, 16 Februari 2024.

Menurut bekas Gubernur Jawa Tengah itu, dia menyampaikan usulan hak angket ketika rapat Tim

Pemenangan Nasional Ganjar-Mahfud di gedung High End, Jakarta Pusat, pada 15 Februari 2024. Ketika itu, Ganjar juga menunjukkan ribuan pesan yang masuk ke telepon selulernya berupa foto, dokumen, atau video atas berbagai dugaan kecurangan yang terjadi.

**Surat Pernyataan PDIP**

Di sisi lain, PDIP mengeluarkan surat pernyataan penolakan penggunaan Sistem Informasi Rekapitulasi Elektronik atau Sirekap dalam penghitungan hasil Pemilu 2024. PDIP juga menolak keputusan KPU yang menunda tahapan rekapitulasi hasil Pemilu 2024.

Surat eksternal PDIP ini bernomor 2559/EX/DPP/II/2024 tanggal 20 Februari 2024 seperti dilihat pada Rabu (21/2/2024). Surat penolakan ini ditandatangani oleh Ketua DPP PDIP Bambang 'Pacul' Wuryanto dan Sekjen PDIP Hasto Kristiyanto yang ditujukan kepada KPU.

Dalam suratnya, PDIP menyatakan kegagalan Sirekap sebagai alat bantu dalam tahapan pemungutan dan penghitungan suara di TPS serta proses rekapitulasi hasil perolehan penghitungan suara di tingkat panitia pemilihan kecamatan (PPK) adalah dua hal yang berbeda, sehingga menurut PDIP penundaan tahapan rekapitulasi hasil perolehan penghitungan suara di tingkat PPK menjadi tidak relevan.

"KPU tidak perlu melakukan penundaan tahapan rekapitulasi hasil perolehan penghitungan suara di tingkat PPK karena tidak terdapat situasi kegentingan yang memaksa/tidak terdapat kondisi darurat," demikian bunyi poin 2 surat PDIP.

Permasalahan kegagalan Sirekap sebagai alat bantu, menurut PDIP, harus segera ditindaklanjuti dengan mengembalikan proses rekapitulasi hasil penghitungan suara manual berdasarkan sertifikat hasil penghitungan suara/C.

Hasil sesuai ketentuan Pasal 393 ayat (3) UU No. 7 Tahun 2017 tentang Pemilihan Umum berbunyi: "Rekapitulasi penghitungan suara dilakukan dengan membuka kotak suara tersegel untuk mengambil sampul yang berisi berita acara pemungutan suara dan sertifikat hasil penghitungan suara, kemudian kotak suara ditutup dan disegel kembali".

"PDI Perjuangan secara tegas menolak penggunaan Sirekap dalam proses rekapitulasi penghitungan perolehan suara hasil Pemilu 2024 diseluruh jenjang tingkatan pleno," bunyi surat PDIP.

"Menolak sikap/keputusan KPU yang menunda tahapan rekapitulasi hasil penghitungan perolehan suara di tingkat pleno PPK karena telah membuka celah kecurangan dalam tahapan rekapitulasi hasil penghitungan perolehan suara, serta melanggar asas kepastian hukum, efektifitas-efisiensi dan akuntabilitas penyelenggaraan Pemilu 2024," imbuhnya.

PDIP juga meminta audit forensik digital atas penggunaan alat bantu

Sirekap dalam penyelenggaraan Pemilu 2024, kemudian meminta membuka hasil audit forensik tersebut kepada publik sebagai bentuk pertanggungjawaban KPU dalam penyelenggaraan Pemilu 2024.

Keputusan PDIP itu berdasarkan dengan adanya dugaan permasalahan hasil penghitungan perolehan suara pada Sirekap yang terjadi secara nasional, kemudian diikuti pada tanggal 18 Februari 2024 KPU memerintahkan kepada seluruh KPU provinsi dan KPU kabupaten/kota untuk menunda rekapitulasi perolehan suara dan penetapan hasil pemilu di tingkat pleno PPK dijadwalkan ulang menjadi tanggal 20 Februari 2024

**Pemberitaan Negatif Media Asing**

Sorotan dari media asing pun terus mencuat. The Guardian, menerbitkan editorial berjudul "The Guardian view on Indonesia's elections: Prabowo's win dismal news for democracy". Media yang berbasis di Inggris ini menyinggung perbandingan saat Jokowi menang Pilpres 2014 dengan Pilpres 2024.

Saat Jokowi menang Pilpres 2014, kemenangannya membawa kelegaan dan juga perayaan. Jokowi adalah presiden pertama yang terpilih dari luar kalangan elite politik atau militer. Ia mengalahkan mantan jenderal Prabowo Subianto yang dianggap akan membawa Indonesia ke arah yang lebih otoriter. Prabowo dipecat dari militer dan dilarang masuk ke AS karena tuduhan penculikan dan penyiksaan para aktivis.

Namun, pada Pilpres Indonesia 2024 Jokowi yang mengaku netral malah terlihat jelas mendukung Prabowo dibandingkan calon dari partainya sendiri, Ganjar Pranowo. Putranya yang berusia 36 tahun, Gibran Rakabuming Raka, mencalonkan diri sebagai wakil presiden Prabowo, berkat revisi aturan yang diputuskan Mahkamah Konstitusi (MK), lembaga yang dipimpin oleh ipar Jokowi.

Guardian mengatakan dengan prediksi kemenangan Prabowo, banyak yang meramalkan "musim dingin di Indonesia akan datang". Beberapa orang berpendapat bahwa presiden baru ini mungkin akan menyimpulkan bahwa ia tidak membutuhkan otokrasi langsung, tetapi dapat mencapai apa yang ia inginkan dalam sistem yang ada saat ini.

Media asal Inggris lainnya, BBC mengungkit rekam jejak Prabowo sebagai mantan komandan unit pasukan khusus yang dituduh melakukan penculikan para aktivis. Meskipun dia dipecat, proses hukum tidak pernah diajukan terhadapnya. Prabowo sempat mengakui penculikan terhadap mereka yang selamat. Namun keluarga korban yang hilang hingga kini masih memprotes dan belum mendapatkan jawaban.

Pada Pilpres 2014 dan 2019, Prabowo bertarung dengan Jokowi. Tidak mengakui kekalahan dan pendukungnya melakukan protes hingga beberapa orang tewas dalam kerusuhan pada 2019. Jokowi

akhirnya membuat kesepakatan dan menariknya ke pemerintahan sebagai menteri.

Prabowo pun bebas melakukan perjalanan dari Paris ke Washington dan Beijing sebagai pejabat senior Indonesia. Para pembela HAM pada saat itu memperingatkan pengangkatan Prabowo ke posisi senior. Prabowo yang sempat dilarang masuk ke AS dan Australia karena catatan pelanggaran HAM, akhirnya dicabut beberapa tahun lalu.

Tak hanya media asal Inggris, media asal AS, Time Magazine juga memuat tulisan bernada negatif. Artikel berjudul "What to Know About Prabowo Subianto as Uncertainty Looms for Indonesia's Democracy" pada 14 Februari 2024, memberitakan sejumlah kontroversi Prabowo dalam Pilpres 2024.

Selain menjelaskan rekam jejak Prabowo, Time juga menyebut Pilpres 2024 sebagai referendum tentang warisan Jokowi. Meskipun Jokowi tidak secara resmi mendukung kandidat mana pun, semua orang dapat dengan jelas melihat keberpihakannya dan berupaya membangun dinasti politiknya sendiri.

Artikel Time juga membahas tuduhan kecurangan pemilu yang didukung oleh Jokowi yang menguntungkan kubu Prabowo, meski belum terbukti. Selama akhir pekan, sebuah film dokumenter berjudul "Dirty Vote" diposting di YouTube yang merinci dugaan kecurangan pemilu oleh pemerintahan Jokowi. Film ini telah ditonton jutaan kali dalam sehari dan menjadi trending topic di X. (wid,rls,ist,tmp/dya)

**10 MASALAH TERBANYAK DALAM PEMUNGUTAN DAN PENGHITUNGAN SUARA PEMILU 2024**

(15 Februari 2024\*)



\*) Data pukul 06.00 WIB  
Sumber: Badan Pengawas Pemilu (2024)

# Tak Ada Megawati dan Moeldoko di Pelantikan AHY



Presiden Jokowi bersama Menko Polhukam Hadi Tjahjanto dan Menteri ATR/Kepala BPN Agus Harimurti Yudhoyono, di Istana Negara, Jakarta, Rabu (21/02/2024). (Humas Setkab)

JAKARTA-Presiden kelima RI, sekaligus Ketua Umum PDIP Megawati Soekarnoputri tak tampak dalam pelantikan Agus Harimurti Yudhoyono (AHY) sebagai Menteri Agraria dan Tata Ruang/Kepala Badan Pertanahan Nasional (ATR/BPN). Selain Megawati, Kepala Staf Kepresidenan Moeldoko juga tak hadir.

Sebagai informasi, AHY dilantik Presiden Joko Widodo (Jokowi) sebagai Menteri ATR di Istana Negara, Jakarta, Rabu (21/2/2024). AHY dilantik bersamaan dengan Hadi Tjahjanto sebagai Menteri Koordinator Bidang Politik, Hukum, dan Keamanan (Menko Polhukam).

Menariknya lagi, menteri dari PDIP tak seluruhnya hadir. Mereka yang hadir hanya Menteri PAN-RB Azwar Anas dan Sekretaris Kabinet Pramono Anung.

Saat ditanya mengenai hal tersebut, Azwar mengatakan bahwa dia diundang sebagai menteri di bawah koordinasi Menko Polhukam. "Saya nggak ngerti ya. Kan kami diundang karena memang di bawah Kemenko Polhukam. Ini kan menteri terkait yang dilantik hari ini yang di bawah Menko Polhukam," ucapnya usai acara pelantikan di Istana Kepresidenan, Rabu (21/2/2024).

Sebagai informasi, menteri-menteri di bawah Kemenko Polhukam meliputi Menteri Dalam Negeri, Menteri Luar Negeri, Menteri Pertahanan, Menteri Hukum dan HAM, Menteri Komunikasi dan Informatika, Menpan RB, Kejaksaan Agung, TNI dan Polri. Sementara itu, Menteri ATR/Kepala BPN berada di bawah koordinasi Menteri Koordinator

Bidang Perekonomian. Adapun Menteri Hukum dan HAM Yasonna Laoly yang juga berasal dari PDIP dan di bawah koordinasi Menko Polhukam terlihat tidak hadir dalam pelantikan Hadi Tjahjanto maupun AHY.

Di sisi lain, Azwar enggan menjawab saat ditanya mengenai pandangannya mengenai bergabungnya Partai Demokrat ke koalisi yang sama dengan PDIP. "Saya tidak berkomentar soal itu. Yang lain aja," tuturnya.

Dilantiknya AHY sebagai anggota kabinet Presiden Jokowi juga menandai bergabungnya Partai Demokrat ke koalisi pemerintahan yang pendukung utamanya adalah PDI Perjuangan. Padahal, diketahui Presiden ke-6 RI sekaligus Ketua Majelis Tinggi Partai Demokrat Susilo Bambang Yudhoyono (SBY) selama lebih dari satu dekade ini mengalami pasang-surut hubungan dengan Ketua Umum PDI-P Megawati Soekarnoputri.

Sesuai pelantikan, AHY berjanji menjalankan amanat untuk mengerjakan tugas-tugasnya dengan sekuat tenaga. Walau ia menyadari masa jabatannya tak panjang karena hanya tersisa sekitar delapan bulan hingga bergantinya tampuk pemerintahan. "Banyak yang belum menyadari, Demokrat selama 9 tahun 4 bulan ada di luar pemerintahan. Ini momentum bersejarah karena apa yang kami perjuangkan selama ini bisa direalisasikan jika Demokrat bergabung dengan pemerintahan secara langsung," tutur AHY.

Di sisi lain, ketidakhadiran Kepala Staf Kepresidenan Moeldoko terlalu ditanggapi oleh Ketua Umum

Partai Demokrat tersebut. Ia hanya menjawab secara singkat sambil melempar senyum kepada awak media yang menanyakan perihal itu.

"(Pak Moeldoko enggak hadir di pelantikan) Wahduh," ujar AHY yang kemudian langsung tersenyum dan berjalan menuju ke ruang aula tempat serah terima jabatan.

Sosok Moeldoko se-belumnya sempat ber-seberangan dengan AHY terkait kisruh Partai Demokrat. Kala itu, Moeldoko pernah terpilih menjadi ketua umum Partai Demokrat melalui Kongres Luar Biasa (KLB) Partai Demokrat, 5 Maret 2021.

Kisruh itu berlanjut ke jalur hukum. Mahkamah Agung menolak kasasi Moeldoko terkait kepengurusan Demokrat pada 3 Oktober 2022. Moeldoko sempat mengajukan peninjauan kembali (PK), tetapi MA kembali menolaknya pada 10 Agustus 2023.

## Strategi Bendung Hak Angket

Strategi Presiden Jokowi ini bisa dibaca sebagai manuvernya untuk mengamankan kekuasaan agar menuntaskan masa jabatannya dengan aman. Alhasil, ia mengakomodasi banyak pihak, baik kawan maupun lawan, untuk bekerja bersama.

Apalagi, setelah dilantik, AHY memastikan Partai Demokrat tak akan berpartisipasi dalam penggalangan hak interplasi ataupun hak angket terkait kecurangan Pemilu 2024 di DPR. AHY mengatakan, Partai Demokrat tak akan terjebak dalam isu-isu yang mengganggu pemerintah. Ia bersama Partai Demokrat akan disiplin sesuai kebijakan partai dan mengawal pemerintahan Presiden Jokowi hingga tuntas.

"Walaupun sekarang masih penghitungan sementara, bisa terbaca siapa yang jadi pemenang pemilu. Walau kita menghormati (proses) dengan tuntas secara formal dan jelas, kita harus melihat ke depan. Saya tak mau terjebak karut-marut dalam isu semacam itu karena banyak pekerjaan yang harus dilakukan," tutur AHY.

Pengamat politik dari Universitas Al Azhar Indonesia, Ujang Komarudin mengatakan, "Tambahkan Demokrat menjadi penting dengan dilantiknya AHY. Senang tak senang, (Demokrat) akan habis-habisan bela Jokowi dan pasti akan tolak hak angket itu."

Sebelumnya, Ganjar menilai ada kecurangan pada Pemilihan Presiden (Pilpres) 2024. Ia mendorong partai politik pengusungnya, PDI-P dan Partai Persatuan Pembangunan (PPP), mengusulkan hak angket di DPR untuk

menyelidiki dugaan ini. Hal ini menjadi upaya untuk meminta pertanggungjawaban Komisi Pemilihan Umum dan Badan Pengawas Pemilu terhadap penyelenggaraan Pilpres 2024 yang sarat kecurangan terstruktur, sistematis, dan masif. (wid,rls,ist/dya)

## DAFTAR MENTERI KABINET INDONESIA MAJU TERBARU 2024

### Menteri Koordinator

1. Menteri Koordinator Bidang Politik, Hukum, dan Keamanan: Hadi Tjahjanto
2. Menteri Koordinator Bidang Perekonomian: Airlangga Hartarto
3. Menteri Koordinator Bidang Pembangunan Manusia dan Kebudayaan: Muhadjir Effendy
4. Menteri Koordinator Bidang Kemaritiman dan Investasi: Luhut Binsar Pandjaitan.

### Menteri Bidang

5. Menteri Sekretaris Negara: Pratikno
6. Menteri Dalam Negeri: Muhammad Tito Karnavian
7. Menteri Luar Negeri: Retno Lestari Priansari Marsudi
8. Menteri Pertahanan: Prabowo Subianto
9. Menteri Agama: Yaqut Cholil Qoumas
10. Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia: Yasonna H. Laoly
11. Menteri Keuangan: Sri Mulyani Indrawati
12. Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi: Nadiem Anwar Makarim
13. Menteri Kesehatan: Budi Gunadi Sadikin
14. Menteri Sosial: Tri Rismaharini
15. Menteri Ketenagakerjaan: Ida Fauziyah
16. Menteri Perindustrian: Agus Gumiwang Kartasasmita
17. Menteri Perdagangan: Zulkifli Hasan
18. Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral: Arifin Tasrif
19. Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat: Mochamad Basuki Hadimuljono
20. Menteri Perhubungan: Budi Karya Sumadi
21. Menteri Komunikasi dan Informatika: Budi Arie Setiadi
22. Menteri Pertanian: Andi Amran Sulaiman
23. Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan: Siti Nurbaya
24. Menteri Kelautan dan Perikanan: Sakti Wahyu Trenggono
25. Menteri Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi: A. Halim Iskandar
26. Menteri Agraria dan Tata Ruang: Agus Harimurti Yudhoyono
27. Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional: Suharso Monoarfa
28. Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi: Abdullah Azwar Anas
29. Menteri Badan Usaha Milik Negara: Erick Thohir
30. Menteri Koperasi dan Usaha Kecil dan Menengah: Teten Masduki
31. Menteri Pariwisata dan Ekonomi Kreatif: Sandiaga Salahuddin Uno
32. Menteri Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak: I Gusti Ayu Bintang Darmavati
33. Menteri Investasi: Bahlil Lahadalia
34. Menteri Pemuda dan Olahraga: Ario Bimo Nandito Ariotedjo
35. Menteri Investasi/Kepala Badan Koordinasi Penanaman Modal: Bahlil Lahadalia
36. Sekretaris Kabinet: Pramono Anung Wibowo
37. Jaksa Agung: ST Burhanuddin
38. Panglima Tentara Nasional Indonesia: Jenderal TNI Agus Subiyanto
39. Kepala Kepolisian Republik Indonesia: Jenderal Pol. Listyo Sigit Prabowo
40. Kepala Staf Kepresidenan: Moeldoko.