

Referensi Terpercaya Sektor Komunikasi & Informatika



# Memberantas Pengaruh Masif Judi Online

Edisi 58  
Oktober 2023



**Pengarah:**  
Mira Tayyiba

**Pemimpin Redaksi:**  
Rhina Anita

**Wakil Pemimpin Redaksi:**  
Daoni Diani Hutabarat

**Redaktur Pelaksana:**  
Helmi Fajar Andrianto

**Wakil Redaktur  
Pelaksana:**  
Viskayanesya

**Redaktur:**  
M. Taufiq Hidayat  
Verawati  
Annisa Bonita P.

**Reporter:**  
Yusuf  
Ahmad Irsu Kubangun  
Meita Pusparini  
Desideramus Bitan

**Fotografer:**  
Agus Yudi Harsono  
Doni Paulus Sumule  
Sri Indrati Novinarsari  
Indra Kusuma

**Desain & Layout:**  
Adista Winda Rizka  
Rahma Aulia Indroputri  
Dhenty Febrina Sahara  
Annas Yudistira Saputra

**Produksi:**  
Fahmie Trihatin J.

**Alamat Redaksi:**  
Biro Humas Kementerian  
Komunikasi dan Informatika  
Jl. Medan Merdeka Barat  
No. 9, Jakarta Pusat

## Memberantas Keberadaan Judi Online, Kejahatan yang Sistematis

Salam hangat untuk pembaca setia Majalah KominfoNext. Selamat berjumpa kembali dalam edisi terbaru KominfoNext yang mengupas isu-isu terkini seputar perkembangan bidang komunikasi dan informatika. Untuk edisi ke-58 kali ini, kami menyajikan informasi seputar upaya pemerintah dalam memberantas permasalahan yang telah menjadi wabah bagi masyarakat kita, judi *online*.

Menteri Komunikasi dan Informatika Budi Arie Setiadi dalam berbagai kesempatan terus mengimbau agar masyarakat waspada dan berhati-hati agar tidak terjerat judi *online*. Menurutnya judi *online* adalah sebuah kejahatan transaksional yang begitu sistematis. Jika sampai terjerat, besar risikonya masyarakat akan ikut terjerat dalam pinjaman *online*.

Upaya pemberantasan judi *online* ini adalah upaya bersama yang mesti dilakukan bersama seluruh *stakeholders*. Kementerian Kominfo merangkul berbagai pemangku kepentingan, mulai dari Otoritas Jasa Keuangan, lembaga keuangan, operator seluler, penyedia layanan internet, hingga Kepolisian RI. Dalam edisi ini rekan-rekan akan mendapat rangkuman langkah-langkah taktis yang telah dilakukan Kementerian Kominfo untuk memberantas judi *online*.


**Rhina Anita**

 Kepala Biro Hubungan Masyarakat  
Pemimpin Redaksi Majalah Kominfo Next

Tercatat, sejak 18 Juli hingga 18 Oktober 2023, Kementerian Kominfo telah mengeksekusi putusan akses sebanyak 425.506 konten perjudian, dengan rincian 237.096 konten judi *online* dari situs dan alamat Internet Protokol (*IP Address*), sebanyak 17.235 konten dari file sharing, dan 171.175 konten dari media sosial.

Tak hanya itu, Kementerian Kominfo juga melakukan perluasan pemberantasan konten perjudian *online* dengan memblokir rekening yang memfasilitasi aktivitas perjudian dengan meminta Otoritas Jasa Keuangan (OJK) memblokir 2.760 rekening (sejak 17 Juli 2023 hingga 16 Oktober 2023), serta meminta agar Bank Indonesia meningkatkan upaya pencegahan aktivitas perjudian *online*.

Pengelola *platform* digital juga tak luput dari pengawasan pemerintah. Awal Oktober lalu, Menkominfo memberikan peringatan keras kepada manajemen Meta di Indonesia untuk segera membersihkan konten judi *online* di platform Meta. Hal ini menyusul surat yang dikirimkan pada 2 Oktober 2023 perihal Perintah Penanganan Konten dan Kegiatan Perjudian *Online* dan/atau judi slot oleh PSE kepada Perwakilan Meta di Indonesia.

Tak segan-segan, Menkominfo menegaskan bahwa penanganan ini akan diteruskan kepada aparat penegak hukum jika tidak ditindaklanjuti dengan optimal. Menurutnya, segala bentuk kegagalan atau kelalaian atas tidak terlaksananya kewajiban penanganan perjudian *online* dan/atau judi slot akan dikenakan sanksi sesuai peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Dalam edisi ke-58 kali ini rekan-rekan pembaca juga disuguhkan seputar dukungan Kementerian Kominfo dalam Konferensi Tingkat Tinggi *Archipelagic and Island States* (AIS) Forum, sebuah perhelatan internasional yang menjadi wadah kerja sama antarnegara pulau dan kepulauan sedunia, untuk memperkuat kolaborasi dalam mengatasi permasalahan global, khususnya tata kelola laut.

Rekan-rekan pembaca KominfoNext,

KominfoNext terus berkomitmen untuk menjadi sumber informasi yang dapat diandalkan rekan-rekan pembaca sekalian. Kami meyakini bahwa pengetahuan adalah kunci untuk memahami, dan memahami adalah kunci untuk berkembang.

**Selamat membaca!**



**...Kementerian  
Kominfo juga  
melakukan  
perluasan  
pemberantasan  
konten perjudian  
online dengan  
memblokir  
rekening yang  
memfasilitasi  
aktivitas perjudian**



# Presiden Jokowi Tegaskan Pentingnya Lindungi Kedaulatan Digital Indonesia

Presiden Jokowi menyebut bahwa Indonesia memiliki potensi ekonomi digital yang sangat besar. Untuk itu, Presiden meminta agar talenta-talenta digital disiapkan agar Indonesia tidak hanya menjadi pasar.



Presiden Joko Widodo menyampaikan arahan kepada peserta Program Pendidikan Singkat Angkatan (PPSA) XXIV dan alumni Program Pendidikan Reguler Angkatan (PPRA) LXV Tahun 2023 Lembaga Ketahanan Nasional (Lemhannas) di Istana Negara, Jakarta, pada Rabu, 4 Oktober 2023. Foto: BPMI Setpres/Lukas

Presiden Joko Widodo menegaskan pentingnya melindungi kedaulatan digital Indonesia dengan menjaga aset digital dan terus mempertahankan produk dalam negeri di pasar digital. Hal tersebut disampaikan Presiden dalam pengarahannya kepada peserta Program Pendidikan Singkat Angkatan (PPSA) XXIV dan alumni Program Pendidikan Reguler Angkatan (PPRA) LXV Tahun 2023 Lembaga Ketahanan Nasional (Lemhannas) di Istana Negara, Jakarta, pada Rabu, 4 Oktober 2023.

"Kita harus melindungi kedaulatan digital kita dan betul-betul kita pertahankan yang namanya kandungan lokal, barang lokal, kalau enggak bisa 100 persen barang, ya paling tidak 90 persen, 80 persen kandungan lokalnya. Jaga betul yang namanya aset digital kita, jaga betul, data, informasi, akses pasar, semuanya nanti bisa menyangkut politik," ucap Presiden.

Lebih lanjut, Presiden Jokowi menyebut bahwa Indonesia memiliki potensi ekonomi digital yang sangat besar. Untuk itu, Presiden meminta agar talenta-talenta digital disiapkan agar Indonesia tidak hanya menjadi pasar.



"Kita harus menjadi pemain, ini menyiapkan pemain-pemain ini yang memerlukan kerja keras karena waktunya kita dibatasi oleh limit waktu. Teman-teman saya menyampaikan waktunya hanya dua tahun dari tahun kemarin, pertengahan tahun kemarin, hanya dua tahun, bagaimana kita bisa menyiapkan talenta-talenta digital kita, ini bukan barang yang mudah," tuturnya.

Selanjutnya, Kepala Negara menekankan bahwa Indonesia tidak boleh hanya menjadi konsumen, tetapi harus menjadi produsen. Presiden mengungkapkan bahwa sebanyak 123 juta masyarakat menjadi konsumen di pasar digital, namun 90 persen barang yang dibeli merupakan barang impor.

"Kalau produk kita sendiri kita taruh di e-commerce masih bagus, tapi 90 persen barang impor. Karena harganya sangat murah. Bahkan baju, kemarin ada yang dijual berapa? Rp5 ribu artinya di situ ada *predatory pricing*, sudah mulai bakar uang yang penting menguasai data, menguasai perilaku, ini semua kita harus mengerti mengenai ini," ucap Presiden.

Kepala Negara pun mengingatkan seluruh masyarakat agar tidak terkena penjajahan era modern. Oleh sebab itu, Presiden mendorong agar produk yang masuk ke pasar digital merupakan produk dalam negeri.

"Syukur kita bisa masuk ekspor ke negara-negara—enggak usah jauh-jauh di ASEAN dulu kita kuasai. Jangan sampai kita lena dalam hitungan bulan, enggak mau saya terkena penjajahan era modern. Jangan mau kita terkena juga kolonialisme di era modern ini, kita nggak sadar tahu-tahu kita sudah dijajah secara ekonomi," tandas Presiden.

Turut mendampingi Presiden dalam kesempatan tersebut yaitu Menteri Koordinator Bidang Politik, Hukum, dan Keamanan Mahfud Md., Menteri Sekretaris Negara Pratikno, dan Gubernur Lemhannas Andi Widjajanto.

<https://www.presidentri.go.id/siaran-pers/presiden-jokowi-tegaskan-pentingnya-lindungi-kedaulatan-digital-indonesia/>





## Wapres Sebut Teknologi Transversal Jadi Penggerak Utama **Pertumbuhan Global Masa Depan**

Teknologi transversal yang merujuk pada teknologi yang dapat diterapkan secara lintas sektor diyakini memiliki potensi untuk mengubah atau meningkatkan berbagai aspek kehidupan manusia tanpa terbatas pada satu bidang khusus. Teknologi transversal seperti kecerdasan buatan (AI), *Internet of Things* (IoT), *blockchain*, dan komputasi awan terbukti memiliki dampak luas dan dapat digunakan dalam berbagai sektor, khususnya ekonomi dan bisnis.

Oleh sebab itulah, Wakil Presiden (Wapres) K.H. Ma'ruf Amin menyebutkan bahwa teknologi transversal menjadi penggerak utama pertumbuhan global di masa depan. Sehingga, tanpa adanya inisiatif strategis untuk mempercepat implementasi teknologi transversal, menurutnya Indonesia diperkirakan tidak akan optimal dalam pencapaian target PDB pada 2045.

"Ke depan, penerapan teknologi dan digitalisasi menjadi sebuah prasyarat bagi seluruh sektor potensial agar sukses menapaki langkah menuju Indonesia Emas 2045," tegas Wapres saat meresmikan Pembukaan *Indonesia Sharia Economic Festival* (ISEF) Ke-10 Tahun 2023 di Jakarta Convention Center (JCC), Kamis (26/10/2023).

Termasuk, sambung Wapres, sektor potensial yang diyakini akan mampu menerbangkan perekonomian Indonesia yakni ekonomi dan keuangan syariah. Sehingga, ia melihat peran vital dari teknologi dan digitalisasi, khususnya teknologi transversal yang akan memungkinkan gerakan ekonomi dan keuangan syariah menjadi lebih lincah, adaptif, dan transformatif.

Untuk itu, pada perhelatan ISEF kali ini, Wapres menyampaikan pesan khusus kepada seluruh pegiat ekonomi dan keuangan syariah untuk terus mengakselerasi adopsi teknologi dan digitalisasi.

"Tingkatkan dan perluas pemanfaatan digitalisasi dan inovasi digital sebagai penggerak utama akselerasi pengembangan ekonomi syariah, yang akan meningkatkan efisiensi dan produktivitas industri halal," pintanya.

Sebagai contoh, Wapres mengapresiasi pengembangan platform aplikasi "Satu Wakaf Indonesia" yang diluncurkan pada acara ini.

"Ini adalah salah satu wujud digitalisasi di sektor dana sosial syariah yang akan meningkatkan kualitas dan kapasitas pengelolaan wakaf," sebutnya.

Terakhir, Wapres mengingatkan bahwa pemerintah telah menetapkan visi Indonesia Emas 2045 sebagai tujuan kolektif untuk mewujudkan Indonesia yang makmur dan bertumbuh secara inklusif dan berkelanjutan. Adapun Indonesia sendiri, menurutnya memiliki banyak aset dan potensi untuk menjadi negara berpenghasilan tinggi, meskipun di sisi lain berbagai tantangan juga mesti dihadapi.

"Tugas kita bersama adalah mengoptimalkan segala potensi dan peluang untuk mewujudkan cita-cita besar tersebut," pungkasnya.

<https://www.wapresri.go.id/wapres-sebut-teknologi-transversal-jadi-penggerak-utama-pertumbuhan-global-masa-depan/>



# Pemerintah Terus Bersihkan Judi Online dari Ruang Digital



Pemerintah terus mengupayakan pemberantasan praktik judi daring atau online di Tanah Air. Menteri Komunikasi dan Informatika (Menkominfo), Budi Arie Setiadi, mengatakan bahwa Presiden Joko Widodo secara tegas memberi arahan agar judi online diberantas karena merugikan rakyat kecil.

"(Arahan Presiden) judi online harus terus diberantas karena merugikan rakyat kecil," ujar Menkominfo dalam keterangannya di Kompleks Istana Kepresidenan, Jakarta, Jumat, 13 Oktober 2023, usai menghadap Presiden Jokowi.

Menurut Menkominfo, pihaknya telah mengeksekusi 392.652 konten perjudian dari seluruh ruang digital, yang terdiri atas situs IP 205.910 konten, *file sharing* 16.304 konten, dan media sosial 170.438 konten dalam rentang waktu 18 Juli-11 Oktober 2023. Menkominfo pun menegaskan bahwa pihaknya akan terus berupaya untuk memberantas judi online.

"Terus memang masih coba ada, tapi kita akan tindak terus dengan sekuat tenaga, kita akan habisi judi online dari ruang digital kita," tegasnya.

Selain melakukan upaya pemblokiran situs dan alamat IP (*internet protocol*), Menkominfo juga telah berkomunikasi dengan operator seluler untuk tidak memfasilitasi tindak perjudian. Ia juga telah bersurat ke sejumlah operator *platform* media sosial untuk memblokir iklan terkait judi online.

"Saya sudah bersurat ke Meta, WA (WhatsApp), Instagram, Facebook, itu kadang-kadang masih suka ada iklan judi. Kemarin itu sudah 161.000 dia *remove* dari Instagram, Facebook, iklannya," ungkapinya.

"Terus yang berikutnya ke uangnya, ke OJK (Otoritas Jasa Keuangan) kami sudah mengajukan blokir lebih dari 2.700 rekening bank ke OJK dan 540 *e-wallet*, dompet elektronik," imbuhnya.

Sementara itu, terkait dengan penindakan hukum, Menkominfo menyerahkannya kepada aparat yang berwenang.

"Nanti kita akan berkomunikasi dengan aparat penegak hukum dalam hal ini kepolisian untuk bagaimana menyatukan langkah-langkah. Tugas kami sebagai Kementerian Kominfo kan sudah kita lakukan, semua yang hidup kita blok, *take down*, kita blokir," tandasnya.

<https://www.presidentri.go.id/siaran-pers/pemerintah-terus-bersihkan-judi-online-dari-ruang-digital/>



## Presiden Jokowi Pimpin Upacara Parade Senja HUT Ke-78 TNI

Selepas upacara tersebut, Presiden Jokowi beserta Presiden ke-6 RI Susilo Bambang Yudhoyono, Menteri Pertahanan Prabowo Subianto, Kepala Staf Angkatan Darat Jenderal TNI Dudung Abdurachman, dan Kepala Staf Angkatan Laut Laksamana Muhammad Ali menyaksikan defile pasukan.

Presiden Joko Widodo bertindak selaku inspektur upacara memimpin upacara Parade Senja dan penurunan bendera Merah Putih yang digelar di Lapangan Bela Negara, Kementerian Pertahanan, Jakarta, pada Senin, 9 Oktober 2023. Upacara tersebut merupakan bagian dari rangkaian hari ulang tahun (HUT) ke-78 Tentara Nasional Indonesia (TNI).

Sekitar pukul 18.03 WIB Presiden Jokowi tiba di Lapangan Bela Negara disambut oleh Menteri Pertahanan Prabowo Subianto lalu menuju mimbar kehormatan. Upacara kemudian dimulai dengan laporan komandan upacara, Kolonel Pom. Mohammad Achyar, kepada Presiden Jokowi selaku inspektur upacara.



Setelah itu, Presiden Jokowi memimpin prosesi mengheningkan cipta untuk menghormati para pejuang bangsa dan para pahlawan yang telah gugur. Selanjutnya, upacara penurunan bendera Merah Putih dilakukan yang kemudian disusul dengan kumandang Andhika Bhayangkari. Rangkaian upacara diakhiri dengan laporan dari komandan upacara kepada inspektur upacara serta penghormatan kebesaran.

Selepas upacara tersebut, Presiden Jokowi beserta Presiden ke-6 RI Susilo Bambang Yudhoyono, Menteri Pertahanan Prabowo Subianto, Kepala Staf Angkatan Darat Jenderal TNI Dudung Abdurachman, dan Kepala Staf Angkatan Laut Laksamana Muhammad Ali menyaksikan defile pasukan.

Defile tersebut menampilkan pasukan dari tiga matra TNI yakni TNI Angkatan Darat, TNI Angkatan Laut, dan TNI Angkatan Udara, serta dari Kepolisian Negara Republik Indonesia, ditambah kadet Universitas Pertahanan dan komponen cadangan.

Ketua Panitia Acara Parade Senja dan Gala Dinner HUT TNI ke-78 Tahun 2023, Brigjen TNI Ariyo Windutomo, menjelaskan bahwa Parade Senja digelar untuk mengingatkan jasa para pahlawan, khususnya prajurit TNI yang berjuang dalam kemerdekaan dan juga dalam menjaga

kedaulatan Negara Kesatuan Republik Indonesia. Selain itu, upacara juga digelar untuk mewariskan nilai-nilai lintas generasi.

“Kami selaku panitia mengucapkan terima kasih dengan rasa bangga kepada Bapak Presiden RI karena telah menyempatkan diri hadir di sini, di mana kehadiran Bapak Presiden di sini melegitimasi pewarisan nilai-nilai lintas generasi. Seperti kita ketahui yang hadir di sini mulai dari para purnawirawan sampai dengan prajurit aktif,” ujarnya.

Turut hadir dalam upacara tersebut yakni Wakil Presiden ke-6 RI Try Sutrisno dan Ketua MPR RI Bambang Soesatyo. Upacara juga diikuti oleh para purnawirawan serta atase pertahanan negara sahabat.

<https://www.wapresri.go.id/wujuhttps://www.presidentri.go.id/siaran-pers/president-jokowi-pimpin-upacara-parade-senja-hut-ke-78-tni/>

## Wujudkan Indonesia Emas 2045, Pemerintah Berkomitmen Penuh Cetak Tenaga Kerja Produktif



Peraturan Presiden Nomor 68 Tahun 2022 mengamanatkan Kementerian Ketenagakerjaan sebagai *leading sector* pelatihan vokasi dari seluruh instansi, baik swasta maupun pemerintah. Maka, dalam rangka menyongsong Indonesia Emas 2045, pemerintah terus berkomitmen dalam mencetak tenaga kerja yang produktif dan berdaya saing tinggi, khususnya dalam revitalisasi pendidikan dan pelatihan vokasi.

“Komitmen pemerintah sangat kuat untuk menciptakan tenaga kerja Indonesia yang produktif dan berdaya saing, termasuk menyediakan payung hukum penguatan kebijakan, berupa Perpres tentang Revitalisasi Pendidikan Vokasi dan Pelatihan Vokasi,” ungkap Wakil Presiden (Wapres) K.H. Ma’ruf Amin dalam sambutannya saat menghadiri acara Festival Pelatihan Vokasi 2023 yang diselenggarakan di Hall A, Jakarta International Expo (JIEXPO), Gedung Pusat Niaga Arena JIEXPO Kemayoran, Jl. H. Benyamin Sueb No. 12, Pademangan, Jakarta Utara, Jumat (27/10/2023).

Menurut Wapres, dalam menghadapi tantangan global yang semakin kompetitif diperlukan penguatan pelatihan vokasi sebagai bentuk respons dalam memenuhi kebutuhan para pekerja.

“Penguatan pelatihan vokasi merupakan suatu respons kebijakan dalam rangka memenuhi permintaan angkatan kerja di berbagai sektor industri, termasuk sektor jasa dan pasar kerja global yang semakin kompetitif,” sebut Wapres.

Lebih jauh, Wapres menjelaskan bonus demografi di Indonesia mampu menjadi kekuatan besar yang dapat menggerakkan kemajuan ekonomi bangsa. Dan dalam mewujudkannya Pembangunan SDM unggul ini membutuhkan komitmen yang tinggi, serta sinergi lintas pemangku kepentingan dalam menciptakan SDM unggul dan berdaya saing tinggi.

“Jangan sampai unggul hanya kuantitasnya saja, tetapi lupa kualitasnya, baik secara fisik, karakter, etos kerja, kedisiplinan, keterampilan, maupun intelektual,” tegasnya.



Di sisi lain, Wapres menuturkan komitmen pemerintah dalam menggerakkan upaya percepatan penurunan prevalensi stunting dan pengentasan kemiskinan ekstrem. Kedua hal tersebut menurut Wapres akan berdampak terhadap pencapaian tujuan pembangunan berkelanjutan dan cita-cita Indonesia Emas 2045.

“Upaya penghapusan kemiskinan ekstrem terus dilakukan, tidak hanya melalui pengurangan beban pengeluaran, tetapi juga pemberdayaan ekonomi masyarakat miskin. Salah satunya yakni pelatihan vokasi guna meningkatkan kapasitas masyarakat,” jelas Wapres.

Sebelumnya, Menteri Ketenagakerjaan Ida Fauziyah mengatakan pelatihan vokasi merupakan bentuk pendidikan yang implementatif. Melalui program pelatihan vokasi akan mencetak tenaga kerja dengan keterampilan praktis dan siap bekerja di berbagai industri maupun berwirausaha. Menurutnya, pelatihan vokasi menjadi solusi dalam peningkatan kualitas kompetensi pekerja dan menurunkan angka pengangguran di Tanah Air.

“Dengan berbagai keunggulannya, pelatihan vokasi bisa menjadi solusi cepat untuk peningkatan kualitas kompetensi dan daya saing tenaga kerja Indonesia. Keberhasilan pelatihan vokasi juga akan turut memberikan efek positif terhadap penurunan angka pengangguran maupun untuk kemajuan berbagai industri,” jelas Ida.

Ida menambahkan perlu adanya langkah konkret dalam mengupayakan pembangunan pelatihan sertifikasi yang terintegrasi, khususnya dalam memfasilitasi para pencari kerja.

“Dan untuk mencapai itu diperlukan langkah konkret untuk menjembatani para pencari kerja dengan permintaan pasar kerja dalam sebuah proses bisnis yang terpadu, serta membangun integrasi pelatihan sertifikasi dan penempatan secara efektif dan efisien,” ujar Ida.

Sebagai informasi, Festival Pelatihan Vokasi Tahun 2023 ini diselenggarakan selama tiga hari dimulai sejak 27 Oktober hingga 29 Oktober 2023 di Hall A Jakarta International Expo (JI EXPO) Kemayoran, Jakarta Utara.



## ...pelatihan vokasi bisa menjadi solusi cepat untuk peningkatan kualitas kompetensi dan daya saing tenaga kerja Indonesia

Rangkaian acara dengan tema “Maju Terus Melaju Bersama Pelatihan Vokasi” ini dimeriahkan dengan berbagai kegiatan, seperti Pameran Pelatihan dan Produk Vokasi, Job Fair Nasional, Seminar, Sertifikasi, Layanan Ketenagakerjaan, Lomba Keterampilan, serta *Meet Up* Ekosistem Pelatihan Vokasi Ketenagakerjaan.

Tujuan dilaksanakannya Festival Pelatihan Vokasi Tahun 2023 ini adalah memperkenalkan ekosistem ketenagakerjaan, memberikan informasi mengenai pentingnya pelatihan vokasi, serta memfasilitasi pemangku kepentingan, termasuk pencari kerja, pemberi kerja, dan stakeholder ketenagakerjaan lainnya dalam melakukan *business process* pelatihan vokasi.

Turut hadir pada kesempatan tersebut Wakil Menteri Ketenagakerjaan Afriansyah Noor, Menteri Ketenagakerjaan Periode 2005-2009 Erman Soeparno, Direktur Utama BPJS Ketenagakerjaan Anggoro Eko Cahyo, serta jajaran praktisi pelatihan produktivitas dan akademisi.

Sementara, Wapres didampingi oleh Kepala Sekretariat Wapres Ahmad Erani Yustika, Deputi Bidang Dukungan Kebijakan Pembangunan Manusia dan Pemerataan Pembangunan Suprayoga Hadi, Staf Khusus Masduki Baidlowi dan Masykuri Abdillah, serta Tim Ahli Wapres Farhat Brachma dan Iggi Haruman Achsiem.

<https://www.wapresri.go.id/wujudkan-indonesia-emas-2045-pemerintah-berkomitmen-penuh-cetak-tenaga-kerja-produktif/>



Presiden Joko Widodo menerima surat kepercayaan dari 12 duta besar luar biasa dan berkuasa penuh (LBBP) negara-negara sahabat, di Istana Merdeka, Jakarta, pada Senin, 23 Oktober 2023.  
Foto: BPMI Setpres/Lukas

## Presiden Jokowi Terima Surat Kepercayaan 12 Duta Besar Negara Sahabat

Prosesi acara penyerahan surat kepercayaan dimulai dengan diperdengarkannya lagu kebangsaan dari masing-masing negara sahabat setelah para duta besar tiba di Istana Merdeka

Presiden Joko Widodo menerima surat kepercayaan dari 12 duta besar luar biasa dan berkuasa penuh (LBBP) negara-negara sahabat. Penyerahan surat kepercayaan tersebut digelar di Ruang Kredensial, Istana Merdeka, Jakarta, pada Senin, 23 Oktober 2023.

Prosesi acara penyerahan surat kepercayaan dimulai dengan diperdengarkannya lagu kebangsaan dari masing-masing negara sahabat setelah para duta besar tiba di Istana Merdeka. Adapun 12 duta besar negara sahabat yang diterima oleh Presiden Jokowi yaitu:

1. Sandeep Chakravorty, Duta Besar LBBP Designate Resident Republik India untuk Republik Indonesia;
2. George Monteiro Prata, Duta Besar LBBP Designate Resident Republik Federasi Brazil untuk Republik Indonesia;
3. Daniel Blockert, Duta Besar LBBP Designate Resident Kerajaan Swedia untuk Republik Indonesia;
4. Dominic James Robert Jermey OBE CVO, Duta Besar LBBP Designate Resident Kerajaan Bersatu Britania Raya dan Irlandia Utara untuk Republik Indonesia;
5. Tomáš Ferko, Duta Besar LBBP Designate Resident Republik Slovakia untuk Republik Indonesia;
6. Mohammad Boroujerdi, Duta Besar LBBP Designate Resident Republik Islam Iran untuk Republik Indonesia;
7. Nicholas Panayiotou, Duta Besar LBBP Designate Resident Republik Siprus untuk Republik Indonesia;

8. Gustavo Ricardo Coppa, Duta Besar LBBP Designate Resident Republik Argentina untuk Republik Indonesia;
9. Denis Chaibi, Duta Besar LBBP Designate Resident Uni Eropa untuk Republik Indonesia;
10. Shorna-Kay Marie Richards, Duta Besar LBBP Designate Non Resident Jamaika berkedudukan di Tokyo, Jepang;
11. Stefán Haukur Jóhannesson, Duta Besar LBBP Designate Non Resident Islandia berkedudukan di Tokyo, Jepang;
12. Robert Miky Takata Pimentel, Duta Besar LBBP Designate Non Resident Republik Dominika berkedudukan di Tokyo, Jepang.

Penyerahan surat kepercayaan tersebut menandai dimulainya penugasan resmi para duta besar tersebut di Indonesia.

Setelah selesai menyerahkan surat kepercayaan kepada Presiden Joko Widodo, para duta besar berpamitan. Lagu kebangsaan Indonesia Raya turut diperdengarkan pada kesempatan tersebut.

Turut mendampingi Presiden dalam kesempatan tersebut antara lain Sekretaris Kabinet Pramono Anung dan Wakil Menteri Luar Negeri Pahala Mansury.

<https://www.presidenti.go.id/siaran-pers/presiden-jokowi-terima-surat-kepercayaan-12-duta-besar-negara-sahabat-2/>



## Modus Tak Terlihat Di Balik Tombol 'View' Chat WhatsApp

Sekilas kayak normal, padahal ini modus penipuan **phishing**,





# Stasiun Bumi



## Halo Sobatkom!

Tahukah kamu bahwa Kementerian Kominfo melalui Badan Aksesibilitas Telekomunikasi dan Informasi (BAKTI) telah membangun 11 stasiun bumi di Manado, Manokwari, Timika, Jayapura, Pontianak, Kupang, Ambon, Banjarmasin, Tarakan, Cikarang, dan Batam. Stasiun bumi ini nantinya akan mendukung operasional Satelit Republik Indonesia (SATRIA)-1 secara terintegrasi.

Secara garis besar, sistem komunikasi satelit terdiri dari dua bagian, yaitu *space segment* yang terdiri dari satelit dan stasiun bumi, serta *earth segment/ground segment* yang terdiri dari seluruh sistem perangkat pemancar dan penerima sistem komunikasi satelit.

### Lalu apa itu stasiun bumi?

Stasiun Bumi memainkan peran sentral dalam menjaga konektivitas satelit. Stasiun bumi adalah suatu terminal telekomunikasi yang terletak di bumi, yang berfungsi sebagai stasiun terminal untuk mengubah sinyal *baseband* dan/atau sinyal frekuensi suara, menjadi sinyal dengan frekuensi radio atau sebaliknya. Stasiun bumi didesain untuk berkomunikasi dengan pesawat luar angkasa dan menerima gelombang radio dari luar angkasa.

Stasiun Bumi dapat diibaratkan sebagai jantung sistem komunikasi satelit. Mereka berfungsi sebagai pusat kontrol dan pemantauan untuk menyediakan dukungan operasional terhadap satu atau beberapa satelit. Untuk satelit SATRIA-1, Stasiun Bumi memiliki tanggung jawab khusus dalam memastikan kelancaran komunikasi, navigasi, dan pemantauan dari satelit yang ditempatkan di orbitnya.

Keamanan menjadi aspek utama yang dijaga dengan ketat dalam Stasiun Bumi. Hal ini tidak hanya melibatkan perlindungan terhadap akses yang tidak sah, tetapi juga menjaga agar operasional Stasiun Bumi tetap stabil. Ini penting untuk memastikan bahwa sinyal dari satelit SATRIA-1 dapat diandalkan dan tidak terganggu oleh faktor eksternal.

Satelit SATRIA-1 tidak hanya melayani suatu wilayah tertentu, tetapi dirancang untuk memberikan layanan secara global. Stasiun Bumi menjadi kunci dalam memastikan bahwa koneksi tetap terjaga bahkan ketika satelit berada di wilayah terpencil. Kombinasi dari Stasiun Bumi yang terdistribusi strategis memastikan bahwa sinyal dapat diakses di seluruh penjuru dunia.

Dengan perkembangan teknologi, Stasiun Bumi untuk satelit SATRIA-1 menjadi bagian dari era baru komunikasi satelit. Kecepatan transmisi data yang tinggi, keamanan yang canggih, dan konektivitas global menjadikan Stasiun Bumi sebagai pilar utama dalam memastikan bahwa satelit SATRIA-1 dapat memberikan layanan yang optimal kepada pengguna di bumi.

Melalui keterampilan teknis dan kehandalan operasional Stasiun Bumi, satelit SATRIA-1 tidak hanya menjadi sarana komunikasi, tetapi juga menjadi saksi perkembangan teknologi yang terus bergerak maju. Dengan Stasiun Bumi sebagai garda terdepan, kita dapat terus mengeksplorasi potensi yang lebih besar dalam era komunikasi satelit yang semakin mendalam dan kompleks.

“...Dengan Stasiun Bumi sebagai garda terdepan, kita dapat terus mengeksplorasi potensi yang lebih besar dalam era komunikasi satelit

Agar tetap berada dalam kondisi yang baik stasiun bumi juga mengontrol respon kondisi satelit dengan beracuan kepada data-data yang diambil melalui proses seperti :

#### Telemetry

Berupa data-data yang berisi informasi kondisi satelit, baik posisi maupun kualitas respon satelit.

#### Tracking Command

Penjejukan, yaitu pengarahan antena SB agar selalu dapat mengikuti posisi dari suatu satelit.

#### Ranging

Pengukuran jarak satelit terhadap permukaan bumi, dengan beracuan kepada jarak satelit terhadap SB.

Stasiun Bumi tidak hanya menjadi tempat untuk mengontrol satelit, tetapi juga dilengkapi dengan teknologi terdepan untuk memproses dan menyebarkan sinyal. Dalam konteks satelit SATRIA-1, Stasiun Bumi dilengkapi dengan perangkat lunak canggih dan antena berkekuatan tinggi untuk menangkap, memproses, dan mengirimkan data dengan kecepatan tinggi.





Tiga Bulan Perangi Promosi  
dan Tindak Judi Online

# Kominfo dan Mitra Sapu 2 Juta Konten

Menurut estimasi, hingga saat ini nilai transaksi judi online bisa mencapai Rp160 Triliun sampai Rp350 Triliun.

Kementerian Komunikasi dan Informatika telah mengantisipasi kecanggihan teknologi yang digunakan untuk memberantas perjudian online.

Menkominfo Budi Arie Setiadi menyatakan Pemerintah terus memerangi promosi dan kegiatan judi *online* atau judi slot yang meresahkan masyarakat.

"Maraknya promosi dan kegiatan judi online membuat pemerintah tidak tinggal diam. Kami sudah mengerahkan *artificial intelligence* (AI) untuk terus memantau situs-situs yang mengandung perjudian," jelasnya saat berbincang dengan jurnalis usai Konferensi Pers Perkembangan Penanganan Judi *Online* di Kantor Kementerian Kominfo, Jakarta Pusat, Jumat (20/10/2023).

Menurut Menkominfo ada tiga langkah yang ditempuh, pertama melibatkan penyelenggara platform digital dalam penelusuran dan pemutusan akses konten judi *online*. Kedua, mendorong *Internet Service Provider* (ISP) dan operator seluler untuk memastikan ketepatan sinkronisasi sistem pada *database* situs yang mengandung konten perjudian.

"Dan ketiga mempersempit ruang gerak pelaku judi online dengan memblokir rekening dan bekerja sama dengan Aparat Penegak Hukum untuk melakukan penindakan," jelasnya.

Setelah tiga bulan, Menteri Budi Arie menunjukkan kerja sama Kementerian Kominfo dan mitra kerja telah mampu memutus akses lebih dari dua juta konten.



"Meta melaporkan kepada saya komitmen mereka, dari selama tiga bulan saja Meta sudah me-remove atau menyapu, memblokir hampir 2 juta lebih konten yang mengandung perjudian online," ungkapnya.

Meskipun demikian, Menkominfo menegaskan akan terus melakukan adaptasi dengan kecanggihan teknologi.

"Kita enggak bilang sudah bilang 100%, tetapi sudah sangat signifikan," ujarnya.

Menteri Budi Arie menyatakan saat ini pelaku judi *online* kerap memindah alamat situs. Bahkan *server*, *internet protocol* serta nomor telepon seluler kebanyakan beroperasi dari luar negeri.

"Alamat IP-nya pindah-pindah, tetapi kita sudah tahu bahwa ini pusatnya di Kamboja dan Filipina. Kita dapat promosinya dari nomor whatsApp dari Kamboja, Filipina. Kita berusaha semaksimal mungkin, tetapi namanya teknologi kan kecanggihan lawan kecanggihan," tuturnya.

Menkominfo menyatakan ke semua langkah itu menjadi alasan bagi Kominfo untuk terus meningkatkan upaya pemberantasan judi *online*.

"Sekaligus merupakan salah satu prioritas saya sebagai Menteri Kominfo. Jadi, nanya soal petani rakyat kecil? Itulah kegelisahan Presiden Joko Widodo yang diamanatkan pada saya, untuk judi *online* ini supaya jangan merusak masyarakat banyak," tandasnya.

## Putus Akses 245 Ribu Konten Judi Online

Menurut estimasi, hingga saat ini nilai transaksi judi *online* bisa mencapai Rp160 Triliun sampai Rp350 Triliun. Menteri Komunikasi dan Informatika Budi Arie Setiadi menyatakan hal itu menjadi prioritas lembaga yang dipimpinnya.



"Intensifnya kegiatan perjudian *online* menjadi keresahan kita semua. Kondisi tersebut mendorong kami meningkatkan upaya pemberantasan perjudian *online*, sekaligus merupakan salah satu prioritas saya sebagai Menteri Kominfo," jelasnya.

Kementerian Kominfo telah mengambil langkah tegas dengan memutus akses terhadap 237.096 konten judi *online* dari situs dan alamat Internet Protokol (*IP Address*), sebanyak 17.235 konten dari file sharing, dan 171.175 konten dari media sosial.

"Dari 18 Juli hingga 18 Oktober 2023, kami sudah mengeksekusi pemutusan akses 425.506 konten perjudian," tegas Menkominfo.

“Intensifnya kegiatan perjudian *online* menjadi keresahan kita semua. Kondisi tersebut mendorong kami meningkatkan upaya pemberantasan perjudian *online*...”



Menteri Budi Arie telah meminta penyelenggara layanan telekomunikasi dan internet untuk terus meningkatkan upaya pemberantasan judi *online* dengan memastikan, ketepatan sinkronisasi sistem pada *database* situs yang mengandung konten perjudian.

"Saya meminta *Internet Service Provider* (ISP) dan operator seluler, agar dengan segera menindaklanjuti permintaan pemutusan akses yang kami sampaikan," ujarnya.

Bahkan, Kementerian Kominfo juga melakukan perluasan pemberantasan konten perjudian *online* dengan memblokir rekening yang memfasilitasi aktivitas perjudian.

"Beberapa waktu lalu, kami telah meminta Otoritas Jasa Keuangan (OJK), melakukan pemblokiran terhadap 2.760 rekening sejak 17 Juli 2023 hingga 16 Oktober 2023. Kami juga telah meminta agar Bank Indonesia meningkatkan upaya pencegahan aktivitas perjudian *online*," jelasnya.



## Butuh Komitmen Serius

Awal Oktober 2023 lalu, Menkominfo Budi Arie telah memberikan peringatan keras kepada penyelenggara *platform* Meta untuk membersihkan segala macam bentuk konten yang mendukung, memfasilitasi, dan/atau mempromosikan aktivitas judi *online* atau judi slot.

Menkominfo menyatakan penanganan konten perjudian online membutuhkan komitmen serius semua pihak.

"Langkah gerak cepat Meta menindaklanjuti teguran keras Kominfo menunjukkan komitmen serius semua pihak," tegas Menkominfo.

Oleh karena itu, Menteri Budi Arie mengajak semua pihak untuk meningkatkan komitmen bersama dalam pemberantasan judi *online*.

"Melalui komitmen tersebut, upaya *takedown* konten yang kami lakukan dapat saling melengkapi dengan upaya *platform*, sehingga penanganan judi *online* dapat berlangsung jauh lebih optimal," jelasnya.

Sebelumnya, Menkominfo telah mengirimkan surat dengan Nomor B703/M.KOM INFO/Al.05.02/10/2023 perihal Perintah Penanganan Konten dan Kegiatan Perjudian Online dan/atau judi slot oleh PSE kepada Perwakilan Meta di Indonesia tertanggal 2 Oktober 2023.

"Saya bahkan telah memberikan teguran keras kepada meta karena masih ditemukan berbagai macam konten judi *online* di *platform* mereka. Dalam teguran tersebut, pada intinya, saya meminta agar dalam waktu 1x24 jam, meta segera meningkatkan penanganan konten, dan iklan dengan muatan perjudian online pada *platform* yang dikelolanya," tuturnya.

Menurut Menteri Budi Arie, Meta merespons dengan sangat baik atas teguran yang saya layangkan. Selanjutnya, Menkominfo mengapresiasi langkah konkret yang diambil Meta.

"Berdasarkan laporan yang saya terima, hingga 11 Oktober 2023, Meta telah menindaklanjuti teguran tersebut, dengan menghapus lebih dari 1,65 juta konten perjudian, serta lebih dari 450.000 iklan perjudian yang menargetkan pengguna di Indonesia serta melanggar kebijakan Meta," jelasnya.

Menkominfo Budi Arie Setiadi menegaskan pemberantasan judi *online* akan terus menerus dilakukan secara tegas dan serius.

"Saya tidak segan-segan memberikan teguran atau bahkan memberikan sanksi berat kepada *platform* yang masih membandel dan tidak serius dalam menangani konten judi *online* ini," tandasnya.

“...Meta telah menindaklanjuti teguran tersebut, dengan menghapus lebih dari 1,65 juta konten perjudian, serta lebih dari 450.000 iklan perjudian...”







## Ajak Masyarakat Gaungkan Anti Judi Online

Menteri Budi Arie turut mengajak masyarakat untuk menggaungkan anti judi *online*.

"Peran aktif masyarakat menggaungkan anti judi *online* di lingkungan sekitar sangat diperlukan," ungkapnya.

Menkominfo menyatakan, peran serta masyarakat merupakan langkah yang dapat mendukung upaya Pemerintah dalam pemberantasan perjudian *online*.

“ Menkominfo menyatakan, peran serta masyarakat merupakan langkah yang dapat mendukung upaya Pemerintah dalam pemberantasan perjudian online

"Menjaga keluarga, teman, dan, orang-orang di sekitar untuk memerangi judi *online* menjadi langkah konkret pemberantasan penyakit masyarakat ini," ajaknya.

Sebelumnya, Menteri Budi Arie menyatakan telah melibatkan Kepolisian Republik Indonesia dalam pemberantasan judi *online*. Sejauh ini, sudah banyak langkah penegakan hukum yang telah diambil oleh jajaran Polri.

"Kami selalu mendukung ketegasan Polri dalam menangkap para pelaku, bandar, *influencer*, atau pihak-pihak lain yang memfasilitasi kegiatan judi *online*," ungkapnya.

Namun demikian, langkah yang diambil pemerintah menurut Menkominfo belum cukup. Oleh karena itu, Menteri Budi Arie mengajak seluruh *stakeholders* mengambil peran dalam pemberantasan judi *online*.

"Saya mengajak seluruh *stakeholder* untuk terus menjaga keluarganya dari ancaman judi *online*, serta memperkuat kolaborasi sehingga kita bisa mewujudkan internet, yang produktif dan aman," tandasnya.

“ Menjaga keluarga, teman, dan, orang-orang di sekitar untuk memerangi judi online...



## Dukungan Kominfo dalam Perhelatan Internasional KTT AIS Forum 2023



Indonesia kembali sukses menjadi tuan rumah penyelenggaraan Konferensi Tingkat Tinggi (KTT) Negara-Negara Pulau dan Kepulauan atau *Archipelagic and Island States* (AIS) Forum. Digelar pada 10 & 11 Oktober 2023, *Archipelagic and Island States* (AIS) Forum menjadi sebuah wadah kerja sama antarnegara pulau dan kepulauan sedunia yang bertujuan memperkuat kolaborasi untuk mengatasi permasalahan global, terutama tata kelola laut.



Mengusung tema "*Fostering Collaboration, Enabling Innovation, for our Ocean and Our Future*", terdapat empat area utama yang dibahas dalam AIS Forum, yakni mitigasi dan adaptasi perubahan iklim, ekonomi biru, penanganan sampah plastik di laut, dan tata kelola maritim yang baik.

Diselenggarakan di Bali Nusa Dua Conference Center, Kabupaten Badung, Provinsi Bali, KTT Pertama AIS Forum ini dihadiri oleh 32 negara partisipan, yaitu kepala negara/pemerintahan dari Indonesia, Micronesia, Niue, Sao Tome dan Principe, Timor Leste, Tuvalu, wakil kepala pemerintahan dari Fiji dan Tonga, pejabat setingkat Menteri dari Maladewa, dan Kepulauan Marshall.

Selanjutnya ada kepala negara/pemerintahan dari Palau, Papua Nugini, Seychelles, Singapura, Kepulauan Solomon, Sri Lanka, Cabo Verde, serta pejabat tinggi dari Madagaskar, Selandia Baru, Bahrain, Kepulauan Cook, Siprus, Irlandia, Jepang, Malta, Nauru, Filipina, Santa Lucia, Samoa, Suriname, Vanuatu, dan Inggris.

“...terdapat empat area utama yang dibahas dalam AIS Forum, yakni mitigasi dan adaptasi perubahan iklim, ekonomi biru, penanganan sampah plastik di laut, dan tata kelola maritim yang baik



## Sediakan Media Center hingga Bus Gratis

Selama pelaksanaan Konferensi Tingkat Tinggi *Archipelagic and Island States* (KTT AIS) Forum Tahun 2023, Kementerian Komunikasi dan Informatika menyediakan fasilitas *Media Center* untuk melayani jurnalis peliput dari berbagai negara.

*Media Center* KTT AIS Forum 2023 mulai beroperasi mulai hari Senin (09/10/2023) sampai Rabu (11/10/2023). *Media center* membuka layanan mulai pukul 08:00 sampai dengan 22.00 WITA setiap hari.

Pada hari pertama pelaksanaan, Menteri Komunikasi dan Informatika Budi Arie Setiadi meninjau kesiapan *Media Center*. Menteri Budi Arie bertanya langsung kepada jurnalis mengenai fasilitas dan layanan di *Media Center* KTT AIS Forum 2023. Tak kurang dari 280 jurnalis dari berbagai negara hadir dan meliput gelaran tersebut.



"Makanan cukup? Kopi oke? *Media Center* nggak jauh kan dari area konferensi pers?" tanya Menteri Budi Arie. Beberapa jurnalis menjawab pertanyaan Menkominfo dengan anggukan kepala dan unjuk dua ibu jari tangan.

Selama KTT AIS Forum digelar di BNDCC, Bali, para jurnalis dapat mengakses internet berkecepatan tinggi baik melalui WIFI maupun jaringan LAN yang disediakan di *Media Center*. Tak hanya fasilitas berupa alat kerja dan jaringan internet yang baik, Kementerian Kominfo juga telah melakukan antisipasi kemungkinan adanya gangguan sinyal maupun frekuensi.

## “...Kementerian Komunikasi dan Informatika menyediakan fasilitas Media Center untuk melayani jurnalis peliput dari berbagai negara

"Fasilitasnya oke, *Media Center* ini membuat nyaman wartawan, *bandwidth* oke, frekuensi oke dan semua dapat digunakan dengan baik," ujar Menteri Budi Arie usai peninjauan.

Direktur Jenderal Informasi dan Komunikasi Publik Kementerian Kominfo Usman Kansong menjelaskan, *media center* KTT AIS Forum 2023 menerapkan konsep transformasi digital.

"*Media center* yang kita bangun tentu saja sesuai dengan tugas dan fungsi Kominfo dalam transformasi digital. Karena itu, (fasilitas di *Media Center* KTT AIS Forum) semuanya serba digital," jelasnya saat berada di *Media Center* KTT AIS Forum 2023 di Kawasan BNDCC, Nusa Dua, Badung, Bali, Senin (09/10/2023).



Dirjen Usman Kansong menyontohkan beberapa layanan berbasis digital seperti bahan materi siaran pers hingga akses WiFi yang menggunakan Kode QR Standar Indonesia (QRIS) atau barcode.

"Kita siapkan juga (fasilitas analog) siapa tahu masih ada yang menginginkan press release dalam bentuk print, ada tempat fotocopy. Jadi kita siapkan semua, baik yang digital, manual ataupun analog," jelasnya.

Menurut Dirjen IKP Kementerian Kominfo, *Media Center* KTT AIS Forum 2023 memberikan kemudahan bagi jurnalis lain yang tidak berkesempatan meliput langsung di kawasan BNDCC Bali dengan menghadirkan *virtual newsroom*.

"Kita siapkan *virtual newsroom* dalam bentuk grup aplikasi pesan instan, kirimkan materi baik untuk wartawan asing maupun wartawan dalam negeri. Jadi transformasi digital arahnya ke sana semua. Nanti *event-event* selanjutnya mana yang bisa kita *upgrade*, bisa kita tingkatkan supaya transformasi digital itu betul-betul terimplementasi dalam *media center* dan komunikasi publik kita," jelasnya.



Jurnalis juga dimanjakan dengan penyediaan *shuttle bus* gratis bagi para jurnalis menuju Media Center di Bali Nusa Dua Convention Center (BNDCC) di Nusa Dua, Kabupaten Badung, Bali.

Pengadaan *shuttle bus* bertujuan untuk memudahkan pergerakan jurnalis peliput KTT AIS Forum yang diselenggarakan pada 10-11 Oktober 2023 menuju dan meninggalkan Media Center. Ada dua titik keberangkatan dengan tiga rute.

"Kami menyediakan *shuttle bus* yang terus bergerak dengan tiga rute menuju Media Center. Jurnalis agar memanfaatkan layanan ini untuk menuju Media Center atau kembali ke titik awal," kata Dirjen IKP.

Rute pertama, Tanjung Benoa Line (Bus 1 dan Bus 2) menuju Media Center di BNDCC dengan jalur melewati Hotel Grand Whiz, Hotel Sofitel, Hotel Sol Benoa Bali, dan Hotel Conrad Bali.

Rute kedua, Nusa Line (Bus 3 dan Bus 4) menuju Media Center di BNDCC dengan jalur melewati The Westin Hotel, Hotel Novotel Nusa Dua, Hotel Courtyard, dan Hotel Santika Siligita.

Untuk rute pertama dan kedua, *Shuttle bus* mulai beroperasi pada 8-10 Oktober 2023. Waktu pelayanan *shuttle bus* mulai pukul 07.00 WITA hingga 23.00 WITA. Armada tersedia setiap 60 menit.

Kemudian rute ketiga, *shuttle bus* dengan titik keberangkatan dari Bandara Internasional I Gusti Ngurah Rai Bali menuju lokasi registrasi media di Hotel Santika Siligita dan Media Center di BNDCC. Untuk rute ketiga, *shuttle bus* mulai beroperasi pada 6-10 Oktober 2023. Waktu pelayanan *shuttle bus* mulai pukul 08.00 WITA hingga 20.00 WITA. Armada tersedia setiap 60 menit.



**Jurnalis juga dimanjakan dengan penyediaan shuttle bus gratis bagi para jurnalis menuju Media Center...**

## Kunci Sukses Penyebarluasan Hasil KTT AIS Forum



Penyediaan fasilitas *media center* yang lengkap tak lepas dari peran jurnalis sebagai kunci kesuksesan penyebarluasan hasil Konferensi Tingkat Tinggi *Archipelagic and Island States* (AIS) Forum 2023. Direktur Jenderal Informasi dan Komunikasi Publik Kementerian Kominfo Usman Kansong menilai jurnalis berperan penting dalam menyebarkan informasi mengenai KTT AIS Forum 2023 kepada masyarakat luas, baik di tingkat nasional, regional, maupun internasional.

"Peran jurnalis sangat penting dalam menyampaikan informasi kepada masyarakat Indonesia dan dunia terkait perhelatan KTT AIS Forum, pertemuan para kepala negara, maupun hasil-hasil KTT kali ini," katanya di Media Center KTT AIS Forum 2023 di Bali Nusa Dua Convention Center (BNDCC), Nusa Dua, Badung, Bali, Senin (09/10/2023).

Dirjen Usman Kansong menjelaskan gelaran yang berlangsung pada 10 s.d. 11 Oktober 2023 itu merupakan pertemuan pertama yang mengundang kehadiran semua negara partisipan AIS Forum di tingkat kepala negara atau pemerintahan.

"Sebagus apapun perhelatan internasional, sebagai apapun penyelenggaraannya, sebagai apapun hasilnya atau deklarasi yang dihasilkan dari KTT itu, seberapa bagus program-program yang nanti akan dijalankan, tidak ada artinya kalau tidak tersampaikan ke publik," jelasnya.

Selain penyediaan *media center*, selama KTT AIS Forum 2023, Kementerian Kominfo juga secara masif mengkomunikasikan hasil KTT AIS Forum ke dunia internasional melalui *press release blast*, TVRI, Kantor Berita Antara, RRI melalui Voice of Indonesia.

Kementerian Kominfo juga memastikan layanan akses internet tersedia dan dapat digunakan secara optimal oleh para jurnalis. BAKTI Kementerian Kominfo bersama penyedia jasa layanan telekomunikasi nasional telah menyediakan akses internet yang bisa digunakan jurnalis dan juga masyarakat luas untuk mengakses perhelatan KTT AIS Forum 2023.

"Secara khusus, BAKTI Kementerian Kominfo telah menyediakan akses untuk masyarakat daerah tertinggal, terpencil dan terdepan. Sehingga mereka bisa menyaksikan kesempatan pertama Indonesia menjadi tuan rumah KTT AIS Forum 2023," jelasnya.

**“Seberapa bagus program-program yang nanti akan dijalankan, tidak ada artinya kalau tidak tersampaikan ke publik”**





## Dukungan Jaringan Telekomunikasi

Tak hanya *media center*, Kementerian Kominfo juga memberi dukungan penyelenggaraan KTT AIS Forum melalui pemantauan spektrum frekuensi radio untuk meminimalkan potensi gangguan selama perhelatan internasional tersebut.

Di hari pertama penyelenggaraan KTT AIS Forum, Menkominfo Budi Arie Setiadi memantau langsung jaringan telekomunikasi dan keamanan informasi lewat pengecekan ketersediaan dan kualitas layanan telekomunikasi dan internet. Menkominfo memastikan agar jaringan telekomunikasi yang digunakan andal dan aman untuk forum bagi pembahasan kerja sama antarnegara pulau dan kepulauan sedunia itu.

"Kementerian Kominfo dalam hal ini berkolaborasi dengan berbagai pihak termasuk Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN) dan kementerian dan lembaga terkait. Kita koordinasikan terus, ini tanggung jawab Kominfo dalam hal ini Pusat Data dan Sarana Informatika Setjen Kementerian Kominfo," tandasnya usai melakukan peninjauan *venue* KTT AIS Forum 2023 di kawasan Bali Nusa Dua Convention Center, Badung, Bali, Selasa (10/10/2023).

Di masa persiapan, Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika

Kementerian Kominfo Ismail menyatakan jaringan telekomunikasi dan internet di lokasi KTT AIS Forum 2023 dan *side event* juga sudah siap.

"Kami tadi dari Airnav Bandara, kami fokus pantau keamanan spektrum frekuensi di Bandara. Dan sudah membuat Posko sejak hari Sabtu (07/10/2023) kemarin di-*backup* juga dari Bandara terdekat Makassar, Lombok kemudian Surabaya," jelasnya usai meninjau *Media Center* KTT AIS Forum 2023 di Bali Nusa Dua Convention Center (BNDCC) Nusa Dua, Badung, Bali, Senin (09/10/2023).

Bahkan seminggu yang lalu, Kementerian Kominfo sudah melakukan penanganan atas penggunaan spektrum frekuensi ilegal yang berpotensi mengganggu jaringan telekomunikasi selama KTT AIS Forum 2023.

"Yang tidak berizin dan berdekatan dengan frekuensi yang kita gunakan (untuk KTT AIS Forum 2023) itu sudah kita matikan sejak seminggu yang lalu," tandas Dirjen Ismail.

Menurut Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika Kementerian Kominfo Ismail, pemantauan frekuensi radio untuk layanan telekomunikasi dan internet terus dilakukan selama KTT AIS Forum 2023 berlangsung berkerja sama dengan penyelenggara layanan telekomunikasi.

"Posisi Kementerian Kominfo itu sifatnya supervisi dan fokus pada gangguan frekuensi. Untuk layanan akan disediakan oleh penyelenggara jaringan telekomunikasi. Kami optimis karena Bali sering menjadi lokasi pelaksanaan pertemuan internasional. Bukan daerah baru, infrastruktur telekomunikasi sudah sangat memadai untuk event internasional," jelasnya.

Mengenai jaringan telekomunikasi di *media center*, Dirjen Ismail menyatakan semua sudah siap untuk digunakan. "Di *media center* sudah disiapkan infrastruktur untuk meng-*handle* 250 sampaiantisipasi 500 wartawan," tuturnya.

Namun demikian, Kementerian Kominfo juga telah melakukan antisipasi agar kerja jurnalis tetap berjalan lancar dengan menyediakan perangkat cadangan yang bisa dimanfaatkan jurnalis di *media center*.

"Biasanya ada standar prosedur untuk keamanan kepala negara. Kami juga sudah menyiapkan akses kabel LAN agar bisa digunakan wartawan," ungkap Dirjen SDPPI Kementerian Kominfo.



...Kementerian Kominfo juga memberi dukungan penyelenggaraan KTT AIS Forum melalui pemantauan spektrum frekuensi radio





# IFaS Fest 2023

Menkominfo Dorong Anak Muda Jadi Pemimpin dan Terus Berinovasi



Kemajuan bidang digital menjadi salah satu prasyarat mewujudkan Indonesia Emas 2045. Oleh karena itu, Menteri Komunikasi dan Informatika Budi Arie Setiadi mendorong anak muda terus menciptakan berbagai inovasi baik untuk kemajuan Kementerian Kominfo maupun bangsa Indonesia.



"Saya mengharapkan anak-anak muda yang biasanya idenya banyak. Bahkan ada satu adagium bahwa perubahan selalu harus anak muda atau anak muda selalu memberi arti bagi perubahan di seluruh dunia," ujarnya dalam *Innovations of Frequency and Standardization Festival* atau IFaS Fest 2023: *Limitless* - Kebangkitan Pascapandemi dan Pemulihan di Masa Depan di Jakarta Pusat, Kamis (19/10/2023).

Menteri Budi Arie menegaskan peran anak muda dalam membawa perubahan, terutama berkaitan dengan pemanfaatan bonus demografi.

"Berbagai inovasi di dunia tidak terlepas dari peran kaum muda. Jadi saatnya anak muda memimpin untuk Indonesia maju ke depan. Bonus demografi ini harus kita manfaatkan betul. Kita harus menjadi orang yang optimis. Bagian dari orang yang optimis bahwa Indonesia akan menjadi negara maju di tahun 2045," tandasnya.

Menkominfo mengapresiasi IFaS Fest 2023 sebagai ajang apresiasi inovasi Ditjen Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika (SDPPI) Kementerian Kominfo. Menurutnya tema *Limitless* itu menjadi pendobrak batasan perkembangan teknologi yang tanpa batas.

"Ini ide yang luar biasa. Saya juga agak kagum dengan inovasi, apalagi temanya hari ini adalah *limitless*, tanpa batas. Yang pasti kita harus memaknai kemajuan ini dan sumbangsih dari Direktorat Jenderal SDPPI untuk kemajuan digitalisasi atau transformasi digital di Indonesia ini menjadi sangat penting," tuturnya.

Namun demikian, Menteri Budi Arie menegaskan digitalisasi harus dilakukan secara merata baik bagi masyarakat di pedesaan maupun di perkotaan. Menurutnya, transformasi digital harus dibangun secara adil bagi seluruh rakyat Indonesia. "Jangan sampai ada yang tertinggal dari proses kemajuan digital ini," tegasnya.

Menkominfo Budi Arie mengharapkan agar talenta muda bisa memberikan sumbangan untuk kemajuan transformasi digital di Indonesia.

"Apalagi SDPPI memiliki talenta-talenta muda yang penuh semangat dan penuh inovasi. Semoga acara ini terus berlanjut dan ide-ide inovasi-inovasi dari teman-teman SDPPI bisa memberi kemajuan bagi digitalisasi dan masa depan digitalisasi di Indonesia," ungkapnya.



## Kembangkan Inovasi untuk Percepat Transformasi Digital

Kementerian Komunikasi dan Informatika terus mengembangkan inovasi dalam melayani masyarakat. Wakil Menteri Komunikasi dan Informatika Nezar Patria yang turut hadir dalam acara puncak IFas Fest 2023 menilai inovasi memiliki arti penting dalam percepatan transformasi digital nasional.

"Inovasi menjadi kata kunci yang penting. *Innovation is our blood*, Inovasi adalah darah kita. Dalam pengendalian frekuensi juga luar biasa terutama dengan adanya digitalisasi," ujarnya dalam IFas Fest Award 2023: *Limitless* - Kebangkitan Pascapandemi dan Pemulihan di Masa Depan di Jakarta Pusat, Kamis (19/10/2023).

Menurut Wamen Nezar Patria dalam organisasi modern, inovasi merupakan kunci agar bisa beradaptasi dengan perubahan dan bertahan.

"Untuk di SDPPI, inovasi ini menjadi sangat penting. karena saya kira ini satu-satunya direktorat kita yang berhubungan dengan hal teknis, Mengurus soal frekuensi dan transformasi," jelasnya.



## Apresiasi Beragam Inovasi

Direktur Jenderal SDPPI Kementerian Kominfo Ismail menyatakan IFas-Fest yang sudah dimulai sejak tahun 2018 menjadi upaya untuk mendorong inovasi. Tahun ini dalam IFas Fest VI, Ditjen SDPPI mengangkat tema *Limitless* di mana setiap insan berjuang bersama-sama di lingkungan SDPPI untuk mengelaborasi inovasi dan kemampuan tanpa batas.

"Kita akan berjuang bersama-sama di lingkungan SDPPI untuk mengelaborasi dan meng-*enhance* inovasi dan kemampuan kita tanpa batas," tandasnya.

Menurut Dirjen Ismail, saat ini inovasi dan prestasi dapat terwujud dari pegawai yang bertugas di Merauke, Ternate, Gorontalo, Mataram, Pontianak, dan berbagai penjurur Indonesia.

"Beberapa tahun terakhir ini unit-unit kerja itu sudah cukup disegani. Karena sudah menghasilkan karya-karya yang bermanfaat dan nanti mungkin akan kita tampilkan sebagian dari karya-karya inovasi rekan-rekan kami di acara IFas-Fest ini," tuturnya.



“

...untuk mengelaborasi dan meng-*enhance* inovasi dan kemampuan kita tanpa batas



IFaS-Fest juga merupakan komitmen SDPPI dalam menerapkan reformasi birokrasi. Acara ini menjadi cermin keterlibatan penuh dari seluruh pegawai.

“Berbagai penghargaan alhamdulillah sudah kita dapatkan dari proses kita membangun kultur reformasi birokrasi yang *implemented* yang bisa dirasakan secara langsung oleh SDPPI dan Kementerian Kominfo,” jelasnya.

Dirjen SDPPI Ismail mengungkapkan bahwa IFaS-Fest adalah salah satu alasan mengapa Ditjen SDPPI seringkali mendapatkan prestasi dan juga menjadi juara umum di lingkungan Kominfo. “Ini salah satu kegiatan kami yang kami sebut *behind the scene* proses untuk mencetak para juara di lingkungan SDPPI” jelasnya.

Tidak hanya di lingkup kementerian, tetapi perwakilan SDPPI sudah pernah beberapa kali menjadi ASN berprestasi di tingkat nasional. Yang kedua, kegiatan reformasi birokrasi yang sangat penting adalah *employee engagement*,

keterlibatan penuh dari seluruh pegawai di dalam melakukan reformasi yang terlibat dan sama-sama menjadi subjek, bukan menjadi objek.

“Berbagai penghargaan sudah kami dapatkan dari proses membangun *culture* reformasi birokrasi yang *implemented*, yang bisa dirasakan secara langsung oleh SDPPI dan Kementerian Kominfo”, sambungnya.

Ia juga berharap kepada segenap pimpinan di lingkungan Kominfo untuk terus memberikan dukungan kepada talenta-talenta muda untuk berpikir *beyond the limit*. “Karena kita bekerja bagaimana inovasi dan kreativitas bisa memberikan solusi yang langsung dirasakan untuk masyarakat dan mencari terobosan-terobosan. *Sustainability* dan semangat IFaS-Fest harus kita pertahankan. Ekosistem yang sudah ada harus dipelihara dan kita jaga terus berkembang dan terus menghadirkan sesuatu yang baru” jelas Ismail.



## Tentang IFaS-Fest

Mengusung tema *Limitless, Innovations of Frequency and Standardization Festival* (IFaS-Fest) 2023 hadir kembali dengan harapan bahwa seluruh insan di Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika (Ditjen SDPPI) dapat terus berkekrativitas.

Kegiatan IFaS-Fest 2023 merupakan kali ke-6 diselenggarakan oleh Direktorat Jenderal SDPPI untuk menemukan dan meningkatkan kualitas SDM dan juga menjadi tempat untuk menyalurkan inovasi dan karya yang dimiliki oleh seluruh insan SDPPI. Kegiatan yang bertempat di Jakarta ini, memiliki 3 kategori lomba, SDPPI *Idea*, SDPPI *Creator*, dan SDPPI *Choice Awards*.

SDPPI *Idea* merupakan inovasi yang muncul dari para pegawai untuk peningkatan kinerja organisasi baik UPT maupun SDPPI secara keseluruhan, “bermain dengan data” untuk menyajikan informasi yang lebih bernilai dalam *rebranding* SDPPI. Aspek yang dilombakan mencakup *Idea Innovation*, *Interactive Data* dan *Infographic Data*.

Sementara SDPPI *Creator* merupakan adu kreativitas dalam menciptakan karya seni yang bergengsi untuk lebih mengenalkan fungsi strategis SDPPI. Peserta dapat melombakan karyanya berupa *Photo Video*, *Composite Photo*, dan *Video Indonesia Raya* yang dikemas dalam kreativitas masing-masing.

Kategori terakhir, SDPPI *Choice Awards*, merupakan penghargaan atas kinerja yang dilakukan oleh UPT. Ini meliputi Pengelolaan BMN Terbaik, Nilai Kinerja Anggaran Tertinggi, Pengelolaan Perencanaan Anggaran dan IKPA Terbaik, Penyelenggaraan Pelayanan Publik Terbaik, Penyelenggaraan MoTS Terbaik, Pemanfaatan Perangkat SMFR Terbaik, Monitoring dan Penanganan Gangguan Terbaik, Penindakan Hukum Terbaik, hingga Pengelolaan Arsip Terbaik dan UPT Berprestasi.





# Pemenang IFaS Fest 2023

## SDPPI Idea

### Idea & Innovation

**Multi Vendor Spatial Hybrid Direction Finding AoA TDoA**

Hendro Mulyo Widiyanto  
Direktorat Pengendalian SDPPI

**D'Rald II (Radio Identification Ver. 2.0)**

Sistem Identifikasi Hasil Monitoring Pita Frekuensi MBB di Perbatasan Antar Negara dan Event Penting menggunakan SDR

Ade Kurniawan, Ikbal Mawaldi, Wawan Kurnawan  
Balmon SFR Kelas II Pontianak

**SpectraCheck**

Hajjar Fajriahani  
Balmon SFR Kelas I Kupang

### Interactive Data Challenge

**DIPA Balmon Lampung 2023**

TIM EL DE II  
Elvina Hasibuan, Deri Risyandi, Ismail  
Balmon SFR Kelas II Lampung

**SIMAKSI - Sistem Informasi Prima Aksi**

TIM SIMAKSI  
Nugraha Jati Adiwinata, Muhammad Fajar Saputro  
Balmon SFR Kelas I Tangerang

**Visualisasi Penggunaan Kanal Microwave Link di SUMUT Menggunakan Aplikasi Opensource Apache Superset**

TIM Y2B SQUAD MEDAN  
Bambang Supriadi, Yoriza Afisa Tarigan, Yahya Ahmadi Brata

### Infographic Data Challenge

**Sebaran ISR Wilayah Kerja Balmon Jayapura**

Arfan Trino Lesmana, Peggy Bella Irianti, Wilda Handayani  
Balmon SFR Kelas II Jayapura

**Jayapura Spectrum Guard**

Gasferd Rikardo Kaway  
Balmon SFR Kelas II Jayapura

**Potensi Kepegawaian Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Palangkaraya**

Hairy Rosadi, Ifit Citraningtyas, Faisal Rizkan  
Balmon SFR Kelas II Palangkaraya

# SDPPI Creator

## Photo



**Awas Bahaya Terjatuh!**  
Gito Syahril Fajar  
Balmon SFR Kelas II Banjarmasin



**Senja Berirama**  
Dimas Ari Anggara Putra  
Balmon SFR Kelas II Merauke

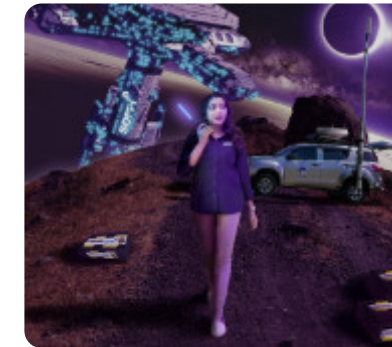


**Pencarian Gangguan**  
Aria Dinata  
Balmon SFR Kelas I Palembang

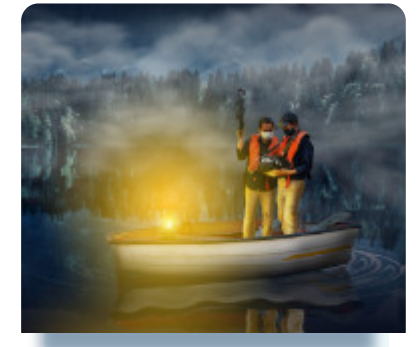
## Composite Photo



**Menjaga Frekuensi Di Batas Negeri**  
Mukti Rinaldy  
Balmon SFR Kelas II Merauke



**Lintas Angkasa**  
Prasasti Desta Srihadi  
Balmon SFR Kelas I Surabaya



**Danau Frekuensi**  
Chairunisyah  
Balmon SFR Kelas I Surabaya





### 60s Video

<b>My Job My Adventure</b> Lisa Ariska Balmon SFR Kelas I D.I Yogyakarta	<b>My Purpose</b> (a deep call from my heart) Johny Paat Loka Monitor SFR Gorontalo	<b>GENIT</b> Asril S DIALY Loka Monitor SFR Ternate
--	--	---

### Video Indonesia Raya

Ade Kurniawan  
Balmon SFR Kelas II Pontianak

## SDPPI Choice Awards

Pengelolaan BMN Terbaik Balmon SFR Kelas I Tangerang	NKA Tertinggi Balmon SFR Kelas I Semarang	Pengelolaan Arsip Terbaik Balmon SFR Kelas I Tangerang
IKPA Terbaik Balmon SFR Kelas I Medan	Penyelenggaraan Pelayanan Publik Terbaik Balmon SFR Kelas I Denpasar	Pemanfaatan Perangkat SMFR Terbaik Balmon SFR Kelas I Makassar
Capaian Kinerja Penyelenggaraan MoTS Terbaik Balmon SFR Kelas II Banda Aceh		Inovasi Pelayanan MoTS Terbaik Balmon SFR Kelas I Semarang
Monitoring, Penanganan Gangguan dan Penindakan Hukum SFR Terbaik Balmon SFR Kelas I Makassar	Monitoring, Penanganan Gangguan dan Penindakan Hukum Perangkat Terbaik Balmon SFR Kelas I Kupang	UPT Berprestasi Balmon SFR Kelas II Banda Aceh

# Sisi Lain Sharenting

Aman nggak sih, posting foto si kecil?

## Apa Itu Sharenting?

Pola pengasuhan yang cenderung membagikan berbagai sisi perkembangan anak melalui media sosial.



**Dampak Negatif Sharenting:**

- 1 Mengganggu kenyamanan si kecil.
- 2 Bisa mengarah pada komersialisasi anak, di mana dijadikan 'talent' untuk mendatangkan imbal jasa.
- 3 Menghilangkan hak anak untuk memberikan *consent* atau persetujuan.
- 4 Penyalahgunaan foto dan video anak oleh oknum tak bertanggung jawab.
- 5 Ada risiko pelecehan anak di media *online*.

**! Ingat! !**

Si kecil juga berhak atas rasa aman dan nyaman. Jadi, yuk kita ciptakan lingkungan yang ramah untuk tumbuh kembang emosionalnya!



## Percepat Implementasi 5G, Kominfo Ajak Kolaborasi Pemangku Kepentingan



Indonesia menjadi salah satu dari tujuh negara di Asia Tenggara dan Oseania yang telah meluncurkan jaringan telekomunikasi 5G secara komersial. Menteri Komunikasi dan Informatika Budi Arie Setiadi menyatakan saat ini sudah 49 kota dengan layanan 5G komersial.

"Kota Surakarta menjadi wilayah yang pertama uji coba implementasi jaringan telekomunikasi 5G. Kami juga terus mendukung perkembangan 5G di destinasi pariwisata super prioritas dan event internasional. Tentunya pemerintah akan terus bersemangat mendorong pemanfaatan 5G yang lebih luas ke depan!" jelasnya saat menghadiri Pembukaan *Industry Summit Masyarakat Telematika Indonesia (MASTEL)* di Surakarta, Jawa Tengah, Selasa (31/10/2021).

“...Kami juga terus mendukung perkembangan 5G di destinasi pariwisata super prioritas dan event internasional



Oleh karena itu, Menteri Budi Arie mengajak seluruh pemangku kepentingan memberikan masukan dan berkolaborasi untuk meningkatkan implementasi jaringan telekomunikasi 5G secara nasional.

"Kami juga tahu bahwa penggelaran jaringan 5G memerlukan investasi besar. Jadi, kami terbuka untuk menerima masukan dari penyelenggara telekomunikasi, untuk mendorong model bisnis yang berkelanjutan dalam kerangka Visi Indonesia Digital 2045," ungkapnya.



Selama gelaran *Industry Summit* di Solo Technopark, pengunjung dapat melihat berbagai *showcase* 5G, seperti *smart surveillance*, *5G network in a box*, *virtual reality*, dan *augmented reality*.

Dalam acara itu hadir Menteri Badan Usaha Milik Negara Erick Thohir, Menteri Perindustrian Agus Gumiwang Kartasasmita, Menteri Kesehatan Budi Gunadi Sadikin, Ketua Umum Mastel Sarwoto Atmosutarno dan Walikota Surakarta Gibran Rakabuming Raka.





## Peringatan HSP ke-95, Wamenkominfo Dorong Generasi Muda Kuasai TIK



Wakil Menteri Komunikasi dan Informatika Nezar Patria menjadi Inspektur Upacara Peringatan HSP ke-95 Tahun 2023 di Kantor Kementerian Komunikasi dan Informatika, Jakarta Pusat, Sabtu (28/10/2023). - (Pey HS)

Peringatan Hari Sumpah Pemuda (HSP) ke-95 menjadi momentum membangkitkan kembali semangat gotong royong generasi muda untuk menebar semangat jiwa patriotisme sekaligus menyatukan visi kebangsaan sebagaimana berlangsung pada peristiwa Sumpah Pemuda 1928.

Wakil Menteri Komunikasi dan Informatika Nezar Patria mendorong pemuda Indonesia untuk menguasai teknologi informasi dan komunikasi serta kecakapan digital. Menurutnya perkembangan teknologi dan arus informasi yang semakin cepat memunculkan kesenjangan penguasaan bidang TIK antar generasi.

"Penguasaan pemuda terhadap teknologi informasi serta literasi digital menjadi sesuatu yang harus diseriusi. Kita perlu bertanya, apakah *artificial intelligence* telah digunakan optimal secara masif, apakah menguntungkan atau memberikan dampak negatif," ujarnya saat menjadi Inspektur Upacara Peringatan HSP ke-95 Tahun 2023 di Kantor Kementerian Komunikasi dan Informatika, Jakarta Pusat, Sabtu (28/10/2023).

Menurut Wamen Nezar Patria, Indonesia saat ini tengah berproses menyelesaikan persoalan korupsi, kemiskinan, pengangguran, narkoba, pornografi, hoaks, ujaran kebencian serta sejumlah problem bangsa lainnya. Namun ia mengingatkan, hal itu bukanlah alasan untuk berhenti melaju menuju Indonesia maju dan menciptakan masyarakat adil dan makmur.

**“Penguasaan pemuda terhadap teknologi informasi serta literasi digital menjadi sesuatu yang harus diseriusi...”**



"Setiap pemuda perlu mempunyai visi, misi dan peran strategis untuk 30 tahun mendatang agar pembangunan dapat berlari lebih cepat. Strategi paling ampuh adalah dengan tolong-menolong lintas generasi dan gotong royong lintas sektor," ungkapnya.

Wamenkominfo berharap Peringatan Hari Sumpah Pemuda ke-95 dapat menjadi momentum bangkitnya semangat kolaborasi untuk memajukan Indonesia. "Marilah kita jadikan momentum peringatan Hari Sumpah Pemuda ke-95 ini sebagai momentum membangkitkan semangat kolaborasi dalam memajukan negeri," ajaknya.

### Tanda Kehormatan Satyalencana Wira Karya

Dalam rangkaian upacara itu, Wamen Nezar Patria menyematkan Tanda Kehormatan Satyalencana Wira Karya kepada dua pegawai Kementerian Kominfo yang telah berjasa bagi negara melalui bidang komunikasi publik dan pengendalian spektrum frekuensi.

Penghargaan pertama untuk Pranata Humas Ahli Madya Direktorat Pengelolaan Media Direktorat Jenderal Informasi dan Komunikasi Publik, Dimas Aditya Nugraha. Penghargaan diberikan atas peran aktif dalam bidang komunikasi pemerintah melalui inisiasi Program [Indonesiabaik.id](https://indonesiabaik.id). Program itu menyajikan konten positif dan berbagai informasi tentang Indonesia. Sekaligus *soft campaign* kebijakan pemerintahan dengan sasaran utama generasi muda usia 18 s.d. 34 tahun agar informasi lebih dipahami oleh semua pihak.



Tanda Kehormatan Satyalencana kedua diberikan kepada Pengendali Frekuensi Radio Ahli Madya di Direktorat Pengendalian Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika Direktorat Jenderal SDPPI, Zulhaidir Hamid. Penghargaan atas peran aktif dalam bidang pengawasan frekuensi radio melalui metode penguatan monitoring spektrum frekuensi radio (SFR) menggunakan perangkat berbasis *Internet of Things* (IoT). Termasuk pengembangan sistem monitoring jarak jauh terhadap aktivitas anomali penggunaan frekuensi radio sehingga menjamin keamanan spektrum frekuensi radio di Indonesia.



## Sekjen Kominfo Dorong Perempuan Indonesia Kuasai STEM dan Literasi Digital



...2,7 miliar penduduk dunia yang belum memiliki akses internet berasal dari kalangan perempuan

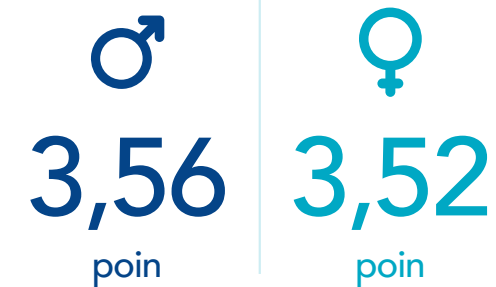
Perkembangan teknologi digital telah dan akan terus mengubah cara beraktivitas dan berinteraksi di segala lini kehidupan termasuk bagi kaum perempuan. Sekretaris Jenderal Kementerian Komunikasi dan Informatika Mira Tayyiba menyatakan penggunaan ekosistem digital baik di tingkat dunia maupun Indonesia masih didominasi oleh kaum laki-laki dibanding perempuan.

"Sebagai perempuan di era digital, saya mengajak adik-adik serta hadirin sekalian untuk terus melangkah, bergandengan tangan bersama untuk mewujudkan transformasi digital yang inklusif, memberdayakan, dan berkelanjutan," ajaknya dalam *Forum Girls In ICT Day Indonesia 2023* di Mandarin Oriental Jakarta Pusat, Senin (30/10/2023).

Mengutip data International Telecommunication Union Tahun 2022, Sekjen Mira Tayyiba menunjukkan bahwa sebagian besar dari 2,7 miliar penduduk dunia yang belum memiliki akses internet berasal dari kalangan perempuan. Masih dengan data yang sama, pengguna internet aktif di dunia proporsi laki-laki sebanyak 62% dari total penduduk laki-laki. Sedangkan perempuan dengan angka 57% dari total penduduk perempuan.

"Dalam konteks nasional, hasil survei Kementerian Kominfo bersama Katadata Insight Center pada tahun yang sama mengenai status literasi digital laki-laki mencapai 3,56 poin, lebih tinggi daripada skor indeks perempuan 3,52," ungkapnya.

### Indeks Literasi Digital



Menurut Sekjen Kementerian Kominfo, dunia Sains, Teknologi, Engineering, dan Matematika (STEM) saat ini juga masih didominasi oleh laki-laki. Proporsi perempuan dalam pekerjaan yang berkaitan dengan teknologi seperti pemrograman, analisis sistem, pengembang perangkat lunak dan lainnya baru mencapai 17%.

"Sedangkan jumlah ilmuwan perempuan di bidang *engineering* juga baru mencapai 20%, jadi masih sangat rendah angkanya," ujarnya.

Oleh karena itu, Kementerian Kominfo berupaya mengikis kesenjangan digital di kalangan perempuan. Sekjen Mira Tayyiba menilai perempuan memiliki peran penting dan harus diberikan kesempatan untuk mewujudkan mimpi, harapan, dan membawa terang manfaat bagi masyarakat luas.

"Dengan akses internet dan keterampilan menggunakan teknologi digital yang mumpuni, perempuan dapat memperluas peluang untuk memulai bisnis dengan pasar yang besar, mendapatkan pekerjaan yang lebih baik, mengejar pendidikan, mendapatkan layanan kesehatan dan keuangan, bertukar informasi dan berpartisipasi lebih aktif dalam kehidupan bermasyarakat maupun keluarga," ungkapnya.

Kebijakan itu bukan tanpa dasar, Sekjen Kementerian Kominfo mengungkap data UN Woman Tahun 2022 yang menunjukkan setidaknya masih butuh 286 tahun lagi agar dunia dapat mewujudkan kesetaraan gender yang utuh, termasuk kesenjangan gender di dunia digital yang kini masih menjadi tantangan bersama.

"(Karena itu) Kaum perempuan semakin dituntut untuk mampu beradaptasi terhadap situasi dari dasarnya arus kemajuan teknologi. Tuntutan tersebut dinilai menambah daftar panjang beban ganda yang harus diemban oleh perempuan," tegasnya.

Kegiatan Girls in ICT Day merupakan program tahunan dari ITU yang diselenggarakan setiap negara anggota salah satunya di Indonesia. Pada tahun 2023, Girls In ICT Day mengusung tema *Digital Skills and Literacy for Life*.

Sesi diskusi Girls in ICT Day Indonesia dihadiri secara daring oleh Regional Director ITU Regional Office for Asia and the Pacific Atsuko Okuda. Sementara itu, *UN Resident Coordinator in Indonesia* (UNRC) Valerie Juliard dan *Head of ITU Area Representative for Southeast Asia and Timor Leste*, Kishore Babu Yerraballa, hadir langsung.

Ada pula diskusi yang dihadiri *Project Controller SATRIA-1 BAKTI Kominfo* Devi Tiarani Putri, *Advocacy and Communication Analyst UN Women Indonesia* Radhiska Anggiana, Ketua Umum Siberkreasi Donny B.U, Ketua Tim Literasi Direktorat Pemberdayaan Informatika Kementerian Kominfo Rizki Ameliah, dan perwakilan Institut Teknologi Bandung (ITB) Alfiah Rizqi Ramdhini.



## Ini Tiga Langkah Kominfo Berantas Hoaks Pemilu 2024



Kementerian Komunikasi dan Informatika menyiapkan tiga langkah strategis dalam memberantas hoaks mengenai Pemilu 2024.

Menkominfo Budi Arie Setiadi menyatakan langkah itu mulai dari peningkatan kesadaran masyarakat, penanganan konten hoaks bekerja sama dengan aparat penegak hukum dan penyelenggara platform media sosial serta peningkatan patroli siber.

"Pertama, kami akan lakukan peningkatan kesadaran masyarakat tentang bahaya hoaks Pemilu dan pentingnya memverifikasi informasi dari sumber yang dapat dipercaya," ujarnya dalam Konferensi Pers Awas Hoaks Pemilu! di Media Center Kementerian Kominfo, Jakarta Pusat, Jumat (27/10/2023).

Selanjutnya, Kementerian Kominfo juga melakukan kerja sama dengan aparat penegak hukum dan penyelenggara platform media sosial untuk mengidentifikasi dan menangani penyebaran konten hoaks Pemilu.

"Ketiga, Kementerian Kominfo meningkatkan upaya patroli siber dan penerimaan aduan masyarakat terkait hoaks Pemilu," tandas Menteri Budi Arie.

Menkominfo mengakui bahwa langkah dan upaya tersebut tidak dapat serta merta menanggulangi peredaran konten hoaks Pemilu.

Oleh karena itu, Menteri Budi Arie mengimbau agar masyarakat jangan sampai terpancing berita sensasional yang berpotensi memicu emosi. Lebih dari itu, Menkominfo mendorong masyarakat tidak membagikan berita tanpa mengecek kebenaran terlebih dahulu.

"Pastikan bahwa berita tersebut didasarkan pada fakta yang dapat dipertanggungjawabkan dan bukan hanya berdasarkan opini subjektif," tegasnya.

Bahkan, Menteri Budi Arie mengajak masyarakat untuk mencari informasi serupa dari beberapa sumber yang berbeda untuk memastikan kebenarannya.

"Bandingkan berita ketika menemukan berita yang terdengar mencolok atau kontroversial," tandasnya.

Sementara itu, Direktur Jenderal Aplikasi Informatika Kementerian Kominfo Samuel A. Pangerapan mengingatkan saat ini teknologi kecerdasan buatan atau *artificial intelligence* (AI) sudah mulai digunakan dalam menciptakan hoaks.

"Kemarin mungkin teman-teman juga sudah melihat bahwa video Presiden tahun 2015 dilakukan editing menggunakan AI dan seolah-olah Presiden Jokowi mengucapkannya dalam bahasa Mandarin," tuturnya.

Oleh karena itu, Dirjen Samuel mendorong masyarakat mencari informasi dari sumber terpercaya khususnya dari media besar. Harapannya agar penyebaran hoaks dapat ditekan.

"Masyarakat mulai hati-hati karena penggunaan ya ini sudah makin canggih. Sepintas itu hampir seperti aslinya, dengan kemajuan teknologi ini para pemain (pembuat dan penyebar hoaks) sudah mulai menggunakan teknologi," ungkapnya.

## Gagas Youth Creative Hub Aceh, Wamenkominfo Libatkan Kreator Lokal hingga Platform Global



Kementerian Komunikasi dan Informatika terus melakukan fasilitasi bagi generasi muda untuk mengembangkan kewirausahaan digital.

Wamenkominfo Nezar Patria menggagas *Youth Creative Hub Aceh* untuk memfasilitasi pemuda Aceh dengan program kreatif dengan memanfaatkan teknologi digital.

"Saya punya satu gagasan yang akan kita eksekusi buat Aceh yang namanya *Youth Creative Hub* untuk pemuda-pemudi. Kita akan eksekusi ini dan saya sangat berharap kawan-kawan semua antusias dan bisa bergabung, terbuka untuk siapa pun," tuturnya saat membuka Pelatihan Literasi Digital di Universitas Muhammadiyah Banda Aceh, Nanggroe Aceh Darussalam, Kamis (26/10/2023).

Wamenkominfo menjelaskan *Youth Creative Hub* akan disiapkan untuk mengasah keterampilan pemuda di industri kreatif. Bahkan, program tersebut akan melibatkan sejumlah platform digital raksasa untuk melakukan pendampingan intensif.

Saya akan mengajak sejumlah platform digital global untuk ikut membantu. Nanti ada Google, Facebook (Meta), Tiktok dan lainnya untuk bisa *share knowledge* dan membuka kesempatan buat kawan-kawan disini. Saya ingin ada semacam gebrakan buat generasi muda Aceh," jelasnya.

**Youth Creative Hub akan disiapkan untuk mengasah keterampilan pemuda di industri kreatif**



Wamen Nezar Patria mencontohkan salah satu bentuk pelatihan yang dilakukan berupa materi pembuatan konten yang unik dan kreatif baik konten edukasi, hiburan hingga strategi marketing untuk jual-beli online.

"Pelatihannya praktis 3-4 hari langsung bisa diaplikasikan, ada yang model begitu sampai yang model perancangan strategis dan bagaimana caranya mengembangkan satu unit usaha *entrepreneurship* sampai bisa bertumbuh kemudian mendapat investor dan bisa berkembang," ungkapanya.

Menurut Wamenkominfo rancangan Program *Youth Creative Hub* telah disiapkan oleh tim teknis. Langkah berikutnya adalah mencari tempat untuk *homebase* yang berlokasi di Aceh.

"Kita sudah punya perancangannya. Mudah-mudahan kita bisa segera eksekusi, tempatnya lagi kita cari," ujarnya.

Di hadapan ratusan mahasiswa dan pemuda Aceh, Wamen Nezar Patria memberikan motivasi dan semangat sebagai milenial penggerak dan pemerhati daerah. Wamenkominfo juga berharap generasi muda Aceh menjadi pemimpin masa depan untuk daerahnya sendiri.

"Masa depan Aceh bukan orang lain yang tentukan tapi kawan-kawan semua yang ada disini. Sebentar lagi kami ini beranjak senja, tapi kawan-kawan ini yang akan menentukan 10-15 tahun lagi wajah Aceh kedepan akan seperti apa," tandasnya.

Selain Wamenkominfo Nezar Patria, Pelatihan Literasi Digital dihadiri Kepala Dinas Komunikasi dan Sandi Provinsi Aceh Marwan Yusuf, Pembina dan Jajaran rektorat, dosen dan ratusan mahasiswa Universitas Muhammadiyah Aceh.



## Uji Coba EWS Digital Perdana di Aceh, Wamen Nezar Patria Harap Jadi Role Model di Indonesia



Kementerian Komunikasi dan Informatika bersama Komisi Penyiaran Indonesia (KPI) Pusat dan lembaga penyiaran publik maupun swasta melakukan Simulasi Evakuasi Mandiri dengan Ujicoba Sistem Penyampaian Informasi Bencana atau *Early Warning System* (EWS) melalui Siaran Televisi Digital.

Wakil Menteri Kominfo Nezar Patria mengharapkan sistem yang ditujukan untuk memperkuat kesiapsiagaan terhadap bencana itu dapat menjadi contoh implementasi di seluruh Indonesia.

"Kita harapkan (Sistem Penyampaian Informasi Bencana/EWS) terutama di Aceh bisa menjadi satu percontohan bagaimana mengingatkan kepada masyarakat tentang bahaya bencana yang terjadi. Menurut KPI Pusat ini launching pertama di Aceh dan kita harapkan bisa menjadi satu model buat nasional dan bisa disebarkan juga di wilayah lain di Indonesia," tuturnya di Museum Tsunami, Banda Aceh, Kamis (26/10/2023).

“...sistem yang ditujukan untuk memperkuat kesiapsiagaan terhadap bencana itu dapat menjadi contoh implementasi di seluruh Indonesia”

Wamen Nezar Patria menjelaskan pemilihan Kota Banda Aceh sebagai lokasi Simulasi EWS lewat Siaran Digital dilatari kondisi Banda Aceh termasuk daerah rawan bencana. Bahkan, di Serambi Mekkah itu terjadi bencana tsunami pada 19 tahun yang lalu.





"Khusus di Aceh kan gempa dan tsunami yang pernah kita alami 19 tahun lalu, bencana begitu dahsyat. Kalau kita kaji lagi kembali mungkin akan berkurang korbannya kalau sistem informasinya baik. Dari kejadian 19 tahun lalu banyak masyarakat tidak mengetahui bahwa ada tsunami, mereka hanya mengetahui ada gempa dan mereka juga bingung hendak menuju kemana untuk evakuasi," jelasnya.

Menurut Wamenkominfo, sistem deteksi dan peringatan dini bencana melalui EWS sesuai simulasi akan disiarkan di semua perangkat telekomunikasi seperti televisi maupun *gadget* atau telepon genggam.

"Ini akan sangat berguna memberikan peringatan dini kepada masyarakat sehingga masyarakat tanggap terhadap bencana dan tahu apa yang akan dilakukan," ujarnya.

Wamenkominfo Nezar Patria menjelaskan informasi yang akan ditampilkan dalam EWS akan sesuai dengan informasi dari Badan

Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika (BMKG) seperti informasi tentang jenis bencana gempa hingga ancaman tsunami.

"Tapi dalam ujicoba ini setidaknya terjadi satu sinkronisasi data dan kemudian juga kesiapsiagaan dalam mendistribusikan informasi kepada publik dengan cepat. Nanti informasinya akan diperkaya lagi termasuk titik evakuasi dimana? Lalu kalau bisa deteksi soal lokasi melalui SMS blast misalnya. Saya kira itu bisa kerjasama dengan KPI dan juga Kominfo untuk pengembangan teknologi dan mengintegrasikannya dengan semua sistem informasi kebencanaan," ungkapnya.

Dalam kegiatan tersebut, hadir Ketua KPI Pusat Ubaidillah, Kepala Dinas Kominfo dan Sandi Provinsi Aceh Marwan Nusuf, Ketua KPI Aceh Faisal Ilyas, perwakilan mitra penyelenggara multipleksing serta perwakilan sekolah dan pelajar.



**...sehingga masyarakat tanggap terhadap bencana dan tahu apa yang akan dilakukan**



## Sukseskan MotoGP Mandalika, SDPPI Beri Dukungan Penuh

Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika (Ditjen SDPPI) Kementerian Komunikasi dan Informatika (Kemkominfo) memberikan dukungan penuh untuk event olahraga internasional MotoGP Indonesia 2023 yang berlangsung di Sirkuit Mandalika pada tanggal 13 s.d. 15 Oktober 2023.

Direktur Jenderal Sumber Daya Perangkat Pos dan Informatika Kementerian Kominfo Ismail

menyatakan telah melaksanakan pengawasan penggunaan Spektrum Frekuensi Radio (SFR) secara intensif.

"Monitoring ini dilaksanakan guna memitigasi gangguan terhadap SFR selama penyelenggaraan MotoGP 2023 berlangsung," ujarnya dalam Konferensi Pers di Media Center Sirkuit Mandalika, Lombok Tengah, Nusa Tenggara Barat, Sabtu (14/10/2023).

## Lakukan Uji Petik, Ditjen SDPPI Pastikan Kesesuaian Sertifikat Perangkat Telekomunikasi yang Beredar



Direktorat Standardisasi Perangkat Pos dan Informatika Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika (Ditjen SDPPI) melakukan uji petik dalam menjamin alat dan/atau perangkat telekomunikasi yang beredar di pasaran masih sesuai dengan sertifikat yang diterbitkan.

"Hal ini dilakukan untuk memastikan sekaligus menjamin bahwa perangkat telekomunikasi yang beredar di pasaran masih sesuai dengan sertifikat yang diterbitkan dan juga sebagai upaya perlindungan konsumen sebagai bukti bahwa perangkat yang digunakannya sesuai dengan standar teknis yang ditetapkan oleh Kementerian Kominfo" ujar Direktur Standardisasi PPI Mulyadi, Senin (2/10/2023).



## Tingkatkan Akurasi Perangkat SMFR Melalui OSC



Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Palu (Balmon Palu) baru-baru ini menggelar kegiatan kalibrasi infrastruktur Sistem Monitoring Frekuensi Radio (SMFR) selama dua hari pada tanggal 5 hingga 6 Oktober 2023. Dalam upaya untuk memastikan ketepatan pengukuran, Balmon Palu menjalankan kalibrasi dengan menerapkan konsep *On Site Calibration* (OSC). Kegiatan ini dilakukan bekerjasama dengan Direktorat Pengendalian SDPPI serta Balai Besar Pengujian Perangkat Telekomunikasi (BBPPT). Rabu (5/10/2023).

Kedatangan Tim kalibrasi yang terdiri dari 2 (dua) personil dari Direktorat Pengendalian SDPPI dan 5 (lima) personil dari BBPPT disambut baik oleh Kepala Balai Monitor Spektrum Frekuensi Radio Kelas II Palu, Hermanto. Dalam proses kalibrasinya, Balmon Kelas II Palu memfokuskan pada dua stasiun sekaligus, yaitu stasiun monitor bergerak SMFR dan stasiun *monitor transportable Site Poso*, yang baru-baru ini direlokasi oleh Balmon Kelas II Palu.

“...Dalam upaya untuk memastikan ketepatan pengukuran, Balmon Palu menjalankan kalibrasi dengan menerapkan konsep *On Site Calibration* (OSC)”

## Gelar Bimtek dan Sosialisasi Katalog Elektronik, Ditjen SDPPI Optimalkan e-Purchasing



“...untuk dapat menggunakan transaksi e-Purchasing melalui etalase di Katalog Sektoral Kominfo.”

Pengembangan *e-Purchasing* dalam pengadaan barang dan jasa lewat katalog elektronik terus digenjut dalam rangka optimalisasi peningkatan penggunaan produk dalam negeri, tidak terkecuali Ditjen SDPPI.

“Kegiatan hari ini diselenggarakan dalam rangka memberikan penyegaran pada para pelaku pengadaan, khususnya para Pejabat Pembuat Komitmen dan Pejabat Pengadaan di Lingkungan Ditjen SDPPI, terkait tata cara transaksi *e-Purchasing* di katalog elektronik,”

ujar Dimas Yanuarsyah pada pembukaan acara Bimtek, Jumat (20/10/2023).

Ketua Tim Umum dan Rumah Tangga, Dimas Yanuarsyah menekankan tujuan diadakannya Bimtek Transaksi Katalog Elektronik Dan Sosialisasi Katalog Sektoral Kemkominfo agar UKPBJ Kemkominfo, terutama Direktorat Pengendalian untuk dapat menggunakan transaksi *e-Purchasing* melalui etalase di Katalog Sektoral Kominfo.



## Awasi Netralitas ASN Jelang Pemilu 2024, Ditjen Aptika Tanda Tangan PKS dengan KASN



Pegawai Aparatur Sipil Negara dalam Penyelenggaraan Pemilu dan Pemilihan Tahun 2024," jelas Dirjen Aplikasi Informatika, Samuel A. Pangerapan saat penandatanganan PKS dengan KASN di Kantor Kementerian Kominfo, Jakarta, Kamis (26/10/23).

Direktorat Jenderal Aplikasi Informatika (Ditjen Aptika) bersama Komisi Aparatur Sipil Negara (KASN) menandatangani Perjanjian Kerja Sama (PKS) tentang Pengawasan Konten Internet Terkait Netralitas Pegawai Aparatur Sipil Negara dalam Penyelenggaraan Pemilu dan Pemilihan Tahun 2024. Kerja sama itu untuk memastikan netralitas ASN jelang Pemilu 2024, tidak hanya di ruang fisik tapi juga di ruang digital.

"Untuk memastikan bahwa kenetralitasan ASN ini ditegakkan oleh setiap ASN tidak hanya di ruang fisik tetapi juga di ruang digital, KASN dan Ditjen Aptika sepakat untuk menandatangani Perjanjian Kerja Sama tentang Pengawasan Konten Internet Terkait Netralitas

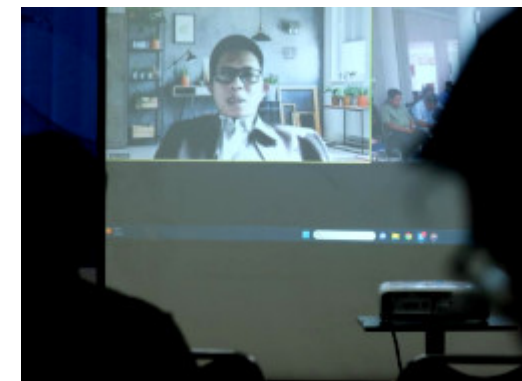
“...untuk memastikan netralitas ASN jelang Pemilu 2024, tidak hanya di ruang fisik tapi juga di ruang digital

## Pelatihan Teknologi Wireless, Tingkatkan Kompetensi Pengendali Spektrum Frekuensi Radio



Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika (Ditjen SDPPI) Kementerian Komunikasi dan Informatika (Kemenkominfo) menyelenggarakan Pelatihan Teknologi *Wireless* Pengendali Frekuensi Radio Tingkat Keahlian Tahun 2023, pada tanggal 17 sampai dengan 26 Oktober 2023 di Wisma Pusat Pengembangan Sumber Daya Manusia (PPSDM) Ditjen SDPPI, Cidokom, Bogor dibuka secara *online* oleh Kepala Pusat Pendidikan dan Pelatihan Kemenkominfo Baso Saleh, Kamis (17/10/2023).

Dalam sambutannya, Kapusdiklat menyampaikan bahwa Ditjen SDPPI khususnya Pengendali Spektrum Frekuensi Radio, agar terus mengambil peran strategis bagaimana mengatur pemanfaatan spektrum frekuensi radio secara maksimal.





## IGDX 2023 Business and Conference: Jadi Pertemuan Pelaku Industri Game Terbesar di Indonesia



IGDX 2023 *Business and Conference* pada penyelenggaraan ke-3 telah menjadi tempat pertemuan pelaku industri game terbesar di Indonesia. IGDX 2023 *Business and Conference*, yang berlangsung dari 11 hingga 13 Oktober 2023 mendatangkan pembicara dari dalam dan luar negeri yang terkemuka, serta berbagai topik diskusi yang sangat relevan untuk pertumbuhan industri *game* di Indonesia.

"IGDX 2023 dihadiri oleh para pengembang *game*, pengusaha, dan pecinta *game* untuk berinteraksi, mencoba *game* baru, dan berjejaring untuk mendapatkan kerjasama bisnis dengan para *publisher* ternama yang hadir pada tahun ini. Terdapat perusahaan penerbit *game* yang telah sukses merilis *game* yang sukses di pasaran seperti Steam, Google Play, Epic Games, Tencent, Agate, Megaxus dan masih banyak lagi," jelas Direktur Jenderal Aplikasi Informatika yang bergabung secara daring, Jumat (13/10/2023) di Denpasar Bali.



## 200 ISR dan 750 Izin Perangkat Diberikan SDPPI Untuk Fasilitas MotoGP Mandalika



Kompleksnya penggunaan perangkat berfrekuensi yang digunakan oleh *riders* MotoGP, Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika (Ditjen SDPPI) Kementerian Komunikasi dan Informatika (Kemkominfo) berikan izin masuk sementara.

"Kementerian Kominfo memberikan izin masuk perangkat kurang lebih 750 perangkat dan 200 Izin Stasiun Radio (ISR) sementara, agar event MotoGP Mandalika ini dapat berjalan lancar tanpa adanya gangguan" ucap Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika

Ismail dalam Konferensi Pers di *Media Center* Sirkuit Mandalika, Sabtu (14/10/2023).

Dirjen SDPPI mengungkapkan bahwa, Penggunaan SFR memang sangat diperlukan dalam penyelenggaraan event berskala besar. "Dalam penyelenggaraan MotoGP, SFR biasanya digunakan untuk komunikasi antar tim pembalap, komunikasi tim dorna atau promotor, *broadcasting*, *wireless* kamera, *helicam*, data telemetri, hingga komunikasi penyelenggara lokal" jelasnya.



Pemerintah Kabupaten Tegal menunjukkan komitmennya dalam mewujudkan Smart City di daerah tersebut. Komitmen itu ditunjukkan dengan visi dan misi *Smart City* yaitu "Tegal Cerdas, Mandiri, Unggul, Kreatif dan Berbudaya" serta *masterplan* yang saat ini tengah disusun.

"Kami mendukung program *Smart City* yang dituangkan dalam dokumen *masterplan*. Kami juga sedang mengerjakan Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah (RPJPD) 2025-2045 yang bertujuan mewujudkan kesejahteraan masyarakat, meningkatkan kualitas pendidikan, kesehatan, dan ekonomi," ujar Bupati Kabupaten Tegal, Umi Azizah pada *press conference* Bimbingan Teknis Penyusunan Dokumen *Masterplan Smart City* di Tegal, Rabu (11/10/2023).

## Komitmen Wujudkan Smart City, Pemerintah Kabupaten Tegal Susun Masterplan



## 18 Pemenang IdenTIK 2023 Siap Melaju ke ASEAN Digital Awards 2024 di Thailand



18 karya terbaik yang terpilih pada enam kategori kompetisi Indonesia *Entrepreneur* TIK (IdenTIK) siap melaju ke *ASEAN Digital Awards 2024* yang akan diselenggarakan di Thailand tahun depan. Awarding IdenTIK merupakan kegiatan rutin setiap tahun yang digelar oleh Kementerian Komunikasi dan Informatika (Kemkominfo) melalui Direktorat Pemberdayaan Informatika.

“Di tahun ini, 18 karya terpilih dari enam kategori tersebut akan memperoleh pembinaan serta pelatihan untuk persiapan partisipasi di kompetisi *ASEAN Digital Awards 2024*,” tutur Direktur Pemberdayaan Informatika, Bonifasius Wahyu Pudjiyanto di Indoluxe Hotel Yogyakarta, Selasa (03/10/2023).



## Ciptakan Kemudahan Layanan dan Keamanan Data Lewat Aplikasi PSE Publik dan Mail Pemerintahan



Kementerian Kominfo (Kemkominfo) terus memaksimalkan penggunaan aplikasi Penyelenggara Sistem Elektronik (PSE) Lingkup Publik dan Mail Pemerintahan untuk mewujudkan Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE) di seluruh instansi pemerintahan, salah satunya di Makassar. Hal itu guna menciptakan kemudahan layanan administrasi dan keamanan data di daerah tersebut.

“Adanya aplikasi PSE Lingkup Publik dan *Mail* Pemerintahan ini harapannya bisa mewujudkan transformasi digital di ranah birokrasi yang merata dengan mengedepankan aspek keamanan siber di seluruh Indonesia,” ujar Ketua Tim Inovasi Pengembangan dan Harmonisasi Layanan Aplikasi SPBE, Chairina pada kegiatan Sosialisasi Aplikasi PSE Lingkup Publik dan Aplikasi *Mail* Pemerintahan di Makassar, Selasa (26/09/2023).



...harapannya bisa mewujudkan transformasi digital di ranah birokrasi yang merata



## Aplikasi siCANTIK Diharapkan Dapat Percepat Perizinan Publik



Aplikasi siCANTIK *Cloud* diharapkan dapat memberikan manfaat bagi instansi pemerintahan dalam pelayanan publik. Salah satunya yaitu dapat mempercepat perizinan masyarakat.

"Dari yang awalnya kita mengira aplikasi siCANTIK *Cloud* ini biasa saja, ternyata bisa meng-cover berbagai keperluan, seperti tanda tangan elektronik. Semoga bisa memudahkan masyarakat dalam pengurusan izin yang biasanya memakan waktu," ujar staf Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu (DPM-PTSP) Kabupaten Hulu Utara, Iqbal saat mengikuti Bimbingan Teknis Aplikasi Perizinan *Online* siCANTIK *Cloud*, di Makassar, Selasa (26/09/2023).



“...semoga bisa memudahkan masyarakat dalam pengurusan izin yang biasanya memakan waktu

Iqbal mengaku, saat ini masih ada tantangan dalam penggunaan aplikasi tersebut di daerah. Menurutnya, kedepannya masih perlu dilakukan penyesuaian lebih lanjut atas aplikasi-aplikasi pemerintahan yang harus disinkronkan.

Sementara itu, Analis Kebijakan Ahli Madya Kementerian Dalam Negeri (Kemendagri), Halomoan Pakpahan mendukung penggunaan aplikasi siCANTIK secara merata di seluruh pemerintah daerah di Indonesia.



## Kamu Ikuti, Kamu Terinformasi

### Ikuti Sosial Media Kominfo

- @Kemenkominfo
- @kemkominfo
- Kemkominfo
- Kemkominfo TV
- @kemkominfo

### Program Menarik Kominfo

- Miss Lambe Hoaks VS Fact Boy
- TokTok Kominfo
- Kominfopeedia
- Netizen Bertanya Kominfo Menjawab
- Kominfo News





95 TAHUN  
SUMPAAH PEMUDA  
BERSAMA MAJUKAN INDONESIA



KOMINFO



Selamat Hari

# Sumpah Pemuda

28 Oktober 2023