

## TARGET KUNJUNGAN WISATAWAN 2023

Foto udara kawasan wisata Jatinangor National Flower Park di Jatinangor, Kabupaten Sumedang, Jawa Barat, Minggu (15/1). Menteri Pariwisata dan Ekonomi Kreatif Sandiaga Uno menargetkan jumlah kunjungan wisatawan mancanegara (wisman) pada 2023 dapat tercapai 7,4 juta dan wisatawan nusantara mencapai 1,2 - 1,4 miliar pergerakan.



FOTO: ANTARA

## Erick Minta BUMN Hadapi Potensi Resesi dengan Investasi

Selain investasi, Erick Thohir juga mendorong BUMN untuk terus membuka lapangan pekerjaan dalam menghadapi ancaman resesi di tahun ini. Namun, lapangan kerja yang diharapkan dibuka adalah yang berkelanjutan.

**TANGERANG (IM)** - Menteri Badan Usaha Milik Negara (BUMN) Erick Thohir meminta BUMN bisa menghadapi potensi resesi yang mengancam dunia di tahun 2023 dengan mendorong investasi.

"Investasi yang didorong BUMN ini tentu bekerja sama dengan pihak luar negeri dan dalam negeri, dimana ada potensi kurang lebih Rp113 triliun untuk kami dorong," kata Erick dalam konferensi pers Natal Bersama 2022 Kementerian BUMN dan BUMN di Tangerang, seperti dilansir *Antara*, Sabtu (14/1).

Dijelaskan Erick, BUMN di bawah Wakil Menteri BUMN I mayoritas mendo-

rong investasi bekerja sama dengan perusahaan pangan, seperti dengan perusahaan susu Baladna Farm dari Qatar.

Kemudian BUMN di bawah Wakil Menteri BUMN II mayoritas mendorong investasi dengan bekerja sama perusahaan di bidang logistik.

Menurut Erick, investasi di Indonesia saat ini mulai seimbang, jika dilihat dari porsi asing dan nonasing. Begitu pula dilihat dari porsi Jawa dan luar Jawa.

Selain mendorong investasi, BUMN turut diminta untuk terus membuka lapangan pekerjaan dalam menghadapi ancaman resesi di tahun ini. Namun, lapang-

an kerja yang diharapkan dibuka adalah yang berkelanjutan.

"Jadi bukan hanya karena proyek. Bukan lapangan pekerjaan yang misalnya seperti PT Freeport membangun smelter di Jawa Timur yang selesainya di 2024," katanya.

Maka dari itu, dirinya menegaskan akan mendorong pembukaan lapangan kerja yang berkesinambungan dan memberdayakan ekonomi, khususnya melalui UMKM.

Hal tersebut lantaran pemberian kredit usaha rakyat (KUR) ke UMKM telah berhasil membuka lapangan pekerjaan yang signifikan, seperti 13,7 juta nasabah PT Permodalan Nasional Madani (PNM) Mekaar, hingga pembukaan 6.600 Pertamina Shop (Perta Shop) di desa-desa.

Pada saat itu, Erick juga menyinggung tentang laba BUMN. Ia menyebutkan

laba BUMN pada tahun 2022 diperkirakan mencapai Rp200 triliun atau naik signifikan dari capaian Rp125 triliun di tahun 2021.

"Kemungkinan laba BUMN tahun ini Rp200 triliun, kemungkinan. Ini belum tutup buku," ungkap Erick.

Ia membeberkan tingginya kemungkinan laba para perusahaan pelat merah tersebut merupakan berkat kerja keluarga besar BUMN yang telah bersatu dalam segala perbedaan saat melakukan efisiensi dan gotong royong.

Efisiensi yang dilakukan BUMN tak hanya sekedar menekan harga, tetapi efisiensi secara operasional.

PT Pertamina (Persero) Tbk. berhasil melakukan efisiensi sekitar 1,9 miliar dolar AS pada tahun 2021 dan di tahun 2022 sebesar 600 juta dolar AS.

Begitu pula dengan PT

Perusahaan Listrik Negara (PLN) yang bisa menekan belanja modal alias *capital expenditure (capex)* sampai 30 persen, sehingga perseroan bisa melakukan percepatan utang dimana utang PLN sudah turun Rp96 triliun dari sebesar Rp500 triliun menjadi Rp404 triliun.

Menurut Erick, efisiensi BUMN harus dilakukan di tengah permasalahan tingginya harga pangan saat ini, yang menjadi salah satu permasalahan yang harus diwaspadai. BUMN kini sedang mempelajari guna menjadi pembeli siaga atau *off taker* dalam membeli hasil petani, khususnya untuk kelapa sawit, gula, hingga padi.

"Ini yang kami sedang akan siapkan, rancangan untuk membeli kebutuhan pokok," ungkapnya. ● **dro**

## Smelter Freeport Bagian Penting Ekosistem Baterai Kendaraan Listrik

**SURABAYA (IM)** - Presiden Direktur PT Freeport Indonesia, Tony Wenas mengatakan smelter Freeport di Gresik, Jawa Timur, akan menjadi bagian penting dalam ekosistem baterai kendaraan listrik atau electric vehicle (EV) yang sedang dicanangkan pemerintah. Ekosistem electric vehicle itu terdiri dari nikel, kobalt, aluminium, tembaga, grafit dan besi.

"Tentu saja menjadi bagian penting electric vehicle Indonesia dan akan menjadi bagian penting *renewable energy* yang banyak dibangun di sejumlah negara, karena 65 persen tembaga dunia dipakai untuk menghantarkan listrik," kata Tony dalam keterangannya di Surabaya, seperti dilansir dari *Antara*, Sabtu (14/1).

Tony mengungkapkan kapasitas pengolahan konsentrat smelter yang terletak di kawasan Java Integrated and Industrial Port Estate (JIPE), Manyar, Gresik tersebut sebesar 1,7 juta dry metric ton (dmt) per tahun, dengan salah satu produk smelter yang dihasilkan adalah katoda tembaga yang mencapai 600 ribu ton.

Ia menargetkan konstruksi dan bangunan fisik serta peralatan vital di Gresik akan dapat selesai pada akhir tahun 2023.

Kemudian dilanjutkan dengan *pre-commissioning* dan *commissioning*, sehingga fasilitas pemurnian tersebut beroperasi pada Mei 2024.

"Dengan profitabilitas dan harga membaik lagi, asumsi harga tembaga 4 dolar AS dan emas 1.800 dolar AS, kami akan mencapai 4 miliar dolar AS (atau Rp60,59 triliun, asumsi kurs Rp15.148 per dolar AS)," kata Tony.

Dari segi SDM, Freeport sudah memulai rekrutmen dan pembinaan, sehingga smelter Freeport akan dioperasikan sendiri. Pembangunan ini telah menyerap biaya 1,63 miliar dolar AS atau sekitar Rp25 triliun.

Tony memastikan smelter ini dibangun dengan desain single line atau satu jalur dan menjadi yang terbesar di dunia. Dia berharap total 600.000 ton logam tembaga dapat dikonsumsi oleh industri hilir dalam negeri.

"Industri yang lebih hilir tumbuh lebih baik untuk mendukung ekosistem EV maupun kebutuhan lain dalam negeri. Ini memancing industri hilir tumbuh apabila disertai kebijakan dan promosi yang tepat," tuturnya.

Lebih jauh Tony menyebutkan pembangunan proyek smelter yang dilakukan Freeport Indonesia di kawasan Java Integrated and Industrial Port Estate (JIPE), Manyar, Gresik, Jawa Timur telah mencapai 51,7 persen dan ditargetkan selesai konstruksi pada akhir 2023.

"Hingga akhir Desember 2022, pembangunan proyek tersebut telah mencapai 51,7 persen dan menelan investasi sekitar 1,63 miliar dolar AS atau setara Rp25 triliun. Proyek ditargetkan selesai konstruksi pada akhir 2023," kata Tony.

Dijelaskan Tony, pembangunan ini merupakan wujud PT Freeport Indonesia dalam mendukung kebijakan hilirisasi pemerintah dan sedang melakukan investasi besar dalam pembangunan smelter baru sebagaimana mandat dalam Izin Usaha Pertambangan Khusus (IUPK). "Adapun luas total smelter Manyar sekitar 100 hektare," katanya. ● **pan**

## Perum Perhutani Genjot Bisnis Biomassa dan NBS

**JAKARTA (IM)** - BUMN Perhutani telah menggelar Kick Off Rencana Kerja dan Anggaran Perusahaan (RKAP) 2023 di Grha Wana Java, Perhutani Forestry Institute, Madiun, Jawa Timur. Pada gelar Kick Off tahun ini, Perhutani akan memperkuat core bisnisnya di bidang Biomassa dan Nature Based Solutions.

Direktur Utama Perum Perhutani, Wahyu Kuncoro mengapresiasi terhadap kontribusi semua pihak di Perhutani sepanjang tahun 2022. Wahyu juga menyampaikan optimisme terhadap capaian Perhutani di tahun 2023.

"Kita mampu tumbuh 22% di tahun 2022, tak lepas dari kontribusi teman-teman semua. Pem-

angunan Biomassa kita akan selesaikan tahun ini. Dari hasil diskusi dengan pasar kita, ada optimisme dan harapan terhadap produk-produk kita utamanya kayu di tahun ini. Harus terus naik, kita di challenge untuk terus tumbuh di tahun 2023," kata Wahyu di Jakarta, Sabtu (14/1).

Asisten Deputi Bidang Industri Perkebunan dan Kehutanan Kementerian BUMN Rachman Ferry Isfianto mengungkapkan apresiasi Kementerian BUMN terhadap kinerja Perhutani.

Menurutnya, Perhutani merupakan salah satu BUMN dengan pondasi dan rencana yang kuat untuk tetap bertahan di keadaan sulit mendatang. "Di tahun 2023, Ke-

menterian BUMN dan Perhutani banyak memiliki tujuan yang sama. Bagaimana kita menciptakan bisnis-bisnis baru, di tahun ini Biomassa dan NBS. Kita harus *sustainable*, semua perusahaan dituntut untuk bisa itu. Mari kita bersama-sama menciptakan Perhutani yang seperti itu. Saya juga mengucapkan apresiasi kepada Perhutani dengan Rp520 miliar, laba di tahun 2022," kata Rachman.

Pada tahun 2023, Perhutani juga memiliki beberapa program kerja, seperti Arah Kinerja 5S yang dipaparkan Direktur Utama Wahyu Kuncoro yaitu Sukses Perencanaan, Sukses Tanaman, Sukses Keamanan, Sukses Produksi dan Sukses Keuangan. ● **hen**



FOTO: ANTARA

**PENERAPAN FUEL CARD 3.0 KARTU KENDALI BBM DI BATAM**  
Kepala Dinas Perindustrian dan Perdagangan (Disperindag) Kota Batam Gustian Riau (tengah) melihat proses transaksi pembayaran pembelian Bahan Bakar Minyak (BBM) solar subsidi dengan kartu kendali Fuel Card 3.0 di SPBU Madani, Batam, Kepulauan Riau, Minggu (15/1). Dalam upaya antisipasi penyelewengan BBM subsidi Pemerintah Kota Batam bekerja sama dengan Bank KB Bukopin menerapkan sistem kartu kendali untuk pengisian BBM jenis solar.



**PULAUINTAN**  
General Contractor

**PT. INDOCHEMICAL CITRA KIMIA**  
Solvents, Industrial and Specialty Chemicals

## Kemenperin dan Kemnaker Tingkatkan Pembinaan SDM Industri di Bidang K3

**JAKARTA (IM)** - Peran implementasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada sumber daya manusia (SDM) industri sangat krusial untuk menekan angka kecelakaan kerja. Guna meningkatkan penerapan K3 di industri, dibutuhkan ahli atau spesialis K3 yang dapat membantu menanamkan prinsip K3 di tempat kerjanya.

Berdasarkan data BPJS Ketenagakerjaan, angka kecelakaan kerja, termasuk penyakit akibat kerja, terus meningkat. Pada tahun 2020 tercatat 221.740 kasus, disusul 234.370 kasus pada tahun 2021. Sementara itu pada tahun 2022 hingga bulan November, terdapat 265.334 kasus.

"Pada SDM industri, budaya K3 harus benar-benar diterapkan karena tingginya risiko kecelakaan kerja di beberapa sektor industri," kata Kepala Badan Sumber Daya Manusia Industri (BPSDMI) Kemenperin, Arus Gunawan di Jakarta, Minggu (15/1).

Beberapa waktu lalu, BPSDMI Kemenperin bersama Direktorat Jenderal Pembinaan Pengawasan Ketenagakerjaan dan K3 Kemnaker menjalin kerja sama mengenai Implementasi Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Penandatanganan kerja sama ini merupakan bagian dari serangkaian acara Peringatan Bulan K3 di PT. Amerta Indah Otsuka, Sukabumi, Jawa Barat.

"Kerja sama ini bertujuan

untuk meningkatkan kompetensi Sumber Daya Manusia pada Satuan Kerja BPSDMI Kemenperin di bidang K3 melalui implementasi SMK3 sesuai Peraturan Pemerintah Nomor 50 Tahun 2012 tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja," jelas Arus.

Ruang lingkup perjanjian kerja sama yang akan berlangsung selama tiga tahun tersebut meliputi pembinaan bagi Pembina K3 sesuai dengan bidang keahlian bagi dosen dan tenaga kependidikan BPSDMI. Selain itu, akan diadakan pula pembinaan Ahli K3 Umum, Ahli K3 Bidang Listrik, Ahli K3 Bidang Pesawat Tenaga dan Produksi, Ahli K3 Bidang Kimia, dan Auditor SMK3 bagi dosen, tenaga kependidikan, dan mahasiswa kampus Kementerian Perindustrian.

"Dalam wujud pelaksanaan K3 secara nasional, salah satunya dengan meningkatkan kolaborasi dengan asosiasi-asosiasi profesi K3 dan perguruan tinggi dengan melakukan kesepakatan bersama," ungkap Menteri Ketenagakerjaan Ida Fauziyah dalam sambutannya.

Selain penandatanganan kerja sama antara Kemnaker dan Kemenperin, Peringatan Bulan K3 tahun 2023 mengusung tema besar, yakni Terwujudnya Pekerjaan Layak yang Berbudaya K3 Guna Mendukung Keberlangsungan Usaha di Setiap Tempat Kerja. ● **dot**

## Pupuk Kaltim Bangun Belasan Rumah Guna Entaskan Kemiskinan

**JAKARTA (IM)** - PT Pupuk Kalimantan Timur telah membangun belasan unit rumah bagi masyarakat kurang mampu sebagai bentuk implementasi Program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL).

Direktur Keuangan dan Umum PT Pupuk Kalimantan Timur (Pupuk Kaltim) Qomaruzzaman mengatakan bantuan pembangunan rumah layak huni ada sebanyak 18 unit yang tersebar di 15 kelurahan di Kota Bontang, Kalimantan Timur, sepanjang tahun lalu.

"Bantuan itu sebagai bentuk dukungan perusahaan terhadap program pemerintah, utamanya dalam pengurangan kemiskinan melalui hunian layak guna mendorong kesejahteraan masyarakat," kata Qomaruzzaman dalam keterangan di Jakarta, Minggu (15/1).

Berkat bantuan itu, Pupuk Kaltim lantas menerima penghargaan atas pelaksanaan program prioritas TJSL dari Pemerintah Provinsi Kalimantan Timur atas dukungan penyediaan rumah layak huni bagi masyarakat kurang mampu di Kota Bontang.

Qomaruzzaman menuturkan program bantuan rumah itu sejalan dengan misi perseroan untuk memberi manfaat optimum bagi masyarakat sekitar perusahaan maupun Indonesia.

Menurutnya, program itu sekaligus implementasi peran perusahaan sebagai agen pembangunan sesuai amanat

Kementerian BUMN dengan realisasi tanggung jawab sosial dan lingkungan secara terarah serta berkesinambungan.

Terlebih Pupuk Kaltim sebagai perusahaan yang berdiri dan berkembang di Bontang harus memprioritaskan kebutuhan warga Kota Taman, mengingat program rumah layak huni Pemerintah Provinsi Kalimantan Timur tersebut di seluruh wilayah kabupaten dan kota Kalimantan Timur.

"Melalui program itu, masyarakat berpenghasilan rendah bisa terfasilitasi untuk mendapatkan rumah layak huni, sehingga kualitas maupun produktivitas hidup masyarakat makin baik ke depannya," terang Qomaruzzaman. Lebih lanjut ia menegaskan perseroan terus berupaya mendorong peningkatan perekonomian serta kesejahteraan masyarakat, sekaligus pengentasan kemiskinan dan kesenjangan sosial dengan meningkatkan kontribusi di segala bidang.

Anak usaha Pupuk Indonesia itu menempatkan diri dengan mengambil peran di masyarakat agar kontribusi dan manfaat perseroan kian berdampak signifikan terhadap pembangunan, terkhusus di Kalimantan Timur.

Gubernur Kalimantan Timur Isran Noor mengapresiasi kontribusi Pupuk Kaltim bersama perusahaan lain yang telah mendukung realisasi program rumah layak huni bagi masyarakat berpenghasilan rendah. ● **hen**