

## PENGEMBANGAN KEPROFESIAN GURU AGAMA Direktorat PAI Laksanakan Pemetaan Kompetensi

JAKARTA (KR) - Kementerian Agama (Kemenag) melalui Direktorat Pendidikan Agama Islam Ditjen Pendidikan Islam melaksanakan Pemetaan Kompetensi (PK) Online Program Pengembangan Keahlian Berkelanjutan Guru Pendidikan Agama Islam (PPKB GPAL). Direktur Pendidikan Agama Islam (PAI), Amrullah, menyampaikan PPKB merupakan amanat regulasi untuk peningkatan kompetensi guru PAI.

"Program PPKB ini adalah salah satu mandatori, program yang harus kita laksanakan di Direktorat PAI dan sekaligus amanat dari Peraturan Menteri No 38 Tahun 2018 serta juga amanat dari Keputusan Menag No 211 Tahun 2011, bahkan ada juga peraturan Menpan RB yang terbaru No 1 Tahun 2023 tentang Jabatan Fungsional dan guru termasuk di dalamnya," kata Amrullah seperti dikutip dari laman kemenag.go.id, baru-baru ini.

Amrullah mengatakan, PK online bagi guru PAI sangat penting untuk mendapatkan data kompetensi guru PAI secara riil. Guru PAI

yang ada tersebar di seluruh pelosok Indonesia dan diperlukan pantauan untuk melihat kebutuhan guru di satu wilayah dengan wilayah lain.

"Kami harapkan para Kabid, PTP, Kasi Kab/Kota seluruh Indonesia melakukan koordinasi secara intensif, terutama dengan pihak dinas pendidikan agar pada pelaksanaan PK online dapat maksimal dan sesuai jadwal yang telah ditentukan," jelasnya.

Amrullah berharap seluruh pihak dapat menyosialisasikan pelaksanaan PK online. Dengan demikian, seluruh guru yang mengikuti dapat terpetakan kompetensi dan mendapatkan pelatihan melalui PPKB GPAL.

Kepala Sub Bagian Tata Usaha Direktorat PAI selaku Ketua Program PPKB GPAL, Muhammad Firdiansyah, menyampaikan, PK online akan digelar Mei. Rangkaian PK online sudah dimulai dari beberapa tahapan mulai dari penyusunan hingga uji publik dan nantinya pelaksanaan PK Online dimulai 3-11 Mei 2023. (Ati)-f



MENGENANG PATTIMURA: Pemuda Ikatan Keluarga Maluku (Ikemal) hubungan Gandong Tamilouw Hutumuri dan Siri Siri (Mosilow) Jayapura menampilkan Tarian Cakalele saat peringatan HUT Kapitan Pattimura ke-206 di Lapangan PTC entrop Kota Jayapura Papua, Selasa (25/4). Sejumlah tarian dan atraksi khas Maluku ditampilkan pada peringatan tersebut yang bertujuan memperkenalkan budaya Maluku kepada masyarakat Papua.

## EKONOMI

### BALIK BARENG HONDA 2023 Berangkatkan Ratusan Konsumen ke Jakarta

JAKARTA (KR) - Menutup akhir periode libur Lebaran sekaligus bertepatan dengan arus balik Idul Fitri 1444 H, PT Astra Honda Motor berkolaborasi dengan Astra Motor Yogyakarta menggelar Balik Bareng Honda 2023, Selasa (25/4). Tercatat ada 370 pemudik dari Yogyakarta dan sekitarnya kembali ke Jakarta. Mereka diberangkatkan dengan sembilan bus eksklusif. Sedangkan 155 sepeda motor milik pemudik dikirim menggunakan empat truk standar ekspedisi Honda.

Honda Customer Care Center Manager Astra Motor Yogyakarta, Putu L. Januara memaparkan, program ini bertujuan untuk meminimalisir resiko kecelakaan sekaligus menghadirkan kenyamanan bagi pemudik saat kembali

ke Jakarta. "Ada banyak faktor pemicu resiko yang berakibat fatal bagi pengendara sepeda motor. Melalui program ini Honda memberikan layanan arus balik dengan menggunakan Bus dan truk ekspedisi menuju ke Jakarta agar peserta bisa sampai tujuan dengan lebih aman dan nyaman," katanya.

Sama dengan program Mudik Bareng Honda, program Balik Bareng Honda

yang terangkum dalam payung Mudik Balik Bareng Honda 2023 ini sempat vakum selama 3 tahun. Saat tahun ini kembali diselenggarakan, semangat dan antusiasme peserta untuk mengikuti program ini sangat tinggi. Salah satunya diungkapkan oleh Waluyo, peserta Balik Bareng Honda 2023 dari Bantul yang sebelum pandemi hampir setiap tahun mengikuti program ini. (Awh)-f



Tim Honda menyapa langsung peserta Balik Bareng Honda 2023 dari Yogyakarta ke Jakarta.

## DIKEMBANGKAN SEKOLAH VOKASI UGM Inovasi Teknologi Kampas Rem Berbasis AI

JAKARTA (KR) - Salah satu produk hasil kolaborasi antara pendidikan vokasi dan industri mendapat sorotan langsung dari rombongan Presiden Joko Widodo dan Kanselir Jerman, Olaf Scholz, ketika berkeliling mengunjungi 'Hannover Messe 2023'.

Inovasi tersebut adalah teknologi pendeteksi keretakan kampas rem dengan bantuan teknologi Artificial Intelligence (AI) yang dikembangkan Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada (UGM).

Alat pendeteksi keretakan kampas rem dengan menggunakan AI tersebut merupakan hasil kolaborasi riset terapan antara Agus Winarno, Dosen di Sekolah Vokasi UGM bersama mahasiswa dan industri dengan PT Akebono Brake Astra Indonesia. Keberadaan alat ini menjadi salah satu gebrakan kampas rem industri otomotif internasional lantaran selama ini pengujian keretakan kampas rem masih dilakukan secara manual menggunakan indra pendengar manusia.

Kanselir Jerman, Olaf Scholz di sela-sela kunjungan tersebut menanyakan tentang di mana alat ini diproduksi dan jenis perusahaan yang bisa memanfaatkannya. Pertanyaan tersebut langsung direspons Menteri Koordinator Bidang Perekonomian, Airlangga Hartanto yang juga ikut membersamai rombongan.

"Alat ini diproduksi di Indonesia untuk mendukung supply chain dalam industri yang bergerak di bidang otomotif," tegas Menko Airlangga.

Ekosistem kemitraan yang sinergis antara dunia pendidikan, khususnya vokasi dengan industri diharapkan mampu mendukung terwujudnya Indonesia 4.0 dalam hal teknologi baru, khususnya



Presiden Jokowi dan Kanselir Jerman saat menyaksikan salah satu stan pada Hannover Messe.

berbasis Internet of Things (IoT) dan AI. Selain itu, juga berkontribusi sebagai penggerak ekonomi dan pendongkrak daya saing industri.

Ketua Tim Periset dari Sekolah Vokasi UGM Agustinus Winarno menjelaskan, Indonesia memiliki kekuatan untuk bersaing dengan negara lain disebabkan kepemilikan sumberdaya alam dan manusia yang melimpah. Walaupun

demikian, patut untuk diakui, Indonesia masih perlu meningkatkan penggunaan teknologi untuk mendukung investasi dan industri di Indonesia.

"Potensi terbesar (Indonesia) adalah material. Kedua, sumberdaya manusia yang jumlahnya besar. Tetapi kendalanya adalah pada teknologi yang masih perlu dikejar untuk dapat bersaing," tuturnya. (Ati)-f

## Pelaku Kecurangan UTBK SNBT Ditindak Tegas

MAKASSAR (KR) - Rektor Universitas Hasanuddin (Unhas) Prof Dr Jamaluddin Jompa mengatakan, jika dalam Ujian Tulis Berbasis Komputer Seleksi Nasional Berdasarkan Tes (UTBK SNBT) 2023 ditemukan kecurangan akan ditindak tegas dan diproses sesuai hukum yang berlaku. Ia mengharapkan pihak-pihak yang terlibat dalam UTBK SNBT bekerja secara profesional dan penuh integritas.

"Segala bentuk kecurangan akan kami serahkan ke kepolisian dan jika hal itu melibatkan oknum di Unhas akan kami berlakukan sanksi skorsing hingga pemecatan. Kami

beri sanksi sesuai tingkat kesalahan yang diperbuat," ujar Jamaluddin di Makassar, kemarin.

Kalau perlu, katanya, membuat Pakta Integritas, khususnya yang terlibat di bagian informasi dan teknologi. Ia meminta masyarakat agar tak mempercayai kalau ada pihak atau oknum tertentu yang mengiming-imingi mampu meloloskan masuk ke Unhas dengan imbalan tertentu. "Jangan percaya itu. Tidak ada bayar-bayar kalau mau masuk lewat jalur SNBT," pesan Jamaluddin.

Mengenai pengamanan SNBT, pihaknya melibatkan petu-

gas keamanan sepenuhnya, seperti pengamanan internal, Satpam dan pihak kepolisian. Ia juga akan mengantisipasi tindak kecurangan sebelum proses ujian berlangsung.

Misalnya, dari 20.687 pendaftar untuk mengikuti UTBK SNBT 2023 di Unhas, pihaknya telah mengidentifikasi peserta calon mahasiswa yang berasal dari Sulsel tetapi memilih tempat-tempat tes bukan di Unhas, bahkan ada yang memilih tes di lokasi provinsi lain kemudian memilih program studi bergengsi di Unhas.

"Hal-hal seperti ini tentu mengundang kecurigaan, sehingga kami waspada. Kalau

nanti terbukti ada kecurangan bisa saja ia didiskualifikasi meskipun telah dinyatakan lulus," ucap Jamaluddin

Kasubdit Penerimaan Mahasiswa Baru Unhas Yuyu Ichani menjelaskan, ujian UTBK SNBT akan memanfaatkan sekitar 1.300 komputer di 40 ruangan dengan enam ruang cadangan yang tersebar di Kampus Unhas Tamalanrea dan di Fakultas Teknik Gowa.

Untuk mengantisipasi hal-hal yang tidak diinginkan saat ujian, akan dilakukan uji coba nasional penggunaan komputer dan simulasi ujian pada 17 April 2023. (Ant)-f

## Trafik Data Indosat Naik 25 Persen

JAKARTA (KR) - Dengan jaringan yang telah 100% terintegrasi di 46 ribu sites di seluruh Indonesia, Indosat Ooredoo Hutchison (Indosat), berhasil memberikan jangkauan yang lebih baik dan luas untuk melayani kebutuhan telekomunikasi digital pelanggannya di kampung halaman sampai level kecamatan pada periode libur Lebaran 2023.

"Peningkatan lalu lintas data pelanggan tertinggi pada malam takbiran melonjak 25% dibandingkan Lebaran tahun sebelumnya. Indosat telah mempersiapkan diri menghadapi periode libur Lebaran tahun ini dengan meningkatkan kapasitas, pengawasan intensif melalui command center fisik di kantor pusat dan regional, serta dukungan pelayanan pelanggan yang prima. Kualitas layanan telekomunikasi dasar lainnya seperti telepon dan SMS tetap terjaga di level tertinggi," ungkap SVP - Head of Network Operations Indosat Ooredoo Hutchison, Agus Sulistio kepada KR, Rabu (26/4)

Disebutkan selama libur Lebaran tahun ini, pemakaian aplikasi media sosial mengalami kenaikan 45%, messaging dan video call naik 28%, mobile gaming naik 14%, serta streaming video dan musik naik 10% dibandingkan dengan lebaran tahun lalu. "Tercatat pelanggan Indosat paling banyak mengakses aplikasi TikTok, WhatsApp, Youtube, Instagram, dan Facebook, termasuk penggunaan aplikasi permainan daring seperti Mobile Legend, Free Fire, dan game," jelasnya.

Indosat berhasil mengantisipasi lonjakan trafik data yang signifikan di berbagai kota tujuan dan rute mudik di Pulau Jawa se-



President Director & CEO Indosat Ooredoo Hutchison Vikram Sinha (ketiga dari kiri) dan Chief Technology Officer Indosat Ooredoo Hutchison Desmond Cheung (kedua dari kiri) melakukan pemantauan kapasitas jaringan dan trafik pelanggan di Indosat Command Center.

perti Tasikmalaya, Cirebon, Sukabumi, Tegal, Serang, Solo, Purwokerto, Purwakarta, Banjarnegara, Cianjur, Madura, Bandung, Pati, dan Tuban. "Trafik data juga tercatat naik cukup tinggi di beberapa kota lainnya di luar Pulau Jawa, diantaranya di Metro-Kota Bumi, Batujaya, Bandar Lampung, Bone, Sampit, dan Parepare," jelasnya.

Tim internal dan mitra di command center dan di

lapangan, selalu siaga dalam mengantisipasi mobilitas dan kebutuhan pelanggan yang dinamis.

"Dengan peralatan dan dashboard khusus untuk pemantauan kualitas jaringan dan pengalaman digital pelanggan secara terus-menerus serta proaktif selama 24 jam 7 hari, 74% tiket pengaduan pelanggan berhasil diselesaikan kurang dari kurun waktu 24 jam sejak dilaporkan," tegasnya. (Vn)-f



Dr. Ismadiyah Purwaning Astuti, SE MSc  
Dosen Prodi Ekonomi  
Universitas AMIKOM Yogyakarta

AKTIVITAS perekonomian tahun 2023 ini sudah mengalami kenaikan dibandingkan tahun 2022 karena pandemi dianggap sudah selesai dan masyarakat kembali

## Lonjakan Inflasi Pasca Lebaran

hidup normal. Kegiatan kemasyarakatan dan keagamaan juga sudah berlangsung seperti biasa. Kegiatan keagamaan seperti ramadan, mudik dan acara lebaran sudah tidak ada lagi pembatasan-pembatasan. Ramadan adalah bulan dimana orang islam menjalankan puasa tetapi walaupun puasa tidak makan dan minum di siang hari tetapi yang terjadi permintaan akan bahan pokok makanan lebih banyak dari hari biasa. Permintaan bahan makanan atau kebutuhan pokok menyebabkan harga-harga menjadi naik atau harganya dapat beberapa kali lipat dari harga normal. Hal ini karena masyarakat saat meniadakan makan sahur dan berbuka lebih berkualitas dan lebih lengkap daripada hari selain ramadan. Selain itu, banyak orang yang meningkatkan shodaqoh dan wajib mengeluarkan zakat di akhir Ramadan. Kondisi tersebut

menyebabkan jumlah uang yang beredar di masyarakat semakin meningkat berpotensi menyebabkan inflasi. Selain ramadan, ada tradisi mudik di Indonesia dimana orang-orang yang merantau atau menuntut ilmu/berkerja di kota/daerah lain akan pulang ke kampung halaman saat lebaran. Tradisi mudik ini meningkatkan harga tiket perjalanan karena permintaan akan moda transportasi baik darat, laut dan udara sangat tinggi.

Lebaran merupakan fenomena di Indonesia dimana masyarakat muslim saling bersilaturahmi satu dengan yang lain. Fenomena tersebut menimbulkan peningkatan belanja masyarakat terhadap kebutuhan pangan karena setiap keluarga muslim menyiapkan berbagai macam makanan untuk dihidangkan kepada para tamu. Tidak hanya peningkatan pangan

tetapi juga peningkatan belanja sandang atau pakaian karena bagi muslim disunahkan untuk menggunakan baju yang bagus saat lebaran. Masyarakat saat lebaran juga didukung adanya pemberian tunjangan hari raya (THR). THR tersebut juga sebagai pendapatan tambahan yang didapat saat bulan ramadan dapat dikatakan pendapatan meningkat akan meningkatkan juga konsumsi masyarakat. Setelah lebaran, inflasi masih tinggi karena masyarakat berbondong-bondong memanfaatkan libur lebaran dengan berwisata seperti di pantai, kebun binatang, mall dan tempat hiburan lainnya.

Inflasi merupakan kenaikan harga-harga barang dan jasa yang memiliki kecenderungan terjadi terus menerus. Terdapat dua jenis inflasi menurut penyebab terjadinya yaitu demand pull inflation dan cost push inflation.

Demand pull inflation merupakan inflasi yang disebabkan kenaikan permintaan di pasar. Hal ini biasanya terjadi pada hari keagamaan seperti idul fitri dan hari natal serta liburan tahun baru atau liburan sekolah. Cost push inflation disebabkan oleh adanya kenaikan biaya produksi seperti kenaikan bahan baku, bahan bakar, dan listrik. Kenaikan biaya produksi akan meningkatkan biaya produksi sehingga harga output baik barang maupun jasa akan meningkat. Peningkatan barang dan jasa menyebabkan masyarakat harus membeli kebutuhannya dengan mengeluarkan uang lebih banyak sehingga menyebabkan inflasi.

Kondisi inflasi pada Ramadan 2023 masih terkendali dengan baik, terlihat dari laju inflasi pada maret 2023 tercatat sebesar 4,97% (yoy) atau menurun dari bulan februari yaitu sebesar 5,47%



(yoy). Dalam upaya pengendalian inflasi saat Ramadan dan menjelang lebaran, pemerintah harus memastikan ketersediaan dan kecukupan kebutuhan pokok masyarakat khususnya bahan kebutuhan pokok.

Selain itu, pemerintah harus selalu memonitor harga dan ketersediaan bahan pangan yang ada di pasar serta melakukan kebijakan yang langsung berimbas ke masyarakat seperti pemberian bantuan bahan pokok atau kebijakan pasar murah bahan pokok. Upaya tersebut harus dilakukan untuk mencegah terjadinya inflasi yang tinggi atau hyperinflasi. Inflasi yang dapat dikendalikan akan membawa dampak stabilitas pada perekonomian. \*\*\*