

32 Halaman  
Terbit Setiap Senin

6 Maret 2023  
No. 10 TAHUN LIX



**PERTAMINA**

# energia

weekly

# GERAK CEPAT

## FOKUS BERIKAN PENANGANAN TERBAIK

Gerak cepat Pertamina dalam menangani kejadian di Terminal BBM Plumpang, Jakarta, bisa dilakukan dalam hitungan jam. Semua upaya penanganan terbaik yang dilakukan BUMN ini tak terlepas dari sinergi dan koordinasi yang intens dengan berbagai pemangku kepentingan.

**Berita Terkait di Halaman 2-8**



### Quotes of The Week

*Public service must be more than doing a job efficiently and honestly. It must be a complete dedication to the people and to the nation.*

**Margaret Chase Smith**

14

**KOMITMEN KEMBANGKAN BISNIS BERKELANJUTAN, DIREKTUR UTAMA PERTAMINA TEGASKAN LIMA TUJUAN COST OPTIMIZATION DI SELURUH LINI**

17

**RAKSASA MIGAS INDIA PERCAYAKAN ARMADA TANKER PERTAMINA UNTUK ANGKUT MINYAK DARI TIMUR TENGAH**

## Operasional Normal, Pertamina Jamin Pasokan BBM Aman

**JAKARTA** - Gerak cepat Pertamina bekerja sama dengan Suku Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan Kota (Sudin Damkar) Jakarta Utara dalam penanganan api di area pipa penerimaan BBM Terminal BBM Plumpang, Jakarta, berhasil dilakukan sekitar tiga jam.

Sejak ditemukannya kebocoran pipa penerimaan BBM pada pukul 19.33 WIB dan diikuti dengan terjadinya insiden di area pemukiman warga, Pertamina segera menyatakan status keadaan darurat (*emergency declare*). Dengan kerja sama dan bantuan berbagai pihak, tim *emergency* berhasil memadamkan api pada pukul 22.43 WIB.

"Setelah kondisi lokasi dinyatakan aman, status *emergency* dinyatakan dicabut dan penyaluran BBM

kembali dilakukan pada pukul 04.00 WIB, sehingga pasokan BBM tidak terganggu," ungkap Fadjar Djoko Santoso, Vice President Corporate Communication Pertamina.

Hal tersebut dipertegas oleh Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati pada *press conference* di Rumah Sakit Pertamina Pusat, Sabtu (4/3/2023). Ia menyampaikan bahwa demi menjaga kestabilan suplai, pasokan BBM dan LPG juga dikerahkan dari terminal terdekat.

"Dipastikan SPBU tidak ada antrian, jadi tidak perlu ada *panic buying*. Stok BBM di Jakarta, Banten dan Jawa Barat tersedia cukup," terang Nicke.

Lebih lanjut Nicke menyampaikan apresiasi atas kerja sama para pihak dalam penanganan kejadian, "Terima kasih kepada seluruh pihak, Kapolri,

Panglima, Menteri BUMN, dan Dirjen ESDM. Juga kepada Pak Wapres yang telah memberikan atensi besar untuk warga terdampak," ungkapnya.

Untuk melakukan investigasi penyebab kejadian, Pertamina telah berkoordinasi intens dengan aparat hukum serta membentuk tim gabungan. Investigasi dilakukan agar insiden serupa tidak terjadi lagi di kemudian hari.

Nicke menyampaikan bahwa estimasi kerugian juga masih dalam proses evaluasi bersamaan dengan investigasi. Hasil investigasi akan menjadi dokumen pendukung aksi tindak lanjut Pertamina dalam mengevaluasi seluruh aset demi penataan yang lebih baik. "Tujuannya agar masyarakat aman, operasi aman," ungkapnya. •PTM



Bekerja sama dengan pihak terkait terus bergerak dengan prioritaskan pemadaman dan evakuasi warga di sekitar lokasi



Membentuk tim gabungan untuk menginvestigasi penyebab kejadian.

### Back up suplai BBM:

- TBBM Tanjung Gerem
- TBBM Cikampek
- TBBM Ujung Berung

Pasokan BBM juga diamankan melalui dukungan dari Kilang Cilacap dan Kilang Balongan yang disalurkan lewat laut ke TBBM Tanjung Priuk.

"Pertamina akan memberikan penanganan yang terbaik bagi masyarakat terdampak, Kami turut prihatin dan permohonan maaf atas kejadian ini. Kami akan melakukan evaluasi dan merefleksikan menyeluruh di internal demi menghindari kejadian serupa terulang."

**Nicke Widyawati** - Direktur Utama Pertamina



**Utama**

## Pertamina Dukung Polri Lakukan Investigasi Kejadian Plumpang

**JAKARTA** - Wakil Menteri BUMN 1 Pahala N. Mansury yang juga Komisaris Pertamina menegaskan, Pertamina bekerja sama dengan Kepolisian masih terus melakukan investigasi yang mendalam. Hal tersebut disampaikan Pahala ketika Kapolri Jenderal Listyo Sigit Prabowo bersama direksi PT Pertamina (Persero) dan PT Pertamina Patra Niaga meninjau langsung lokasi insiden di Terminal BBM Plumpang, Jakarta, Sabtu, 4 Maret 2023.

"Sejauh ini kita belum bisa menyimpulkan penyebabnya. Jadi dugaan sementara ini yaitu gangguan teknis yang mengakibatkan peristiwa terbakarnya Ini masih dalam proses pendalaman," ujar Pahala.

Sejak hari pertama kejadian, tim Pertamina dan tim Polri berkoordinasi melakukan penanganan maksimal di lapangan. Mulai dari pengamanan lokasi kejadian, evakuasi warga sekitar dan korban, hingga penyaluran bantuan untuk korban yang mengungsi.

Sementara itu, Kapolri memastikan tim Kapolda dan Bareskrim sedang melakukan investigasi digabung oleh rekan-rekan Pertamina. "Kita melakukan pengecekan awal di TKP," ujar Kapolri.

Lebih lanjut Kapolri menjelaskan insiden terjadi ketika sedang melakukan pengisian atau penerimaan minyak jenis Pertamina dari Balongan yang diterima di Depo Plumpang. Saat itu, terjadi gangguan teknis yang kemudian



Kapolri Jenderal Listyo Sigit Prabowo beserta jajaran meninjau langsung lokasi insiden di wilayah TBBM Pertamina Plumpang, Sabtu (4/3).

FOTO: AP

mengakibatkan tekanan yang berlebih dan setelah itu, didapati terjadinya peristiwa terbakar.

"Tentunya untuk mencari tahu sumber apinya dari mana. Ini sedang dilakukan pendalaman oleh tim. Saat ini, kita sedang mengumpulkan CCTV, saksi dan hal-hal yang kita perlukan sifatnya teknis yang nanti bisa kita jelaskan tentang peristiwa yang sebenarnya khususnya terkait dengan sumber api," imbuh Kapolri.

Pada kesempatan yang sama, Direktur Logistik dan Infrastruktur Pertamina, Erry Widiastono saat ini penyebab kejadian masih dalam proses investigasi. Pihaknya menghormati dan proses penyelidikan yang berlaku.

"Pertamina secara korporatif memberikan data dan informasi yang dibutuhkan dalam proses penyelidikan," tuturnya. •PTM



FOTO: AP

## Pertamina Pastikan Penanganan Terbaik untuk Warga Terdampak di Plumpang



FOTO : AND

Wakil Menteri BUMN I, Pahala N Mansury didampingi Direktur Utama PT Pertamina (Persero), Nicke Widyawati bersama jajaran Direksi mengunjungi Rumah Sakit Pusat Pertamina (RSPP) untuk melihat korban insiden TBBM Pertamina Plumpang di RSPP, Jakarta, Sabtu, (4/3/23).



FOTO : AND

Wakil Menteri BUMN I, Pahala N Mansury didampingi Direktur Utama PT Pertamina (Persero), Nicke Widyawati bertemu dengan para keluarga korban atas insiden TBBM Pertamina Plumpang di RSPP, Jakarta, Sabtu, (4/3/23).



FOTO : PW

FOTO : PW



FOTO : CSR

Direktur Utama Pertamina Nicke Widyawati bersama dengan Direktur Keuangan Pertamina Emma Sri Martini berbincang dengan anak-anak saat kunjungan ke tempat pengungsian di RPTRA Rasela, Rawa Badak, Koj, Jakarta Pada Sabtu (4/3/2023).

Direktur Utama Pertamina Nicke Widyawati bersama dengan Direktur Keuangan Pertamina Emma Sri Martini mengunjungi Tenda dapur umum saat kunjungan ke tempat pengungsian di RPTRA Rasela, Rawa Badak, Koj, Jakarta Pada Sabtu (4/3/2023).

Fajriyah Usman, VP CSR & SMEPP Management Pertamina, menyerahkan bantuan cepat kepada warga terdampak di Plumpang, Jumat (3/3/2023). Bantuan cepat tanggap diberikan dalam bentuk air minum, makanan ringan, makanan cepat saji, kasur selimut dan masker.

**JAKARTA** - Berbagai upaya dilakukan Pertamina untuk memastikan keamanan warga di sekitar lokasi kejadian Terminal BBM Plumpang, Jakarta. Sejak awal kejadian, Pertamina dibantu oleh berbagai pihak melakukan evakuasi ke tempat aman, di Ruang Publik Terpadu Ramah Anak (RPTRA) Rasela di Kelurahan Rawa Badak Selatan, Koj, Jakarta Utara.

Pertamina juga terjun langsung menyalurkan bantuan di empat titik, yaitu Posko Koramil, Posko Kantor Lurah Tugu Selatan, Posko RPTRA Rasela Rawabadak, Puskesmas dan Kantor Kelurahan Rawa Badak Selatan.

VP Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso, menyampaikan bantuan yang diberikan hingga 5 Maret 2023 berupa air minum 429 box, makanan siap saji 200 paket, makanan ringan 2.880 bungkus, obat-obatan dan perlengkapan kesehatan 611 paket, ribuan paket sembako, ratusan kasur,

selimut, masker, dan lain-lain. "Kami gerak cepat memberikan bantuan pada warga yang saat ini mengungsi dari rumahnya," ungkap Fadjar.

Pertamina terus memberikan bantuan sesuai kebutuhan warga. Bekerja sama dengan aparat terkait, Pertamina juga memonitor kembali lokasi untuk mendata kebutuhan warga.

Selain memberikan bantuan pada warga, Pertamina menanggung penuh seluruh pengobatan korban, baik yang berada di RS rujukan maupun yang dirawat pada RS afiliasi Pertamina. Bantuan juga akan diberikan kepada korban meninggal dan keluarganya dalam bentuk pengurusan pemakaman dan tali asih.

"Pertamina berkomitmen untuk bertanggung jawab penuh penanganan seluruh korban," kata Fadjar

Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati juga menegaskan hal senada ketika menjenguk korban

insiden Terminal BBM Plumpang, Jakarta yang dirawat di Rumah Sakit Pertamina Pusat pada Sabtu (4/3/2023). Kunjungan tersebut turut dihadiri oleh Wakil Menteri BUMN I, Pahala Nugraha Mansury.

Selain mengucapkan belasungkawa dan permohonan maaf yang mendalam, Nicke berharap korban dan keluarga diberikan kekuatan dan ketabahan. Lebih lanjut ia menyampaikan bahwa santunan, biaya pengobatan, dan seluruh biaya yang timbul hingga korban dinyatakan sembuh menjadi tanggung jawab Pertamina.

Sementara itu, Direktur RSPP, dr. Theryoto menyampaikan, saat ini terdapat 26 korban yang dirawat di RSPP. Pasien tersebut tergolong dalam kondisi berat sehingga langsung mendapatkan perawatan intensif.

Setelah mengunjungi korban di RSPP, Direksi Pertamina bertolak ke Posko Pengungsian RPTRA Rasela di Rawa Badak, Koj untuk melihat

kondisi 650 warga Plumpang yang masih mengungsi di posko tersebut.

Direksi berinteraksi dengan anak-anak, bersama dengan Relawan Pertamina Peduli memberikan *trauma healing*. Sekaligus memberikan bantuan kepada warga di lokasi pengungsian.

Setelahnya Direksi mengunjungi dapur umum yang disiapkan oleh Pertamina di lokasi posko pengungsian yang sama. Dapur tersebut memproduksi makanan untuk bayi dan balita.

"Pertamina siapkan dapur umum untuk pangan anak-anak. Karena mereka yang paling rentan di kondisi seperti ini," ungkap Nicke.

Bantuan lain yang diberikan adalah logistik seperti makanan siap saji, kasur selimut dan obat-obatan. Pertamina secara berkelanjutan berkomitmen untuk terus memberikan bantuan kepada para warga terdampak yang berada di pengungsian. **PTM**

**Utama**

# Wapres Serahkan Bantuan Pertamina untuk Warga Pengungsi Plumpang



Wakil Presiden RI Ma'ruf Amin bersama dengan Menteri BUMN Erick Thohir memberikan bantuan Pertamina Peduli sebesar 1 Milyar saat kunjungan ke tempat pengungsian di RPTRA Rasela, Rawa Badak, Koja, Jakarta, Sabtu (4/3/2023).

FOTO: PW



Relawan Pertamina Peduli bersama dengan warga pengungsi menyiapkan makanan untuk para pengungsi di tenda dapur umum Pertamina Peduli di di RPTRA Rasela, Rawa Badak, Koja, Jakarta Pada Sabtu (4/3/2023).

FOTO: PW

**JAKARTA** - Wakil Presiden Republik Indonesia, K.H. Ma'ruf Amin bersama dengan PT Pertamina (Persero) serahkan bantuan senilai Rp 1 miliar untuk warga terdampak kejadian di Terminal BBM Plumpang, Jakarta, Sabtu, 4 Maret 2023. Bantuan diserahkan secara simbolis kepada Lurah Rawa Badak Selatan, Suhaena.

Bantuan tersebut kemudian akan disalurkan oleh Pertamina dalam bentuk logistik, obat-obatan, perlengkapan tidur, makanan siap saji dan pelayanan kesehatan untuk masyarakat.

Wapres berharap melalui bantuan ini dapat meringankan beban warga yang berada di posko evakuasi. Beliau berharap warga diberikan ketabahan dan kekuatan dalam menghadapi ujian ini. Sebelum menutup kunjungannya Wapres juga sempat memimpin doa bersama.

Menteri BUMN Erick Thohir yang turut hadir dilokasi mengapresiasi bantuan cepat Pertamina, "Pertamina turun tangan dan saya lihat semua ada buktinya. Hari ini kita fokus tentu tidak hanya perawatan tapi juga evakuasi. Inilah kita harus gotong royong. Yang pertama itu

dulu, korban masyarakat. Jangka pendek itu yang kita fokuskan," ungkap Erick.

Selain bantuan logistik, Pertamina juga membuka dapur umum di titik posko pengungsian RPTRA Rasela. Selain itu Pertamina juga memberikan bantuan operasional untuk dapur umum lainnya di lokasi Posko PMI dan Posko di Kelurahan Tugu Utara dengan memberikan suplai tabung LPG Bright Gas.

Seluruh bantuan tersebut diberikan untuk warga yang berada di 3 wilayah RT dan RW di sekitar

lokasi Plumpang. Bantuan tersebut diterima oleh lebih dari 650 warga.

Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati menyampaikan bahwa para perwira Pertamina turut terjun ke lokasi untuk memberikan bantuan kepada warga, "Relawan Pertamina ikut turun membantu warga di lokasi posko evakuasi sebagai bentuk kepedulian," ungkapnya.

Seluruh tim Pertamina akan bahu membahu membantu membantu korban dan warga terdampak juga bekerjasama dengan aparat terkait demi memastikan bantuan dapat disalurkan merata. •PTM



FOTO: PW

Menteri BUMN Erick Thohir bersama dengan Direktur Logistik & Infrastruktur Pertamina Erry Widiastono dan Direktur Utama Pertamina Patra Niaga Alfian Nasution memasak bersama warga di tenda dapur umum Pertamina Peduli di RPTRA Rasela, Rawa Badak, Koja, Jakarta Pada Sabtu (4/3/2023).

## Direksi Pertamina Dampingi Presiden Jokowi Kunjungi Posko Pengungsian



Presiden Joko Widodo menyerahkan bantuan dan berbincang dengan para korban insiden Terminal BBM Plumpang, Jakarta, Pertamina di posko pengungsian Ruang Publik Terpadu Ramah Anak (RPTRA) Rawa Badak Selatan (Rasela), Rawabadak, Koja, Jakarta Utara, Minggu, (5/3/2023).

FOTO: AND

**JAKARTA** - Direksi PT Pertamina (Persero) mendampingi Presiden Joko Widodo dan Ibu Iriana Joko Widodo saat mengunjungi warga terdampak insiden Terminal BBM Plumpang yang mengungsi di Posko RPTRA Rasela, Jakarta Utara, Minggu, 5 Maret 2023.

Presiden dan Ibu Iriana melihat langsung kondisi serta memberikan bantuan untuk para warga di tenda pengungsian. Dalam kunjungan tersebut Presiden dan Ibu Iriana menyampaikan belasungkawa kepada para korban. Presiden berharap para korban dapat sabar dan tabah dalam menghadapi

musibah ini.

Usai meninjau lokasi pengungsian, Presiden memberikan arahan untuk segera mencari solusi terkait insiden Terminal BBM Plumpang, Jakarta Utara, pada Jumat (3/3) lalu. Presiden menginstruksikan untuk segera melakukan evaluasi pada fasilitas yang memiliki potensi bahaya namun dekat dengan pemukiman warga.

"Saya sudah perintahkan kepada Menteri BUMN dan juga Gubernur DKI untuk segera mencari solusi dari kejadian yang terjadi di Plumpang. Terutama karena ini

memang zona yang bahaya, tidak bisa lagi ditinggali, tetapi harus ada solusinya," ujar Presiden dalam keterangannya kepada awak media.

Menanggapi instruksi dari Presiden, Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati menyampaikan bahwa Pertamina akan segera menindaklanjuti arahan tersebut dengan berkoordinasi ke pihak-pihak terkait.

"Kami akan segera evaluasi dan koordinasi dengan Kementerian BUMN dan Pemerintah Provinsi DKI Jakarta untuk mencari solusi terbaik," ungkap Nicke di lokasi Posko RPTRA Rasela usai

kunjungan Presiden.

Saat ini Pertamina memprioritaskan bantuan untuk para korban dan keluarga yang terdampak. Nicke menyampaikan komitmen Pertamina bahwa biaya pengobatan, santunan dan bantuan yang dibutuhkan warga terdampak akan di tanggung oleh Pertamina.

Turut hadir dalam kunjungan tersebut adalah Menteri Koordinator Bidang Pembangunan Manusia dan Kebudayaan Muhadjir Effendi, Menteri BUMN Erick Thohir, Kepala BNPB Letjen TNI Suharyanto, dan Pj. Gubernur DKI Jakarta Heru Budi Hartono. ●PTM



Presiden Joko Widodo menyalami para korban insiden Terminal BBM Plumpang, Jakarta, Pertamina di posko pengungsian Ruang Publik Terpadu Ramah Anak (RPTRA) Rawa Badak Selatan (Rasela), Rawabadak, Koja, Jakarta Utara, Minggu, (5/3/2023).

FOTO: AND



FOTO: PTM

Presiden Republik Indonesia (RI), Joko Widodo didampingi Menteri BUMN, Erick Thohir, Wamen BUMN I, Pahala N Mansury, Direktur Utama PT Pertamina (Persero), Nicke Widyawati, Direktur Utama PT Pertamina Patra Niaga (PPN) Subholding Commercial & Trading (C&T), Alfian Nasution, dan Pejabat Sementara (Pjs) Gubernur DKI Jakarta, Heru Budi Hartono menyambangi para korban insiden Terminal BBM Plumpang, Jakarta, Pertamina di posko pengungsian Ruang Publik Terpadu Ramah Anak (RPTRA) Rawa Badak Selatan (Rasela), Rawabadak, Koja, Jakarta Utara, Minggu, (5/3/2023).

## Utama

## Relawan Perwira Pertamina Peduli Pulihkan Trauma Anak-Anak Plumpang

**JAKARTA** - Sejumlah Relawan Pertamina Peduli menggelar kegiatan pendampingan sosial (trauma healing) bagi para pengungsi korban insiden TBBM Plumpang, khususnya anak-anak yang berada di posko Puskesmas Kelurahan Rawa Badak Selatan, Koja, Jakarta Utara, Sabtu (4/3/2023).

Kegiatan tersebut dilaksanakan sekitar pukul 18.00 hingga 19.30 WIB. Anak-anak yang berusia sekitar 3 hingga 11 tahun ini diajak bermain bersama oleh Perwira Pertamina Peduli di dalam tenda posko tersebut.

Salah satu Perwira Pertamina Peduli Prihatiningsih, menjelaskan bahwa kegiatan ini bertujuan untuk menghilangkan rasa trauma dan sedih bagi anak-anak. "Kami bermain bersama, bernyanyi bersama, tentunya agar anak-anak bisa senang dan rileks pasca insiden yang terjadi Jumat malam kemarin," ungkap Pri.

Lebih lanjut, Pri berharap kegiatan trauma healing ini bisa membantu para pengungsi khususnya anak-anak dari sisi psikologis.

"Harusnya mereka memiliki waktu dan masa bermain yang cukup supaya tumbuh kembangnya tidak terganggu. Kami harap bantuan sederhana ini bisa mengurangi atau bahkan menghilangkan dampak buruk bagi psikis anak-anak," tambahnya.

Pri menambahkan, sebagai Relawan Perwira Pertamina Peduli ia siap sedia apabila dibutuhkan dalam situasi krisis, tentunya untuk mendukung pemulihan para korban.



Relawan Pertamina Peduli melakukan sesi trauma healing kepada anak-anak di tempat pengungsian di RPTRA Rasela, Rawa Badak, Koja, Jakarta pada Sabtu (4/3/2023).

FOTO: PW

"Kami di sini silih berganti membantu para korban, kami siap setiap saat apabila dibutuhkan dalam kejadian krisis kebencanaan," tutur Pri.

Ade Barkah yang juga merupakan Relawan Perwira Pertamina Peduli, menuturkan bahwa kegiatan yang dilakukan Pertamina dalam menangani korban kebencanaan sudah dimulai dari kemarin.

"Untuk *trauma healing* baru dimulai hari ini, sedangkan kegiatan penanganan insidennya sudah dari kemarin kami melakukan," kata Ade.

Ke depannya, selama proses pemberian bantuan dan pemulihan pasca insiden, Relawan Pertamina Peduli akan terus berpartisipasi aktif di setiap kegiatan yang dilakukan oleh perusahaan. •PTM



FOTO: PW



FOTO : SHG



FOTO : SHC&amp;T



FOTO : SHIML

PGN juga menyerahkan bantuan untuk warga terdampak kejadian Plumpang ke Posko Pertamina Peduli.

Mars Ega Legowo Putra, Direktur Pemasaran Regional PT Pertamina Patra Niaga memantau langsung pemadaman, evakuasi dan penanganan korban di lokasi Terminal BBM Plumpang, Jakarta, Jakarta, Jumat (3/3/2023).

Secara simbolis PT Pertamina International Shipping menyerahkan bantuan kepada Tim Pertamina Peduli untuk didistribusikan kepada warga terdampak.



FOTO : SHIML



FOTO : SHG



FOTO : SHPNRE

Corporate Secretary PT Pertamina Hulu Energi Arya Dwi Paramita secara simbolis menyerahkan bantuan untuk warga terdampak di Plumpang kepada Manager CSR Pertamina Dian Hapsari Firasati.

Selain 5 genset, PT Kilang Pertamina Internasional juga menyerahkan bantuan lainnya untuk masyarakat terdampak di Plumpang.

PT Pertamina Power Indonesia juga menyerahkan bantuan kepada Tim Pertamina Peduli untuk disalurkan kepada warga terdampak di Plumpang.

## Energi Kebaikan untuk Warga Plumpang

**JAKARTA** - Duka yang dirasakan warga Plumpang karena kejadian di Terminal BBM Plumpang Jakarta menggerakkan hati Perwira Pertamina dari berbagai lini bisnis untuk memberikan energi kebaikan kepada mereka.

Selain dari *holding*, seluruh perwira *subholding* dan anak perusahaan juga bahu membahu membantu mereka, seperti PT Pertamina Hulu Energi sebagai *Subholding Upstream*, PT Kilang Pertamina Internasional sebagai *Subholding Refining & Petrochemical*, PT Pertamina Patra Niaga sebagai *Subholding Commercial & Trading*, PT Perusahaan Gas

Negara sebagai *Subholding Gas*, PT Pertamina Power Indonesia sebagai *Subholding Power, New & Renewable Energy*, serta PT Pertamina International Shipping sebagai *Subholding Integrated Marine Logistics*.

Anak perusahaan dan afiliasinya juga tak ketinggalan. Contohnya, PT Pertamina Hulu Indonesia, PT Pertamina Hulu Rokan, PT Pertamina Drilling Services Indonesia, PT Elnusa Tbk, Pertamina Training & Consulting, PT Pertamina Lubricants, PT Nusantara Regas, dan PT Pertamina Gas.

Menurut Corporate Secretary PIS Muh. Aryomekka Firdaus, *Subholding Integrated*

Marine Logistics membantu secara optimal penanganan dampak kejadian di Terminal BBM Plumpang, Jakarta, baik dari kesiapan armada kapal untuk distribusi BBM hingga penyaluran bantuan kepada masyarakat sekitar.

PT PGN Tbk sebagai *Subholding Gas Pertamina* juga cepat tanggap mendukung penyaluran bantuan bagi warga terdampak. Menurut Direktur Utama PGN M. Haryo Yunianto, bantuan dikirimkan ke Posko Pertamina Peduli di Kantor *Subholding Commercial & Trading Pertamina*.

"Sebagai bagian dari Pertamina, PGN *Subholding Gas*, akan terus berkoordinasi

dengan Tim *Holding Pertamina* dalam penanganan kejadian dengan upaya terbaik," ucap Haryo.

Hal senada juga diutarakan Corporate Secretary *Subholding Upstream Pertamina*, Arya Dwi Paramita. "Selain memberikan bantuan logistik, kami juga mengirimkan relawan Pertamina Peduli untuk membantu di posko pengungsian. Harapannya, kehadiran kami di lokasi ini bisa memberikan manfaat dan membantu masyarakat. Semoga semua hal ini bisa segera tertangani, sehingga masyarakat bisa kembali beraktivitas seperti sedia kala," pungkasnya. ●SHIML-SHG-RIN



# MANAGEMENT INSIGHT

## IMPLEMENTASI *SHARED SERVICES* DI PERTAMINA MUTLAK PERLU DIGITALISASI

### Pengantar Redaksi:

Pertamina akan menjadikan digitalisasi di seluruh lini bisnis sebagai tulang punggung perusahaan di seluruh bisnis secara terintegrasi. Tak hanya lebih efektif dan efisien, melalui digitalisasi, Pertamina akan memiliki proses bisnis yang terstandarisasi. Berikut penjelasan **Project Leader Shared Services (SS) Pertamina, Tedi Kurniadi** terkait hal tersebut.

### Bisa dijelaskan terkait tugas dan fungsi Project Leader Shared Services (SS).

Tugas dan tanggung jawab kami melaksanakan implementasi *Shared Services* secara penuh di Pertamina Group, baik di  *Holding*,  *Subholding* maupun Anak Perusahaan Pertamina. Saat ini *Shared Services* (SS) memiliki lima tower layanan, yaitu  *Finance*,  *Human capital*,  *Procurement*,  *ICT* dan  *Asset Management*, serta didukung satu fungsi  *Master Data Operations*. Kelima tower dan satu fungsi  *support* ini sangat diperlukan untuk pelaksanaan  *Shared Services* secara penuh di Pertamina.

Implementasi  *Shared Services* ini merupakan arahan strategis dari manajemen, dimana manajemen Pertamina mengharapkan ada suatu standarisasi proses bisnis, standarisasi sistem, sehingga dengan pelaksanaan proses bisnis dan sistem informasi yang standar di Pertamina, diharapkan proses-proses  *enabler* dapat berjalan secara efektif dan memberikan  *value added* bagi perusahaan.

Sebagaimana kita ketahui bahwa aspirasi Pertamina yang juga merupakan aspirasi pemegang saham adalah mencapai US\$100 miliar  *enterprise value*. Harapan saya, Fungsi  *Shared Services* ini dapat mendukung seluruh bisnis utama untuk mencapai aspirasi tersebut.

**Pertamina akan menjadikan digitalisasi di seluruh lini bisnis sebagai tulang punggung perusahaan di seluruh bisnis secara terintegrasi. Bagaimana tanggapan Bapak terkait hal itu?**  *Shared Services* Pertamina merupakan  *backbone* yang mendukung operasional bisnis utama Pertamina Group. Dalam hal ini digitalisasi itu merupakan syarat untuk implementasi  *Shared Services* secara keseluruhan. Karena dengan peran peningkatan digitalisasi yang secara penuh khususnya di  *Shared Services* Pertamina, itu dapat mempercepat proses, meningkatkan optimalisasi proses dan juga akan mengurangi tugas-tugas yang tadinya secara manual. Artinya, dengan digitalisasi yang tadinya mungkin diperlukan suatu proses misalkan ada lima langkah proses secara manual, tetapi dengan digitalisasi menjadi satu dua langkah proses yang secara  *automatic*.

Ke halaman 10 >



**Tedi Kurniadi**

Project Leader  
Shared Services Pertamina

## MANAGEMENT INSIGHT: IMPLEMENTASI *SHARED SERVICES* DI PERTAMINA MUTLAK PERLU DIGITALISASI

< dari halaman 9

Jadi digitalisasi mutlak diperlukan dalam implementasi *Shared Services*. Artinya, *Shared Services* didukung oleh proses bisnis yang *streamline*, kemudian didukung oleh pemanfaatan teknologi digitalisasi, itulah menjadi kunci keberhasilan *Shared Services* di Pertamina.

Harapan saya adalah kita tetap terus meningkatkan pemahaman, kemampuan, terkait dengan perkembangan teknologi digital yang saat ini memang digawangi oleh fungsi Enterprise IT (EIT), dan kami di fungsi SS terus berkoordinasi dan berkolaborasi untuk meningkatkan penerapan digitalisasi pada layanan-layanan *Shared Services*.

### **Inovasi, program dan upaya apa saja yang dilakukan guna mendukung sekaligus mewujudkan hal tersebut?**

Terkait dengan penerapan peran digitalisasi di Pertamina, khususnya di Fungsi *Shared Services*, kami sudah berupaya untuk melakukan *alignment* antara proses bisnis yang standar, dengan dukungan penuh dari Fungsi EIT untuk penerapan digitalisasi. Kami saat ini terus mengembangkan, meng-*synchronize* antara standarisasi proses bisnis, dengan kemampuan teknologi dari digitalisasi. Sehingga peran dari ataupun fungsionalitas dari *Shared Services* menjadi lebih bermanfaat dan lebih meningkatkan *value added* bagi perusahaan.

Inovasi yang sudah dilakukan adalah terkait dengan digitalisasi ini adalah penerapan RPA (*Robotic Process Automation*). Jadi dengan RPA yang tadinya misalkan satu proses dilakukan lima langkah secara manual, misalkan diperlukan tiga orang saat proses tersebut, tetapi dengan proses RPA itu bisa secara otomatis semua proses itu dilakukan *robotic* atau *by system*. Jadi tentunya inovasi ini sangat mendukung produktivitas yang diharapkan oleh Pertamina yang bisa diterapkan di  *Holding, Subholding* dan seluruh Anak Perusahaan.

### **Adakah tantangan yang dihadapi dalam mengimplementasikan digitalisasi yang terintegrasi di seluruh Pertamina Group? Jika ada, bagaimana solusi untuk mengatasinya.**

Terkait dengan penerapan digitalisasi ini, ini bukan hal yang mudah. Banyak *concern* yang memang harus dihadapi dan diselesaikan oleh *Shared Services* maupun Unit Bisnis Pertamina. Pertama adalah kita harus melakukan standarisasi proses bisnis, khususnya proses bisnis fungsi *support* (penunjang bisnis, seperti *Finance, HC, ICT, Procurement, Asset Management* dan *Master Data Management*). Tentunya Pertamina sebagai perusahaan yang besar dengan puluhan Anak Perusahaan, harus memiliki proses bisnis fungsi *support* (penunjang bisnis) yang standar, dan itulah tantangan kita. Jadi proses bisnis fungsi *support* mulai dari  *Holding, Subholding*, kemudian Anak Perusahaan, itu harus dilakukan secara standar. Karena dengan standarisasi proses bisnis, ini akan memudahkan sistem yang

akan diimplementasikan. Sistem ERP maupun non-ERP yang akan mendukung proses bisnis itu dapat digunakan dengan lebih cepat dan baik, yang pada akhirnya akan meningkatkan produktivitas, efisiensi dan menghasilkan *value* bagi Pertamina (*economies of scale*).

Jadi memang tantangan yang dihadapi Pertamina saat ini adalah kita melakukan standarisasi proses bisnis fungsi *support* untuk seluruh Anak Perusahaan maupun *Subholding*, kemudian menerapkan sistem informasi yang sama. Kami saat ini sudah melaksanakan implementasi *Shared Services* di 72 entitas atau Anak Perusahaan. Dan ini semua sudah berbasis proses bisnis fungsi *support* yang sama, *support system* yang sama, sehingga pada saat kita melaksanakan *daily operation*, ini sangat memudahkan penerapan *Shared Services*.

### **Apa harapan Bapak bagi implementasi digitalisasi yang terintegrasi terkait bisnis operasi di Pertamina?**

Sebagai Project Leader *Shared Services*, saya memiliki harapan cukup banyak terhadap implementasi *Shared Services* ini. Saya berharap implementasi *Shared Services* dan digitalisasi di Pertamina dapat mencakup seluruh Group Pertamina, yang meliputi  *Holding, Subholding*, Anak Perusahaan, bahkan kepada Cucu Perusahaan. Karena dengan implementasi *Shared Services* dan digitalisasi yang standar, ini tentunya akan memberikan sinergi dan *value added*, serta memberikan kontribusi yang nyata kepada peningkatan operasional perusahaan Pertamina secara Group.

Harapan yang lain adalah bahwa dengan adanya *Shared Services* ini, seluruh kebutuhan *enabler* di seluruh Fungsi Pertamina, yang meliputi *Human Capital, Keuangan, Asset, Procurement* maupun IT, itu dapat didukung secara penuh, secara *centralized* oleh Fungsi *Shared Services* yang pada akhirnya akan meningkatkan produktivitas perusahaan secara keseluruhan. Sehingga nilai *company* secara keseluruhan yang didukung penuh oleh Fungsi *Shared Services* itu dapat meningkat.

Untuk Fungsi *Shared Services* sendiri, saya berharap bahwa ke depan kita tentunya selalu meningkatkan pelayanan ataupun jasa-jasa yang diberikan oleh Fungsi *Shared Services*. Saat ini kami terus melakukan perbaikan, salah satunya dengan melakukan *assessment* (kajian) untuk tingkat maturitas *Shared Services* dan akan program pengembangan nantinya menuju tingkat maturitas *Shared Services* yang lebih *advanced* untuk dapat meningkatkan *value creation* kepada Pertamina.

Kami juga sedang melakukan *benchmarking* terkait dengan penerapan *Shared Services* baik itu di tingkat regional maupun global. Dengan proses *benchmarking* tersebut, kita akan mendapatkan *best practice* di tempat lain di dunia saat ini seperti apa dalam ruang lingkup *Shared Services*, sehingga kita memiliki parameter yang sama. Baik itu *Shared Services* di BUMN, juga di Indonesia, regional maupun global. ●STK

**Sorot**

## Program Subsidi Tepat Tembus 5 Juta Pendaftar

**JAKARTA** - Pertamina melalui PT Pertamina Patra Niaga (PPN) sebagai *Subholding Commercial & Trading* terus melanjutkan inisiatif pendaftaran Program Subsidi Tepat sebagai langkah awal penyaluran BBM bersubsidi yang lebih tepat sasaran. Hingga akhir Februari 2023, pendaftar Subsidi Tepat tercatat telah menembus lebih dari 5 juta unit kendaraan.

Corporate Secretary Pertamina Patra Niaga, Irto Ginting, menjelaskan dari 5 juta unit kendaraan yang didaftarkan dalam Program Subsidi Tepat, persentase jenis kendaraan Peralite mencapai 54%, dan kendaraan pengguna Solar subsidi 46%.

“Dari data tersebut, 80% pengguna Peralite yang mendaftar didominasi oleh pengguna kendaraan pribadi, sedangkan untuk Solar komposisinya cukup seimbang antara pengguna kendaraan pribadi dan kendaraan umum,” ujarnya.

Program Subsidi Tepat bertujuan untuk mendata kendaraan yang menggunakan Peralite dan Solar. Melalui pendataan,

diharapkan penyaluran BBM bersubsidi dapat lebih termonitor dan mencegah kecurangan atau penyalahgunaan di lapangan. Dengan demikian BBM bersubsidi tersalurkan bagi masyarakat yang memang berhak.

“Saat ini Pertamina Patra Niaga terus melakukan sosialisasi dan edukasi mengenai tata cara pendaftaran, serta menguji coba kesiapan verifikasi QR Code. Kami juga terus memantau perkembangan revisi Peraturan Presiden No. 191 Tahun 2014 yang menjadi regulasi acuan penetapan penyaluran BBM bersubsidi,” ujar Irto.

Dalam meningkatkan jumlah pendaftar, Irto mengatakan untuk mempermudah masyarakat, Pertamina Patra Niaga juga terus menambah titik booth pendaftaran langsung. Bagi masyarakat yang memiliki akses internet dan *handphone*, pendaftaran *online* juga terus dipastikan tidak ada kendala melalui *website* [subsidiempat.mypertamina.id](http://subsidiempat.mypertamina.id) dan menu Subsidi Tepat di aplikasi MyPertamina.

“Ada lebih dari 1.300 titik *booth* pendaftaran *offline* yang tersebar diseluruh Indonesia, lokasinya bisa dicek langsung melalui <https://mypertamina.id/lokasi-pendaftaran-offline-bbm-subsidi-tepat>. Selain mendorong masyarakat mendaftar, kami juga memastikan proses verifikasi berjalan dengan maksimal sehingga prosesnya bisa tepat waktu,” lanjut Irto.

Irto juga terus mengingatkan kepada masyarakat yang merasa berhak mendapatkan BBM subsidi agar segera mendaftarkan kendaraannya. Kedepan, Program Subsidi Tepat ini akan disinergikan dengan regulasi penetapan penyaluran BBM subsidi yang ditentukan pemerintah.

“Ini adalah langkah Pemerintah dan Pertamina dalam memastikan subsidi BBM menjadi lebih tepat sasaran, sebagai bentuk perlindungan kepada masyarakat yang memang berhak menikmati subsidi BBM, masyarakat rentan yang memang butuh energi dengan harga terjangkau untuk kebutuhan mereka,” pungkas Irto. ●SHC&T



# TATA CARA DAFTARKAN KENDARAAN UNTUK BELI BBM SUBSIDI




## PENDAFTARAN BISA MELALUI

-  **1. APLIKASI MYPERTAMINA**
-  **2. WEBSITE**  
[subsititepat.mypertamina.id](http://subsititepat.mypertamina.id)
-  **3. DATANG LANGSUNG  
DI BEBERAPA  
SPBU PERTAMINA**

## TATA CARA PENDAFTARAN MELALUI WEBSITE

-  **1. Siapkan Dokumen yang Dibutuhkan**
  - o Foto KTP
  - o Foto Diri
  - o Foto STNK (Depan dan Belakang, kondisi terbuka)
  - o Foto KIR
  - o Foto Kendaraan (Tampak Keseluruhan)
  - o Foto Nomor Polisi Kendaraan
  - o Foto Surat Rekomendasi
  - o Foto NPWP
-  **2. Isi Data di Setiap Kolom dan Ikuti Instruksinya**
-  **3. Tunggu verifikasi data maksimal 7 hari kerja di alamat email yang sudah didaftarkan. Atau cek status pendaftaran di website secara berkala.**

## CARA MENGGUNAKAN QR-CODE

-  **1. QR Code dapat diakses secara manual (cetak) dan secara digital (tersimpan di gallery ponsel atau pada aplikasi MyPertamina).**
-  **2. Petugas akan melakukan scan terhadap qr code yang Anda miliki**
-  **3. Pembayaran dapat berupa tunai maupun cashless (debit kartu ATM atau aplikasi)**



## Sorot

## Pertamina Terus Sosialisasi dan Perluas Wilayah Uji Coba Pembelian BBM Subsidi Menggunakan QR Code

**JAKARTA** - Pertamina melalui PT Pertamina Patra Niaga mulai melakukan implementasi secara menyeluruh (*Full Cycle*) Program Subsidi Tepat untuk pembelian Bahan Bakar Minyak (BBM) bersubsidi Peralite dan Solar dengan menggunakan QR Code di berbagai wilayah di Indonesia. Penerapan Subsidi Tepat secara menyeluruh menggunakan QR Code ini merupakan komitmen Pertamina dalam memberikan pelayanan dan penyaluran BBM bersubsidi agar tepat sasaran.

Bagi masyarakat yang sudah mendapatkan QR Code atau sudah terdaftar di *website* Subsidi Tepat, bisa membeli Solar subsidi dengan volume sesuai dengan SK BPH Migas No. 04/P3JBT/BPH Migas/KOM/2020 yakni 60 liter per hari untuk roda 4 pribadi, 80 liter per hari untuk roda 4 angkutan barang dan umum dan untuk angkutan barang dan umum roda 6 atau lebih dibatasi maksimal 200 liter per hari per kendaraan.

Contohnya di Regional Kalimantan, PT Pertamina Patra Niaga melakukan perluasan terhadap uji coba Program Subsidi Tepat ke 317 Kabupaten/Kota yang ada di Indonesia, termasuk ke 10 Kabupaten/Kota yang terletak di Provinsi Kalimantan Timur.

"Pada bulan Maret 2023, di seluruh Kabupaten/Kota se-Kaltim mulai diterapkan uji coba *full cycle* program subsidi tepat. Artinya masyarakat yang berhak dapat melakukan pembelian BBM solar subsidi melalui QR Code yang sudah didaftarkan sebelumnya," tutur Arya Yusa Dwicandra selaku Area Manager Communication & CSR Regional Kalimantan.

Pihaknya mengimbau kepada masyarakat untuk dapat segera melakukan pendaftaran program subsidi tepat melalui *website* [subsidi tepat.mypertamina.id](http://subsidi tepat.mypertamina.id) maupun datang langsung ke booth registrasi yang berada di SPBU. "Setelah berhasil terdaftar, masyarakat akan mendapatkan QR Code yang bisa digunakan saat melakukan transaksi pembelian BBM subsidi di SPBU," jelas Arya.

Sosialisasi Program Subsidi Tepat juga terus dijalankan Pertamina, seperti yang dilakukan Regional Sumatera Bagian Selatan (Sumbagsel). Dalam upaya mendorong distribusi BBM Subsidi tepat sasaran, Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagsel melakukan sosialisasi Uji Coba *Full Cycle* Subsidi Tepat di Provinsi Sumatera Selatan (Sumsel), bertempat di Graha Bina Praja, Kamis, 2 Maret 2023.

Kegiatan sosialisasi ini dihadiri Kepala Biro Perekonomian Sumatera Selatan, Afrian Joni yang mewakili Sekretaris Daerah (Sekda) Provinsi Sumatera Selatan, Sales Area Manager (SAM) Sumsel Babel Pertamina Patra Niaga Sadli Ario Priambodo, Perwakilan Kejaksaan Tinggi Sumsel, Dinas Perhubungan, dan aparat penegak hukum serta *stakeholder* lain di 17 kabupaten dan kota di Provinsi Sumsel yang hadir secara daring (*online*).

Area Manager Communication, Relation & CSR Sumbagsel, Tjahyo Nikho Indrawan menjelaskan bahwa perluasan uji coba *full cycle* Subsidi Tepat ini akan dilakukan di wilayah Sumatera Selatan pada 21 Maret 2023. Sebelumnya Pertamina telah melaksanakan Uji Coba *full cycle* Subsidi Tepat di Provinsi Bengkulu, Jambi dan Bangka Belitung.

Pelaksanaan uji coba *full cycle* subsidi tepat mendapat tanggapan positif dari masyarakat serta berjalan dengan kondusif.

Kepala Biro Perekonomian Sumsel Afrian Joni mengatakan, pihaknya mendukung dan menyambut baik dan mendukung program subsidi tepat ini, dengan adanya program subsidi tepat diharapkan pengawasan BBM subsidi menjadi lebih maksimal.

"Pemerintah Provinsi Sumatera Selatan mendukung sepenuhnya program *full cycle* subsidi tepat sasaran dapat berjalan dengan baik, efektif dan penyaluran BBM bersubsidi dapat tepat sasaran," ujarnya.

Di Bandung, Jawa Barat, Regional Jawa Bagian Barat juga memberikan sosialisasi dalam pertemuan bulanan pengusaha mobil rental yang tergabung dalam Lintas Komunitas Bisnis *RentCar* (LKBR) di Bandung Milk Centre (BMC), Bandung, yang memiliki 150 anggota.

Area Manager Communication, Relation & CSR Pertamina Regional Jawa Bagian Barat, Eko Kristiawan menjelaskan uji coba *full cycle* merupakan bagian dari pengujian kesiapan dan keandalan sistem digitalisasi dalam mendukung penyaluran BBM subsidi agar tepat sasaran serta transparan pencatatannya.

"Keandalan yang diuji adalah infrastruktur digital di SPBU serta memastikan kesiapan seluruh pengawas dan operator SPBU sudah terlatih dan memahami mekanisme program subsidi tepat atau transaksi dengan QR Code, sehingga layanan tetap cepat dan mudah," pungkas Eko. ●SHC&T

Pelaksanaan uji coba *full cycle* subsidi tepat oleh Pertamina mengacu pada SK BPH Migas No. T-928/MG.05/BPH/2022 tentang Pelaksanaan Uji Coba Pendistribusian JBT dengan QR Code dan SK Kepala BPH Migas No. 04/P3JBT/BPH Migas/KOM/2020 mengenai pengendalian Jenis Bahan Bakar Tertentu (JBT) Solar Subsidi.

**Bagi yang sudah memiliki QR Code :**

- Volume kendaraan pribadi roda 4 maksimal 60 liter per hari
- Volume kendaraan roda 4 umum dan barang maksimal 80 liter per hari
- Volume kendaraan umum dan barang roda 6 lebih maksimal 200 liter per hari.

**Bagi yang belum memiliki QR Code :**

Tetap dilayani pembeliannya namun dengan volume yang maksimal 20 liter per hari.



## Komitmen Kembangkan Bisnis Berkelanjutan, Direktur Utama Pertamina Tegaskan Lima Tujuan *Cost Optimization* di Seluruh Lini

**JAKARTA** - Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati memberikan apresiasi kepada seluruh Perwira atas pencapaian *cost optimization* Pertamina Group selama dua tahun terakhir. Pada 2021, *cost optimization* mencapai US\$2,21 miliar dan pada 2022 mencapai US\$1,07 miliar.

"Ini adalah hasil kerja keras kita bersama. Harapannya ke depan bisa terus berjalan dan lebih baik lagi. Pencapaian ini memberikan kontribusi positif ke Pertamina Group," ujar Nicke dalam acara Cost Optimization Award dan Kick Off 2023, di Ballroom Grha Pertamina, Jakarta, Senin, 20 Februari 2023.

Namun ia mengingatkan, seluruh jajaran Pertamina Group tetap harus mengencangkan ikat pinggang pada tahun ini. "Masih ada 10 bulan ke depan yang ketidakpastiannya tinggi. Dari sisi biaya kita harus *manage* dengan baik. Demikian juga dengan profit, *revenue* juga harus kita kelola dengan baik," ujarnya.

Nicke menegaskan, program *cost optimization* di Pertamina Group juga sangat penting dicapai pada tahun ini. Untuk itu, ia menegaskan lima tujuan yang diharapkan dari implementasi program tersebut.

Pertama, *cost optimization* perlu dilakukan untuk mendukung pencapaian target yang sudah diamanahkan oleh pemegang saham dan pemerintah pada peryamina group.

"Jadi, semua target-target yang sudah disetujui oleh pemegang saham harus *dicascading* ke bawah. Kita pastikan pencapaiannya dari bawah ke atas sejalan dan saling menguatkan," ujarnya.

Kedua, memperbaiki *operating business model* atau *business process reengineering*. Menurut

Nicke, perbaikan *operating business model* ini harus terjadi sekaligus mengubah *mindset* agar dapat melihat potensi dan peluang sekecil apapun untuk meningkatkan *revenue* dan *profitability* dari *new business*.

"Perubahan *operating model* ini tidak berhenti di perubahan bisnis proses, tetapi juga harus mengubah *mindset* dan perilaku semua jajaran yang melakukan *business process* tersebut," tambah Nicke.

Ketiga, berkaitan dengan *cost avoidance*. Nicke mengingatkan, setiap pengambilan keputusan harus selalu memperhitungkan risiko, mulai dari level manajemen hingga level terbawah.

"Jika setiap mengambil keputusan kita pahami risikonya, kemudian kita kelola dan mitigasi dengan benar agar tidak terjadi hal-hal yang tidak diinginkan, maka muncullah *cost avoidance*. Seperti balon, kalo risikonya kita tekan, *opportunity*nya naik atau jika *opportunity* tidak kita *manage*, maka risikonya membesar," katanya mengumpamakan.

Keempat, kaitannya dengan *revenue enhancement*. Nicke menyampaikan, tujuan keempat ini yang akan mendorong *sustainability growth* Pertamina. Karena ketika entitas bisnis bicara *revenue enhancement*, bukan hanya berasal dari *business existing* tapi dari seluruh potensi bisnis yang sejalan dengan transisi energi yang sudah dicanangkan oleh Pemerintah dan Pertamina.

"Makin berjalannya waktu, ini harus membesar porsinya. Karena inilah yang menentukan seberapa kemudian kita bisa *agile* dan mengembangkan bisnis-bisnis baru yang lebih relevan dengan tuntutan masyarakat. Di sinilah kita diasah

*entrepreneur* spiritnya," tuturnya.

Kelima, kaitannya dengan pendapat stakeholder utama. Nicke menegaskan, sebagai pelayan publik, Pertamina Group harus bisa mengomunikasikan berbagai hasil kerja sudah dijalankan, termasuk *cost optimization*. "Kita harus bisa meyakinkan publik bahwa Pertamina sudah memperbaiki diri, baik *operating model* maupun *business model* sehingga menjadi perusahaan yang efisien, yang memberikan pelayanan terbaik kepada masyarakat, dan menekan subsidi pemerintah dalam bentuk program-program efisiensi dan *cost avoidance*," katanya.

Karena itu, ia mengajak semua jajaran Pertamina Group menjadi *marketer* Pertamina. "Kita komunikasikan dari lingkungan terdekat, keluarga, teman, wa grup, dengan bahasa yang mudah dipahami. Kita harus edukasi mereka tentang *effort* yang sudah kita lakukan," pesan Nicke.

Direktur Keuangan Pertamina (Persero) Emma Sri Martini juga menyampaikan hal senada. Ia menekankan, meski melakukan program *cost optimization*, namun seluruh pekerjaan dan program inti lainnya tetap harus berjalan dengan biaya yang tidak lebih besar, serta dijalankan dengan cara baru dan digitalisasi.

"Tantangannya, program inti tetap harus dijalankan tapi biayanya tidak lebih besar. Betapa pentingnya *cost optimization* ini, karena paling mandatori yang bisa kita lakukan untuk *sustainable growth* secara utuh. Ini sebagai kebutuhan agar *sustainability growth* bisa terjaga. Mari amankan kinerja Pertamina Group dan tidak lupa mitigasi risiko juga harus dilakukan agar *cost optimization* 2023 lebih baik lagi," tutup Emma. ●IDK



FOTO: AP

## Sorot

## Pertamina Bersama Mitra Akuisisi Wilayah Kerja Bunga dan Peri Mahakam

**JAKARTA** - Pertamina melalui PT Pertamina Hulu Energi (PHE), sebagai *Subholding Upstream*, berhasil mendapatkan lelang penawaran langsung Wilayah Kerja (WK) Bunga dan Wilayah Kerja Peri Mahakam. Pengumuman hasil Lelang Wilayah Kerja (WK) Migas Tahun 2022 resmi disampaikan langsung oleh Direktur Jenderal Minyak dan Gas Bumi Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM), Tutuka Ariadji, Rabu (22/2/2023).

Sebanyak 3 WK diminati investor dengan total komitmen investasi sebesar US\$14,4 juta (Rp218,8 miliar), di mana 2 di antaranya dimenangkan oleh konsorsium PHE, bersama mitra yang didahului oleh pelaksanaan Studi Bersama (*Joint Study*). Untuk WK Bunga dimenangkan konsorsium PHE dan POSCO INTERNATIONAL Corporation serta WK Peri Mahakam dimenangkan konsorsium PHE dan Eni Indonesia Limited.

WK Bunga mencakup area seluas 8.500 km<sup>2</sup> di laut dalam lepas pantai Jawa Timur, sementara WK Peri Mahakam berlokasi di lepas pantai dan daratan Timur Kalimantan yang meliputi area seluas 7.414,43 km<sup>2</sup>.

Total investasi Komitmen Pasti tiga tahun pertama masa eksplorasi dari WK Bunga sebesar US\$4 juta yang

meliputi kegiatan studi G&G serta akuisisi dan *processing data* seismik 3D 350 km<sup>2</sup>. Sedangkan total investasi Komitmen Pasti tiga tahun pertama masa eksplorasi WK Peri Mahakam sebesar US\$7,2 juta yang meliputi kegiatan studi G&G dan akuisisi dan *processing data* seismik 3D 150 km<sup>2</sup> serta pengeboran 1 sumur eksplorasi.

Direktur Utama PHE, Wiko Migantoro, menjelaskan bahwa penunjukan WK Bunga dan WK Peri Mahakam oleh Pemerintah kepada konsorsium PHE dan mitra merupakan *milestone* penting bagi Pertamina. "Kami mengucapkan terima kasih atas kepercayaan Pemerintah kepada kompetensi kami sehingga kami mendapatkan amanah untuk mengelola WK Bunga dan Peri Mahakam. Pengelolaan WK Bunga dan WK Peri Mahakam merupakan wujud komitmen PHE untuk menambah sumber daya baru melalui eksplorasi di dalam negeri, meningkatkan kapabilitas untuk terus berkembang," tegas Wiko.

PHE menjalankan strategi untuk terus menambah sumber daya domestik melalui akuisisi aset-aset eksplorasi dalam negeri untuk membuka peluang penemuan *big fish* di Indonesia dan mendapatkan manfaat cadangan seutuhnya melalui pengelolaan secara *full lifecycle* yang diharapkan akan terus

meningkatkan *value* PHE. Pengelolaan WK Bunga akan meningkatkan kapabilitas PHE dalam pengelolaan aset *deepwater*, adapun untuk WK Peri Mahakam berada di lokasi yang menguntungkan PHE dengan sudah adanya Petroleum Operation yang sudah *established* di area Timur Kalimantan.

Sebagai kontributor produksi migas nasional, PHE akan terus menggali berbagai macam potensi melalui strategi utama perusahaan untuk mendukung keberlanjutan usaha hulu migas. Dalam menjalankan kegiatan operasional, PHE juga senantiasa menjaga kehandalan operasi serta menjunjung aspek kesehatan dan keselamatan kerja.

PHE telah terdaftar dalam United Nations Global Compact (UNGC) sebagai partisipan/member sejak Juni 2022. PHE berkomitmen pada Sepuluh Prinsip Universal atau *Ten Principles* dari UNGC dalam strategi dan operasionalnya, sebagai bagian penerapan aspek *Environment, Social and Governance* (ESG). PHE akan terus mengembangkan pengelolaan operasi di dalam dan luar negeri secara profesional untuk mewujudkan pencapaian menjadi perusahaan minyak dan gas bumi kelas dunia yang *Environmentally Friendly, Socially Responsible* dan *Good Governance*. ●SHU



## Pertamina Sukses Tambah Produksi Migas di Lapangan Poleng

**SURABAYA** - Pertamina berhasil menambah produksi migas melalui kegiatan kerja ulang (*workover*) sumur BW-04 dan BW-06 yang berada di wilayah operasi PT Pertamina EP Field Poleng, bagian dari Regional Indonesia Timur *Subholding Upstream* Pertamina.

Penambahan produksi tersebut dalam kurun waktu 10 November - 4 Desember 2022 untuk sumur BW-04 dan 8 Desember 2022 hingga 20 Januari 2023 untuk sumur BW-06. Anjungan (*platform*) BW berlokasi di Poleng, Lepas Pantai Utara Pulau Madura.

Kegiatan *workover* kedua sumur tersebut menambah produksi migas untuk Poleng sebesar 189 barel minyak per hari (*barrel oil per day/bopd*) dan 11,23 juta standar kaki kubik per hari (*million standard cubic feet per day/mmcsfd*). Dari sumur BW-04 Field Poleng mendapatkan hasil produksi minyak sebanyak 156 BOPD

dan gas 4,27 mmcsfd serta pada sumur BW-06 menghasilkan minyak sebanyak 33 bopd dan gas 6,96 mmcsfd. Hasil produksi tersebut sudah melampaui target yang dibebankan, yaitu sebesar 50 bopd dan 1,3 mmcsfd.

Keberhasilan ini pun mendapat apresiasi penuh dari pihak manajemen perusahaan. General Manager Zona 11, Muhamad Arifin mengapresiasi atas kinerja *workover* sumur BW-04 dan BW-06 ini.

"Sumur ini telah menambah produksi migas di zona 11, sebagai bagian dari komitmen kita untuk mendukung target kinerja perusahaan. Kami mengapresiasi kerja keras teman-teman mewujudkan hal ini dengan tetap mengutamakan kesehatan dan keselamatan kerja," ujar Muhamad Arifin.

Poleng Field Manager, M Luthfi Ferdiansyah menyampaikan, dengan keberhasilan *workover* sumur BW-04 dan

BW-06 membuat pencapaian produksi minyak dan gas Field Poleng naik tinggi dan membuktikan bahwa Field Poleng memiliki banyak potensi dalam pengembangan produksi.

"Ke depannya Field Poleng akan melanjutkan beberapa rencana di sumur AW-02, CW-09, dan CW-12 demi mengejar target produksi yang telah ditetapkan di 2023," tambahnya.

Engineering & Planning Assistant Manager PEP Poleng, Muhartriyas Wibisono, juga menyampaikan agar selalu mencari peluang untuk dapat meningkatkan produksi migas. "Walaupun jumlah sumur sedikit, jangan pernah menyerah untuk terus mencari peluang agar dapat meningkatkan produksi, baik itu produksi minyak ataupun gas. Field Poleng akan fokus pada penerapan HSSE dan optimistis akan mencapai target produksi," terang Muhartriyas. ●SHU





## Sorot

## Raksasa Migas India Percayakan Armada Tanker Pertamina untuk Angkut Minyak dari Timur Tengah

**DUBAI, UEA** - Pertamina International Shipping Pte. Ltd. (PIS PL) melalui kantor cabangnya yang berada di Dubai, yakni PIS Middle East (PIS ME), kembali sukses mengantongi kerja sama dengan perusahaan migas skala global. Seperti diketahui, PIS PL merupakan anak usaha dari PT Pertamina International Shipping (PIS).

PIS ME resmi mendapatkan kerja sama dengan salah satu pemain migas terbesar di India, yakni Indian Oil Corporation Ltd (IOC) untuk pengangkutan minyak spot yang berada di kawasan Timur Tengah.

"Kerja sama ini sekaligus menandakan agresivitas PIS ME dalam meningkatkan

pendapatan dari pasar internasional, terutama pasar timur tengah yang memiliki potensi *trading* sangat besar," ujar Managing Director PIS PL, Brilian Perdana.

IOC sepakat menekan kontrak kerja sama untuk pemanfaatan kapal MT PIS Pioneer yang merupakan kapal tanker berukuran *Very Large Crude Carrier* (VLCC) dengan muatan sebanyak 300.000 metric ton (MT) atau setara 2,1 juta barel.

Pengangkutan akan membutuhkan waktu selama 30 hari, dari pelabuhan Basrah yang berada di Teluk Arab dengan tujuan ke Pelabuhan Chennai, India.

Seperti diketahui, PIS Middle East merupakan kantor cabang perwakilan PIS kedua yang berada di luar negeri dan diresmikan pada 23 Desember 2022 lalu. PIS Middle East ditargetkan untuk lebih masif menyasar pasar kawasan Timur Tengah, Afrika, Eropa dan Amerika mengingat UEA saat ini tercatat sebagai top 5 hub *maritime* di dunia dan lokasi bunkering port terbesar ke-3 di dunia setelah Singapore dan Rotterdam.

Pasar timur tengah sendiri memiliki potensi yang sangat besar sebagai produsen *crude* atau minyak mentah terbesar di dunia dengan kapasitas ekspor mencapai 6 miliar barel per tahun. ●SHIML



## Dukung Penyediaan Energi Nasional, Pertamina Group Tandatangani Bontang Processing Agreement

**JAKARTA** - Pertamina melalui tiga anak usaha PT Pertamina Hulu Indonesia (PHI), yaitu PT Pertamina Hulu Mahakam (PHM), PT Pertamina Hulu Sanga Sanga (PHSS), PT Pertamina Hulu Kalimantan Timur (PHKT), serta Badak LNG yang semuanya merupakan bagian dari *Subholding Upstream* Pertamina menandatangani Bontang Processing Agreement (BPA) dengan SKK Migas dan beberapa KKKS lainnya, pada 13 Februari 2023.

Direktur Utama PHI, Chalid Said Salim, menyampaikan, penandatanganan BPA ini merupakan wujud kolaborasi dan sinergi dengan pemangku kepentingan guna mendorong dan mendukung berbagai kebijakan pemerintah dalam penyediaan energi yang berkelanjutan bagi Indonesia.

"Penandatanganan *agreement* ini diharapkan mampu mengoptimalkan pengelolaan wilayah-wilayah kerja hulu migas yang dikelola oleh PHI dan anak-anak perusahaannya sehingga keberadaan operasi migas PHI dapat mendukung keberlangsungan penyediaan energi nasional dan pembangunan ekonomi Indonesia," ujar Chalid.

Hadir pula dalam penandatanganan ini Kepala SKK Migas, Dwi Soetjipto, beserta jajaran Manajemen SKK Migas, Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, Direktur Utama Pertamina Hulu Energi, Wiko Migantoro dan Presiden Direktur Badak LNG, Gema Iriandus Pahalawan, serta

Pimpinan Tertinggi KKKS ENI Muara Bakau, ENI East Sepinggan dan Chevron Rapak.

Dalam sambutannya, Kepala SKK Migas, Dwi Soetjipto memberikan apresiasi kepada seluruh pihak, terutama Pertamina yang telah memberikan dukungan kepada Badak LNG dengan ditandatanganinya perjanjian ini.

"Melalui kerja sama yang baik ini terdapat *underlying document* yang resmi, mengenai kegiatan pemrosesan gas di Kilang LNG Badak sebagai tindak lanjut atas penetapan Menteri Keuangan," kata Dwi Soetjipto.

Dwi menambahkan, perjanjian ini tidak hanya dapat menjadi payung hukum bagi para pihak, namun juga dapat memberikan kepastian investasi khususnya dalam pelaksanaan operasional serta sebagai implementasi dari prinsip tata kelola hulu migas yang baik.

Dengan penandatanganan tersebut, pengolahan gas bumi dari berbagai penghasil gas menjadi LNG (*Liquefied Natural Gas*) dan LPG (*Liquefied Petroleum Gas*) memiliki kepastian hukum yang lebih baik.

Kilang LNG Badak memegang peranan yang sangat krusial dalam upaya pencapaian lifting gas nasional. Pada tahun 2022 sekitar 41% dari volume produksi LNG nasional atau sebesar 81 kargo diproses di Kilang LNG Badak. Dan dari penjualan LNG tersebut, mampu menghasilkan

penerimaan negara sebesar US\$2,76 miliar atau sekitar Rp41 triliun.

Dwi juga meminta PT Badak LNG untuk melakukan upaya efisiensi penggunaan gas (*own use*) untuk operasional kilang LNG sehingga penerimaan negara dapat lebih dioptimalkan.

Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, turut memberikan apresiasi kepada SKK Migas yang terus mendorong peningkatan produksi migas di hulu, sehingga kemandirian energi dapat ditingkatkan bersama. Untuk itu, menurutnya, Kilang LNG Bontang harus dioperasikan secara optimal dan efisien.

"Saat ini, kebutuhan gas terus mengalami peningkatan, baik dari industri, rumah tangga dan transportasi. Karena itu upaya Pemerintah menuju *net zero emission* juga harus terus didukung. Ke depan, peran gas sangat penting dalam transisi energi, kita memerlukan transisi energi yang sifatnya handal yaitu gas dan kita memiliki potensi gas yang masih bisa kita tingkatkan," kata Nicke.

Pada kesempatan yang sama, President Director & CEO Badak LNG, Gema Iriandus Pahalawan, juga turut menyampaikan terima kasih kepada para pihak yang terus mempercayakan pengelolaan Kilang LNG Bontang kepada PT Badak NGL. "Kami akan memanfaatkan amanah ini sebaik-baiknya dan bekerja bersama untuk mewujudkan kemandirian energi nasional," tutup Gema. ●SHU



FOTO : SHU

## Sorot

## Sukseskan F1H2O, Pertamina Beri Kontribusi dalam Memajukan Kawasan Toba

**PARAPAT** - Dalam menyukseskan Kejuaraan Dunia Perahu Motor Formula 1 (F1H2O), Pertamina melalui Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut memberi kontribusi dalam memajukan kawasan Toba, Sumatera Utara (Sumut).

Hal ini diungkapkan Direktur Logistik dan Infrastruktur PT Pertamina (Persero), Erry Widiastono didampingi Executive General Manager Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut, Freddy Anwar dalam acara Kunjungan Kerja Reses Komisi VI DPR RI ke Provinsi Sumatera Utara di Parapat, Sabtu, 25 Februari 2023.

"Kontribusi Pertamina dalam memajukan kawasan Toba, di antaranya dengan memberikan modal usaha kepada 66 UMKM dengan total pinjaman sekitar Rp6,3 miliar," kata Erry.

Diakuinya, kontribusi perusahaan terhadap kawasan Toba dilakukan dengan memberikan pelatihan peningkatan *soft skill* UMKM dan keikutsertaan UMKM mitra binaan dalam *event-event* BUMN.

Pertamina juga memberi edukasi untuk 10 desa wisata di sekitar Destinasi Pariwisata Super Prioritas (DPSP) Danau Toba, berkolaborasi dengan BUMN lainnya. "Kami juga telah memberi bantuan sanitasi di 10 desa wisata di sekitar DPSP Danau Toba," ucap Erry.

Adapun 10 desa tersebut, yakni Kabupaten Toba (Desa Tarabunga, Desa Lintong Nahuta, Desa Meat, Desa Sigapiton), Kabupaten Tapanuli Utara (Desa Hutaginjang, Desa Aritonang, Desa Bariba Niae, Desa Simangulampe, Desa Tipang) dan Kabupaten Humbahas (Desa Pearung).

Ia menjelaskan, pihaknya juga telah mengirim Avgas 100LL (*Low Lead*) sebanyak 8.000 liter untuk bahan bakar powerboat F1H2O. Selain itu, Pertamina juga menyuplai BBM industri prioritas sebanyak 5.000 liter untuk kebutuhan operasional PLN, kapal penyeberangan dan pariwisata selama acara F1H2O.

"Selain Avgas dan BBM industri, kami juga mengirim Pertamina Turbo 500 liter untuk bahan bakar kendaraan operasional dan *boat rescue event* F1H2O," ucapnya.

Dalam kesempatan yang sama, Executive General Manager Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut, Freddy Anwar menambahkan, puncak kebutuhan Avtur saat event F1H2O terjadi pada 26



Direktur Logistik dan Infrastruktur PT Pertamina (Persero), Erry Widiastono didampingi Executive General Manager Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut, Freddy Anwar memberi penjelasan tentang kontribusi Pertamina dalam memajukan destinasi wisata di kawasan Danau Toba, pada acara Kunjungan Kerja Reses Komisi VI DPR RI ke Sumatera Utara di Parapat, (25/2/2023).

FOTO: SH&T SUMBAGUT

dan 27 Februari 2023 di Bandara Silangit, Tapanuli Utara, Sumut.

"Puncak kebutuhan Avtur Bandara Silangit terjadi pada 26 dan 27 Februari dengan estimasi kebutuhan Avtur meningkat lebih kurang 33 persen atau 22,6 Kilo Liter (KL) dari kebutuhan 17 KL per hari," kata Freddy.

Menurutnya, dalam mengantisipasi lonjakan kebutuhan Avtur di Bandara Silangit tersebut, dilaksanakan peningkatan ketahanan stok DPPU Silangit dari *coverage days* 4 hari menjadi 6,5 hari. Pertamina menjamin ketersediaan Avtur, BBM, serta LPG untuk masyarakat dan pengunjung *event* F1H2O.

Layanan khusus BBM dan SPBU Pertamina pada ajang F1H2O berupa SPBU Siaga, SPBU Kantong, dan Pertamina Delivery Service (PDS) motoris. SPBU Siaga dan PDS motoris berada di Balige, Silangit, Laguboti serta Porsea.

"Kami menyiapkan lima unit SPBU Siaga dan dua unit Pertashop di beberapa titik terdekat dengan lokasi *event* F1H2O. Penyediaan dua SPBU kantong di Silangit dan Laguboti untuk mengantisipasi lonjakan kebutuhan BBM dan

mempersingkat waktu distribusi BBM dari *fuel terminal* ke SPBU," ucapnya

BBM tersebut disuplai dari TBBM Pematangsiantar, TBBM Kisaran dan TBBM Medan Group. Selain itu, kata Freddy, pihaknya juga menyediakan empat unit PDS motoris di beberapa SPBU.

"Kami juga sudah mengantisipasi bilamana terjadi kemacetan, maka dengan Pertamina Delivery Service motoris akan memudahkan membawa BBM bagi kendaraan yang membutuhkan," jelasnya.

Komisi VI DPR RI mengapresiasi upaya Pertamina dalam mendukung *event* F1H2O ini. Kejuaraan tersebut dapat terselenggara sukses juga dengan kolaborasi Kementerian BUMN dan beberapa BUMN terkait lainnya yang bekerja sama membantu acara tersebut dan berdampak bagi masyarakat lokal.

"Saya pikir dari sisi sinergisitas BUMN sudah baik. Pertamina juga menambah ketersediaan BBM untuk seterusnya jadi bukan hanya *event* ini saja," kata Martin Manurung yang juga bertindak sebagai Ketua Tim Kunjungan Kerja Reses Komisi VI DPR RI. ● SH&T SUMBAGUT



FOTO: SH&T SUMBAGUT

## Pertamina Sukses Dukung Perhelatan Internasional UCI Track Cycling Nations Cup 2023

JAKARTA - Pertamina melalui PT PGN Tbk sebagai *Subholding Gas* mendukung perhelatan olahraga balap sepeda internasional, UCI Track Cycling Nations Cup 2023 yang sukses diselenggarakan di Jakarta International Velodrome, 23–26 Februari 2023.

UCI Track Cycling Nations Cup 2023 diikuti atlet dari negara-negara besar Eropa, Amerika, New Zealand, Australia, serta negara-negara Asia termasuk Indonesia. Ajang ini penting dalam memajukan olahraga di Indonesia terutama menunjukkan bahwa Jakarta International Velodrome sebagai salah satu velodrom terbaik di dunia.

*Track cycling* merupakan disiplin sepeda tertua dan menjadi program Olimpiade pertandingan modern pertama pada tahun 1896. Penyelenggaraan UCI Track Cycling Nations Cup di Jakarta kali ini menjadi momentum yang sangat baik dalam dunia olah raga. Tidak hanya pada saat acara di bulan Februari saja, Velodrome Jakarta – Indonesia semakin dikenal oleh *racer* dunia

sekelas Eropa dan menjadikan “*word of mouth*” di kalangan *cyclists* dunia.

“PGN mendukung UCI Track Cycling Nations Cup 2023 agar energi baik dapat tersalurkan untuk menyuntik aktivitas ekonomi lokal melalui masuknya atlet, tim, media, serta penonton. Tak kalah penting, kompetisi sepeda internasional dapat meningkatkan reputasi Indonesia bahwa velodrom di Indonesia layak untuk dijadikan ajang kompetisi tingkat dunia,” ujar Sekretaris Perusahaan PGN, Rachmat Utama, (28/2/2023).

Selain itu, dengan diliput oleh media internasional dapat menciptakan platform promosi bagi Indonesia untuk menggiatkan pengembangan pariwisata pada umumnya dan tour sepeda khususnya dalam mendukung bersepeda di Indonesia.

“Dengan menyaksikan kompetisi balap sepeda, memungkinkan untuk menarik minat penonton untuk bersepeda. Antusiasme tersebut dapat direspon oleh pemerintah melalui peluasan jalur sepeda

dan sebagainya. Aksi bersepeda sudah marak dilakukan masyarakat sebagai salah satu langkah mengurangi polusi. Hal ini sejalan dengan komitmen energi baik PGN dalam upaya menekan emisi karbon. PGN juga pernah mendukung tim sepeda yang menghasilkan atlet-atlet nasional,” ujar Rachmat.

PGN juga pernah mendukung tim sepeda nasional PGN *Road Cycling Team* (PRCT) sebagai wujud keberpihakan PGN dalam mengembangkan bibit atlet balap sepeda nasional. PGN melakukan pembinaan dari awal tahun 2016 hingga PRCT bisa melaju ke level profesional dengan mengikuti kejuaraan balap sepeda nasional dan touring Internasional. PRCT saat itu juga telah terdaftar di UCI Continental Team.

Kontribusi PGN dalam olahraga sepeda diharapkan dapat bermanfaat bagi peningkatan kesadaran masyarakat akan pentingnya menjaga kesehatan melalui kegiatan positif yang sekaligus sebagai upaya menekan karbon di Indonesia. ●SHG



## Kiprah

## Terapkan Transisi Energi Bersih, Graha Elnusa Raih GreenSHIP Existing Building



FOTO: ELSA

JAKARTA - PT Elnusa Tbk yang tergabung dalam *Subholding Upstream* Pertamina senantiasa mendukung program pemerintah dalam menekan emisi karbon, salah satunya dengan penerapan *green office* pada Gedung Graha Elnusa yang merupakan kantor pusat Elnusa. Graha Elnusa yang terletak di kawasan bisnis dan niaga Jakarta Selatan ini resmi menerima Sertifikat GreenSHIP EB (Existing Building) V.1.1 pada 24 Februari 2023. Adapun proses sertifikasi Green Building dilakukan selama 6 bulan, dimulai pada awal Juli 2022 hingga akhir Desember 2022.

Sepanjang proses sertifikasi berjalan, terdapat beberapa aspek penilaian, di antaranya aspek pengelolaan lahan, pengelolaan energi (air dan listrik,

penggunaan material, pengelolaan kesehatan dan kenyamanan ruang kerja serta pengelolaan lingkungan bangunan).

Direktur SDM & Umum Elnusa Tenny Elfrida mengatakan, Graha Elnusa mendapatkan poin tertinggi dalam Kesehatan dan Kenyamanan dalam ruang atau *Indoor Health and Comfort* (IHC). "Atas perolehan sertifikasi dari Green Building Council Indonesia (GBCI) ini merupakan bukti nyata komitmen Elnusa sebagai pemilik dan pengelola Graha Elnusa dalam mengimplementasikan transisi energi bersih atas *Environmental, Social & Governance* (ESG)," ungkap Tenny.

Tenny menambahkan, sebelumnya pada November 2022, dalam rangka memperingati Hari Kesehatan Nasional ke-58, Elnusa juga meraih penghargaan Mitra Bakti Husada K3 Perkantoran Tingkat Nasional Kategori Kantor Kementerian/BUMN/Swasta Nasional. Elnusa berhasil dinobatkan sebagai kantor yang telah baik menerapkan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) sesuai kriteria dan hasil penilaian.

"Capaian tersebut mendukung perolehan sertifikat *Green Building* yang didapatkan Graha Elnusa saat ini. Tentunya ini menjadi sistem yang terintegrasi dan berkorelasi pada gedung Graha Elnusa. Bukan hanya baik dari sisi K3 dalam memperkuat dan mempercepat terwujudnya pekerja yang sehat, namun juga menciptakan wilayah kerja Elnusa Group dan seluruh penghuni gedung berada di tempat kerja yang bebas emisi dan ramah lingkungan," kata Tenny.

Sertifikat *Green Building* ini berlaku hingga Agustus 2024. Artinya, di antara waktu itu Elnusa harus dapat mempertahankan bahkan lebih meningkatkan lagi aspek-aspek pemenuhan yang menjadi standar *Green Building*.

"Hal tersebut merupakan salah satu ikhtiar kami dalam mendukung komitmen Pertamina menuju *net zero emission* untuk menurunkan emisi gas rumah kaca (GRK) dan meningkatkan bauran energi terbarukan dari 9,2 persen pada 2019 menjadi 17,7 persen pada 2030. Selain itu, kami juga terus berkomitmen akan terus membangun ekosistem lingkungan yang berkelanjutan serta ideal sebagai *future building*," tutup Tenny. ● ELSA

## Tugu Insurance Raih Indonesia's Popular Digital Products Award 2023

JAKARTA - PT Asuransi Tugu Pratama Indonesia Tbk (Tugu Insurance) kembali berhasil meraih penghargaan "Indonesia's Popular Digital Products Award 2023 - Financial Industry dengan kategori *Best e-Customer Service in General Insurance*" yang diberikan oleh The Iconomics.

Metodologi Penelitian Indonesia's Popular Digital Products Award 2023 - Financial Industry ditetapkan melalui kajian popularitas, yaitu berdasarkan pemahaman dan apresiasi publik pada produk dan layanan industri keuangan. Untuk memastikan adanya kajian yang memadai guna memberikan penghargaan kepada produk-produk terpopuler, The Iconomics Research melakukan 3 tahapan untuk menentukan para penerima penghargaan.

Tahap pertama dengan melakukan *Focus Group Discussion* (FGD) dengan melibatkan berbagai kalangan publik dari beberapa kota. Tahap kedua, *Online Quantitative Survey* dilakukan dengan 10.000+ responden pada Desember 2022 s.d. Januari 2023 di lebih dari 10 kota besar di Indonesia, yaitu Jakarta, Bogor, Depok, Tangerang, Bekasi, Surabaya, Bandung, Semarang, Yogyakarta, Medan, Palembang, Balikpapan, Makassar, dan Ujungpandang. Dan tahap ketiga adalah tahapan Penilaian yakni kalkulasi penilaian skor diberikan.

Emil Hakim selaku Direktur Keuangan & Layanan Korporat/Corporate Secretary Tugu Insurance mengapresiasi penghargaan ini untuk makin giat



FOTO: TUGU

mengedepankan inovasi teknologi digital sehingga Tugu Insurance dapat terus meningkatkan produk dan layanan yang berbasis digital.

"Kami meyakini, Tugu Insurance mampu menjawab kebutuhan pelanggan dengan solusi digital. Kekuatan industri keuangan di tanah air saat ini sangat dipengaruhi oleh komitmen para pelaku usaha dalam menyediakan berbagai digitalisasi jasa keuangan yang dibutuhkan masyarakat Indonesia, sehingga kami pun turut berkomitmen untuk berpartisipasi secara aktif dalam mendukung literasi digital," tutup Emil. ● TUGU

## Pertamina Group Tingkatkan Penyediaan LNG Dalam Negeri

**JAKARTA** - Pertamina Group terus berupaya memaksimalkan pemanfaatan *Liquefied Natural Gas* (LNG) untuk memenuhi kebutuhan energi dalam negeri. Kali ini, PT Nusantara Regas (NR) dan PT PGN LNG Indonesia (PGN LNG) menandatangani Amandemen Perjanjian Kerja Sama Sewa Menyewa Armada Pendukung untuk meningkatkan ketersediaan armada kapal pengangkut LNG dalam memenuhi kebutuhan LNG domestik, Kamis, 9 Februari 2023.

Penandatanganan ini dilakukan oleh Direktur Utama NR, Harry Budi Sidharta dan Direktur Utama PGN LNG, Nofrizal. Kedua perusahaan yang berada di bawah *Subholding Gas* Pertamina ini bekerja sama untuk pemanfaatan armada kapal dalam rangka mendukung proses sandar dan lepas sandar kapal yang melaksanakan transfer LNG dari kapal pengangkut LNG ke *Floating Storage and Regasification Unit* (FSRU).

Melalui perjanjian ini, baik NR

maupun PGN LNG akan menjadi lebih fleksibel dan lebih optimal dalam pengoperasian armada kapal pendukungnya.

“Kami menyampaikan terima kasih kepada PGN LNG bisa bersinergi dalam mengoptimalkan aset di lingkup *Subholding Gas*. Ini juga memacu kami untuk meningkatkan pelayanan yang lebih baik lagi,” jelas Harry Budi Sidharta.

Hal senada juga disampaikan Nofrizal. “Momen ini adalah penyempurnaan kerja sama yang telah berjalan baik selama lima tahun terakhir. Kami sangat terbuka apabila ada potensi bisnis ke depan yang bisa disinergikan sehingga bisa memberi manfaat di lingkungan *Subholding Gas* Pertamina,” ucap Nofrizal.

Saat ini NR menggunakan tiga tug boat sebagai fasilitas pendukung ketika proses sandar dan lepas sandar pengisian LNG di area FSRU Jawa Barat. Sementara PGN LNG memiliki dua tug boat untuk mendukung aktivitas FSRU Lampung. ●SHG-NR



Masyarakat di berbagai penjuru Sulawesi kini lebih mudah mendapatkan BBM berkualitas dengan hadirnya Pertashop di tiap desa.

FOTO: SHC&T SULAWESI

## Pertashop Jadi Andalan Masyarakat Pedesaan di Sulawesi

**MAKASSAR** - Pertashop seakan menjadi oase bagi masyarakat pedesaan. Bagaimana tidak, semenjak kehadirannya masyarakat tidak perlu jauh-jauh ke SPBU untuk mendapatkan BBM berkualitas seperti Pertamina dan Dexlite dengan harga yang setara dan jaminan kualitas dan safety seperti di SPBU.

Di Sulawesi, jumlah Pertashop kini menjamur. Pada 2020, hanya ada 46 Pertashop, kini sudah 373 outlet tersebar di berbagai penjuru Sulawesi dengan volume penjualan rata-rata 1 kiloliter per hari.

Area Manager Communication, Relation & CSR Pertamina Patra Niaga Sulawesi Fahrougi Andriani Sumampouw mengatakan Pertashop kini menjadi primadona bisnis PT Pertamina Patra Niaga (PPN). “Demand BBM di pedesaan sangat tinggi, ditambah dengan kepemilikan Pertashop yang mudah, murah dan cepat menjadikannya perkembangan sangat luar biasa,” ujar Fahrougi.

Saat ini beberapa Pertashop telah memperluas cakupannya. Selain menjual BBM berkualitas, pelumas, dan gas LPG 3 kg sesuai dengan konsep Pertashop yang menjadi *one stop shopping for all* Pertamina Products, para pengusaha juga menambah bisnis *nonfuel* ritel, seperti ATM, *minimarket*, *barbershop*, dan beberapa unit usaha lainnya.

“Bahkan salah satu Pertashop kita di Luwuk, Sulteng, menjadi *pilot project* BUMN Shop, seperti Kantor Pos, Bulog dan layanan perbankan. Sepertinya mereka sudah mempersiapkan Pertashop ini sebagai cikal bakal SPBU dengan modal terbatas,” imbuh Fahrougi.

Pada pengusaha Pertashop pun kini membentuk Himpunan Pengusaha DPD Pertashop Merah Putih yang menaungi segala aspirasi pemilik Pertashop.

Ketua DPD Pertashop Merah Putih Sulsel H Abdul Salam mengungkapkan, pihaknya akan mendorong pemda terkait kemudahan perizinan. Karena bagaimanapun mereka mendorong akses energi di pedesaan lebih terjangkau sehingga bahan pokok ikut turun. “Karena Pertashop resmi dari Pertamina, semoga Pemda memberikan kemudahan perizinan kepada kami agar pedagang eceran BBM tidak resmi dan tidak *safety* di berbagai lokasi tidak semakin menjamur,” harap Abdul Salam. ●SHC&T SULAWESI



Direktur Utama NR, Harry Budi Sidharta dan Direktur Utama PGN LNG, Nofrizal berjabat tangan usai menandatangani Amandemen Perjanjian Kerja Sama Sewa Menyewa Armada Pendukung untuk meningkatkan ketersediaan armada kapal pengangkut LNG dalam negeri.

FOTO: SHG-NR

**Kiprah****Pertamina dan Polda Sumbar Tanda Tangan Surat Perjanjian Jual Beli BBM dan Pelumas 2023**

Pande Made Andi Suryawan selaku Region Manager Corporate Sales PPN Regional Sumbagut secara simbolis menyerahkan cendera mata kepada Karolog Polda Sumbar, Kombes (Pol) Suranta Pinem, di Kota Padang, Selasa, 7 Februari 2023.

FOTO: SHC&T SUMBAGUT

**PADANG** - Pertamina melalui PT Pertamina Patra Niaga Regional Sumatera Bagian Utara (PPN Regional Sumbagut) sepakat menandatangani kesepakatan

perjanjian jual beli BBM dan pelumas 2023 dengan Kepolisian Daerah Sumatera Barat (Polda Sumbar).

Penandatanganan dilakukan oleh Pande Made Andi Suryawan selaku Region Manager Corporate Sales PPN Regional Sumbagut bersama Karolog Polda Sumbar, Kombes (Pol) Suranta Pinem, di Kota Padang, Selasa, 7 Februari 2023.

"Terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Karolog Polda Sumbar dan jajaran Polda Sumbar atas terjalinnya kerja sama perjanjian jual beli BBM dan pelumas antara Satker dan Satwil Polda Sumbar dengan PT Pertamina Patra Niaga," kata Pande.

Diakuinya, Polri merupakan mitra strategis Pertamina dalam mendukung kebijakan dan pengamanan distribusi energi nasional, sehingga keterjaminan suplai energi bagi Polri pun menjadi prioritas bagi Pertamina.

Melalui penandatanganan kerja sama ini, Pertamina berkomitmen dalam menjaga kualitas produk dan kepastian suplai secara maksimal sehingga kegiatan operasional Polda Sumbar dapat terlaksana dengan lancar. Kerja sama pemenuhan kebutuhan BBM dan pelumas Pertamina dengan Polda Sumbar mencakup ke seluruh satuan kerja kepolisian di masing-masing kabupaten dan kota.

Adapun jenis BBM yang digunakan oleh Polda Sumbar adalah BBM industri. Hal tersebut memperlihatkan bahwa untuk kegiatan operasionalnya, Polri juga berkomitmen menggunakan BBM nonsubsidi, sehingga akses BBM subsidi dapat tersalurkan kepada masyarakat yang berhak.

"Kami akan melakukan segala upaya dalam memberikan pelayanan terbaik," tegas Pande. ●SHC&T SUMBAGUT

**Energy Exchange Forum 2023: Sinergi demi Pencapaian Net Zero Emission**

**JAKARTA** - Pertamina melalui afiliasi Subholding Gas Pertamina, PT Pertamina Gas (Pertagas), kembali menggelar Energy Exchange Forum (EEF) 2023 dengan mengusung tema *Collaboration Towards Energy Transition to Achieve Indonesia Net Zero Emission*.

Berbeda dengan 2 tahun sebelumnya yang diselenggarakan secara daring, tahun ini EEF digelar di Grha Pertamina, Jakarta pada 14-15 Februari 2023 dan dibuka oleh Direktur Utama Pertagas, Gamal Imam Santoso didampingi oleh direksi lainnya.

"EEF yang diinisiasi Pertagas sejak 2020 bertujuan untuk memfasilitasi *sharing knowledge* para Perwira di lingkungan *Subholding Gas* Pertamina sekaligus meningkatkan sinergi dengan *stakeholders* serta regulator migas," ujar Gamal dalam sambutannya.

Gamal juga mengapresiasi kolaborasi seluruh pihak sehingga kegiatan ini dapat berlangsung dengan baik. "Saya ucapkan terima kasih dan apresiasi setinggi-tingginya kepada para *keynote speakers*, presenter, serta antusiasme dari seluruh peserta yang telah hadir menyukseskan terselenggaranya EEF 2023," tambahnya.

Forum yang berlangsung selama dua hari ini menghadirkan empat pembicara utama yaitu Direktur Gas Bumi BPH Migas, Soerjaningsih, Director Energy Transition Baker Hughes, SVP Research & Technology Innovation Pertamina, Iwan Chandra dan Principle Advisor ExploRE GIZ, Dody Setiawan.

Dalam paparannya, Direktur Gas Bumi BPH Migas Soerjaningsih menyampaikan, pemanfaatan gas bumi domestik di Indonesia telah mencapai 68% yang 51%-nya berasal dari kontribusi Pertagas melalui infrastruktur pipa yang dimilikinya.

"Saat ini kebutuhan energi meningkat secara signifikan. Gas bumi menjadi energi alternatif karena memiliki jumlah yang cukup serta relatif ramah lingkungan. Pertagas diharapkan dapat terus mendukung program Pemerintah dalam usaha meningkatkan infrastruktur gas bumi nasional untuk memenuhi kebutuhan dalam negeri," lanjut Soerjaningsih.



Edwin Nugroho, perwakilan tim manajemen Kilang Pertamina Cilacap mengajak seluruh warga sekolah berbagi semangat perubahan untuk meningkatkan kepedulian terhadap lingkungan melalui pengelolaan sampah.

FOTO: SHG-PERTAGAS

Sebanyak 26 pemateri di lingkungan *Subholding Gas* Pertamina juga hadir menyampaikan beberapa topik, antara lain Penyusunan Strategi dan Kemitraan dalam Perencanaan Bisnis, Perencanaan dan Manajemen Proyek, Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan untuk Menjaga Keandalan Fasilitas Pemrosesan dan Penyaluran Gas Bumi, Kegiatan Pemasaran, Komersial dan Customer Relation, Penanganan Isu Strategis terkait Transisi Energi dan Pengelolaan Stakeholder Management, Kegiatan Pengelolaan Risiko dan HSSE serta Pengelolaan Sumber Daya Manusia, Teknologi Digital dan Dukungan Bisnis.

EEF 2023 yang dihadiri lebih dari 300 peserta ini merupakan salah satu rangkaian peringatan HUT ke-16 Pertagas yang bertujuan untuk meningkatkan wawasan serta peran aktif para Perwira Pertagas dalam mendukung transisi energi melalui utilisasi gas bumi. Hal ini sejalan dengan program Pertamina dan Pemerintah, yaitu *Net Zero Emission* pada 2060. ●SHG

Kiprah

## Perkuat Sinergi BUMN, Pertamina Jalin Kerja Sama dengan PT Industri Kapal Indonesia (Persero)



FOTO: PTK

**JAKARTA** - Perkuat Sinergi BUMN, Pertamina melalui PT Pertamina Trans Kontinental (PTK) Jalin Kerja Sama dengan PT Industri Kapal Indonesia (Persero) (IKI). Strategic partnership ini meliputi kerja sama pada jasa perbaikan kapal (*ship repair*) dan jasa pengedokan kapal (*docking repair*).

Kerja sama ini juga merupakan sarana bagi kedua perusahaan untuk saling melakukan *transfer of knowledge* dalam bentuk memberikan pelatihan teknis maupun non-teknis di bidang *project management*, *engineering*, dan bidang terkait lainnya, pendampingan secara penuh, konsultasi, maupun bentuk lain yang diperlukan masing-masing perusahaan.

Kontrak kerja sama ditandatangani oleh Direktur Operasi PTK, Slamet Harianto dan Direktur Utama IKI, Diana Rossa. Acara penandatanganan kerja sama bertepatan di Pertamina Dockyard Sorong dan dihadiri oleh Direktur

Utama IKI, Diana Rossa; Direktur Armada PT Pertamina International Shipping (PIS), Muhammad Irfan Zainul Fikri; Direktur Operasi PTK, Slamet Harianto; Head of Dockyard Sorong, Sriyono; Pjs. VP Marine Business Unit PTK, Yusuf Wachyudi; serta tim manajemen dari PTK dan IKI.

"Ini adalah satu langkah kecil untuk kerja sama yang lebih besar," ucap Slamet Harianto selaku Direktur Operasi PTK pada kata sambutannya. "Harapannya, kolaborasi ini dapat mendorong kinerja PTK dan IKI untuk mencapai target jangka pendek maupun jangka panjang."

Muhammad Irfan Zainul Fikri selaku Direktur Armada PIS mengatakan, "Kami ingin mengembangkan *Dockyard Sorong*. Kolaborasi ini diharapkan dapat membantu PTK dalam mendapatkan market dan PT IKI juga dapat mempunyai peluang untuk berkembang bersama dengan PTK dan *Dockyard Sorong*."

Direktur Utama IKI, Diana Rossa mengatakan, "PT IKI juga mempunyai semangat untuk dapat turut mendukung dan tumbuh bersama dengan PTK melalui *Dockyard Sorong*."

Pertamina *Dockyard Sorong* merupakan salah satu *Business Unit* PT Pertamina (Persero) yang dikelola oleh PTK. Bergerak pada bidang bisnis galangan kapal, *Dockyard Sorong* siap berkolaborasi untuk memberi pelayanan perbaikan dan perawatan kapal milik Pertamina maupun luar Pertamina di kawasan Indonesia Timur.

Evaluasi skema kerja sama akan dilaksanakan berkala sehingga kegiatan bisnis dapat berjalan dengan lancar. Dengan adanya perjanjian kerja sama ini, diharapkan bahwa kolaborasi antara PTK dan IKI dapat saling mendukung kedua perusahaan untuk tumbuh bersama.

PT Pertamina Trans Kontinental (PTK) merupakan Anak Usaha dari PT Pertamina International Shipping dalam Subholding Integrated Marine Logistic telah berpengalaman dalam bisnis jasa perkapalan, *marine*, dan logistik yang memiliki area operasional yang tersebar di seluruh wilayah Indonesia akan terus bertransformasi dan tumbuh menjadi perusahaan jasa maritim yang terintegrasi dengan skala global. ●PTK

## Pertamina Raih Penghargaan IPRA 2023

**JAKARTA** - Pertamina meraih penghargaan *Best Public Relation in Company Management on Integrating and Implementing Business Digitalization* untuk kategori *energy and mining industry* dalam ajang Indonesia Public Relation Awards (IPRA) 2023 yang diselenggarakan oleh Warta Ekonomi.

Penghargaan diterima langsung oleh Corporate Brand Manager Pertamina, Vega Pita, di Thamrin Nine Ballroom, Jakarta Pusat, Jumat, 24 Februari 2023.

Vega Pita menjelaskan, apresiasi ini diberikan atas program-program kreatif *public relations* atau kehumasan yang dilakukan Pertamina dalam mendukung komunikasi perusahaan mempromosikan upaya-upaya perusahaan terkait digitalisasi yang dilakukan oleh Pertamina. Baik dalam hal pengelolaan energi nasional, maupun dalam hal pengelolaan *customer relationship management* yang terintegrasi.

"Penghargaan ini diberikan untuk seluruh Pertamina Group karena memang upaya-upaya *public relations* dalam mendukung digitalisasi dilakukan oleh seluruh lini *public relations* di seluruh Pertamina," ujar Vega.

Lebih lanjut Vega berharap, penghargaan ini juga semakin memotivasi semangat seluruh insan Corporate Communication di Pertamina Group untuk terus memberikan kontribusi terbaik di bidang kehumasan bagi perusahaan.



Manager Corporate Brand Pertamina Vega Pita menerima penghargaan *Best Public Relation in Company Management on Integrating and Implementing Business Digitalization* kategori *energy and mining industry* di acara Indonesia Public Relations Award (IPRA) 2023 dari Warta Ekonomi, pada Jumat (24/2/2023) di Thamrin Nine Ballroom.

FOTO: AP

"Saya rasa ini merupakan apresiasi yang mendorong semangat seluruh insan Corporate Communication di seluruh Pertamina Group untuk lebih baik lagi dalam mengembangkan program-program kehumasan," pungkas Vega Pita. ●STK



## Sosialisasi STK Manajemen Korespondensi & E-STK

Oleh : Fungsi QMS – Direktorat SDM



**Bentuk Surat Dinas Umum**

**Surat Dinas Internal**  
Nota Dinas  
Memperlihatkan informasi atau keterangan yang bersifat prinsip, lainnya antara lain memuat informasi yang bersifat penting (hal yang terkait dengan pekerjaan, pembinaan pekerja, kebijakan, ketentuan, STK, hal-hal yang terkait dengan uang/material dan penyampaian dokumen penting yang perlu ditindaklanjuti) serta informasi yang berklasifikasi Sangat Rahasia atau Rahasia.

**Surat Dinas Internal & Eksternal**  
• Internal : Data, informasi, catatan rapat, undangan atau laporan  
• Eksternal : Informasi yang secara umum berlaku dan rutin dilakukan untuk dikirimkan melalui sarana e-mail  
E-mail  
• Internal & Eksternal : Keputusan operasional yang bersifat mendesak /segera dari pejabat yang mempunyai otorisasi, yang harus ditindaklanjuti dengan Nota Dinas atau surat yang disetujui oleh pejabat yang berwenang

**Surat Dinas Eksternal**  
Surat Dinas yang dibuat dalam rangka penyampaian informasi secara tertulis kepada pihak eksternal Perusahaan seperti Instansi Pemerintah dalam dan/atau luar negeri, Perusahaan swasta dalam dan/atau luar negeri atau perorangan, Subholding, Anak Perusahaan/Perusahaan Terafiliasi Pertamina, termasuk juga kepada pekerja dan/atau internal Perusahaan bila diperlukan. Dapat dibuat dalam Bahasa Indonesia/Bahasa Inggris

1. Perubahan Memorandum menjadi Nota Dinas; dan
2. Penghapusan Facsimile.

Acara tersebut berjalan seru dengan banyaknya antusias dari peserta sosialisasi. Acara terakhir dilanjutkan dengan sosialisasi E-STK oleh Sr. Analyst I Quality Management & Standardization – Desy Puspitasari, E-STK merupakan portal elektronik STK terbaru dengan adanya beberapa fitur baru pada E-STK seperti *System Approach, Digital Approval, Automatically Upload, History Tracking*. Sesuai dengan tagline E-STK “A New Way of Governance, Integrated, Agile Movement!” adanya sosialisasi tersebut tentunya pekerja Pertamina terutama untuk pembuat STK bisa dapat merasakan keuntungan dengan menggunakan E-STK yaitu:

1. *Automatically Upload*  
Memungkinkan STK ter upload secara otomatis
2. Ratifikasi  
Memungkinkan untuk mempermudah proses ratifikasi dokumen STK
3. Digital Approval  
Memudahkan proses *approval* dokumen sehingga dapat lebih efisien

Harapan dari Sosialisasi tersebut adalah seluruh pekerja Pertamina dapat memahami proses korespondensi yang ada di lingkungan Pertamina dan terciptanya korespondensi yang efektif untuk kemajuan Pertamina.



*Perwira Akhlak, Energizing You!!!  
Insan Mutu... Semangat!!! Hebat!!!  
Pertamina... Jaya!!! Jaya!!!*

Dalam dunia bisnis yang semakin kompetitif, korespondensi yang efektif dapat menjadi faktor kunci dalam kesuksesan perusahaan. Sosialisasi korespondensi sangat penting dilakukan untuk meningkatkan efisiensi dan produktivitas di tempat kerja. Tepatnya pada tanggal 27-28 Februari 2023 di ruang rapat lantai 37 Gd. Sopo Del Tower, Fungsi *Quality Management & Standardization* selaku fungsi pengelola korespondensi Kantor Pusat melakukan Sosialisasi STK Manajemen Korespondensi kepada seluruh entitas Pertamina yang terkait.

Acara tersebut dibuka oleh Manager Quality Management & Standardization - Muhammad Syafirin dan jalannya sosialisasi dibawakan oleh Analyst I Quality Management & Standardization - Winardi. Terdapat beberapa bahasan utama terkait:

1. Penyelenggaraan Surat Dinas Mengatur;
2. Penyelenggaraan Surat Dinas Umum;
3. Penyelenggaraan Surat Dinas Khusus;
4. Hubungan Surat Dinas Perusahaan;
5. Pelimpahan Wewenang Penandatanganan;
6. Pengamanan Kerahasiaan dan Standarisasi Surat Dinas Perusahaan; dan
7. Pembubuhan TTE pada Surat Dinas.

Berdasarkan pembahasan tersebut, didapatkan beberapa poin penting hasil diskusi terkait:

Konten rubrik ini diisi oleh Tim QM Korporat (Mutu-Korporat@pertamina.com)

## Hari Pertama Inacraft, UKM Binaan Pertamina Deal Ekspor Produk Senilai Lebih Rp150 Juta

JAKARTA - Mitra Binaan Pertamina dengan nama usaha Woodeco Indonesia, berhasil mencatat transaksi ekspor produk ke Argentina sebanyak 1 kontainer kapasitas 20 Feet senilai lebih dari Rp150 Juta, dalam ajang Inacraft 2023. Jumlah ini akan terus meningkat seiring keinginan pembeli untuk terus memesan dikarenakan ketertarikan akan kualitas produknya.

Adapun produk yang diekspor berupa peralatan makan, *toiletries* dan meja kayu, yang terbuat dari limbah industri *furniture*. Ekspor ini terwujud dihari perdana gelaran Inacraft 2023 pada Senin (1/3) di Balai Sidang Jakarta. Pada pameran yang diikuti lebih dari 1200 Usaha Kecil dan Menengah (UKM) tersebut, Woodeco sudah mendapatkan *Purchase Order* (PO) dan akan segera mengirim contoh produknya.

"Sebagai Mitra Binaan Pertamina, kami berterima kasih karena terus diberikan pendampingan mulai dari pelatihan, diskusi bisnis secara *online*, dan pameran seperti saat ini. Pertamina luar biasa, programnya mampu meningkatkan penjualan UKM binaan baik di pasar lokal maupun manca negara," ujar Agung Setiawan pemilik Woodeco Indonesia

Agung bergabung menjadi mitra binaan Pertamina sejak 2020. Pria asal Bantul Yogyakarta ini, juga salah satu pemenang *Pertapreneur Agregator*, yakni UKM yang dapat membangun rantai kolaborasi antar mitra binaan lainnya,

dan bersinergi dalam mengembangkan inovasi, peningkatan kapasitas ESDM dan menembus pasar global.

Dengan transaksi awal yang membanggakan tersebut, Agung berharap agar pengalaman ekspornya dapat mendorong UKM binaan Pertamina yang lain maju dan berkembang untuk mendukung peningkatan ekspor produk Indonesia ke luar negeri khususnya Amerika Serikat dan Amerika Latin.

VP Corporate Communication PT Pertamina (Persero), Fadjar Djoko Santoso mengungkapkan, tahun ini merupakan tahun ke-2 pasca pandemi Pertamina mengikuti ajang Inacraft. "Kegiatan ini merupakan salah satu bentuk dukungan Pertamina untuk mendukung kemajuan UMKM pasca pandemi Covid-19, dimana Inacraft diharapkan dapat menjadi akselerator peningkatan UMKM dalam memperluas pasar, baik di tingkat retail maupun ekspor," jelas Fadjar.

Fadjar berharap ajang seperti ini akan terus dilaksanakan, untuk kemudian mitra binaan Pertamina bisa semakin berkembang, lebih dikenal lagi produknya oleh masyarakat, serta meningkat omzetnya dibandingkan tahun sebelumnya.

Tahun ini, Pertamina mengikutsertakan 24 UMKM mitra binaan terbaik yang telah mengikuti proses kurasi untuk memamerkan produknya di Inacraft 2023. Selain itu 6 UMKM mitra binaan lainnya mengikuti pameran secara mandiri. Produk

unggulan berasal dari seluruh wilayah Indonesia, seperti Palembang, Tasikmalaya, Depok, Garut, Kudus, Sleman, Semarang, Pekalongan, Surabaya, Denpasar, Ginyar, Lombok, Balikpapan, dan Palangkaraya.

Produk yang dihadirkan antara lain kain songket dari Azizah, batik Pekatan, Muria, Larissa, Joglo Ayu Tenan, DnL Dewi Batik. Produk fashion dari Cap Bali, Namira Ecoprint, dan Asia Garment Internasional, aneka produk craft dari Woodeco Art dan Arara Art, Lyka, Arara Art, Klabat Craft Khula, Iwatik, Ida Utama, Indang Apang, Kemala Handmade, Atap Konjo, dll. Dan produk perawatan dari Bali Ayu.

Untuk mendorong minat pengunjung, Pertamina juga mengadakan serangkaian aktivasi dan promo di *Booth* Inacraft Hall A, JHCC. Antara lain aktivasi di sosial media, voucher BBK untuk pembelian produk UMKM minimal Rp 1 juta tanpa kelipatan, serta *flash sale* pada saat penutupan Inacraft pada 5 Maret 2023.

Pembinaan UMKM melalui keikutsertaan dalam pameran merupakan bagian dari program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) perusahaan dalam mewujudkan kemandirian ekonomi, sekaligus dukungan Pertamina dalam pencapaian SDGs (*Sustainable Development Goals*) ke-8, yakni meningkatkan pertumbuhan ekonomi yang inklusif dan berkelanjutan, kesempatan kerja yang produktif dan menyeluruh, serta pekerjaan yang layak. •PTM

WOODECO INDONESIA



FOTO : AP

**Social Responsibility****Lanjutkan Sinergi dengan BPVP Papua Barat, Pertamina Tingkatkan Keterampilan Masyarakat Seget**

**KASIM** - Keterampilan merupakan salah satu hal yang perlu dimiliki oleh masyarakat. Dengan adanya keterampilan, masyarakat dapat mencari pekerjaan yang layak sehingga berdampak pada kondisi perekonomian keluarga. Perbaikan ekonomi masyarakat tentu akan berimplikasi kepada berbagai aspek kehidupan, baik pendidikan, sosial, budaya, dan kesehatan.

Berbagai fasilitas pendidikan keterampilan sangat mudah didapatkan di era digital ini, berbagai kursus luring maupun daring dapat diakses secara leluasa. Sayangnya, hal ini tidak bisa dirasakan oleh masyarakat di Distrik Seget. Kesulitan akses keterampilan ini disebabkan oleh jauhnya jarak antara kampung-kampung di Distrik Seget dan kota. Pelatihan daring pun sulit diakses karena kondisi jaringan di kampung-kampung di Distrik Seget yang tidak stabil. Keterbatasan inilah yang menjadi penyebab masyarakat tidak memiliki keterampilan yang spesifik.

Pada tahun lalu, Pertamina melalui PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Kasim bersama dengan Balai Pendidikan Vokasi dan Produktivitas (BPVP) Provinsi Papua Barat (dulu BLK, red) berhasil memberikan pelatihan berbasis kejuruan kepada 10 pemuda di Kampung Klayas. Pelatihan intensif selama 28 hari terbagi menjadi dua materi, yakni kejuruan las dan bubut. Setelah peserta diberi pelatihan, mereka diikutsertakan dalam sertifikasi keahlian sehingga dapat mencari pekerjaan dengan sertifikat tersebut.

Melihat antusiasme masyarakat terhadap pelatihan tersebut, pada tahun ini Kilang Pertamina Kasim kembali bekerja sama dengan BPVP Provinsi Papua Barat untuk memberikan pelatihan kepada masyarakat di Distrik Seget. Pelatihan akan dilaksanakan di beberapa kampung dengan berbagai jurusan dan keahlian yang berbeda.

"Kami ingin meningkatkan kesejahteraan masyarakat. Dengan pelatihan ini, kami berharap masyarakat bisa memanfaatkan keterampilan yang sudah diberikan untuk dapat berkembang," ujar Dodi Yapsenang selaku Area Manager Comm, Rel, CSR & Comp Kilang Kasim.



Salah satu pemuda Kampung Klayas mengikuti pelatihan bubut yang diinisiasi oleh Kilang Pertamina Kasim.

FOTO: SHR&P KASIM

"Tahun lalu baru Kampung Klayas yang diberi pelatihan. Tahun ini kami berharap dapat menyentuh kampung-kampung lain di Distrik Seget," lanjutnya lagi.

Kerja sama ini menjadi salah satu bukti bahwa perusahaan berupaya menggandeng berbagai pihak untuk dapat bersama-sama membangun masyarakat. BPVP Provinsi Papua Barat juga sangat mendukung langkah baik ini karena peningkatan keterampilan masyarakat juga menjadi perhatian BPVP.

"Kami kadang merasa kasihan dengan teman-teman yang tinggal jauh dari kota. Keterbatasan dan jauhnya jarak membuat mereka enggan untuk dapat kesini. Dengan adanya kerja sama dengan Pertamina, tentu kami sambut baik karena dapat memfasilitasi rekan rekan kami di sana," ujar Mika Bangalino selaku penanggung jawab kemitraan di BPVP Provinsi Papua Barat.

Harapannya, adanya program peningkatan keterampilan ini dapat membangkitkan kesadaran masyarakat Distrik Seget untuk berkembang bersama dan meningkatkan kesejahteraan hidup mereka. ●SHR&P KASIM

**Sasar Kaum Milenial, PHR Sosialisasikan Pencegahan Stunting di 3 Sekolah**

**PEKANBARU** - PT Pertamina Hulu Rokan (PHR) turut serta dalam pencegahan *stunting* yang menjadi isu nasional. Bekerja sama dengan Perkumpulan Keluarga Berencana (PKBI) Daerah Riau, PHR gencar melakukan sosialisasi ke berbagai lini.

Dalam program PHR Peduli *Stunting Goes To School*, PHR menasar para remaja atau milenial. Secara paralel, program dengan tema 'Generasi Milenial Peduli *Stunting*' hadir di MTSN 3 Rokan Hilir, SMA Purna Manunggal Kampar, dan SMKN 1 Mandau Bengkalis. PHR menasar kelompok remaja untuk didedikasi tentang pencegahan *stunting* dari hulu sebagai upaya peningkatan peran serta remaja dalam penurunan angka kasus *stunting* di Provinsi Riau.

Di SMKN 1 Mandau, program ini disambut antusias oleh ratusan siswa yang hadir. Kepala SMKN 1 Mandau, Zulfikar S.Pd memberikan apresiasi terhadap

program PHR tersebut.

"Harapannya informasi yang didapatkan siswa dan siswi SMKN 1 Mandau ini dapat diserap dan dipahami serta meneruskan kembali kepada masyarakat terkait pentingnya pencegahan *stunting* dan anemia pada remaja. Kita berharap dengan adanya kegiatan ini bisa menumbuhkan kepedulian para remaja," ungkapnya.

Senada, Kepala MTSN 3 Rokan Hilir, Asiah S.Pd.I mengatakan, sosialisasi ini merupakan kegiatan yang positif. Setelah mendapatkan ilmu dan pengetahuan baru, para siswa diharapkan dapat menjadi *role model* untuk masyarakat mengenai pentingnya pencegahan *stunting*.

PHR telah memulai program pencegahan *stunting* pascaalih kelola WK Rokan pada Agustus 2021. Selain di Kampar, Rohil dan Bengkalis, program pencegahan *stunting* juga dilaksanakan di Siak dan Pekanbaru.

Dalam rangka mendukung program Bina Teritorial Korem Wirabama 031 Riau, PHR WK Rokan juga telah membagikan makanan tambahan kepada 50 anak selama enam bulan berturut-turut bekerja sama dengan Korem Wirabama 031, sejak Oktober 2022.

Corporate Secretary WK Rokan, Rudi Ariffianto menjelaskan, kegiatan ini merupakan salah satu Program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) PHR di bidang kesehatan. "Program pencegahan *stunting* PHR selaras dengan program pemerintah yang tertuang dalam Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional/Daerah tahun 2019-2024. Tidak hanya melalui PHR Goes to School, PHR juga memberikan dukungan berupa PMT alat timbang dan alat ukur dalam upaya pencegahan dan penanggulangan *stunting*," ungkapnya.

Menurutnya, program ini juga mendukung capaian pembangunan berkelanjutan *Sustainable Development Goals* (SDGs) khususnya tujuan 2, yaitu Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi yang Baik, serta Meningkatkan Pertanian Berkelanjutan.

Program ini sebelumnya juga mendapat penghargaan dari Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional (BKKBN) pertengahan Juni 2022 lalu. Penghargaan juga diberikan oleh Gubernur Riau Syamsuar kepada PHR atas kontribusi nyata dalam pencegahan *stunting* di Riau.

Baru-baru ini, kolaborasi PHR bersama Pemerintah Kabupaten Kampar mendapat pujian dari Presiden RI Joko Widodo karena berhasil menurunkan angka *stunting* di daerah tersebut. Program pencegahan *stunting* PHR di Kampar menunjukkan hasil sangat memuaskan, angka *stunting* itu mengalami penurunan cukup drastis dari 27 persen menjadi 8 persen. ●PSS



Siswa MTSN 3 Rokan Hilir antusias mengikuti PHR Peduli Stunting Goes To School.

FOTO: PSS

## Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Apresiasi Pertamina Kelola Sampah dengan Baik di Indramayu

**BALONGAN** - Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia melalui Direktur Jenderal Pengelolaan Sampah dan Limbah B3 (Dirjen PSBL3), Rosa Vivien Ratnawati, mengapresiasi Pertamina Group di wilayah Kabupaten Indramayu yang telah mendukung Pemerintah dalam mengedukasi masyarakat untuk peduli lingkungan.

Apresiasi tersebut disampaikan Dirjen PSBL3 pada kegiatan penyambutan peserta touring sepeda "Jelajah Bersih Negeri" KLHK yang menjadi rangkaian kegiatan peringatan Hari Peduli Sampah Nasional yang berlangsung di Taman Tjimanuk Indramayu, Selasa, 14 Februari 2023.

"Saya tahu Pertamina punya program CSR yang bagus-bagus untuk masyarakat sekitar. Semoga program-program tersebut bisa terus sejalan dengan KLHK untuk lingkungan yang lebih baik," ujar Rosa.

Disampaikan Rosa, pada peringatan Hari Peduli Sampah Nasional (HPSN) 2023 yang bertema "Tuntas Kelola Sampah untuk Kesejahteraan Masyarakat" tersebut, Kementerian KLHK mengajak Pertamina bersama lapisan masyarakat untuk berkontribusi menyelesaikan program pengelolaan sampah dengan target utama yang ingin dicapai yaitu *Net Zero Emission* (NZE).

Bupati Indramayu Nina Agustina pada sambutannya mengatakan, Pertamina merupakan salah satu perusahaan terbesar yang berada di Indramayu yang banyak menjalankan program pemberdayaan untuk masyarakat.

Ucapan terima kasih juga disampaikan Bupati Indramayu sebab pada kegiatan tersebut kelompok masyarakat juga mendapatkan bantuan program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) Pertamina

"Semoga bantuan ini bisa mendukung pengelolaan sampah di Indramayu," terang Nina.

Sementara itu, Vice President CSR & SMEPP Management PT Pertamina (Persero) Fajriyah Usman pada kesempatan tersebut menyampaikan, pengelolaan sampah untuk kesejahteraan masyarakat merupakan salah satu perhatian utama Pertamina dalam mendukung pencapaian *Sustainable Development Goals* (SDGs).

Fajriyah Usman menerangkan, salah satu langkah nyata yang dilakukan yaitu menjalankan program Wiralodra (Wilayah Masyarakat Pengelola Daur Ulang Sampah) yang dilakukan PT Kilang Pertamina Internasional Unit VI Balongan di wilayah Indramayu.

Melalui program Wiralodra ini, sambung Fajriyah, program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan atau CSR Kilang Pertamina Balongan

telah mampu memberi manfaat kepada 60 kepala keluarga, untuk menghasilkan produk yang bernilai ekonomis dari pengelolaan sampah, di antaranya yaitu budidaya *maggot*, kerajinan *handycraft*, dan *ecobrick*.

Fajriyah Usman menambahkan, secara nasional Pertamina bersama masyarakat telah menjalankan puluhan program pengelolaan sampah organik maupun non organik untuk dijadikan program yang memiliki nilai ekonomi bagi masyarakat. Melalui program "Sampah Kita", Pertamina berhasil melakukan pemanfaatan lebih dari 850 ribu ton sampah per tahun dan telah membawa dampak positif lebih dari 48 ribu orang penerima manfaat sampai dengan tahun 2022, serta membantu mengurangi emisi karbon sebesar lebih dari 100 ribu ton CO2 *equivalent* pertahun yang sekaligus sebagai wujud implementasi aspek *Environmental, Social and Governance* (ESG) yang dilakukan Pertamina.

Menutup kegiatan, Fajriyah Usman bersama General Manager Kilang Pertamina Balongan secara simbolis menyerahkan bantuan untuk mitra binaan Pertamina Group, di antaranya alat panggang *maggot* untuk Program Wiralodra, motor sampah penunjang Program Bank Sampah Berseri, dan alat press sampah plastik untuk Masyarakat Bersih Sejahtera (MBS). •SHR&P BALONGAN



FOTO : SHR&P BALONGAN

**Social Responsibility**



Pertamina berupaya meningkatkan kesadaran ibu hamil risiko tinggi serta kader posyandu tentang pentingnya asupan gizi yang baik bagi calon bayi dengan menggelar Kelas Gizi dan Laktasi Ibu Hamil Risiko Tinggi (Restin).

**Cegah Stunting Sejak Masa Kehamilan, Pertamina Gelar Kelas Gizi dan Laktasi Ibu Hamil Risiko Tinggi**

**DUMAI** - Sebagai upaya penurunan angka stunting sejak masa kehamilan, Pertamina melalui PT Kilang Pertamina Internasional (PT KPI) Unit Dumai bersama Kelompok Binaan Posyandu Sehati menggelar Kelas Gizi dan Laktasi Ibu Hamil Risiko Tinggi (Restin), di Aula Kecamatan Dumai Timur, Selasa, 14 Februari 2023.

Pjs. Area Manager Communication, Relations, & CSR Kilang Dumai, Taufikurachman menjelaskan, kegiatan ini bertujuan untuk meningkatkan kesadaran ibu hamil risiko tinggi serta kader posyandu tentang pentingnya asupan gizi yang baik bagi calon bayi.

“Kegiatan ini juga bertujuan agar mencegah percepatan peningkatan jumlah kasus stunting di Kecamatan Dumai Timur,” jelasnya.

Pada awal Januari lalu, ditemukan 6 kasus stunting dari 11 kasus Balita Bawah Garis Merah (BGM) di Puskesmas Jaya Mukti. Berdasarkan hal tersebut, Kelompok Posyandu Sehati yang merupakan kelompok binaan CSR Kilang Dumai berinisiasi untuk mengadakan Kelas Gizi dan Laktasi.

Kegiatan diawali dengan pemaparan materi oleh ahli gizi dari Fungsi Health Kilang Dumai, Monica Dean yang menjelaskan tentang gizi yang baik untuk ibu hamil, diet ibu hamil, serta mitos dan fakta mengenai gizi ibu hamil. Peserta juga mendapatkan materi dari Tim Konselor Menyusui RSUD Dumai, Resky Kartika Sari yang menjelaskan tentang pentingnya ASI eksklusif bagi anak.

“ASI eksklusif sangat penting bagi anak. Kalau tidak ingin *endingnya stunting*, kita harus mengawali gizi anak dengan memberikan sumber gizi yang baik dari diri kita sendiri, yaitu ASI,” terang ibu yang akrab disapa Tika ini.

TP PKK Kecamatan Dumai Timur, Irma Sufiana berharap ilmu yang telah didapat dari kedua narasumber menjadi bekal untuk ibu-ibu peserta Kelas Gizi dan Laktasi Ibu Hamil Resti ini.

“Semoga pengetahuan yang kita dapat bersama-sama ini, dapat dipraktikkan dengan baik. Materi ini sangat bermanfaat dan saya berharap dari kegiatan ini dapat melahirkan generasi sehat dan cerdas,” tutup Irma.

Kegiatan yang juga dihadiri oleh jajaran TP PKK Kelurahan Tanjung Palas, Jaya Mukti, Bukit Batrem, Teluk Binjai, dan Buluh Kasap ini sejalan dengan tujuan TJSJ PT KPI Unit Dumai serta penerapan *Environmental, Social, and Governance (ESG)* dan *Sustainability Development Goals (SDGs)* poin 3, yaitu *Good Health and Well Being*. ●SHR&P DUMAI

**Komunitas Pertascooter Sulawesi Berbagi Kebaikan Sosial di Kelurahan Mario**

**MAKASSAR** - Dalam rangka memperingati HUT ke-26 PT Pertamina Patra Niaga, Komunitas Pertascooter Sulawesi mengadakan kegiatan Berbagi Kebaikan Sosial dengan memberikan bantuan pangan/sembako kepada warga Kelurahan Mario, Kecamatan Mariso, Kota Makassar, Sulawesi Selatan. Bantuan tersebut diserahkan oleh Ketua PertaScooter Sulawesi, Adenan.

Menurut Adenan, aksi PertaScooter Sulawesi yang tergabung Komunitas Bergerak Pertamina ini merupakan salah satu cerminan bahwa Pertamina selalu hadir di tengah masyarakat untuk memberikan energi yang positif.

Dalam kesempatan itu, Pembina PertaScooter Sulawesi Esa Wisnu Prabowo berterima kasih kepada Executive General Manager Regional Sulawesi PT Pertamina Patra Niaga, Erwin Dwiyanto yang selalu mendukung penuh kegiatan PertaScooter Sulawesi serta turut hadir pada kegiatan sosial pada 26 Februari 2023.

Di tempat terpisah, Ketua Umum PertaScooter Dwi Rianto menyampaikan, bakti sosial PertaScooter Sulawesi adalah spontanitas kesadaran berbagi dari komunitas PertaScooter kepada masyarakat sekitar, khususnya di area Regional Sulawesi, dengan mengedepankan filosofi AKHLAK Pertamina. ●PSS



Pertascooter Sulawesi mengadakan kegiatan Berbagi Kebaikan Sosial dengan memberikan bantuan pangan/sembako kepada warga Kelurahan Mario, Kecamatan Mariso, Kota Makassar, Sulawesi Selatan.

## Tugu Insurance Ajak 7.000 Peserta Tugu Virtual Charity Run & Ride 2022 Lestarkan Hutan Mangrove



**JAKARTA** - Tugu Insurance berhasil mengajak 7.000 peserta Tugu Charity Virtual Run & Ride 2022 untuk mendonasikan setiap kilometer yang ditempuh untuk melestarikan hutan mangrove di Suaka Margasatwa (SM) Muara Angke, Jakarta. Pengumpulan kilometer di acara Tugu Charity Virtual Run & Ride 2022 ini dibantu oleh Cause ID, sebagai platform penyelenggara acara olahraga berlari dan bersepeda virtual.

Direktur Keuangan & Layanan Korporat/Corporate Secretary Tugu Insurance Emil Hakim menyampaikan, kegiatan ini merupakan bagian dari rangkaian perayaan HUT ke-41 PT Asuransi Tugu Pratama Indonesia Tbk

(Tugu Insurance). Kegiatan ini sukses dilaksanakan mulai 24 Desember 2022 hingga 23 Januari 2023 dan diikuti oleh 7.000 pelari dan pesepeda dari seluruh Indonesia.

Sebanyak 70% dari total peserta yang mengikuti acara ini berhasil sampai di garis akhir, dan menjadi kontributor besar dalam mengumpulkan total jarak lari dan bersepeda sejauh 907.303 kilometer. Total jarak tempuh ratusan ribu kilometer yang berhasil dikumpulkan tersebut dikonversikan menjadi donasi senilai Rp265 juta yang disumbangkan kepada Suaka Margasatwa Muara Angke untuk upaya pelestarian hutan mangrove.

"Kegiatan ini patut diapresiasi terutama kepada para peserta yang begitu semangat dan memiliki konsistensi tinggi, hingga akhirnya berhasil mengumpulkan donasi yang terbilang cukup besar untuk diberikan kepada Suaka Margasatwa Muara Angke," ujar Emil.

Ia pun berharap kegiatan ini dapat memberikan dampak yang positif, baik untuk para peserta dan lingkungan sekitar sebagai rumah bagi banyak kehidupan.

Donasi senilai Rp265 juta ini selanjutnya akan diberikan kepada Yayasan Konservasi Alam Nusantara (YKAN) untuk disalurkan dalam bentuk penanaman 250 bibit pohon mangrove dan dukungan lainnya di SM Muara Angke. Penanaman pohon mangrove ini dilakukan pada Maret 2023 dan dihadiri oleh Tugu Insurance. Penanaman pohon mangrove ini menjadi simbol kepedulian Tugu Insurance terhadap lingkungan hidup, serta komitmen masyarakat Indonesia untuk memulai pola hidup sehat.

"Antusiasme peserta sangat luar biasa, menandakan bahwa begitu banyak masyarakat yang masih memiliki kepedulian tinggi terhadap kesehatan maupun kelestarian lingkungan. Semoga para peserta dapat menularkan semangat dan antusiasnya kepada lebih banyak pihak di kemudian hari" jelas Emil.

Meskipun Tugu Charity Virtual Run & Ride 2022 telah berakhir, Tugu Insurance berharap bahwa komitmen masyarakat Indonesia untuk menjalani pola hidup sehat dapat terus berjalan dan menjadi pemantik untuk mengikuti acara tahunan Tugu Virtual Charity Run & Ride berikutnya. •TUGU

## Pertamina Gandeng Moms Go Green Kampanyekan Gerakan Pengelolaan Sampah bagi Siswa SMP

**CILACAP** - Pertamina melalui PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Cilacap menggunakan cara kreatif mengkampanyekan pengelolaan sampah kepada siswa SMP N 2 Binangun. Dengan menggandeng komunitas istri pekerja Pertamina yang peduli upaya penyelamatan lingkungan, *Moms Go Green*, KPI Unit Cilacap mengadakan kampanye bertajuk *Green Class*, Sabtu, 11 Februari 2023.

Kegiatan yang dikaitkan dengan Bulan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) 2023 dan Hari Peduli Sampah Nasional ini mendapat respons positif sekitar 200 siswa bersama 15 pengurus OSIS dan 20 guru setempat.

Kegiatan diawali dengan berkeliling di kawasan sekolah guna melihat bagaimana pengelolaan sampah serta mengetahui potensi yang dapat dimanfaatkan untuk optimalisasi pengelolaan sampah di lingkungan sekolah.

Peserta kemudian mengikuti simulasi pemilahan sampah untuk mempraktikkan materi pilah sampah yang disampaikan Ketua *Moms Go Green*, Dwi Rachmawati. Di akhir kegiatan, diadakan perlombaan pemilahan sampah sebagai bentuk evaluasi pemahaman para peserta *Green Class*.

Edwin Nugroho, perwakilan tim manajemen PT KPI RU IV Cilacap menyampaikan, permasalahan sampah adalah tanggung jawab semua pihak. Karena itu ia mengajak seluruh warga sekolah berbagi semangat perubahan untuk meningkatkan kepedulian terhadap lingkungan.

"Mari sama-sama berkontribusi menjadi solusi dimulai dari peduli sampah di sekitar untuk masa depan alam dan lingkungan yang lebih baik," terangnya.

Kepala SMP N 2 Binangun, Surati menyampaikan rasa syukur karena para peserta didik sangat antusias dan memperoleh gambaran riil pengelolaan sampah dalam kehidupan sehari-hari. "Kami berharap seluruh warga sekolah



Edwin Nugroho, perwakilan tim manajemen Kilang Pertamina Cilacap mengajak seluruh warga sekolah berbagi semangat perubahan untuk meningkatkan kepedulian terhadap lingkungan melalui pengelolaan sampah.

dapat menerapkan pengetahuan yang telah diperoleh dan kegiatan ini akan kami tindak lanjuti dengan pilah sampah di sekolah", tuturnya.

Letitia, salah seorang peserta *Green Class* juga menyampaikan kesan serupa. "Terimakasih untuk acara yang luar biasa. Kami belajar langsung dan siap memperbaiki pengelolaan sampah untuk masa depan yang lebih baik," ujar siswa kelas 7 ini.

Sementara itu sebagai penutup acara, pengurus OSIS memimpin pembacaan ikrar peduli sampah sebagai bentuk keseriusan sekolah berkontribusi menuntaskan persoalan sampah. •SHR&P CILACAP

## **Research & Technology Innovation, Akselerasi Impelementasi Roadmap Riset melalui Pendanaan Eksternal Kedaireka**

**BALONGAN** - Fungsi Research & Technology Innovation (RTI) dalam melaksanakan kegiatan risetnya berupaya untuk melakukan optimalisasi aspek-aspek yang diperlukan antara lain sumber daya manusia, pendanaan, fasilitas dan juga ideasi inovasi. Aspek-aspek tadi mempengaruhi proses riset mulai dari tahap perencanaan hingga tahap komersialisasi. Riset berperan dalam menciptakan inovasi untuk menjawab tantangan dan menjamin *sustainability* bisnis perusahaan. Kegiatan riset memerlukan kolaborasi dengan berbagai pihak, baik untuk pengembangan produk & teknologi, peningkatan kapabilitas sumber daya manusia, pemenuhan fasilitas dan keperluan pendanaan. Pendanaan riset dari pemerintah untuk mendorong kemajuan riset dalam negeri, salah satunya melalui program Kedaireka. Program ini diharapkan dapat mengakselerasi pencapaian hasil riset yang mampu menjawab tantangan bisnis masa depan. Kolaborasi yang diusung oleh Kedaireka ini berbentuk *triple helix* mewakili sinergitas pemerintah, universitas dan industri.

Kedaireka merupakan platform yang

diusung oleh Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia sebagai upaya mewujudkan sinergi antara perguruan tinggi dan industri berbasis riset serta yang dapat dikomersialisasikan untuk kemajuan Indonesia. Kedaireka telah diluncurkan sejak tahun 2020 lalu, saat ini menjadi terobosan yang memberikan ruang bagi perguruan tinggi dan dunia usaha berkolaborasi menciptakan beragam inovasi. Kedaireka telah memberikan akselerasi dalam upaya perusahaan mendukung dekarbonisasi dan pengembangan potensi bisnis masa depan di masa transisi energi.

Kegiatan penelitian yang dijalankan melalui pendanaan Kedaireka diawali tahapan seleksi internal Pertamina dan Kedaireka sendiri. Fungsi RTI melakukan *challenge session* atas setiap pengajuan proposal riset untuk mendapatkan pendanaan Kedaireka dipimpin oleh Oki Muraza selaku SVP Research & Technology Innovation dan Ary Kurniawan selaku VP Planning & Commercial Development. Hal itu untuk memastikan setiap kegiatan riset yang diajukan layak untuk dijalankan dan memiliki potensi komersial

sehingga dapat memberikan *value* bagi perusahaan.

Kegiatan riset yang dilakukan melalui pendanaan Kedaireka, selain meningkatkan kolaborasi RTI dengan pemerintah dan universitas, juga merupakan bentuk *cost optimization* RTI dalam mengelola anggaran riset yang akan meningkatkan kepercayaan *stakeholders*. Pertamina sebagai *Energy Company* memiliki komitmen untuk terus mengembangkan kegiatan riset dan inovasi teknologi, sejalan dengan transisi energi. Hal ini menjadi landasan keberlangsungan perusahaan dan sebagai dukungan bagi program pemerintah mengusung *Net Zero Emission* di tahun 2060.

Sejalan dengan itu semua, berbagai mekanisme pendanaan dan kolaborasi terus dikembangkan oleh Fungsi RTI agar sebuah riset dapat terlaksana, terealisasi dan memberikan *output* yang *valuable*. Program Kedaireka pada akhirnya akan mendorong ekosistem riset dan inovasi yang lebih prospektif antara Pertamina, pemerintah, perguruan tinggi dan industri lainnya di Indonesia. ●DA/TIP/FS/SB



# GEOHERMAL DAN AKHLAK KUNCI UNTUK INDONESIA NET ZERO EMISSIONS 2060

Oleh : Nana Setiana - PT Pertamina Geothermal Energy

Penyelenggaraan G-20 menjadi salah satu *event* akbar yang dilaksanakan di Indonesia. Banyak poin yang menjadi perhatian bersama, salah satunya adalah urgensi transformasi dan pengembangan berbagai energi bersih dan ramah lingkungan sehingga mendukung tercapainya global *net zero greenhouse gas emissions*. Pengurangan emisi merupakan bentuk perhatian global untuk mencegah terjadinya perubahan iklim karena naiknya suhu bumi yang diakibatkan pemanasan global. Sejalan dengan *concern global*, Pertamina sebagai perusahaan Energy juga membuat komitmen *net zero emissions* di Indonesia pada 2060.

Transisi energi dunia menuju era energi bersih dan terbarukan merupakan isu yang sudah lama di gaungkan. Tren transisi energi pun sudah mulai terlihat di Indonesia salah satunya pada sektor transportasi, banyak kendaraan roda dua maupun roda empat dengan penggerak motor listrik mulai ditawarkan oleh para produsen otomotif dengan harga yang cukup kompetitif, tentu hal ini merupakan peluang bagi Pertamina yang sudah memprediksi hal ini dengan bergerak lebih cepat seperti membuat *EV charging station* sebagai salah satu komitmen untuk *net zero emission*, selain itu Pertamina juga melakukan sinergi antar BUMN untuk merespon era EV tergabung dalam Indonesia Battery Corporation untuk menyongsong era EV yang akan semakin berkembang di tahun-tahun mendatang. Contoh tadi merupakan salah satu dari respon Pertamina dalam menunjukkan komitmen *net zero emission*. Dalam menyongsong era energi bersih dan terbarukan Pertamina menyiapkan delapan pilar transisi energi yaitu *Green Refinery, Bio-Energy, Geothermal, Hydrogen, Gasification, EV Battery & ESS, New Renewable Energy* dan *Circular Carbon Economy*.

Dalam masa transisi energi Pertamina Geothermal Energy menjadi salah satu perusahaan terdepan dalam penyediaan energi bersih dan ramah lingkungan, saat ini PGE adalah perusahaan *geothermal* no.1 di Indonesia dan telah memiliki kapasitas terpasang sebesar 1877 MW yang akan terus bertambah. Panas bumi juga menjadi salah satu dari *new renewable energy* yang mendapat perhatian pada *event G-20*, dalam *summary of G20 2022 ETWG side events hal. 4* disebutkan pengembangan *geothermal* dapat memberikan nilai tambah dan kontribusi yang besar dalam transisi energi. Menurut kementerian ESDM, Indonesia yang terletak pada lajur gunung api aktif memiliki potensi *geothermal* sebesar 29.038 MW, potensi yang sangat besar ini diprediksi menjadikan *geothermal* sebagai sumber utama energi listrik di masa depan untuk mendukung Indonesia *Net Zero Emissions 2060*. Dari sumber-sumber tersebut dapat diambil benang merah bahwa pengembangan *geothermal* adalah salah satu kunci untuk mendukung program *net zero emissions*.

Orang-orang mungkin bertanya mengapa *geothermal* yang diprediksi menjadi energi masa depan? Ada beberapa alasan untuk menjawab pertanyaan tersebut, yang pertama adalah *geothermal* adalah energi bersih berkelanjutan yang bersumber dari dalam bumi berbentuk uap yang diubah menjadi energi listrik melalui serangkaian proses, uap selanjutnya berubah fasa menjadi air yang akan dikembalikan kembali ke dalam bumi untuk melakukan siklus yang sama berulang-ulang. Kedua, *geothermal* tersebar hampir di seluruh pulau besar di Indonesia, dalam Rencana Eksplorasi Panas Bumi Oleh Pemerintah Tahun 2020-2024 sumber daya panas bumi pada setiap titik memiliki potensi dari 20 MW – 100 MW sehingga mampu untuk menggantikan PLTU sebagai sumber listrik dominan Indonesia saat ini dan relevan dengan target *Net Zero Emissions 2060*. Ketiga, pembukaan wilayah kerja *geothermal* mampu untuk menghidupkan perekonomian daerah sekitar juga meningkatkan lapangan kerja dan *skill* para pemuda yang berada di wilayah *amdal*. Keempat, wilayah kerja *geothermal* yang berlokasi di pegunungan menjadikan Kawasan perhutanan lebih terlindungi dari berbagai bentuk perusakan flora dan fauna di wilayah tersebut, PGE senantiasa melakukan pengawasan kualitas lingkungan hidup di wilayah kerjanya. Seperti yang dilakukan perwira PGE di Area Karaha, para perwira bersama para ahli berjuang keluar masuk hutan, menelusuri sungai dan mata air untuk memastikan tidak terjadi pencemaran lingkungan akibat dari kegiatan panas bumi. Pemantauan yang dilakukan mencakupi banyak hal seperti udara, air, sosial dan budaya,

flora, fauna dan banyak lainnya. Dalam menjalankannya pun tentu bukanlah hal yang mudah bagi para perwira, dengan mengimplementasikan Akhlak beserta kerja keras dan keberanian perwira mampu untuk menjalankan tugas yang telah diberikan. Pemantauan ini merupakan bentuk komitmen pertanggungjawaban perusahaan pada lingkungan hidup. Pemantauan yang dilakukan menjadi komitmen untuk senantiasa menjaga dan memastikan bahwa lingkungan sekitar dari hal yang tidak diharapkan, bukti dari komitmen ini adalah PGE Area Kamojang mampu untuk mendapatkan penghargaan proper *Gold* bahkan hingga 11 kali berturut-turut, penghargaan Subroto Awards, bahkan PGE juga mendapatkan penghargaan internasional dari Sustainable Fitch dengan memberikan PGE ESG *Entity Rating "2"* yang menunjukkan PGE mampu menjalankan perusahaan dengan performa ESG yang memuaskan.

Wilayah kerja *geothermal* yang terletak di pegunungan juga memiliki tantangan tersendiri, masing-masing wilayah memiliki karakteristik unik dan berbeda satu dengan lainnya sehingga diperlukan tekad dan semangat yang kuat dari para perwira agar pengembangan ini dapat berjalan dengan sukses. Seperti di PGE Area Karaha yang pada awal tahun mengalami musibah terputusnya fasilitas pipa produksi akibat bencana longsor yang mengakibatkan terhentinya *supply* listrik dari PLTP. Di tengah permasalahan ini budaya Akhlak ditunjukkan, para perwira berjuang dan bekerja sama agar permasalahan dapat segera teratasi dengan memanfaatkan waktu perbaikan untuk melakukan pengecekan peralatan yang lain, sehingga dapat berfungsi dengan maksimal saat perbaikan jalur pipa telah selesai.

Dari seluruh faktor diatas ada salah satu kunci yang juga berperan dalam menyukseskan Pertamina untuk mencapai Indonesia *Net Zero Emissions 2060* yaitu budaya Akhlak yang dijalankan oleh para perwiranya. Seperti yang dilakukan para perwira di PGE Area Karaha yang tidak henti-hentinya melahirkan ide inovasi untuk memajukan dan memberikan nilai tambah pada perusahaan seperti pemanfaatan mineral silika yang dapat diolah menjadi berbagai produk yang bermanfaat, penghematan air dan energi listrik juga pemanfaatan sumber daya alam menjadi energi listrik berskala kecil. Budaya akhlak juga seharusnya dibawa dan disebarkan ke lingkungan tempat tinggal para perwira sehingga tersebar dan menjadi budaya masyarakat Indonesia dengan perwira sebagai katalisnya. Sehingga pada akhirnya masyarakat juga secara tidak langsung membantu menyukseskan Indonesia *Net Zero Emissions 2060*.

Indonesia menjadi negara bebas dari polusi adalah cita-cita yang luhur, bebas polusi menjadikan bumi dan masyarakat lebih sehat, udara yang segar dan langit yang cerah tanpa tertutupi keputihan asap dari kendaraan maupun cerobong asap pabrik. Hal ini tentu bukan hal yang mustahil, Pertamina mempunyai 8 pilar transisi energi untuk mendukung Indonesia *Net Zero Emissions Commitment 2060*, *geothermal* sebagai sumber utamanya dan akhlak sebagai pendukungnya. Tahun-tahun mendatang Pertamina melalui para perwira akan bekerja keras untuk mewujudkan sebagai bukti Indonesia mampu *Net Zero Emission 2060*. ● Penulis adalah juara pertama Best of the Best Pertamina Employee Journalism 2022

