



62 Halaman
Terbit Setiap Senin

15 Juli 2024
No. 28 TAHUN LX

PERTAMINA

energia

weekly

PERTAMINA

AKHLAK

FEST 2024



ONE ENERGY ONE PERTAMINA



19

PERTAMINA RAIH PENGHARGAAN BUMN DENGAN BELANJA B2B TERBAIK UNTUK UMKM PADA TAHUN 2023

50

PHR KEMBALI BUKA PROGRAM MAGANG KERJA UNTUK PUTRA-PUTRI RIAU

Quotes of The Day

Your personal core values define who you are, and a company's core values ultimately define the company's character and brand. For individuals, character is destiny. For organizations, culture is destiny.

Tony Hsieh



FOTO: TA

Menteri BUMN, Erick Thohir bersama Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati beserta jajaran dewan komisaris dan jajaran direksi Pertamina Group berfoto bersama dalam perayaan 4 tahun Pertamina AKHLAK Fest 2024 yang diselenggarakan di Istora Senayan, Area GBK, Jakarta, Selasa (9/7/2024).

Perkokoh 4 Tahun Transformasi Organisasi, Pertamina Gelar AKHLAK Fest 2024

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) menggelar AKHLAK Fest 2024 untuk memperkokoh transformasi perusahaan yang sudah dijalankan dalam 4 tahun terakhir. Gelaran yang dipusatkan di Istora Senayan, Jakarta pada Selasa, 9 Juli 2024 ini dihadiri Menteri BUMN Erick Thohir, Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati serta ribuan Perwira Pertamina.

AKHLAK Fest 2024 akan terus memperkuat budaya kerja AKHLAK (Amanah, Kompeten,



FOTO: TA

Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, bersama Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, beserta jajaran dewan komisaris dan Direksi Pertamina saat mengunjungi booth culture exhibition yang ada di acara Pertamina Akhlak Fest 2024, di Istora Senayan, Area GBK, Jakarta, Selasa (9/7/2024).

Harmonis, Loyal, Adatif, Kolaboratif) yang telah menjadi landasan kuat dalam transformasi Pertamina menuju perusahaan energi kelas dunia.

Pada kesempatan ini, Menteri BUMN, Erick Thohir mengapresiasi digelarnya acara Pertamina AKHLAK Fest 2024. Ia juga menyebut Pertamina sebagai salah satu perusahaan yang konsisten membangun AKHLAK. "Saya mungkin sudah dua atau tiga kali datang ke acara AKHLAK

Pertamina," ujarnya.

Erick juga berharap kepada seluruh Perwira Pertamina agar AKHLAK tidak semata dijadikan jargon, melainkan diterapkan dalam aktivitas keseharian. "Dan saya lihat transformasi yang terjadi di Pertamina juga saya sudah lihat bagaimana *people transformation*-nya juga terasa," tutur Erick.

LANJUT KE HALAMAN 3 >>





FOTO: TA

Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri dan Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, berfoto bersama dengan para pemenang doorprize pada acara Pertamina AKHLAK Fest 2024 yang diselenggarakan di Istora Senayan, Area GBK, Jakarta, Selasa (9/7/2024).



FOTO: TA

Perwira Pertamina melakukan mural bertuliskan Pertamina AKHLAK Fest 2024 yang disediakan di booth yang ada di acara Pertamina AKHLAK Fest 2024, di Istora Senayan, Area GBK, Jakarta, Selasa (9/7/2024).

Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati mengatakan nilai-nilai AKHLAK harus terus diinternalisasi di dalam perusahaan agar Pertamina bisa terus memberikan kontribusi yang efisien bagi masa depan yang lebih baik.

“Kita harus ingat bahwa sebagai perusahaan energi, kita ingin menjadi katalis dari pertumbuhan ekonomi Indonesia. Jadi kalau pertumbuhan ekonominya itu 7%, maka kita harus bisa mem-*provide* energi 1,8 kalinya atau 2 kalinya,” ujar Nicke.

Nicke menambahkan, sebagai BUMN, Pertamina memiliki tugas utama menjaga ketahanan dan mengamankan kebutuhan energi nasional. Selanjutnya, tugas Pertamina melakukan dekarbonisasi dan penggunaan energi bersih yang ramah lingkungan.

Vice President Corporate Communication PT Pertamina (Persero), Fadjar Djoko Santoso menjelaskan, Akhlak Fest 2024 diharapkan menjadi perekat Perwira Pertamina Group dengan semangat One Pertamina sekaligus sebagai ajang *showcase* program budaya seluruh entitas Pertamina Group.

“Panduan budaya kerja AKHLAK telah mendorong keberhasilan transformasi Pertamina menjadi perusahaan yang lebih lincah, adaptif serta efisien sehingga kinerja perusahaan terus menunjukkan tren positif terutama dalam 4 tahun terakhir,” ujar Fadjar.

Budaya AKHLAK, imbuh Fadjar, akan terus diperkuat dalam mendukung inisiatif strategis perusahaan seperti penerapan *Health, Safety, Security, and Environment (HSSE)*, *Environmental, Social & Governance (ESG)* dan transformasi digital.

“Pertamina menjadikan AKHLAK sebagai identitas dan implementasi budaya kerja untuk mewujudkan perusahaan energi global terkemuka dan bereputasi ramah lingkungan serta memiliki tanggung jawab sosial dan tata kelola yang baik,” imbuh Fadjar.

AKHLAK Fest 2024 juga dimeriahkan dengan berbagai kegiatan talkshow, Perwira Award serta aktivasi kegiatan komunitas pekerja di Pertamina Group. •PTM



FOTO: TA

Pertamina juga menghadirkan SMEXPO Corner di AKHLAK Fest 2024 sebagai salah satu bukti implementasi prinsip Harmonis perusahaan dalam membina UMKM.



FOTO: AP

Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, tampil menjadi drummer bersama Band Dewa19 di acara Pertamina AKHLAK Fest 2024 di Istora Senayan, Selasa (9/7/2024).

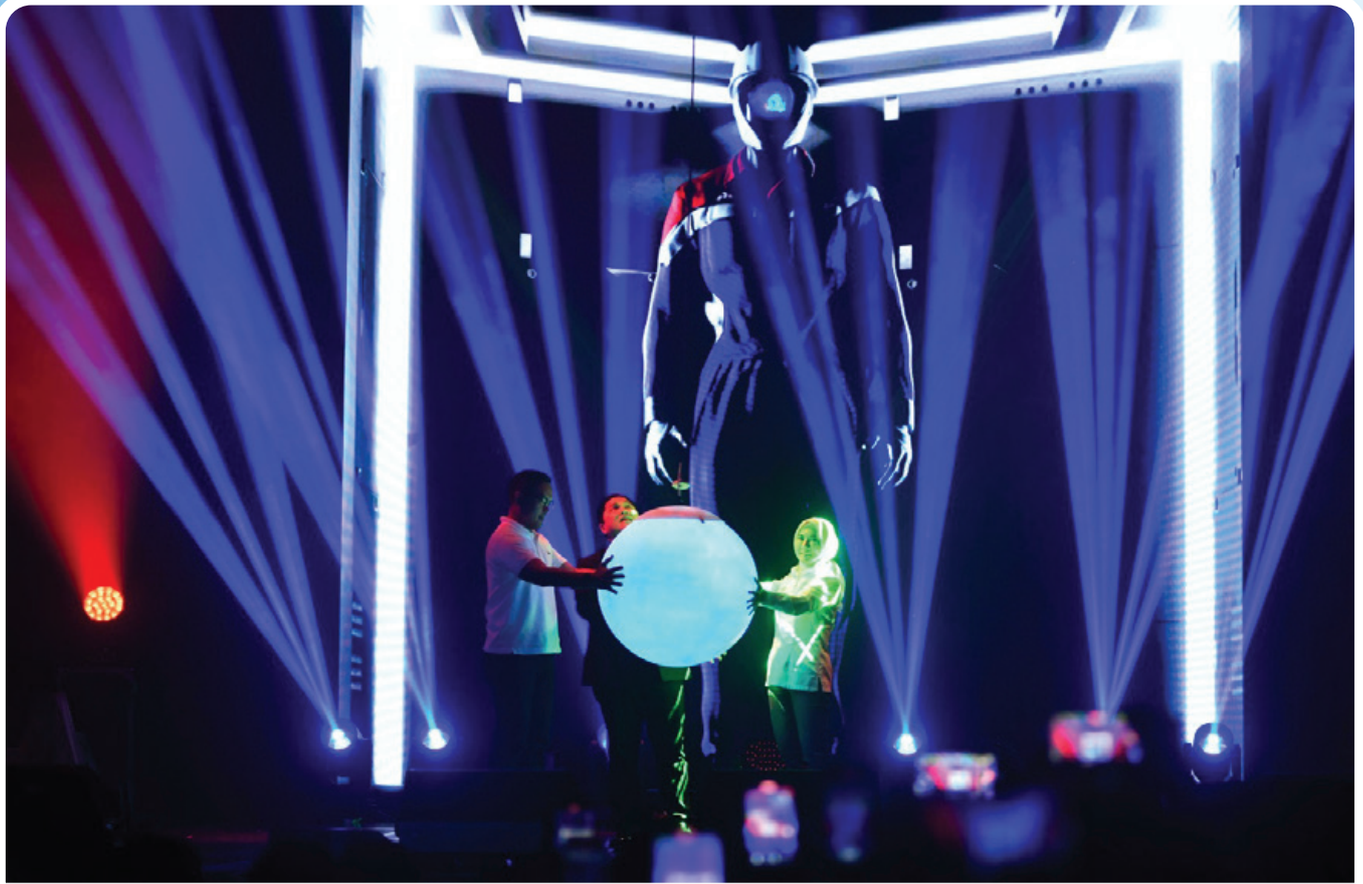


FOTO: TA

Menteri BUMN, Erick Thohir, Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, dan Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, melakukan simbolis 4 Tahun Pertamina AKHLAK Fest 2024 di Istora Senayan, Selasa (9/7/2024).

Menteri BUMN Apresiasi Konsistensi Pertamina dalam Mengimplementasikan Tata Nilai AKHLAK

JAKARTA - Menteri BUMN, Erick Thohir memberikan apresiasi kepada Pertamina yang konsisten dalam mengimplementasikan tata nilai AKHLAK dengan semangat budaya ONE Pertamina sebagai upaya memperkuat peran strategisnya sebagai pengelola energi nasional.

Hal tersebut diutarakan Erick dalam acara Pertamina AKHLAK Fest 2024 di Istora Senayan, Jakarta, pada Selasa, 9 Juli 2024.

"Pertamina menjadi salah satu perusahaan yang konsisten membangun AKHLAK," ucapnya.

Erick menyampaikan, di tengah dinamika bisnis yang semakin menantang, perusahaan tak terkecuali Pertamina, harus mampu beradaptasi.

"Para Perwira Pertamina harus siap menghadapi segala perubahan yang terjadi dengan respons positif karena hal ini akan berpengaruh pada transformasi Pertamina menuju perusahaan energi kelas dunia," tegasnya.

Salah satu upaya yang terus dilakukan, lanjut Erick, ialah memperkuat budaya kerja AKHLAK (Amanah, Kompeten, Harmonis, Loyal, Adatif, Kolaboratif), yang telah menjadi landasan kuat dalam transformasi Pertamina menuju perusahaan energi kelas dunia.

Erick juga berharap kepada seluruh Perwira Pertamina agar AKHLAK tidak semata dijadikan jargon, melainkan juga diterapkan dalam aktivitas keseharian. "Saya lihat transformasi yang terjadi di Pertamina juga terasa *people transformation*-nya," tutur Erick.

Lebih lanjut Erick juga berpesan agar Pertamina sebagai BUMN tak henti berkontribusi positif bagi perekonomian nasional. Menurutnya terdapat tiga komponen penting yang diimplementasikan Pertamina terkait hal itu.

Pertama, Pertamina menjadi bagian dari fiskal negara, melalui pembayaran pajak, membagi hasil dari pendapatan, termasuk memberikan dividen keuangan kepada negara. Menurutnya, pendanaan ini nantinya digunakan oleh Pemerintah untuk program-program yang pro rakyat.

Kedua, Pertamina menjadi agen perubahan (*agent of change*). *Ketiga*, Pertamina berperan sebagai salah satu *people economics network*. Salah satu contohnya, melalui program subsidi tepat sasaran yang diberikan Pemerintah melalui Pertamina, kepada masyarakat.

"Saya melihat Pertamina sudah menjalankan ketiga komponen ini. Pesan saya, harus terus di-*review* agar tetap efektif dan tepat sasaran," tutup Erick Thohir. •STK



Erick Thohir Dorong Pertamina Sebagai BUMN Kelas Global

JAKARTA - Menteri BUMN, Erick Thohir, menyebutkan bahwa persaingan tingkat global akan semakin menantang. Menurutnya, ke depan transisi energi akan banyak dinamika luar biasa, untuk itu sebagai korporasi harus siap beradaptasi yang dimulai dari perbaikan manusianya sendiri.

“Sebagai BUMN Energi, Pertamina diharapkan berperan sebagai benteng ekonomi nasional untuk memperkuat persaingan korporasi, dan hal ini harus dimulai dari perbaikan dari diri sendiri,” jelas Menteri Erick pada kesempatan kegiatan Pertamina Akhlak Festival di Jakarta, 9 Juli 2024.

Lebih lanjut, Erick juga mengatakan Pertamina sudah membentuk holding subholding tidak lain untuk mengantisipasi era kompetisi. “Mau tidak mau yang namanya *supply chain* itu menjadi bagian penting dalam perjalanan Pertamina ke depan, ini merupakan transformasi dan inovasi yang harus kita lakukan terus menerus,” jelas Erick.

Menteri Erick juga mengapresiasi langkah Pertamina sekarang sudah mendorong penerapan *Nature Based Solution* (NBS).

Contoh konkretnya adalah bioetanol yang sudah kita lakukan sebagai bahan bakar yang lebih ramah lingkungan.

Menteri Erick berharap, Pertamina juga menjadi bagian dalam pembangunan Industri hijau. “Beberapa waktu lalu saya bersama tim Pertamina baru ke IKN. Ketika kebutuhan daripada IKN ini melonjak mau tidak mau alternatif daripada listrik di sana selain *hydro* ataupun solar ada juga gas, tapi tentu kita harus membangun yang namanya industri hijau, kawasan industri yang *sustainability*, hijau, agar nanti persaingan perdagangan dunia juga membutuhkan produk-produk yang hijau, hal-hal seperti ini transisi dari Pertamina harus kita dorong,” tegas Erick.

Menteri Erick juga berharap kepada Pertamina terkait *carbon trading*. “*Carbon trading* harus jadi bagian dari pengembangan sebuah perusahaan sebesar Pertamina,” tegasnya lagi.

Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati mengatakan, untuk menghadapi persaingan global, Pertamina mempersiapkan tiga langkah dalam menghadapi tantangan trilema energi. *Pertama*, dengan meningkatkan

produksi dari sektor hulu, baik dari dalam maupun luar negeri. *Kedua*, optimalisasi *gasoline*, melalui *revamping*, peningkatan kapasitas kilang, hingga meningkatkan produksi tambahan dengan campuran *bioetanol* menjadi *bio-gasoline*, untuk mengurangi impor solar. *Ketiga*, dengan menekan impor LPG melalui peningkatan kapasitas produksi, hingga membangun jaringan gas rumah tangga.

Nicke menambahkan, Pertamina juga telah menyiapkan peta jalan transisi energi dan menerapkan praktik-praktik bisnis yang berkelanjutan melalui *Sustainability Policy, Strategy & Initiatives* yang diimplementasikan di seluruh Pertamina Group. Tujuannya untuk menjadikan Pertamina sebagai perusahaan yang *environmentally friendly, socially responsible* dan *good corporate governance*.

Selain itu, Pertamina terus melakukan inovasi untuk mendukung ketahanan energi nasional dan juga persiapan menghadapi tantangan energi secara global melalui langkah inisiatif strategis.

Pertamina juga berkontribusi pada pembangunan berkelanjutan dengan mempersiapkan perseroan pada pemanfaatan Nusantara Sustainability di Ibu Kota Nusantara (IKN) bersinergi dengan para pemangku kepentingan, hal ini juga sebagai bagian dari langkah Pertamina dalam menghadapi persaingan ke tingkat global. •PTM



Menteri BUMN Erick Thohir menjadi narasumber PertaCast dalam acara Pertamina AKHLAK Fest 2024 Istora Senayan, Jakarta, Selasa (9/7/2024).

FOTO: TA



Wakil Direktur Utama Pertamina, Wiko Migantoro, beserta jajaran Komisaris dan Direksi Holding Subholding berfoto bersama dengan Pemenang Perwira Award 2024 di acara Pertamina AKHLAK Fest 2024 di Istora Senayan, Selasa (9/7/2024).

FOTO: AP

Pertamina Beri Apresiasi kepada Puluhan Perwira dalam AKHLAK Fest 2024

JAKARTA - Gelaran Pertamina AKHLAK Fest 2024 memberikan apresiasi kepada puluhan Perwira Pertamina melalui Perwira Awards yang terdiri dari 13 kategori. Apresiasi ini diberikan Pertamina kepada Perwira yang berkontribusi aktif dalam pengimplementasian tata nilai AKHLAK BUMN demi kelancaran operasional perusahaan.

Sebanyak 13 kategori dalam Perwira Awards, yaitu Perwira ter-AMANAHAH, Perwira ter-KOMPETEN, Perwira ter-HARMONIS, Perwira ter-LOYAL, Perwira ter-ADAPTIF, Perwira ter-KOLABORATIF, Perwira ter-BUGAR, Perwira Safety Initiative, Perwira Promotor "AKHLAK", Perwira Pejuang Unit (Pria), Perwira Pejuang Unit (Wanita), Perwira Garda Terdepan (Pria), dan Perwira Garda Terdepan (Wanita).

Sebelumnya, Menteri BUMN, Erick Thohir, menyampaikan agar AKHLAK bukan hanya jargon saja, melainkan diimplementasikan dalam aktivitas keseharian. "Saya melihat *people transformation*

yang terjadi di Pertamina sudah sangat terasa," ungkap Menteri Erick.

Salah satu pemenang Kategori Perwira Promotor "AKHLAK", Andi Krishnanta Wijaya selaku Section Head Kilang Residual Residual Fluid Catalytic Cracking (RFCC) Refinery Unit (RU) IV Cilacap PT Pertamina Kilang Internasional menyampaikan, bekerja dengan hati maka tata nilai AKHLAK akan menyertai.

"AKHLAK merupakan cerminan dari hati yang tumbuh jika kita bekerja dengan menggunakan hati," terang Andi.

AKHLAK menurut Andi merupakan hal yang tanpa disadari sudah dilakukan sehari-hari, dari hal yang kecil yang akhirnya membentuk sebuah tanggung jawab untuk terus di jalankan.

Ia berharap ke depan agar implementasi AKHLAK terus dijalankan oleh semua Perwira Pertamina karena ini merupakan bentuk komitmen pekerja dalam menjalankan bisnis perusahaan untuk menjaga ketahanan energi nasional. ^{•HM}



Penerima Perwira Award 2024

Perwira Ter-AMANAHAH

Jetro
Subholding Upstream, PT Pertamina Hulu Rokan

Perwira Ter-KOMPETEN

Quranisya Ikhtiardani
Holding, PT Pertamina (Persero)

Perwira Ter-HARMONIS

Yedo Kurniawan
Subholding Gas, PT Pertamina Gas

Perwira Ter-LOYAL

dr. Nicholas Adrian, SpA
Pertamina Bina Medika | RS Pertamina Balongan

Perwira Ter-ADAFITIF

Freddy Frinly Rizki
Subholding Upstream, PT Pertamina Hulu Rokan

Perwira Ter-KOLABORATIF

Iman Kurniawan Wicaksono
Subholding PNRE, PT Pertamina Power Indonesia

Perwira Ter-BUGAR

Ibadur Rohman
Holding, PT Pertamina (Persero)

Perwira Garda Terdepan Pria

Dedi Saputra Sirait
Subholding Gas, PGAS Solution

Capt. Khoiruddin
Subholding IML,
PT Pertamina Marine Solutions

Kharisma Winarswacesha Endarmoyo
Subholding Upstream,
PT Pertamina EP

Dedi Irawan
Subholding PNRE, PT Pertamina
Geothermal Energy

Vellies Apeci
Subholding R&P,
PT Kilang Pertamina Internasional

Aris Muchlisin
Pertamina Bina Medika,
RS Pusat Pertamina

Usamah Izzatul Haq
AP Portfolio & Services,
PT Pelita Air Services

Perwira Promotor AKHLAK

Klara Mustika
Subholding Gas,
PT PGAS Solution

Ahmad Gunawan
Subholding IML, PT Pertamina
International Shipping

Firdaus Sukmono
Subholding PNRE, PT Pertamina
Geothermal Energy

Ajub Gautama Singgih
Subholding Upstream,
PT Pertamina Hulu Energi

Andi Krishnanta Wijaya
Subholding R&P, PT Kilang
Pertamina Internasional

Achmad Fauzan
AP Portfolio & Services,
Klinik Pertamina IHC

Safety Initiative

Liestya Heryani Devi
Subholding Gas,
PT Perusahaan Gas Negara

Aditya Cessario
Subholding IML, PT Pertamina
Trans Kontinental

Arya Angga Respati
Subholding Upstream,
PT Pertamina Hulu Rokan

Gilang Hartono
Subholding PNRE,
PT Pertamina Geothermal Energy

Ersa Intra Urbana
Subholding R&P, PT Kilang
Pertamina Internasional

Desy Ariyani, S.Kep.,Ns
AP Portfolio & Services,
RS Pertamina Balikpapan

Perwira Pejuang Unit Pria

Limo Wisnu Aji
Subholding Gas,
PT Pertamina Gas

Oka Grandio
Subholding IML,
PT Pertamina Port & Logistics

Mario Anggara Putra
Subholding Upstream,
PT Pertamina Hulu Rokan

Aswandi Hasim
Subholding PNRE,
PT Pertamina Geothermal Energy

Bagas Rasendriya Prabasworo
Subholding R&P, PT Kilang
Pertamina Internasional

Rian Ardiansyah
AP Portfolio & Services,
RS Pertamina Tanjung

Perwira Pejuang Unit Wanita

Ibtisamah Ulfah
Subholding Gas,
PT Pertamina Gas

Yosephina M. Waroy
Subholding IML,
PT Pertamina Port & Logistics

Hapsari Wahyu Kusumaningsih
Subholding Upstream,
PT Pertamina Hulu Rokan

Henny Firdaus
Subholding PNRE,
PT Pertamina Geothermal Energy

Annisa Mayang Sari
Subholding R&P, PT Kilang
Pertamina Internasional

Rita Anggrainie
AP Portfolio & Services,
RS Pertamina Sorong

Perwira Garda Terdepan Wanita

Linda Kurniawati
Subholding Gas,
PT Pertamina Gas

Kadek Diah Mikewati
Subholding IML,
PT Pertamina Marine Solutions

Mega Andriani Pratiw
Subholding Upstream,
PT Pertamina Hulu Energi

Yusniar Uly Andrianingtyas
Subholding PNRE,
PT Pertamina Geothermal Energy

Indriani Prilia
Subholding R&P,
PT Kilang Pertamina Internasional

dr. Putri Kumalasari
AP Portfolio & Services,
RS Pertamina Pangkalan Brandan

Elfira Putri Wijayanti
AP Portfolio & Services,
PT Pelita Air Services



Pertamina AKHLAK Festival 2024 kembali digelar. Pada kesempatan ini, Menteri BUMN, Erick Thohir juga mengapresiasi implementasi tata nilai AKHLAK di Pertamina. Bagaimana tanggapan para Perwira?



Hasna Lucida

Supervisor District HSSE
SHG - PT Pertamina Gas

AKHLAK Fest 2024 yang merupakan apresiasi untuk *agent of change* Pertamina juga dimaksudkan sebagai media showcase dan transformasi culture Pertamina di mana AKHLAK sebagai *core values*. Salah satu tujuan AKHLAK FEST 2024 sebagai apresiasi Perwira Pertamina atas pencapaian laba 2023 yang merupakan laba tertinggi disajikan dengan dilakukannya *awarding* perwira (Perwira Award), *talkshow* dengan Menteri BUMN (PERTACAST), pameran, dan dimeriahkan dengan hiburan (musik, *games*, dll). Menurut saya, AKHLAK Fest 2024 ini benar-benar bisa dirasakan sebagai media perekat AoC Pertamina yang membawa semangat One Pertamina untuk senantiasa mengingat dan menjalankan AKHLAK sebagai *core values*. Apresiasi atas pencapaian laba 2023 tentu selaras dengan apa yang sudah Perwira lakukan yang selalu mengedepankan budaya AKHLAK. Dalam bekerja, Perwira selalu memiliki rasa tanggungjawab atas pekerjaan, terus berupaya meningkatkan kompetensi diri, dapat segera mengikuti perubahan apapun yang dihadapi, serta bisa bekerja secara individu dan tim. Prinsip AKHLAK itulah kemudian menjadi satu padu sehingga bisa membawa kita untuk meningkatkan performa Pertamina.

Rachmat Hidayat

Tester I Fuel Laboratory
SHR&P - PT KPI Unit VI Balongan

Bagi saya pribadi ini sangat luar biasa. Karena Perwira dari berbagai subholding datang di satu acara, satu tempat, satu waktu menjadi nyata One Pertamina itu berasa banget. Disini kita bisa mengetahui lebih dalam bagaimana core bisnis dan program budaya dari setiap subholding melalui Booth One Pertamina.

Core value AKHLAK bagi saya adalah pondasi wajib bagi para Perwira Pertamina, serta menjadi salah satu pegangan teguh dalam diri bagi seluruh karyawan BUMN. AKHLAK bukan hanya slogan, tetapi harus menjadi darah daging dan value pada diri kita.

Dengan mengimplementasikan tata nilai AKHLAK menjadi pegangan kita untuk selalu mengerjakan sesuatu hal dengan penuh rasa tanggung jawab serta harus cepat beradaptasi juga berkolaborasi dengan lingkungan serta kondisi yang ada. Kita harus yakin, bahwa dengan menanamkan AKHLAK dalam kehidupan sehari-hari khususnya dalam bekerja, bisa meningkatkan value diri dan optimis untuk menjadikan Pertamina lebih maju melesat untuk mencapai visi misinya.

Implementasi AKHLAK di Pertamina menurut saya yang paling baik dan paling bagus, dengan bukti nyata prestasi yang diraih Pertamina sangat luar biasa. Event ini menjadi pengingat bagi Saya dan perwira Pertamina lainnya, bahwa AKHLAK itu value yang harus dimiliki oleh setiap perwira Pertamina.



Taufiq

Senior Operator II Boiler II
SHR&P - PT KPI RU II DUMAI

AKHLAK Fest 2024 tentunya tidak hanya sebatas seremonial, tetapi pengingat, booster bagi kita untuk selalu mengimplementasikan tata nilai AKHLAK di lingkungan kerja. Selaku Perwira di PT KPI RU II Dumai, internalisasi AKHLAK menjadi budaya yang mendasar bagi Perwira, terutama terkait tata nilai amanah, memegang teguh kepercayaan yang diberikan. Dimana setiap pekerjaan tugas yang diberikan dilaksanakan dengan sungguh-sungguh. Terkait kompeten, kami mengupgrade diri meningkatkan kompetensi untuk menjadi lebih baik. Harmonis, saling peduli sesama rekan kerja walau berlatar belakang berbeda, hal itu selalu kami implementasikan sehingga tidak ada perbedaan. Loyal, selalu menjaga nama baik perusahaan, menjaga nama baik BUMN, menjaga nama baik pekerja. Adaptif, selalu berinovasi untuk menghasilkan nilai tambah terhadap pekerjaan yang kami lakukan. Pada tata nilai AKHLAK Kolaboratif, kami selalu berkomunikasi efektif antar fungsi untuk menghasilkan sesuatu yang bermanfaat dan bernilai tambah bagi perusahaan.

Sebagai perwira, apa yang disampaikan Bapak Menteri BUMN Erick Thohir terkait implementasi AKHLAK harus menjadi nilai dasar disetiap Perwira. Masuknya Pertamina dalam Fortune Global merupakan salah satu tanda bahwa implementasi AKHLAK itu telah dilaksanakan dengan baik dan akan tetap dilanjutkan serta ditingkatkan.



Jelang Pertamina GP of Indonesia 2024, **Pertamina Datangkan 2 Pembalap Pertamina Enduro VR46**

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) mendatangkan dua pembalap Pertamina Enduro VR46 Racing Team, yakni Fabio Di Giannantonio dan Marco Bezzecchi ke Bali, pada 13 Juli 2024, jelang pelaksanaan Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024.

Vice President Corporate Communication Pertamina, Fajar Djoko Santoso mengatakan, kehadiran para pembalap dunia tersebut sebagai komitmen Pertamina mendukung penuh kesuksesan Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024 yang akan digelar di Pertamina Mandalika International Circuit pada September 2024 mendatang.

Pertamina bersama InJourney, imbuh Fajar mengadakan *Meet & Greet* dan parade yang dilaksanakan di Mari Beach Club, Canggu, Bali, pada Sabtu, 13 Juli 2024.

“Hadirnya tim pembalap Pertamina Enduro VR46 di Bali sebagai bukti nyata komitmen Pertamina dalam mendukung olahraga balap motor di Indonesia,” ujar Fajar.

Menurut Fajar, *Meet & Greet* merupakan wadah bertemunya para penggemar balap motor serta komunitas motor dengan pembalap dunia sehingga bisa mendorong kemajuan olahraga nasional.

Fajar menambahkan, para pembalap Pertamina Enduro VR46 Racing Team nantinya akan melakukan parade dari The Meru, Sanur, Denpasar menuju Mari Beach Club, Canggu, Bali, yang melibatkan beragam komunitas motor di Bali.

Selain di Bali, rencananya akan digelar juga parade di Mataram, Lombok Nusa Tenggara Barat jelang pelaksanaan Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024. •PTM



FOTO: PTM



FOTO: PW

Direktur Utama Pertamina Lubricants, Werry Prayogi, dan VP Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso, melakukan sesi *Flag Off* parade motor dua pembalap Pertamina VR46 Racing Team saat acara *Meet & Greet* Road To Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024 yang diselenggarakan di The Meru, Sanur, Denpasar, Bali, pada Sabtu (13/7/2024).

Pertama di Dunia, Pertamina Dukung Kesuksesan *Meet and Greet* dengan Para Pembalap VR46

DENPASAR, BALI - PT Pertamina (Persero) dan InJourney mendukung penuh kesuksesan Indonesia menjadi tuan rumah acara *Meet & Greet* dan parade

Road to Pertamina Grand Prix of



FOTO: PW

Indonesia (IndonesiaGP) pertama di dunia. Indonesia mendapat kehormatan sebagai satu-satunya negara yang menjadi tuan rumah acara *Meet & Greet* dan parade Road to Pertamina Grand Prix of Indonesia.

Dihadiri oleh pembalap MotoGP dari Pertamina Enduro VR46 Racing Team, yaitu Fabio Di Giannantonio dan Marco Bezzecchi acara dimulai dengan parade dari The Meru - Sanur, lalu ke SPBU Pertamina 54.803.31 Sunset Road, kemudian berlanjut hingga ke

tujuan akhir di Mari Beach Club, Canggu, Bali, pada Sabtu, 13 Juli 2024.

Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati mengatakan, Road to Pertamina Grand Prix of Indonesia - MotoGP™ 2024 menjadi momen bersejarah dengan kedatangan bintang-bintang balap MotoGP™.

“Kesuksesan acara *Meet & Greet* dan

LANJUT KE HALAMAN 12 >>

Parade Road to Pertamina Grand Prix of Indonesia ini merupakan salah satu bentuk komitmen kami dalam penyelenggaraan event Indonesian GP 2024,” ujar Nicke.

Nicke menambahkan, acara ini tidak hanya memperkuat komitmen Pertamina terhadap pengembangan olahraga otomotif di Indonesia, tetapi juga sebagai platform untuk menginspirasi generasi muda dalam mengejar prestasi di bidang balap.

Berangkat dari kesuksesan ini, parade serupa juga akan digelar di Mataram, Lombok sebagai bagian dari persiapan menyambut Pertamina Grand Prix of Indonesia - MotoGP™ 2024 yang memasuki musim ke-3.

Direktur Utama InJourney, Dony Oskaria menyampaikan, “Road to Pertamina Grand Prix of Indonesia - MotoGP™ 2024 menjadi momen bersejarah dan menjadi bukti kepercayaan dunia internasional untuk penyelenggaraan sport tourism di Indonesia, khususnya Mandalika. Untuk itu, kami berterima kasih atas kolaborasi antar stakeholders yang telah dibangun selama ini sehingga penyelenggaraan event ini akan menjadi lebih baik dan lebih sukses ke depannya.”

Sementara itu, Chairman MotoGP 2024 - Pertamina Grand Prix of

Indonesia (IndonesianGP), Troy Warokka, menyampaikan apresiasi dan terima kasih kepada Pertamina dan seluruh stakeholder yang mendukung kesuksesan acara Meet & Greet dan Parade Road to Pertamina Grand Prix of Indonesia.

“Acara ini menjadi momentum bersejarah bagi penggemar dan komunitas balap di Indonesia serta menandai langkah awal yang kuat menuju penyelenggaraan Indonesian GP yang penuh prestasi,” ujarnya.

Acara Meet & Greet dan Parade Road to Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024, memberikan kesempatan langka bagi penggemar untuk berinteraksi langsung dengan idolanya. Harapannya, acara ini memberikan dampak positif yang signifikan dalam mendukung gelaran Pertamina Grand Prix of Indonesia yang akan digelar pada 27-29 September 2024 di Pertamina Mandalika International Circuit, kawasan The Mandalika, Lombok Tengah, NTB. •PTM



FOTO: PTM



FOTO: PTM

Dua Pembalap Pertamina VR46 Racing Team Fabio Di Giannantonio dan Marco Bezzecchi bersiap sebelum melakukan parade saat acara “Meet & Greet Road To Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024” yang diselenggarakan di SPBU 54.803.31, Sunset Road, Kuta, Bali, pada Sabtu (13/7/2024).

2 Pembalap Pertamina Enduro VR46 Racing Team Parade Bareng Komunitas Klub Motor Bali

BALI - Dua pembalap Pertamina Enduro VR46 Racing Team Fabio Di Giannantonio dan Marco Bezzeci parade bareng Komunitas Klub Motor Bali. 130 motor dari berbagai komunitas motor di Bali turut andil dalam parade ini, Sabtu, 13 Juli 2024.

Beberapa komunitas motor yang berpartisipasi parade tersebut diantaranya Saint Garage, Kawasaki Bali, Bali Bikers Community (*includes several communities*), DOCl (Ducati Owner Club Indonesia), Ducati Indonesia, dan FCVRI (fanbase Valentino Rossi).

Vice President Corporate Communication Pertamina, Fajar Djoko Santoso mengungkapkan, Parade Santai ini dilakukan oleh pengendara secara bersama-sama dengan komunitas sepeda motor menuju ke lokasi kegiatan *meet & greet*. Pengendara melakukan parade dimulai dari The Meru Hotel hingga berakhir di Mari Beach Club. menuju SPBU

[LANJUT KE HALAMAN 14 >>](#)



FOTO: AND



FOTO: AND



FOTO: AND

Pertamina 54.803.31 Sunset Road, ke Mari Beach Club menggunakan *motorsport* yang telah disediakan.

“Lebih dari 130 pengendara dari berbagai komunitas klub motor di Bali ikut bersama kita untuk memeriahkan parade ini. Bukan hanya motor-motor besar saja, tapi juga motor *matic*. Saya melihat antusiasme yang cukup besar dari komunitas klub motor yang mau ikut parade bersama dua pembalap andalan Pertamina Enduro VR46 Racing Team Fabio Di Giannantonio dan Marco Bezzечи. Semoga dengan parade ini, *event* Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024 bisa lebih menggema lagi dan sukses,” ujarnya.

Sebelum parade mulai Pembalap Pertamina Enduro VR46 Racing Team Marco Bezzечи sempat menyapa peserta parade untuk menyemangati agar kegiatan ini berjalan lancar. “Nice To See You,” ujarnya.

Pembalap Fabio Di Giannantonio berharap semua peserta parade bisa menikmati parade dan *meet & greet* ini. “Saya harap kalian semua menikmati malam ini bersama sehingga saya bisa bertemu banyak lagi orang-orang seperti kalian. Mari

menikmati hari ini bersama,” kata Fabio.

Salah satu Riders Komunitas Honda Owner Bali (HOBI), Benson Sitompul, mengungkap keseruannya berparade menggunakan sepeda motor bersama pembalap Pertamina Enduro VR46 Racing Team.

“Rasanya seru, dapat panasnya, dapet serunya, dapet asyiknya jadi kita dari The Meru Hotel muter ke bypass, ke Pantai Kuta, lewat Legian arah Petitenget baru ke Mari Beach.

Ada pembalap yang saya sukai.

Semoga Bezzечи

bisa mengeluarkan jurus andalannya besok saat berlaga minimal bersaing di top 5, dia kan juga banyak penggemarnya di Indonesia, biar kita nonton Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024 lebih asyik,” tutupnya.

Tidak ketinggalan parade ini juga didukung oleh Kepolisian Sektor Denpasar Bali yang melakukan pengawalan dari awal parade hingga akhir sehingga keamanan para *riders* peserta parade terjaga. *PTM



Modern dan Ramah Lingkungan, Proyek RDMP Balikpapan Selesai 2025

Sebagai salah satu bagian dari Proyek Strategis Nasional (PSN) yang bertujuan untuk mewujudkan ketahanan energi Tanah Air dan meningkatkan kapasitas produksi produk-produk bahan bakar minyak di Indonesia, PT Kilang Pertamina Balikpapan terus mengakselerasi pengembangan proyek Refinery Development Master Plan (RDMP) Balikpapan. Se jauh mana progres pengembangan proyek RDMP Balikpapan tersebut, simak Management In Brief bersama **Direktur Utama PT Kilang Pertamina Balikpapan, Bambang Harimurti.**

LANJUT KE HALAMAN 16 >>



FOTO: KPB



FOTO: KPB

Bagaimana perkembangan proyek RDMP Balikpapan sampai saat ini, dan kapan proyek ini ditargetkan selesai?

Proyek *Refinery Development Master Plan* (RDMP) Balikpapan yang dilaksanakan oleh PT Kilang Pertamina Balikpapan (KPB) merupakan salah satu Proyek Strategis Nasional (PSN) yang bertujuan untuk meningkatkan kapasitas pengolahan kilang minyak di Indonesia. Sampai dengan saat ini, proyek RDMP Balikpapan telah menunjukkan kemajuan yang signifikan, proyek tersebut telah berhasil mencapai *overall progress* sebesar 84,61% (*Cut of date* 20 Juni 2024) dengan beberapa pencapaian penting di tahun 2024 antara lain *Initial Firing* untuk *Gas Turbine Generator A* dan *C*, pelaksanaan *commissioning Utility Cooling Water System*, dan penyelesaian instalasi SPM Lawe-Lawe. Hal tersebut merupakan langkah penting menuju operasional penuh kilang.

Proyek RDMP Balikpapan ditargetkan penyelesaian penuh pada tahun 2025. Peningkatan kapasitas produksi kilang mencapai 100 kbpd yaitu dari kapasitas pengolahan 260 KBPD menjadi 360 KBPD. Proyek ini diharapkan dapat meningkatkan kemampuan Indonesia dalam memenuhi kebutuhan energi dalam negeri dan mengurangi ketergantungan pada impor bahan bakar.

RDMP Balikpapan disebut akan menjadi kilang modern ramah lingkungan, karena dapat menurunkan emisi karbon. Bisa dijelaskan lebih lanjut terkait hal ini?

Salah satu aspek penting dari RDMP Balikpapan adalah komitmennya untuk menjaga keberlanjutan lingkungan. Kilang ini didesain untuk menjadi kilang modern ramah lingkungan dengan menerapkan teknologi terbaru yang dapat mengurangi emisi serta dampak lainnya bagi lingkungan.

Proyek *Refinery Development Master Plan* (RDMP) Balikpapan tidak hanya berfokus pada peningkatan kapasitas produksi tetapi juga pada kualitas produk yang dihasilkan. Salah satu tujuan utama dari proyek ini adalah meningkatkan kualitas produk bahan bakar dari spesifikasi EURO II menjadi EURO V, yang merupakan standar emisi yang sangat ketat di dunia, dengan menetapkan batas maksimum emisi polutan dari kendaraan bermotor.

Hal ini berarti produk bahan bakar minyak (BBM) yang dihasilkan akan memiliki kandungan sulfur yang sangat rendah (maksimal 10 ppm), yang secara signifikan mengurangi emisi Sulfur Dioksida (SO₂), Nitrogen Oksida (NO_x), dan partikel-partikel lain yang berbahaya bagi kesehatan dan lingkungan.

Produk-produk apa saja yang nantinya akan dihasilkan melalui mega proyek RDMP Balikpapan?

Melalui proyek RDMP Balikpapan, kilang ini akan memproduksi berbagai produk BBM dan bahan baku petrokimia berkualitas internasional. Produk utama yang dihasilkan mencakup bensin, diesel, avtur dan LPG, yang semuanya akan memenuhi standar emisi global. Produk-produk ini akan memenuhi kebutuhan energi domestik, dan mendukung perekonomian nasional.

Selain itu, kilang ini juga akan memproduksi bahan baku petrokimia berupa *Propylene* yang akan dikirimkan ke Balongan sebagai *feedstock New Polypropylene* Balongan yang dikelola oleh PT Polytama Propindo (Polytama). Dengan adanya kilang yang mampu memproduksi bahan baku ini, maka akan meningkatkan nilai tambah bagi Pertamina.

Apa harapan Bapak dengan hadirnya mega proyek RDMP Balikpapan dalam mewujudkan ketahanan dan kemandirian energi nasional?

Dengan hadirnya mega proyek RDMP Balikpapan, ada harapan besar bahwa proyek ini akan berkontribusi terhadap ketahanan dan kemandirian energi nasional. Peningkatan kapasitas produksi kilang akan memastikan ketersediaan pasokan BBM yang cukup untuk memenuhi permintaan domestik yang terus meningkat. Hal ini akan mengurangi ketergantungan pada impor bahan bakar, yang selama ini menjadi salah satu tantangan utama dalam menjaga stabilitas energi nasional.

Selain itu, proyek ini dapat mendukung pertumbuhan ekonomi nasional dengan menciptakan lapangan kerja, baik selama fase konstruksi maupun pada saat fase operasional. Dampak ekonomi ini dirasakan tidak hanya di Balikpapan saja, namun juga di wilayah sekitarnya ditandai dengan adanya peningkatan aktivitas ekonomi di sekitar kilang Balikpapan.

Secara keseluruhan, dapat disampaikan bahwa proyek RDMP Balikpapan merupakan langkah strategis dalam mewujudkan ketahanan dan kemandirian energi nasional. Dengan penambahan kapasitas pengolahan, operasional yang ramah lingkungan dan produk-produk yang dihasilkan berkualitas tinggi dengan standar EURO V, kilang ini akan mendukung visi nasional untuk menjadi negara yang mandiri dan berdaulat dalam hal energi, sekaligus menjaga kelestarian dan keberlanjutan lingkungan untuk generasi mendatang.^{•HM}

HOLDING UPDATE

Monitoring Pertamina *Business Value Chain*, Dewan Komisaris Pertamina Apresiasi Kinerja PIEDCC



Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, bersama Komisaris Independen Pertamina, Condro Kirono, didampingi Direktur Logistik & Infrastruktur Pertamina, Alfian Nasution, memberikan arahan kepada perwira Pertamina usai melakukan kunjungan ke PIEDCC, Grha Pertamina, Jakarta, pada Senin (8/7/2024).

JAKARTA - Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, bersama dengan Komisaris Independen Pertamina, Condro Kirono, meninjau Pertamina Integrated Enterprise Data and Command Center (PIEDCC), di Grha Pertamina, Senin, 8 Juli 2024.

Dalam kesempatan ini, jajaran Komisaris Pertamina, didampingi oleh Direktur Logistik & Infrastruktur Pertamina, Alfian Nasution, Pjs Senior Vice President (SVP) IEDCC, Ivan Susanto, beserta manajemen terkait.

Peninjauan ini dilakukan sebagai upaya monitoring Pertamina *business value chain* untuk ketahanan energi nasional.

Dalam kesempatan tersebut, Pjs. SVP IEDCC, Ivan Susanto, memberikan pemaparan mengenai *performance produksi crude* di Subholding Upstream, kondisi *feedstok crude* dan produk BBM di Subholding Refining & Petrochemical, monitoring pergerakan Kapal (*Crude/BBM*), serta ketahanan nasional BBM dan pola *supply TBBM/Depot*.

Selain itu, Ivan menjelaskan tentang dashboard Satgas, untuk monitoring SPBU dan monitoring jaringan gas (Jargas) serta upaya penanggulangan jika terjadi SPBU kritis atau gangguan Jargas (*Customer Focus*). Dalam kesempatan ini juga dipaparkan tentang peran PIEDCC sebagai Hub Analytic untuk proses bisnis *managing enterprise data & Insight* di *strategic level* dan contoh-contoh *use case*.

Menurut Ivan, kehadiran PIEDCC diharapkan bisa memberikan insight kepada jajaran Dewan Direksi dan Dewan Komisaris, dalam mengambil keputusan sehingga bisa didapatkan keputusan strategis yang tepat.

“Tujuannya agar pihak top level manajemen, bisa melihat insight dari seluruh proses *supply chain* yang ada di Pertamina dalam proses pengambilan keputusan. PIEDCC juga memberikan *digital solution* atau *analytic solution* sebagai *use case* untuk bisa mengatasi berbagai *pain point* atau permasalahan yang ada,” ujarnya.



Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, bersama Komisaris Independen Pertamina, Condro Kirono, didampingi Direktur Logistik & Infrastruktur Pertamina, Alfian Nasution, melihat data kinerja hulu melalui *dashboard* digital saat melakukan kunjungan ke PIEDCC, Grha Pertamina, Jakarta, pada Senin (8/7/2024).

Melihat peran vital PIEDCC, Komisaris Utama Pertamina, menyampaikan apresiasi dan harapannya. “Saya sampaikan apresiasi luar biasa kepada Tim PIEDCC sebagai ujung tombak Pertamina. Tentunya diperlukan terus usaha untuk semakin bertransformasi ke arah lebih baik, terutama menghadirkan proses data terintegrasi, dan tetap berkembang sesuai kebutuhan jaman dengan menghadirkan teknologi terbaru dan mutakhir,” ujarnya.

Simon juga menambahkan, peran dan fungsi PIEDCC akan sangat strategis karena dapat mempercepat pengambilan keputusan, langkah-langkah optimisasi ataupun strategis yang akan dilakukan di masa mendatang. Selain itu jajaran Dewan Komisaris juga akan terus mendukung setiap proses dan perkembangan PIEDCC.

“Teruslah bertransformasi PIEDCC, untuk dapat menyajikan data secara cepat dan akurat. Pertamina adalah aset bangsa yang strategis, kita jaga dengan sekuat tenaga, agar seluruh lini operasi Pertamina dapat bermanfaat sebesar-besarnya, untuk bangsa dan rakyat Indonesia,” harapnya.

Hal senada juga diungkapkan oleh Komisaris Independen Pertamina, Condro Kirono. “Tadi saya sudah mendapatkan pemaparan luar biasa. Melalui PIEDCC, bisa dilakukan monitoring bisnis Pertamina dari hulu hingga hilir bahkan hingga aspek HSSE nya. Terkait hal tersebut saya berpesan agar data yang ada bisa terimplementasi, selain di holding juga ke subholding. Selamat bertugas kepada Perwira di PIEDCC,” pungkasnya. ^{•RIN}

HOLDING UPDATE

Pertamina Implementasikan Kepatuhan GCG kepada Mitra Kerja di Vendor Day 2024

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) berkomitmen dalam penerapan Tata Kelola Perusahaan yang baik atau *Good Corporate Governance* (GCG) pada setiap aktivitas bisnisnya, termasuk kepada mitra kerja atau vendor aktif perusahaan.

Hal itu disampaikan Direktur Penunjang Bisnis Pertamina, Erry Widiastono, dalam kegiatan Vendor Day 2024, di Grha Pertamina, 11 Juli 2024.

"Peran mitra kerja dalam mendukung perjalanan bisnis sangat signifikan, oleh karenanya perlu memastikan seluruh mitra kerja dapat memahami kebijakan dan patuh pada perundang-undangan yang berlaku sehingga vendor memiliki integritas, kapabilitas dan kredibilitas dalam mendukung operasional Pertamina," jelas Erry.

"Hal ini pun merupakan tanggung jawab dan komitmen Pertamina dalam pembinaan vendor sebagai mitra kerja strategis," tambahnya.

Erry menegaskan kepada seluruh mitra kerja Pertamina untuk tidak memberikan toleransi terhadap *fraud* serta mengedepankan komitmen terhadap *Green Procurement*. Pertamina juga memberikan himbauan hal yang perlu ditingkatkan kepada para vendor sebagai mitra kerja Pertamina secara berkelanjutan.

Pertama adalah kapabilitas dan kapasitas layanan produk atau jasa. Pertamina membutuhkan mitra kerja strategis dalam mendukung operasional bisnisnya, dengan meningkatkan kompetensi dan kapabilitas.

Selain itu, kapasitas juga menjadi hal penting dalam mendukung operasional bisnis Pertamina mengingat entitas Grup Pertamina semakin bertambah, sekaligus keberpihakan Pertamina terhadap penggunaan produk dalam negeri sebagaimana program yang dicanangkan oleh Pemerintah.



Direktur Penunjang Bisnis Pertamina, Erry Widiastono, memberikan sambutan pembukaan pada acara "Vendor Day 2024" yang diselenggarakan di Gedung Grha Pertamina, Jakarta, pada Kamis (11/7/2024).

Hal yang kedua menurut Erry adalah adaptasi digitalisasi pengadaan barang/jasa. Dirinya menekankan transformasi digitalisasi dan teknologi adalah keniscayaan di Pertamina dan perlu dilakukan secara terintegrasi dari hulu hingga ke hilir, termasuk digitalisasi pada proses pengadaan barang/ jasa.

Implementasi penggunaan aplikasi yang terintegrasi dalam satu sistem mulai dari tahapan perencanaan, proses *sourcing* hingga kontrak dan pembayaran menjadi target Pertamina dalam waktu dekat ini, diwujudkan dalam digital platform pipeline, yaitu "One Procurement to Pay".

"Sesuatu yang tidak bisa ditawar lagi adalah pentingnya kecepatan proses dalam pengadaan barang jasa. Selain itu, aspek *accountability*, *traceable* dan *competitiveness*, merupakan suatu hal yang tak bisa dipungkiri dan tak bisa dihindari," tegasnya.

Saat ini Pertamina sedang mengembangkan Katalog Elektronik/*e-Catalogue* sebagai bentuk metode pengadaan pemenuhan kebutuhan operasional perusahaan dengan lebih cepat yang dilakukan secara digital.

Hery Murahmanta selaku SVP Procurement Pertamina menyampaikan, kegiatan tahunan ini juga merupakan wujud apresiasi Pertamina kepada para vendor dalam melakukan proses pengadaan barang dan jasa.

"Mereka yang hadir di kegiatan ini adalah vendor yang memiliki kualifikasi luar biasa. Mereka selalu patuh terhadap aturan yang ditetapkan, sehingga diharapkan para vendor ini semakin terpacu memberikan pelayanan terbaik dalam proses kerjasama yang dilakukan," ujarnya

Para vendor diharapkan juga selalu memenuhi legitimasi untuk aspek *Environmental, Social and Governance* (ESG), dan untuk mencapainya kami sedang mengembangkan *platform* baru terkait *Green Procurement* yang tentunya juga mengedepankan pemenuhan Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN) serta aspek HSSE.

"Pelaksanaan kegiatan tahun ini memiliki perbedaan dibanding tahun sebelumnya, karena di tahun ini, kami mengadakan diskusi interaktif dua arah berbentuk *panel discussion*, menghadirkan pembicara yang memiliki kapasitas dan kemampuan sesuai bidangnya, sehingga para vendor bisa berinteraksi secara langsung. Terdapat juga 6 *booth* yang memberikan layanan kepada para vendor. Jadi secara keseluruhan, konsep kegiatan tidak hanya satu arah. Konsepnya lebih proaktif, agar sehingga semua pihak bisa bersama-sama berinteraksi dan berkolaborasi lebih baik lagi," urai Hery.

Acara ini juga diisi dengan pemberian apresiasi Vendor Award kepada 9 perusahaan/mitra terbaik dalam kategori Vendor Golongan Usaha Kecil, Vendor Golongan Usaha Menengah, dan Vendor Golongan Usaha Besar. *RIN



HOLDING UPDATE

Pertamina Raih Penghargaan BUMN dengan Belanja B2B Terbaik untuk UMKM pada Tahun 2023



SVP Procurement Pertamina, Hery Murahmanta, saat menerima penghargaan Pertamina sebagai BUMN dengan belanja Business to Business (B2B) terbaik untuk UMKM pada tahun 2023 pada kegiatan PaDi UMKM Pasar Digital UMKM Indonesia HYBRID EXPO 2024 & Conference yang diselenggarakan di Sarinah Thamrin, Jakarta, Kamis (11/7/2024).

JAKARTA - Pertamina meraih penghargaan sebagai BUMN dengan belanja *Business to Business* (B2B) terbaik untuk UMKM pada tahun 2023.

Transaksi yang telah dicatat Pertamina melalui platform PaDi UMKM hingga Juni 2024 mencapai sekitar Rp5,1 triliun. Penghargaan ini diterima dalam rangkaian acara Pasar Digital (PaDi) UMKM Indonesia Expo & Conference 2024 yang diselenggarakan Kementerian BUMN.

Kegiatan ini dirancang untuk mempertemukan BUMN dan UMKM agar dapat berinteraksi dan berkolaborasi dalam mendorong pengembangan UMKM, khususnya dalam rantai pasok pemasaran produk UMKM. Dalam acara ini, Pertamina turut serta dengan mengikutsertakan 17 UMKM unggulan dalam pameran *offline* di Sarinah, Jakarta, dan tiga UMKM yang terlibat dalam *business matching* di sektor pengadaan perlengkapan kapal dan *rig*.

Staf Ahli Bidang Keuangan dan Pengembangan UMKM Kementerian BUMN, Loto Srinaita Ginting menjelaskan, "Ini adalah PaDi UMKM Expo yang kelima setelah sebelumnya dilaksanakan secara virtual pada 2021 dan mulai *hybrid* pada 2022. Sejak diluncurkannya PaDi UMKM pada 17 Agustus 2020, platform ini telah berkembang menjadi jembatan yang mempertemukan BUMN dan UMKM, mendorong UMKM untuk bertransaksi secara digital dan berkontribusi pada perekonomian nasional."

Vice President Corporate Communication Pertamina, Fajar Djoko Santoso mengatakan, penghargaan ini merupakan komitmen Pertamina sebagai penggerak ekonomi nasional dengan mendukung UMKM melalui pasar digital PaDi.

"Pertamina berharap dengan dukungan ini, UMKM akan terus berkembang dan menggerakkan perekonomian, terutama di pelosok

daerah," jelas Fajar.

PaDi UMKM Indonesia Expo & Conference 2024 diselenggarakan di Jakarta pada 11-14 Juli 2024 dan Balikpapan pada 18-21 Juli 2024. Mengusung tema "Bersama BUMN Bangun Ekosistem BUMN". Rangkaian terdiri dari *business conference*, *business matching*, *talkshow*, dan *exhibition*. Untuk pertama kalinya, PaDi UMKM Expo menghadirkan *conference* yang diharapkan menjadi wadah bagi UMKM sebagai pemasok dan BUMN selaku pembeli untuk berinteraksi, berbagi pengalaman, serta melakukan aktivitas *business matching*. Hal ini diharapkan dapat memperkuat ekosistem sekaligus meningkatkan transaksi antara *Buyer Group* BUMN dan UMKM. ^{PTM}



Turis mancanegara antusias melihat batik yang diproduksi oleh UMKM binaan Pertamina di ajang Pasar Digital (PaDi) UMKM Indonesia Expo & Conference 2024, di Sarinah, Jakarta.

Pertamina Siapkan *Roadmap Technology Acceleration* untuk Masa Depan Energi Berkelanjutan

JAKARTA - Pada 8 Juli 2022, Pertamina resmi memulai *Kick Off Meeting* untuk penyusunan *Roadmap Technology Acceleration*. Acara ini menandai langkah awal penting dalam upaya mempercepat adopsi teknologi guna mendukung pengembangan bisnis Pertamina. Pertemuan dihadiri oleh direksi dan tim manajemen dari Pertamina Holding dan Subholding, serta mitra konsultasi.

Direktur Strategi, Portofolio, dan Pengembangan Usaha (SPPU) Pertamina, A. Salyadi Saputra menyampaikan, kesadaran global terhadap perubahan iklim semakin meningkat. “Kita perlu menurunkan ketergantungan terhadap impor dan mendorong sektor hulu untuk memenuhi kebutuhan energi domestik, termasuk melalui pengembangan bisnis rendah karbon,” ujar Salyadi.

Ia juga menekankan pentingnya peran teknologi dan inovasi dalam pengembangan Pertamina dan Indonesia, serta menambahkan bahwa kegiatan riset harus dilakukan dengan kolaborasi berbagai pihak dan penerapan teknologi yang tepat.

Salyadi menggarisbawahi, pengembangan teknologi tidak hanya bergantung pada upaya internal, tetapi juga dapat dengan melakukan adopsi dari sumber eksternal.

Pertamina telah menetapkan *dual growth strategy* yang fokus pada penguatan bisnis inti dan pengembangan bisnis rendah karbon. Teknologi dan inovasi memegang peranan krusial dalam mempercepat pencapaian target ini. Dengan adopsi teknologi yang tepat, Pertamina tidak hanya mampu

menghadapi tantangan operasional dan lingkungan, tetapi juga membuka peluang besar untuk pengembangan bisnis baru yang lebih berkelanjutan dan menguntungkan.

Roadmap Technology Acceleration yang dikembangkan Pertamina akan mengintegrasikan semua inisiatif terkait percepatan adopsi teknologi di seluruh lini bisnis, baik di Holding maupun Subholding. Dukungan penuh dari seluruh Direktorat Subholding dan Holding sangat diperlukan dalam proses ini. Pertamina dan mitra konsultasi akan bekerja sama sebagai satu tim terintegrasi untuk mencapai target yang telah ditetapkan.

Direktur SPPU menambahkan, untuk menyiapkan roadmap dan implementasinya, diperlukan dukungan dari Holding dan Subholding. “*Technology Innovation* akan menyediakan cara bagaimana membuat produknya lebih terjangkau, sementara *Business Development* akan menentukan aspek komersial dari suatu produk,” ujarnya.

Ia berharap, dalam beberapa bulan ke depan, *Roadmap Technology Acceleration* dapat dideklarasikan sebagai pencapaian KPI tahun ini.

Sementara itu, Senior Vice President (SVP) Technology Innovation, Oki Muraza menambahkan, Pertamina sebagai perusahaan yang telah mengalihkan fokus bisnis dari migas ke energi, dihadapkan pada trilema energi, yaitu keamanan energi, keterjangkauan, dan keberlanjutan. “Ini memerlukan strategi komprehensif yang seimbang untuk menjamin ketahanan energi, mendorong keberlanjutan

lingkungan, dan mempertahankan efektivitas ekonomi,” jelas Oki.

Percepatan adopsi teknologi di Pertamina Group merupakan komitmen perusahaan, dengan pembentukan fungsi baru di Technology Innovation yang bertanggung jawab atas upaya ini.

Vice President (VP) Technology Acceleration, Ahmad Azhar menyampaikan, *progress* Tim Kerja Percepatan Adopsi Teknologi yang telah menyusun *governance* berupa pedoman dan Standar Teknis Kerja (STK) untuk mendukung pelaksanaan inisiasi beberapa proyek akselerasi teknologi.

“Sebagai fungsi yang baru dibentuk, *governance* menjadi dasar pelaksanaan program kerja terkait percepatan adopsi teknologi menjadi hal yang sangat penting,” jelas Azhar.

Fungsi Technology Acceleration juga mengharapkan proses penyusunan roadmap tersebut dilanjutkan dengan pendampingan dari konsultan untuk proses *outreach* ke penyedia teknologi strategis secara global, paralel dengan upaya-upaya mandiri yang sedang berjalan seperti rencana adopsi teknologi resin *cementing*, *carbon capture*, *sustainable aviation fuel*, *diesel exhaust fluid*, dan *carbon marketplace*.

Kick-Off Meeting ini menandai awal dari perjalanan strategis Pertamina dalam mempercepat adopsi teknologi, dengan harapan dapat menciptakan nilai baru dan memperluas cakupan bisnis untuk masa depan energi yang lebih berkelanjutan. •DIT. SPPU-TA



FOTO: DIT. SPPU

HOLDING UPDATE



Komandan Komando Operasi Khusus (Dankoopssus) TNI, Mayor Jenderal Suhardi, berjabat tangan dengan SVP HSSE Pertamina, Lelin Eprianto, usai Kegiatan Latihan Aksi Khusus Koopssus TNI TA 2024 di PT Trans Kontinental, Jakarta Utara. Sabtu (13/7/2024).

Jaga Objek Vital Nasional, Pertamina dan Koopssus TNI Gelar Latihan Aksi Khusus

JAKARTA - Dalam rangka menjaga infrastruktur energi yang merupakan bagian dari Objek Vital Nasional (Obvitnas), PT Pertamina (Persero) melalui Fungsi HSSE (*Health, Safety, Security and Environment*) bersama Koopssus TNI (Komando Operasi Khusus, Tentara Nasional Indonesia) menggelar Latihan Aksi Khusus, Koopssus TNI, Tahun Anggaran 2024.

Sinergi dan kolaborasi kedua belah pihak ini diadakan di salah satu fasilitas operasi Pertamina, yaitu gedung PT Pertamina Trans Kontinental (PTK), Plumpang, Jakarta Utara, Sabtu, 13 Juli 2024.

Hadir dalam kegiatan ini, Asops (Asisten Operasi) Panglima TNI, Mayor Jenderal TNI, Gabriel Lema, Komandan Komando Operasi Khusus (Dankoopssus) TNI, Mayor Jenderal Suhardi, jajaran perwakilan dari markas besar TNI, jajaran perwakilan TNI AD, TNI AL, serta TNI AU.

Sementara dari Pertamina, hadir SVP HSSE Pertamina Lelin Eprianto, VP HSSE Operation & Facilities Support (OFS) Pertamina, Santiaji Gunawan, Direktur Utama PTK, I Ketut Laba, serta jajaran perwakilan fungsi HSSE Pertamina Group.

Para pihak yang terlibat dalam kegiatan ini merupakan personel gabungan dari Koopssus TNI, Kepolisian daerah setempat, tim Penjinak Bahan Peledak (Jihandak), Polisi Militer (POM) TNI, tim pemadam kebakaran, serta tim medis.

Kegiatan dilakukan di fasilitas Gedung PTK, yang merupakan salah satu area kerja dan bisnis Pertamina. Gedung ini pun diisi oleh sejumlah pucuk pimpinan yang memegang peran vital bagi perusahaan, juga para Perwira Pertamina lainnya.

Dalam kesempatan ini, Dankoopssus TNI, Mayor Jenderal Suhardi menyampaikan, Pertamina adalah salah satu BUMN nasional, yang memiliki banyak aset obvitnas, sedangkan Koopssus TNI mengacu kepada tugas TNI dalam operasi militer selain perang, yaitu mengamankan Obvitnas yang bersifat strategis. TNI juga mempunyai tugas untuk mengatasi aksi terorisme.

Dengan adanya dua hal yang sangat strategis ini, kedua belah pihak mengelaborasikannya dalam skenario latihan yang menyerupai aktivitas keseharian yang mungkin dihadapi, apabila terjadi kondisi darurat.

Dankoopssus TNI juga mengapresiasi kolaborasi yang terjalin antar Pertamina dan Koopssus TNI, sekaligus menyampaikan ucapan terima kasih atas dukungan Pertamina dalam pelaksanaan kegiatan ini.

"Bagi Koopssus TNI, kegiatan ini guna melihat sejauh mana kesiapsiagaan Koopssus TNI, sekaligus diharapkan dapat meningkatkan dedikasi dan loyalitas serta kemampuan personel, sebagai bentuk tanggung jawab dalam memberikan perlindungan dan pengamanan

LANJUT KE HALAMAN 22-23 >>



Tim Free Fall mendarat di titik pendaratan di atas gedung kantor PT Trans Kontinental saat Kegiatan Latihan Aksi Khusus Koopssus TNI TA 2024 di PT Trans Kontinental, Jakarta Utara, Sabtu (13/7/2024).



FOTO:TA

bagi warga negara Indonesia. Kegiatan ini juga merupakan upaya dan wujud kesiapan kami dalam menjalankan tugas agar lebih optimal. Sedangkan bagi Pertamina, kegiatan ini diharapkan bisa semakin memperkuat *Standard Operating Procedure (SOP)* perusahaan dalam aspek pengamanan,” jelasnya.

Sementara itu, SVP HSSE Pertamina, Lelin Eprianto memaparkan, bisnis Pertamina merupakan bisnis energi, yang sangat

berisiko. Melalui kolaborasi ini, Pertamina diharapkan bisa memitigasi risiko dengan menyiapkan dan menjalankan SOP pengamanan sesuai aturan yang berlaku sehingga tidak kegiatan operasional perusahaan berjalan lancar.

“Hal ini perlu dilakukan agar kami dapat memastikan infrastruktur Pertamina aman, proses bisnis dan operasionalnya juga dapat terjamin dengan lancar, tanpa adanya gangguan,” harapnya.

SIMULASI LATIHAN AKSI KHUSUS

Dalam latihan bersama tersebut, teroris dinarasikan menyandera *security* dan beberapa Perwira, yang berada di Lobby Gedung Transko dan Gedung Kontinental untuk menunjukkan ruang pelaksanaan *Townhall Meeting*. Setelah berhasil melakukan penyanderaan, teroris kemudian menyampaikan tuntutan kepada Pemerintah RI.

Menghadapi kondisi tersebut, Senior Supervisor Security Physical memberikan laporan kepada Manager Security, serta berkoordinasi dengan Polsek Tanjung Priok. Laporan dilanjutkan oleh Manager Security kepada VP HSSE PTK, yang juga melanjutkan laporan kepada VP HSSE Pertamina International Shipping (PIS).

Melihat kondisi darurat ini, VP Human Capital PTK, mengintruksikan kepada seluruh pekerja PTK, melalui surat edaran melaksanakan *work from home* hingga ada instruksi lebih lanjut.

Dengan adanya kejadian tidak terduga ini, kantor PTK dipastikan lumpuh karena dikuasai oleh teroris yang melakukan penyanderaan kepada Jajaran Direksi, Manajemen dan Perwira Pertamina.

Dengan adanya laporan tindakan darurat dan kejadian tidak terduga, tim Koopssus TNI melakukan manuver pasukan dengan melakukan penempatan personel.

Koopssus TNI menurunkan tim *sniper* di area gedung yang berseberangan dengan lokasi penyanderaan.

Personel lainnya melakukan berbagai upaya mulai dari melaksanakan pengintaian drone untuk memantau lokasi penyanderaan dan area-area yang menjadi titik perhatian.

Di tempat berbeda, di salah satu bagian gedung tempat penyanderaan, personel lainnya melaksanakan aksi *free fall* (terjun payung) dan aksi *breaching* (metode atau proses militer untuk merusak atau membuka pintu yang terkunci, melalui metode mekanik, balistik, atau peledak).

Tim Sniper (penembak jitu) mulai melakukan penembakan kepada sasaran yang dianggap teroris, dilanjutkan dengan melaksanakan infiltrasi gun, yaitu manuver pasukan penyerang tanpa terdeteksi ke dalam wilayah yang dikuasai musuh.

Setelah seluruh personel tim Koopssus siap untuk aksi penyelamatan, serbuan darat pun dimulai. Para personel masuk ke sasaran dengan menggunakan kendaraan, memecah kaca jendela, serta berbagai upaya lainnya.

Setelah berhasil masuk, tim Koopssus TNI mulai melakukan penangkapan teroris sekaligus melakukan upaya pembebasan dan pengamanan sandera.

Di bagian lain, tim penjinak khusus menemukan bahan peledak (handak) di lobby gedung lama. Untuk menanggulangi hal

tersebut, kendaraan Jihandak, mobil K-9 dan mobil POM TNI masuk lokasi sasaran guna melakukan penjinakan handak.

Personel juga melakukan pelacakan dan penelusuran disposal handak, pelaksanaan eksfiltrasi dan pengawalan heli, dilanjutkan dengan penyerahan teroris ke POM TNI.

Tim lainnya, yaitu Pemadam Kebakaran (Damkar) masuk ke lokasi sasaran guna

melakukan pemadaman, dilanjutkan dengan tim medis yang melaksanakan evakuasi dan penanganan kepada para korban.

Setelah melalui berbagai upaya pembebasan, berdasarkan sinergi, kolaborasi berbagai pihak, serta semangat menjaga keutuhan Obvitnas, tindakan penyerangan yang dilakukan terhadap fasilitas Gedung PTK pada akhirnya berhasil dilumpuhkan. ^{•RIN}



Suasana penyelamatan sandera oleh prajurit Koopssus TNI saat Kegiatan Latihan Aksi Khusus Koopssus TNI TA 2024 di PT Trans Kontinental, Jakarta Utara, Sabtu (13/7/2024).



Pasukan Koopssus TNI menyelamatkan sandera dari tangan teroris saat Kegiatan Latihan Aksi Khusus Koopssus TNI TA 2024 di PT Trans Kontinental, Jakarta Utara, Sabtu (12/7/2024).

HOLDING UPDATE

Pertamina Tampilkan Aktivasi Menarik dalam Reuni Perak Angkatan 99 ITB



FOTO: SS

BANDUNG, JAWA BARAT - Pertamina melalui Fungsi Shared Services dan Pertamina Patra Niaga Regional Jawa Bagian Barat turut meramaikan Reuni Perak Angkatan 99 Institut Teknologi Bandung (ITB) di kampus Ganesha.

Sebagai bagian dari komitmen Pertamina dalam mendukung kegiatan komunitas dan alumni, Shared Services Pertamina hadir dengan berbagai kegiatan menarik yang mengedepankan semangat kebersamaan dan inovasi.

Booth Pertamina menjadi salah satu daya tarik utama di acara tersebut, menampilkan MyPertamina sebagai sebuah aplikasi digital yang dikembangkan oleh Pertamina untuk memudahkan konsumen dalam mengakses berbagai layanan dan produk Pertamina serta pengenalan terkait Shared Services (SS) yang merupakan fungsi *enabler* Pertamina Group untuk transaksi Finance, Human Capital, Procurement, ICT, Asset Management serta Master Data Operation (MDO).

Selama acara berlangsung, booth Pertamina menyediakan berbagai kegiatan menarik, seperti pengenalan dan registrasi MyPertamina yang dilakukan oleh tim Sales Area Manager (SAM) Bandung. Dalam kesempatan itu, tim SAM Bandung memberikan informasi dan konsultasi

terkait MyPertamina sekaligus proses Registrasi.

Booth Pertamina juga menyajikan berbagai permainan interaktif dengan hadiah menarik yang dapat diikuti oleh pengunjung untuk menambah keseruan acara reuni.

Acara Reuni Perak Angkatan 99

ITB sendiri berlangsung meriah dengan berbagai kegiatan seperti *Talkshow*, *Dinner*, dan Hiburan Music dan Video Mapping persembahkan dari alumni ITB angkatan 99. Kehadiran Pertamina menambah semarak suasana, sekaligus memberikan kontribusi positif terhadap kesuksesan acara ini.

Dengan berakhirnya acara reuni, diharapkan hubungan antara alumni ITB Angkatan 99 dan Pertamina semakin erat, membuka peluang kerja sama yang lebih luas di masa mendatang. Pertamina berkomitmen untuk terus mendukung kegiatan-kegiatan serupa yang dapat memberikan manfaat bagi komunitas dan masyarakat.

Partisipasi Shared Services Pertamina dan SAM Bandung dalam Reuni Perak Angkatan 99 ITB merupakan bukti nyata dari komitmen perusahaan dalam mendukung kegiatan komunitas dan pendidikan. Dengan semangat kebersamaan dan inovasi, Pertamina terus berupaya memberikan kontribusi terbaik bagi masyarakat dan bangsa.

Reuni Perak Angkatan 99 ITB bukan hanya menjadi ajang nostalgia, tetapi juga momentum untuk memperkuat jaringan dan kolaborasi demi masa depan yang lebih baik.^{•SS}



FOTO: SS

UPSTREAM UPDATE

Izin Investasi CEOR Minas Disetujui, PHR Siap Tancap Gas Tingkatkan Produksi Blok Rokan



FOTO: SHUPHR

RIAU - PT Pertamina Hulu Rokan (PHR) Wilayah Kerja (WK) Rokan siap meningkatkan produksi minyak dari Blok Rokan melalui rencana pengembangan atau *plan of development* (PoD) *Chemical Enhanced Oil Recovery* (CEOR) Minas Stage-1. Hal ini diperkuat dengan disetujuinya *Final Investment Decision* (FID) CEOR Minas oleh Direktur Utama PHR, Ruby Mulyawan, pada 30 Juni 2024.

Dengan persetujuan FID ini, PHR berkomitmen penuh untuk mengembangkan lapangan minyak dengan teknologi CEOR. Kini, PHR siap memasuki tahap eksekusi proyek CEOR Minas untuk meningkatkan produksi minyak dari Blok Rokan.

"Persetujuan ini diperlukan bagi proyek Minas CEOR Stage-1 Area-A agar dapat memasuki tahap eksekusi proyek, seperti pengeboran sumur, *workover* (perbaikan sumur), dan konversi sumur *existing*, injeksi bahan kimia, serta reaktivasi dan pengoperasian kembali fasilitas yang ada," kata Ruby.

Sementara itu, EVP Upstream Business PHR WK Rokan, Andre Wijanarko mengatakan, proyek Minas CEOR Stage-1 Area-A merupakan implementasi dari teknologi *tertiary recovery*, yakni dengan cara penginjeksian Alkali Surfactant Polymer (ASP) pada 3 pattern Area-A Lapangan Minas guna meningkatkan produksi Blok Rokan. CEOR sendiri merupakan upaya

peningkatan produksi hidrokarbon dari reservoir minyak atau menguras minyak untuk diproduksi dengan cara menginjeksikan material atau fluida khusus berbahan kimia.

Andre menjelaskan, setelah persetujuan FID dan dilakukannya pengeboran maupun *workover* sumur, rencananya injeksi pertama akan dilakukan pada Desember 2025.

"Potensi produksi puncak dari CEOR Minas ini lebih dari 2.000 barel minyak per hari (BOPD) dengan penambahan perolehan minyak dari Blok Rokan sebesar 2,1 juta barel," kata Andre.

Di tempat terpisah, Kepala SKK Migas Perwakilan Sumbagut, Rikky Rahmat Firdaus mendukung penuh upaya PHR dalam melaksanakan dan mengembangkan CEOR Minas. "Sebagai operator yang kegiatan operasinya diawasi oleh pemerintah melalui SKK Migas, kami mendukung langkah PHR untuk pengembangan CEOR Minas ini, terlebih dalam upaya meningkatkan angka produksi dan upaya pencapaian target 1 juta barel minyak pada 2030 mendatang," kata Rikky.

Dia berharap, pekerjaan pengembangan CEOR Minas tersebut bisa segera dilaksanakan dan dikembangkan dengan baik oleh PHR. "Tentunya dengan tetap mengedepankan kinerja yang andal dan selamat untuk peningkatan produksi demi ketahanan energi negeri," kata Rikky. ^{SHU-PHR}

Dorong Operasi yang Efisien, PEP dan PHSS Tuntaskan Proyek *Facilities Sharing Agreement*

KUTAI KARTANEGARA, KALIMANTAN TIMUR - PT Pertamina Hulu Indonesia (PHI) melalui afiliasi dan anak perusahaan yang bernaung di Zona 9 Subholding Upstream Pertamina, yaitu PT Pertamina EP (PEP) Sangasanga Field area Anggana dan Sangasanga, berhasil menyelesaikan dua proyek *Facilities Sharing Agreement* (FSA) pada penghujung Semester I 2024. Penyelesaian dua proyek senilai total US\$12,2 juta itu diharapkan dapat meningkatkan keandalan aktivitas *lifting* migas sehingga biaya operasi lebih efektif dan efisien. Kedua proyek tersebut merupakan bagian program inisiatif *borderless* tahap I untuk lingkup fasilitas-fasilitas di permukaan (*surface facilities*) yang dimulai sejak April 2022.

Direktur Utama PHI Sunaryanto menjelaskan, Zona 9 menerapkan strategi *borderless* dalam pengelolaan wilayah-wilayah kerja migas yang saling beririsan dengan wilayah kerja (WK) migas lainnya yang dikelola Grup Pertamina. Strategi itu terbukti mampu memberikan nilai tambah yang signifikan bagi seluruh pemangku

kepentingan.

"Dalam mengemban amanah pencapaian target produksi dengan tetap memperhatikan aspek komersial dan HSSE, program sinergi dan *borderless operation* maupun penerapan praktik-praktik *engineering* terbaik yang bertujuan meningkatkan keandalan produksi migas dari seluruh lapangan yang dikelola," jelasnya. Sebelumnya, implementasi proyek FSA juga berhasil dijalankan di PEP Sangatta Field Area Semberah dan PT Pertamina Hulu Sanga Sanga (PHSS) pada 2022.

Sunaryanto menambahkan, perusahaan menerapkan beragam inovasi dalam kegiatan pengeboran agar lebih efektif, cepat, dan hemat sehingga perusahaan dapat terus menghasilkan nilai signifikan bagi seluruh pemangku kepentingan, terutama pemerintah dan pemegang saham.

Pjs General Manager Zona 9, Susan Syahdina mengungkapkan, kedua proyek ini berhasil diselesaikan dengan biaya yang lebih efisien, sekitar US\$2,9 juta. "Pencapaian itu berkat hasil optimasi desain

engineering dan pemanfaatan material yang sudah bernilai buku nol," lanjut Susan.

Susan juga menambahkan, kegiatan *lifting* PEP Sangasanga Field area Anggana dan Sangasanga menggunakan *oil barge* yang langsung dikirimkan ke kilang di Balikpapan. Dengan adanya proyek ini, proses *lifting* migas bisa dialirkan menuju jaringan pipa Kalimantan Timur dan diharapkan menghemat biaya operasi US\$3,2 juta per tahun.

Sejak ditandatangani *Joint Operation Agreement* (JOA) terkait pengelolaan wilayah kerja yang tumpang tindih (*borderless depth right*) untuk WK Sanga Sanga dan WK Pertamina EP pada 17 Maret 2023, Zona 9 selaku nakhoda kedua WK tersebut terus mengembangkan proyek *borderless*, baik dalam implementasi program pengeboran, *well intervention*, pengadaan barang dan jasa, perizinan, maupun kegiatan setelah operasi dan fasilitas produksi yang dapat mendukung pengembalian investasi yang terbaik sesuai dengan kondisi lapangan yang sudah *mature*.^{•SHU-PHI}



FOTO: SHU-PHI

UPSTREAM UPDATE

Gali Potensi Sumber Gas Baru, Badak LNG Gelar *Technical Review Meeting 2024*



FOTO: SHU-BADAK LNG

BANDUNG, JAWA BARAT - Dalam rangka menyediakan sarana untuk berdiskusi dan mencari solusi terkait isu-isu strategis mengenai peluang dan tantangan yang akan dihadapi perusahaan, Badak LNG menggelar *Technical Review Meeting* (TRM) 2024. Agenda rutin tahunan tersebut dilaksanakan selama dua hari mulai dari 24 - 25 Juni 2024 bertempat di Pullman Grand Central, Bandung.

TRM 2024 ini dihadiri oleh President Director & CEO Badak LNG, Achmad Khoiruddin, beserta jajaran manajemen perusahaan serta produser gas dan otoritas pemerintahan meliputi Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (KESDM) RI, SKK Migas, Eni Muara Bakau B.V., Pertamina Hulu Indonesia, PT Pertamina (Persero) LNG Operation JMG, dan McKinsey.

Mengusung tema 'Embracing New Gas Discovery for Future Growth in LNG & LPG Production', TRM 2024 menjadi forum diskusi mengenai upaya kegiatan eksplorasi gas di North Ganai dan strategi pemanfaatan fasilitas kilang di Badak LNG agar dapat menerima gas tersebut di masa depan, sekaligus melakukan proyeksi produksi LNG dan LPG ke depannya.

Dalam sambutannya, President Director & CEO Badak LNG, Achmad Khoiruddin menjelaskan, Badak LNG bersiap menyusun strategi menghadapi kondisi penurunan *feed gas*. Dengan adanya penemuan potensi sumber gas baru oleh Eni di Wilayah Kerja North Ganai mengubah arah strategi perusahaan. "Penemuan gas di North Ganai

mengubah strategi perusahaan. Semula kami merencanakan pengurangan operasi kilang, kini bersiap untuk melakukan reaktivasi kilang yang membutuhkan penambahan kegiatan operasi train dan pekerja," ungkap Khoiruddin.

Achmad Khoiruddin menambahkan, integrasi untuk East Kalimantan Gas System juga perlu dikoordinasikan terus menerus karena dinamika perubahan akan selalu ada. "Dinamika perubahan tidak dapat dihindari dan harus dihadapi serta dipersiapkan. Oleh karena itu, melalui TRM ini saya berharap dapat membuka ruang diskusi, sinergi, dan kolaborasi untuk menghadirkan solusi demi masa depan yang lebih baik," tambahnya.

Pada kesempatan yang sama, Nanang Untung sebagai perwakilan dari KESDM

mengatakan, Pemerintah mendukung penuh kegiatan eksplorasi gas dan pemanfaatan aset kilang Badak LNG untuk produksi LNG.

"Pemerintah bersemangat memberikan dukungan dan mendorong kegiatan upstream untuk bisa mencari sumber gas dan memproduksinya. Serta, memanfaatkan aset kilang Badak LNG agar dapat digunakan untuk memproduksi LNG yang menghasilkan pendapatan bagi negara," ujar Nanang.

Dengan dilaksanakannya TRM 2024 menandai komitmen keberlanjutan Badak LNG sebagai anak perusahaan subholding upstream Pertamina dalam menjawab tantangan industri dan menggali potensi sumber gas baru untuk mempertahankan ketahanan energi nasional. • SHU-BADAK LNG



FOTO: SHU-BADAK LNG

UPSTREAM UPDATE

PHR Tegaskan *Business Judgement Rules* di Hadapan 150 Mitra Kerja Penyedia Barang dan Jasa



FOTO: SHU-PHR

MEDAN, SUMATRA UTARA - Pertamina Hulu Rokan (PHR) melalui Fungsi Supply Chain Management (SCM) – Business Support menggelar acara *Supplier Engagement Day* dengan mengusung tema “Meningkatkan Kemampuan Peran Serta Mitra Kerja dan Pencapaian Kepatuhan Dalam Implementasi Kontrak”, yang dihadiri oleh 150 mitra kerja penyedia barang dan jasa di lingkungan Regional Sumatra, para pemangku kepentingan termasuk Kejaksaan Negeri Musi Banyuasin dan SKK Migas. Acara diselenggarakan di Medan, pada Rabu-Kamis, 26-27 Juni 2024.

Acara ini dilaksanakan sebagai bagian dari program pembinaan dan edukasi bagi para mitra kerja penyedia barang dan jasa Supplier Management SCM Performance Regional 1 Sumatra. Kegiatan yang diberikan adalah sosialisasi kepada para mitra kerja penyedia barang dan jasa dengan memberikan *coaching clinic* dan edukasi *onsite*, verifikasi, tanya jawab di-*booth* terkait Centralized Integrated Vendor Database (CIVD), Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN), Contractor Safety Management System (CSMS) dan Digital Procurement. Dengan adanya kegiatan ini, diharapkan para mitra kerja penyedia barang dan jasa dapat memahami dan tidak mendapatkan kesulitan dalam melakukan berbagai proses kegiatan SCM yang ada di lingkungan Regional 1 Sumatra.

Dalam kesempatan itu, Senior Manager SCM Regional 1 dan Asst. Manager Drilling Well

Intervention Planning Regional 1 memaparkan program kerja pengadaan di PHR Regional 1 Sumatera mulai dari rencana pengadaan jangka pendek, jangka menengah dan jangka panjang. Tujuannya agar para mitra kerja di daerah lebih siap dalam mempersiapkan timnya untuk mengikuti tender ke depan.

Acara ini dibuka langsung oleh Vice President (VP) Business Support Regional 1, Sanon R.A Sitanggung, dan dilanjutkan sambutan oleh perwakilan SKK Migas Fungsi Kapasitas Nasional dan Jaminan Kualitas Pengelolaan Rantai Suplai, Rudi Kurniawan.

Di sela-sela acara ini juga diisi kegiatan diskusi panel dengan Kepala Kejaksaan Negeri (Kajari) Musi Banyuasin, Roy Riady, SH, MH., yang dimoderatori oleh Head Legal Zona 4, Ari Rachmadi, dan para panelis dari VP Supply Chain Management Pertamina Hulu Energi (PHE) Subholding Upstream, Bongbongan Tampubolon, dan VP Business Support Regional 1, Sanon R.A Sitanggung. Diskusi tersebut membahas legal preventif dalam proses pengadaan barang dan jasa.

Acara dilanjutkan dengan sosialisasi pentingnya persyaratan dan pengetahuan mengenai *Contractor Safety Management System* (CSMS) oleh Fungsi HSSE Regional 1 dalam melakukan pekerjaan yang berisiko tinggi, dan sosialisasi *Fraud Awareness* dari Fungsi Internal Audit Regional 1, serta sosialisasi *Whistle Blowing System* (WBS) oleh Fungsi Compliance dan Board Support Regional 1.

Kajari Musi Banyuasin, Roy Riady, menyampaikan pentingnya penegakan hukum preventif untuk melawan praktik kecurangan yang merugikan negara. *Fraud* merupakan salah satu ciri khas dalam tipologi tindak pidana korupsi. “Transparan, efektif, efisien, dan terbuka adalah sebuah asas yang menjadi tataran dasar yang harus ditaati oleh seluruh pelaksana pengadaan barang dan jasa, dari seluruh asas dan norma yang ada harus ditaati apabila tidak maka akan ada sanksi yang diberikan,” ucap Roy Riady.

VP SCM PHE Subholding Upstream, Bongbongan Tampubolon, memberikan penekanan terhadap aturan-aturan dalam proses pengadaan barang dan jasa di lingkungan subholding upstream, pencegahan *fraud*, dimana masuknya fungsi legal, dan bagaimana pengawasannya. “Dalam proses bisnis pengadaan ada pengumuman lelang, pendaftaran, penilaian kualifikasi, *bid out*, finalisasi kontrak dan manajemen kontrak. Inilah proses standar dalam proses pengadaan barang dan jasa, namun permainannya ada disini. Saya harap proses pengadaan barang dan jasa di lingkungan PHR Regional 1 Sumatera dapat menaati *Business Judgement Rules* dalam prosesnya,” ungkap Bongbongan.

VP Business Support Regional 1, Sanon R.A Sitanggung, menyampaikan pentingnya para mitra kerja penyedia barang dan jasa dalam mematuhi aturan serta pemenuhan isi kontrak kerja yang telah disepakati bersama. “Sebagai pemilik kerja di Regional 1 Sumatra, kami akan bertanggung jawab untuk memastikan *user* dan *procurement planning* memastikan spesifikasi tender tidak mengarah ke salah satu *brand* tertentu. Hal ini merupakan upaya kami untuk menciptakan kompetensi yang seimbang dan transparan sehingga dapat memberikan kesempatan lapangan tanding yang merata kepada seluruh peserta tender,” ungkap Sanon.

Lebih lanjut Sanon menyampaikan, sebagai upaya preventif, perusahaan mengajak seluruh mitra kerja pengadaan barang dan jasa untuk berkolaborasi menjalin hubungan yang harmonis, salah satunya dalam acara *Supplier Engagement Day*. “Acara ini merupakan kolaborasi antara para pemangku kepentingan dan juga para pimpinan PHR Regional 1 Sumatra yang terus berupaya melakukan kegiatan positif berupa pembinaan dan edukasi bagi para mitra kerja penyedia barang dan jasa di lingkungan PHR Regional 1 Sumatra,” pungkas Sanon. •SHU-PHR

R&P UPDATE

Dirut KPI Tegaskan Pentingnya Jiwa *Awareness* dan *Ownership* demi *Operation Excellent*



FOTO: SHR&P

BALINGAN, JAWA BARAT - PT Kilang Pertamina Internasional memiliki peranan penting dalam menjaga perekonomian bangsa. Sebab kilang-kilang milik Pertamina bertanggung jawab dalam menjaga ketahanan energi nasional.

Agar operasional kilang tetap andal dan beroperasi maksimal dalam memproduksi BBM, Direktur Utama PT Kilang Pertamina Internasional (KPI), Taufik Adityawarman menyerukan agar seluruh pekerja kilang berjiwa *awareness* atau memiliki kesadaran dan *ownership* atau perasaan memiliki.

Hal tersebut disampaikan Dirut secara online pada acara *Kick Off Frontline Motivation Reinforcement Program*, dengan tuan rumah, yakni Kilang Pertamina Balongan dan disaksikan oleh seluruh Kilang Pertamina di Indonesia melalui siaran digital.

Taufik menegaskan dengan jiwa *awareness* dan *ownership*, seluruh pekerja kilang akan bertanggung jawab terhadap lingkungan kerjanya sehingga akan tercipta lingkungan kerja yang aman dan nyaman, dan mendukung tercapainya *operation excellent*.

“Upaya ini adalah demi kemajuan perusahaan, untuk itu saya apresiasi kepada perwira kilang dalam menjaga ketahanan energi nasional,” terang Dirut.

Sementara itu, Direktur Operasi PT KPI, Didik Bahagia, saat meresmikan program *Kick Off Frontline Motivation Reinforcement* di Pertamina Balongan mengatakan, jiwa *awareness* dan *ownership* seperti yang disampaikan Dirut PT KPI merupakan penyemangat dalam merawat kilang sehingga menjadi deteksi dini agar tidak terjadi insiden sekecil apapun di kilang-kilang Pertamina.

Dikatakan Didik, program kerja yang menjadi sasaran utama pada *frontline motivation reinforcement* demi menguatkan jiwa *awareness* dan *ownership*, di antaranya *Good House Keeping* (GHK),

yakni program manajemen tata letak baik peralatan, dokumen, bangunan dan ruangan guna menunjang produktivitas kerja dan menghindari lingkungan kerja yang tidak aman (*unsafe condition*).

Kemudian, implementasi sistem digital BOC (*Basic Operation Care*) dan BEC (*Basic Equipment Care*), serta melakukan *Plant Patrol Digital* terhadap kondisi peralatan kilang.

“Mari kita maksimalkan penguatan program *Awareness* dan *Ownership* agar kilang tetap terkendali dan terhindar dari insiden,” ungkap Didik Bahagia. •SHR&P



FOTO: SHR&P



FOTO: SHR&P

PT KPI *Management Walkthrough* ke Polytama Propindo

INDRAMAYU, JAWA BARAT - Di tengah persaingan global, inovasi menjadi kunci bagi sebuah perusahaan untuk dapat terus tumbuh berkembang serta terus memastikan keberlanjutan dan kesuksesan dari sebuah perusahaan. PT Polytama Propindo (Polytama) sebagai salah satu perusahaan petrokimia terkemuka di Indonesia yang telah beroperasi secara komersial sejak 1995 menyadari betul akan pentingnya berinovasi.

Inovasi telah menjadi budaya yang ditanamkan dalam segala aspek kerja di Polytama dan menjadi faktor utama yang memungkinkan Polytama dapat bertahan hingga saat ini dengan daya saing yang kompetitif di antara pelaku industri di tanah air. Bahkan Polytama berhasil mencatatkan waktu produktif selama 23.776.496 jam kerja tanpa kecelakaan, terhitung sejak 1 Oktober 1995-31 Desember 2023.

Upaya yang dilakukan Polytama tersebut mendapatkan apresiasi dari Direktur Operasi PT KPI, Didik Bahagia, yang melakukan *management walkthrough* ke Plant Site Polytama. Didampingi manajemen Polytama dan manajemen Kilang Pertamina Balongan, dalam kunjungan ini juga menjadi ajang bagi kedua perusahaan saling bertukar ilmu dan wawasan dalam beroperasi dan mengimplementasikan kebijakan-kebijakan perusahaan di lapangan mengenai teknologi, keamanan dan kebijakan lainnya.

Dalam kesempatan tersebut, Didik Susilo selaku Presiden Direktur Polytama mengatakan, "Polytama memahami dengan baik untuk terus berkembang, perusahaan harus saling bersinergi dengan entitas bisnis lain."

Seperti diketahui, pengembangan usaha Polytama sejalan dengan arahan Presiden Republik Indonesia sebagai upaya pengembangan industri petrokimia dalam Negeri untuk menekan angka impor. Saat ini, perusahaan polipropilena tanah air saat ini baru mampu memenuhi sebesar 40% dari keseluruhan kebutuhan produk polipropilena di Indonesia.

Di kesempatan ini pula Polytama melakukan pemaparan terkait perkembangan proyek Polypropylene Plant Balongan (PPB), proyek

ekspansi Polytama dengan target kapasitas produksi tambahan hingga 300MTA. Pemaparan PPB ini dimaksudkan agar KPI selaku salah satu pemangku kepentingan dapat memahami secara menyeluruh progres, peluang, hingga dukungan yang dibutuhkan dalam proyek tersebut.

Fasilitas produksi Polytama menggunakan teknologi proses unggulan, yaitu Spheripol oleh LyondellBasell. Dengan teknologi terbaik, Polytama memproduksi resin plastik PP, #PlastikPPBaik jenis polipropilena yang merupakan jenis plastik yang lebih ramah lingkungan dan telah digunakan pada berbagai benda esensial di kehidupan masyarakat sehari-hari.

Hal senada disampaikan Direktur Operasi KPI, Didik Bahagia. Ia menegaskan, *sharing knowledge* dalam kunjungan kerja ini merupakan salah satu bentuk sinergi antar anggota grup PT KPI yang mendorong budaya inovasi melalui sinergi yang harmonis antar pelaku usaha.

"Inovasi adalah kunci agar perusahaan dapat bertahan. Inovasi hanya bisa dihasilkan jika kita terus memiliki kemauan untuk belajar dan berkembang," tutur Didik Bahagia.

Selain sesi diskusi dan pemaparan diskusi, pada agenda MWT juga turut dilakukan penanaman pohon maja yang dilakukan oleh Didik Bahagia di area penghijauan Plant Site Polytama, sebagai simbolis dari komitmen bersama Polytama dan PT KPI untuk tetap menjaga kelestarian lingkungan dalam menjalankan usaha. Kunjungan dilanjutkan dengan tinjauan bersama ke area proses Plant Site Polytama atau '*Inside Battery Limit*' (ISBL) agar mendapatkan pemahaman menyeluruh mengenai proses produksi Polytama.

"Kami sangat senang sekali, Direktur Operasi KPI beserta seluruh rekan dari RU VI dapat berkunjung ke Polytama Plant Site. Seperti diketahui, Polytama sangat berdekatan dengan RU VI Balongsehingga dalam beberapa hal kita perlu bersinergi, memberikan energi baru dalam pengembangan *project* ekspansi yang sedang kami lakukan saat ini," pungkasnya. •SHR&P

R&P UPDATE

Pertamina Gesit Buka Peluang Kolaborasi Investor untuk Green Refinery Cilacap

JAKARTA - DPT Kilang Pertamina Internasional (KPI) terus melaju menyelesaikan "Green Refinery Cilacap", sebuah Proyek Strategis Nasional (PSN) dengan target kapasitas biofuel sebesar 6.000 barel guna mewujudkan target pemerintah untuk bauran Energi Baru Terbarukan (EBT) 23% pada tahun 2025.

Direktur Perencanaan dan Pengembangan Bisnis KPI, Isnanto Nugroho menyampaikan, keterbukaan KPI untuk menjangkau para mitra strategis bagi Green Refinery Cilacap.

"Kami pastikan bahwa proyek Green Refinery Cilacap masih berlanjut dan *on track*. Saat ini KPI tengah melaksanakan proses seleksi mitra strategis. Kami terbuka untuk bekerja sama dengan *partner* potensial, diantaranya bank, lembaga kredit ekspor dan lembaga multilateral," jelas Isnanto pada saat memberikan paparan dalam sesi "Opportunities Matching – Green Refinery Cilacap," kepada ratusan investor domestik maupun internasional yang hadir dalam acara Pertamina Investor Day bulan Juni

lalu. Proyek raksasa Green Refinery Cilacap ini membuka peluang kerja sama.

Kepada para investor yang hadir, Isnanto menjelaskan beberapa keunggulan Green Refinery Cilacap sebagai sasaran investasi. Keunggulan tersebut antara lain status proyek yang sudah dijadikan Proyek Strategis Nasional (PSN) sehingga didukung dengan kerangka kebijakan yang ada. Selain itu, Green Refinery Cilacap akan dibangun di lahan eksisting Pertamina.

Corporate Secretary KPI, Hermansyah Y Nasroen, mengamini banyaknya nilai strategis Green Refinery Cilacap sebagai sasaran investasi. Green Refinery Cilacap dapat menjawab tantangan produk yang lebih ramah lingkungan, karena Kilang Cilacap dapat memproduksi *Hydrotreated Vegetable Oil*, *Sustainable Aviation Fuel* dan Bionafta," jelas Hermansyah.

Selain itu, proyek tersebut dapat memberikan nilai tambah bagi bangsa karena bermanfaat mengolah sumber daya *biofuel* di Indonesia yang melimpah. Hal ini

semakin diperkuat mengingat KPI sebagai induk usaha kilang dan petrokimia Pertamina memiliki pengalaman dan keahlian di bisnis kilang.

Proyek yang ditargetkan menambahkan kapasitas produksi dari 3.000 barel menjadi 6.000 barel tersebut dialokasikan untuk memproduksi HVO, SAF, Bionafta yang berasal dari *Used Cooking Oil* (UCO) atau minyak jelantah. Unit baru dari Green Refinery Cilacap akan dilengkapi dengan infrastruktur termasuk *Palm Oil Treater*, *Faractionator*, dan fasilitas *Offsite*.

Kilang Cilacap sendiri merupakan contoh kilang terintegrasi yang sejalan dengan transisi energi. Kilang Cilacap saat ini telah menyelesaikan proyek Green Refinery phase 1 dan akan dikembangkan dengan phase 2 yang bertujuan untuk meningkatkan kapasitas pengolahan *Hydrotreated Vegetable Oil* (HVO) dari saat ini 3 KBPD menjadi 6 KBPD serta kemampuan untuk meningkatkan komponen nabati pada SAF dari 2,4% menjadi 100%.^{•SHR&P}



FOTO: SHR&P

Kilang Kasim Tegaskan Komitmen Penerapan Standar Internasional Manajemen Keselamatan Proses



KASIM, PAPUA BARAT DAYA - PT Kilang Pertamina Internasional Unit Kasim memastikan komitmen tinggi dalam penerapan standar internasional manajemen keselamatan proses. Hal itu mengemuka dalam Grand Safety pemeliharaan berkala kilang.

GM Kilang Pertamina Kasim, Yodia Handhi Prambara menyebutkan, *Grand Safety Talk Plant Stop* bertujuan meningkatkan kinerja perusahaan dalam menghadapi tuntutan bisnis global. "Kita tahu bersama tantangan bisnis ke depan terus berkembang sangat cepat. Melalui kegiatan ini juga menjadi upaya memperkecil dampak negatif dari kegiatan operasi," ujarnya.

Pihaknya tidak memungkir, bekerja di area kilang memiliki risiko tinggi sehingga diharapkan komitmen dukungan dan keterlibatan aktif dari tim manajemen serta semua pekerja untuk mencapai target pemeliharaan berkala kilang Kasim 2024. "Target utamanya yaitu *Zero Accident, On Time, On Budget, dan On Quality*," tegas Yodia.

Kegiatan *Grand Safety Talk* ini juga menjadi tanda telah dilakukan serah terima secara simbolis unit Kilang Kasim dari Area Manager Operating & Manufacturing, Khairuddin kepada Pjs. Area Manager



Maintenance, Yayan Herdiana dalam rangka regenerasi katalis dan pemeliharaan berkala.

Kegiatan ini menjadi ajang perkenalan dan keakraban bagi para pekerja, mitra kerja dan vendor. Diharapkan agenda ini dapat berjalan lancar tanpa hambatan, dan membawa pertumbuhan guna mencapai target dan manfaat bagi KPI maupun bangsa Indonesia pada umumnya.

Diketahui, Kilang Pertamina Kasim menjadi bagian dari PT KPI sebagai anak

perusahaan Pertamina yang menjalankan bisnis utama pengolahan minyak dan petrokimia sesuai dengan prinsip *Environment, Social and Governance (ESG)*.

Kilang Pertamina Kasim akan terus menjalankan bisnis secara profesional untuk mewujudkan visi KPI yaitu menjadi Perusahaan Kilang Minyak dan Petrokimia berkelas dunia yang berwawasan lingkungan, bertanggung jawab sosial serta memiliki tata kelola perusahaan yang baik. •SHR&P KASIM

R&P UPDATE

Kilang Pertamina Internasional Cetak Rekor MURI di International Firefighters Day 2024



FOTO: SHR&P

JAKARTA - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) terus tancup gas tingkatkan prestasi HSSE *Excellence*-nya. Bertepatan dengan momentum International Firefighters Day, KPI berhasil mencetak rekor Museum Rekor Dunia Indonesia (MURI) di bidang HSSE melalui kegiatan pemadaman kebakaran di lingkup rumah tangga secara serentak oleh petugas terbanyak di kancah nasional.

Tak kurang dari 1.569 *firefighters* rumah tangga yang tersebar di seluruh Indonesia dikerahkan KPI untuk melakukan simulasi pemadaman kebakaran. Para *firefighters* tersebut berasal dari masyarakat yang tinggal di wilayah unit operasi KPI, di antaranya Kilang Dumai, Kilang Plaju, Kilang Cilacap, Kilang Balikpapan, Kilang Balongan, Kilang Kasim, serta afiliasi KPI yakni PT Perto OXO Nusantara, PT Polytama, dan PT Trans-Pacific Petrochemical Indotama (TPPI) Tuban.

Kegiatan tersebut disaksikan langsung oleh jajaran Direksi KPI melalui *dashboard* monitoring Pusat Komando dan Pengendalian (PUSKODAL) Jakarta.

Corporate Secretary KPI, Hermansyah Y Nasroen menekankan,

kegiatan ini dilaksanakan KPI dalam kegiatan International Firefighters Day dimana esensi kegiatannya lekat dengan komitmen KPI untuk terus memberikan literasi pencegahan dan penanggulangan keadaan darurat termasuk kebakaran.

“Kita ketahui bersama, masyarakat ini termasuk ke dalam kategori awam, bukan petugas pemadam kebakaran terlatih. Maka, kegiatan ini penting sekali untuk membekali masyarakat maupun keluarga pekerja dengan keterampilan apabila terjadi *emergency* kebakaran. Metodenya disebut dengan smothering atau pemisahan udara dan bahan bakar, dengan handuk basah yang tersedia di rumah. Alhamdulillah, kegiatan ini berjalan lancar bahkan dilakukan serentak dan dicatatkan sebagai rekor MURI,” jelas Hermansyah.

lancar bahkan dilakukan serentak dan dicatatkan sebagai rekor MURI,” jelas Hermansyah.

Hermansyah menegaskan kegiatan ini mendapatkan perhatian besar dari direksi KPI. “Direktur Operasi, Direktur Proyek Infrastruktur, dan Direktur Manajemen Risiko KPI mengikuti langsung proses firefighting di Pusat Komando dan Pengendalian (PUSKODAL) untuk memastikan kegiatan berjalan lancar,” imbuh Hermansyah.

Direktur Operasi KPI, Didik Bahagia menuturkan, penerapan HSSE menjadi prioritas utama dalam setiap kegiatan KPI. Salah satu strategi dari perusahaan adalah menjadikan HSSE sebagai *a way of life* dan penerapan bulan Firefighters merupakan salah satu komitmen nyata dari strategi tersebut. Komitmen penuh dari seluruh jajaran KPI, dari jajaran direksi hingga pekerja merupakan upaya untuk tercapainya HSSE *Excellence*.

Ke depannya, diharapkan masyarakat dapat turut berperan proaktif menyebarkan edukasi yang telah diperoleh melalui program pemadaman kebakaran rumah tangga. •SHR&P



FOTO: SHR&P

PPN Hadirkan Pertamina One Solution untuk Dukung Industri Hulu Migas Nasional



FOTO: SHC&T

BATAM, KEPULAUAN RIAU - PT Pertamina Patra Niaga (PPN) ikut mendukung perhelatan Pre Indonesia Upstream Oil & Gas Supply Chain Management & National Capacity Building (IOG SCM & NCB) Summit 2024, dengan menghadirkan *booth* Pertamina One Solution, program yang memperkenalkan berbagai solusi yang dibutuhkan di industri hulu migas di Indonesia. Kegiatan tersebut digelar pada 3-4 Juli 2024 di Hotel Radisson, Kota Batam, Kepulauan Riau.

Seperti diketahui, IOG SCM & NCB Summit 2024 yang melibatkan Satuan Kerja Khusus Pelaksana Kegiatan Usaha Hulu Minyak dan Gas Bumi (SKK Migas) dan Kontraktor Kontrak Kerja Sama (KKKS), serta pemangku kepentingan industri hulu migas, termasuk industri penunjangnya, membahas tentang solusi berbagai tantangan dalam mencapai target produksi migas.

Samuel Hamonangan Lubis, Manager Industrial Sales PT Pertamina Patra Niaga mengatakan, kehadiran *booth* Pertamina One Solution di kegiatan Pre IOG SCM & NCB Summit 2024 ini merupakan bentuk komitmen Pertamina Patra Niaga dalam mendukung target Pemerintah dari sisi kebutuhan program SKK Migas dan KKKS di Indonesia.

“Sesuai dengan tema kali ini, Pertamina Patra Niaga siap berkolaborasi dalam mendukung program SKK Migas, untuk mencapai target produksi satu juta barel per hari,” kata Samuel, Rabu, 3 Juli 2024.

Tidak hanya itu, di *booth* tersebut

Pertamina Patra Niaga juga menghadirkan program Pertamina One Solution yang bertujuan untuk memberikan solusi kepada KKKS dalam pemenuhan rantai pasokan yang dibutuhkan, sesuai dengan bisnis Subholding Commercial & Trading Pertamina ini, yakni BBM, Petrochemical, Lubricant, Aviasi, dan LPG.

“Kami hadir memberi solusi sebagaimana kami hadirkan dalam Pertamina One Solution. Semua kebutuhan teman-teman KKKS ada di sini, dalam hal ini adalah *Supply Chain*,” sebutnya.

Samuel juga menambahkan, kehadiran Pertamina Patra Niaga dalam Pre IOG SCM & NCB Summit 2024 untuk menawarkan produk-produk tersebut kepada KKKS, untuk mendukung untuk pencapaian target produksi yang ditetapkan oleh SKK Migas.

Samuel melanjutkan produk-produk ini dapat tersedia sampai ke lokasi-lokasi kerja SKK migas. Misalnya, Pertamina Patra Niaga siap menyediakan produk aviasi untuk kontraktor SKK Migas yang membutuhkan bahan bakar untuk helikopter.

“Kami juga bisa mengirimkan produk-produk tersebut ke lokasi. Termasuk produk-produk Petrochemical, misal *Oil Based Mart* untuk membantu pengeboran di lokasi-lokasi,” kata Samuel. •SHC&T

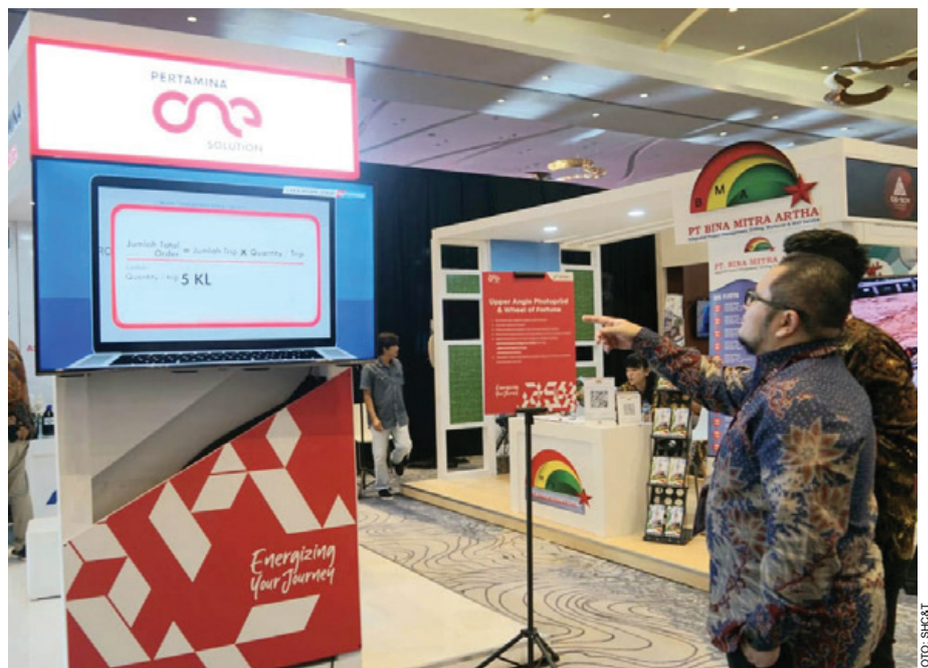


FOTO: SHC&T

C&T UPDATE

Elnusa Petrofin Siapkan *Pit Stop* untuk AMT di Jalur Blankejeren

JAKARTA - PT Elnusa Petrofin (EPN) meluncurkan inisiasi baru yang berfokus pada peningkatan faktor keselamatan dan *wellbeing* para Awak Mobil Tangki (AMT) melalui implementasi "*Pit Stop*" yang dimulai di Jalur Blankejeren, Sumatra Utara. Program ini resmi dimulai pada akhir Juni 2024, sebagai langkah proaktif dalam upaya mitigasi kecelakaan lalu lintas yang disebabkan oleh kelelahan pengemudi.

Pit Stop ini dirancang sebagai fasilitas *rest area* yang dilengkapi dengan berbagai sarana untuk mendukung kenyamanan dan keselamatan pengemudi. Fasilitas yang disediakan, antara lain area istirahat yang nyaman, layanan makanan dan minuman, alat pemadam api, dan kotak P3K.

Inisiatif ini merupakan wujud nyata dari komitmen Elnusa Petrofin dalam menjaga keselamatan kerja dan memberikan pelayanan terbaik

bagi para pengemudi. Melalui *Pit Stop* ini, para pengemudi dapat beristirahat selama 6 jam setelah berkendara selama 12 jam dalam satu kali penyaluran 1x24 jam pulang pergi.

Program ini juga merupakan bagian dari rencana strategis Elnusa Petrofin dalam memberikan standarisasi fasilitas, pelayanan, dan kenyamanan pada titik-titik lokasi tempat beristirahat para AMT. Tidak hanya di Sumatra Utara, ke depannya *Pit Stop* ini juga akan dipasang di beberapa titik lokasi lainnya di Sumatra, Kalimantan, dan Sulawesi.

Ferdiansyah, Direktur Operasi dan Marketing Elnusa Petrofin mengatakan, "Dengan adanya *Pit Stop* ini, diharapkan dapat meningkatkan keselamatan dan kesejahteraan para pengemudi serta mendukung kelancaran operasional distribusi BBM yang aman dan efisien." ELNUSA-EPN



FOTO: Elnusa-EPN



FOTO: Elnusa-EPN

Pertamina Pastikan Operasional Unit Bisnis di Sulawesi Tenggara Sesuai Prosedur



FOTO: SHC&T SULAWESI

SULAWESI TENGGARA - PT Pertamina (Persero) bersama dengan PT Pertamina Patra Niaga Regional Sulawesi melakukan *Management Walkthrough* (MWT) ke unit bisnisnya di Sulawesi Tenggara, yaitu Fuel Terminal Kolaka, Integrated Terminal Kendari dan Aviation Fuel Terminal Haluoleo, pada 2-4 Juli 2024.

Kunjungan kerja tersebut dimaksudkan untuk memastikan operasional berjalan lancar sesuai dengan prosedur dan ketentuan yang telah ditetapkan oleh perusahaan. Dalam kesempatan itu, Vice President Investigation IA & WBS Pertamina, Riana dan Executive General Manager Pertamina Patra Niaga Regional Sulawesi, Erwin Dwiyanto memastikan penerapan aspek *Health, Safety, Security & Environment* (HSSE) dengan baik serta berinteraksi langsung dengan pekerja dan mitra kerja Pertamina di lokasi.

Dalam kunjungannya, Vice President Investigation IA & WBS Pertamina, Riana mengungkapkan, dirinya bersama tim melakukan pengecekan dan interaksi secara langsung untuk memastikan kondisi di lapangan, "Kami menjalankan tugas dengan prinsip *no fatality, no fraud, dan no delay project*. Fungsi Internal Audit memiliki peran penting dalam pencegahan dan penindakan korupsi perusahaan," ujarnya.

Riana juga mengatakan, Pertamina membuka saluran komunikasi untuk menampung laporan adanya dugaan pelanggaran yang dilakukan, baik oleh pekerja Pertamina maupun mitra kerjanya. Kebijakan ini telah berjalan sejak 2008 dan merupakan komitmen Pertamina untuk memberikan pelayanan

terbaik dan transparan kepada masyarakat, serta menegaskan komitmen Pertamina sebagai BUMN yang bersih.

"Kami juga memiliki *Whistleblowing System* (WBS), yaitu sistem yang mengelola SDM, infrastruktur, dan finansial terkait dengan penanganan pengaduan yang dikelola dengan prinsip *trust* (kepercayaan), *impartiality* (ketidakberpihakan), dan *protection* (perlindungan) untuk mengoptimalkan peran serta insan Pertamina dan masyarakat dalam mengungkap *fraud and irregularities* (kecurangan dan bentuk pelanggaran lainnya) yang terjadi di lingkungan Pertamina Group," terangnya.

Masyarakat dapat menyampaikan aduan melalui *channel website* <https://pertaminaclean.tipoffs.info/>, *email* pertaminaclean@tipoffs.com.sg, nomor

WhatsApp 081110679111, faksimili (021) 381 5912, surat kepada Tip-offs Anonymous Pertamina Clean P.O. Box 2600 JKP 10026, ataupun Call Center 135 ext. 8 atau 021-23507051.

Riana menegaskan, sebagai bentuk perlindungan informasi terhadap pelapor, setiap pengaduan yang masuk akan diterima oleh pihak independen yang akan menganalisis dan meminta keterangan lebih detail kepada pelapor untuk kemudian disampaikan kepada Tim WBS Pertamina. Selanjutnya Pertamina akan menindaklanjuti pengaduan, sesuai ketentuan yang berlaku di perusahaan.

Pada kesempatan yang sama, Executive General Manager Pertamina Patra Niaga Regional Sulawesi, Erwin Dwiyanto berpesan, sarana dan fasilitas di setiap unit lokasi Pertamina mesti terjaga keandalannya dan *auditable* sehingga dapat dipertanggungjawabkan segala proses prosedur dari perencanaan hingga realisasinya," ucapnya.

Erwin juga menjelaskan, setiap unit bisnis Pertamina selalu diaudit, baik dari sisi internal maupun eksternal yang independen, mengenai laporan keuangan, audit operasional (*management audit*) dan audit ketaatan (*compliance audit*) sehingga masyarakat dapat menilai kinerja perusahaan secara keseluruhan.

Sebagai Sub Holding Commercial & Trading dari PT Pertamina (Persero), PT Pertamina Patra Niaga khususnya di Regional Sulawesi memastikan keandalan sarana dan fasilitasnya serta berkomitmen menyalurkan energi kepada masyarakat. •SHC&T SULAWESI



FOTO: SHC&T SULAWESI

C&T UPDATE

Tingkatkan Kesehatan Mental di Lingkungan Kerja, Pertiwi Goes to Region

MAKASSAR, SULAWESI SELATAN - PT Pertamina Patra Niaga melalui komunitas Pertiwi menggelar *event* Pertiwi Goes To Region di tiga kota besar, yakni Makassar, Surabaya, dan Medan. Makassar menjadi kota pertama yang dikunjungi tepatnya di kantor unit Pertamina Patra Niaga Sulawesi yang dihadiri oleh kurang lebih 300 Perwira Pertamina Patra Niaga Sulawesi, baik secara *offline* maupun *online*, Rabu, 10 Juli 2024.

Dalam kegiatannya, Pertiwi mengundang Mental Health Expert, Fauziah Zulfitri, M.M., PCC, yang memaparkan materi bertema “Mental Health for Everybody (The Power of Inclusive Support)”. Tema ini diangkat mengingat kesehatan mental memegang peran penting dalam kehidupan seseorang secara menyeluruh. Pertamina Patra Niaga melalui komunitas Pertiwi ini menyadari pentingnya menangani isu-isu kesehatan mental serta menyediakan sistem dukungan yang mencakup semua orang.

Dalam pemaparannya, Fauziah Zulfitri, M.M., PCC menuturkan, ada tujuh level emosional pada diri masing-masing, yang tingkatannya berbeda-beda pada setiap individu. Fauziah juga menjelaskan terkait DEI (*Diversity, Equity, dan Inclusivity*) di perusahaan.

“Perusahaan dengan inisiatif DEI yang kuat berpotensi memiliki karyawan yang bahagia dan produktif. Implementasi DEI dalam perusahaan dapat dimulai dari memahami keunikan masing-masing individu dan memberikan kesempatan yang merata,” ujar Fauziah.

Selain narasumber yang kompeten, turut hadir pula VP Financing



FOTO: SH&T

& Treasury, Titi Suryandari Budiedi, dan VP Legal Counsel, Lily Desy Saptania Rahayu, yang mengisi *sharing session* tentang komunitas Pertiwi yang sudah berdiri sejak April 2021 dan membagikan pengalamannya dalam meregulasi emosi di lingkungan kerja.

“Komunitas Pertiwi dibentuk dengan tujuan untuk meningkatkan *woman empowerment* dan *woman leadership* di PT Pertamina Patra Niaga SH C&T melalui program-program Pertiwi, salah satunya seperti kegiatan yang diadakan saat ini,” ujar Lily.

Sementara itu, Executive General Manager PT Pertamina Patra Niaga Sulawesi, Erwin Dwiyanto menegaskan, Pertamina Patra Niaga Sulawesi telah menyediakan psikolog klinis di kantor sebagai bagian dalam menjaga Kesehatan mental Perwira. “Jika dibutuhkan untuk manajemen stress, Perwira bisa melakukan konseling langsung ke psikolog yang telah disediakan,” ujar Erwin.

Melly, salah seorang Perwira yang mengikuti *talkshow mental health* ini mengaku senang adanya kegiatan seperti ini karena sangat sesuai dengan prinsip hidupnya. “Fokus saja dengan hal yang bisa kita kontrol dan jangan pedulikan omongan orang lain yang tidak ada sangkut pautnya dengan kita,” ujar Melly.

Erwin menambahkan, kesehatan mental harus menjadi prioritas bagi semua orang. “Dengan mempromosikan dukungan inklusif, perusahaan berupaya untuk menciptakan lingkungan kerja yang aman sehingga setiap individu merasa dihargai dan didukung,” imbuh Erwin. •PTM



FOTO: SH&T

Proyek Pipeline dan Beyond Pipeline PGN Tingkatkan Efektivitas Penyaluran Gas Bumi Domestik



FOTO: SHG

JAKARTA - Subholding Gas Pertamina, PT PGN Tbk, dengan kompetensi yang sudah dimiliki dalam mengelola layanan gas bumi nasional, berkomitmen untuk mendukung pemerintah dalam rangka memenuhi kebutuhan gas bumi nasional. Upaya menjaga keamanan suplai dilaksanakan PGN melalui integrasi infrastruktur dan proyek strategis yang disiapkan menitikberatkan pada efisiensi serta efektivitas *logistic cost* penyaluran gas bumi.

Direktur Strategi dan Pengembangan Bisnis PGN, Rosa Permata Sari mengatakan, PGN tetap mengembangkan *core business* yang sudah melekat dalam diri PGN yang terkait dengan pengembangan proyek transmisi dan distribusi gas bumi. Maka proyek pipanisasi gas bumi dan pengembangan infrastruktur *beyond pipeline* beserta infrastruktur pendukungnya menjadi fokus pengembangan di PGN. Pengguna gas bumi juga akan mendapatkan akses yang *affordable* apabila infrastruktur gas bumi semakin berkembang di berbagai wilayah.

PGN akan terlibat dalam sejumlah proyek strategis diantaranya proyek pipa gas WNTS-Pemping untuk menyalurkan gas dari Lapangan Natuna ke pasar dalam negeri. PGN juga menyambut penyelesaian proyek jaringan gas Cirebon – Semarang tahap II dan akan

bersinergi dengan pemerintah untuk membawa gas dari Jawa Timur ke Jawa Barat.

“Terdapat inisiatif bisnis baru untuk pengembangan Pipa Cisem II di mana kami akan membangun Pipa Distribusi Tegal – Cilacap menuju Refinery Unit IV Cilacap sepanjang ± 130 km,” ungkap Rosa, 11 Juli 2024.

Pengembangan lainnya, yaitu proyek infrastruktur gas di kilang Tuban dan pembangunan infrastruktur pipa untuk mendukung pabrik pupuk di wilayah Timur Indonesia. Tidak hanya di Jawa, interkoneksi pipa yang akan dijalankan adalah Pipa Dumai – Sei Mangke melalui dukungan Pemerintah dengan APBN, Pipa Duri – Balam, Duri – Petapahan, Pipa Bangkanai – Balikpapan dan Pipa Bintuni – Fakfak. Dengan cara tersebut, diharapkan dapat menutup gap sumber pasokan yang disebabkan oleh infrastruktur pipa yang belum tersambung.

“PGN berkomitmen dalam menjaga keamanan pasokan menggunakan integrasi infrastruktur. Di sisi lain, kami menyusun pengembangan proyek strategis yang adaptif mengisi peluang bisnis ke depan. Tentu dengan mempertimbangkan skema logistik yang tepat dan efisien,” ujar Rosa.

Sejalan dengan adanya penugasan regasifikasi ke Pertamina, yang dijalankan PGN saat ini sudah sejalan dengan upaya PGN dalam menguatkan dan mengintegrasikan pemanfaatan infrastruktur gas pipa dan *beyond pipeline*. Dengan proyeksi suplai gas bumi ke depan yang akan didominasi dalam bentuk LNG sesuai dengan kondisi geografis Indonesia, PGN terus melakukan penguatan pada infrastruktur LNG atau moda *beyond pipeline* agar dapat berkontribusi dalam menyeimbangkan suplai dan *demand* gas bumi domestik.

Salah satunya untuk saat ini, PGN melakukan revitalisasi Tanki LNG Hub Arun. Terminal ini terletak di jalur perdagangan strategis yang dekat dengan pasar LNG untuk Asia Tenggara maupun Asia Selatan. “Pertamina selaku Holding Migas memiliki aspirasi untuk mengembangkan terminal LNG Arun menjadi LNG Hub Leader di Asia. Salah satu tahapan awalnya sudah PGN mulai dengan revitalisasi kembali di salah satu tanki yaitu F6004 sejak akhir 2023 dan ditargetkan selesai pada akhir tahun 2024,” jelas Rosa.

Peran FSRU Lampung sampai dengan saat ini juga sangat esensial bagi Subholding Gas Pertamina yang terintegrasi dengan Pipa South Sumatera-West Java (SSWJ). Kini hasil regasifikasi LNG di FSRU Lampung dialirkan untuk memenuhi kebutuhan sektor kelistrikan dan industri yang kondisi demannya semakin meningkat. Selain FSRU Lampung, FSRU Jawa Barat menjadi *backbone* kestabilan layanan dan *enabler supply point* LNG ketika kondisi pasokan gas mengalami fluktuatif.

Mempertimbangkan kondisi geografis Indonesia sebagai negara kepulauan, skema *beyond pipeline (shipping)* juga menjadi langkah yang *feasible* untuk wilayah Indonesia Timur. Kemudian untuk sekaligus mendorong komersialisasi LNG, PGN masuk ke bisnis LNG Trading dan menambah fasilitas LNG diantaranya Bontang LNG Bunkering, Teluk Lamong LNG, serta Terminal LNG Bunkering untuk sektor Marine Fuel.

“Upaya PGN baik pipeline maupun beyond pipeline memerlukan sinergi yang selaras dengan kepentingan seluruh *stakeholder*, pemerintah dan pengguna gas bumi di sisi hilir. Dengan optimisme menghadapi tantangan yang dinamis, keseimbangan *supply* dan *demand* diharapkan terjadi pada tahun 2030. PGN juga mendorong agar pengguna baru terus tumbuh,” tutup Rosa. ^{•SHG}

GAS UPDATE

Perdana, PGN Layani Pelanggan CNG dengan Metode *Beyond Pipeline* di Balikpapan



JAKARTA - PT PGN Tbk selaku Subholding Gas Pertamina bersama anak usahanya PT Gagas Energi Indonesia (Gagas) kembali menegaskan komitmennya untuk memperluas pemanfaatan gas bumi melalui metode *beyond pipeline*. Kali ini, PGN bersama Gagas untuk pertama kali melayani pelanggan CNG di Kota Balikpapan, Kalimantan Timur.

Sebelumnya, PGN melalui Gagas telah menyalurkan Gaslink ke area baru yaitu Denpasar dan Palembang pada 2023. Tahun ini proses penyaluran gas bumi di Balikpapan telah terlaksana. PGN dan Gagas mulai menyalurkan Gas bumi untuk PT Bumi Liputan Jaya (Blue Sky Hotel) dengan volume penyaluran mencapai 700 MMBTU per bulan. Penyaluran gas bumi di Balikpapan juga sebagai salah satu upaya PGN untuk mendukung pengembangan Ibu Kota Negara (IKN).

PGN mendapatkan penugasan dari Pemerintah untuk menyediakan jaringan infrastruktur di IKN khususnya di hunian atau rumah dinas untuk menteri hingga pegawai di IKN. Pada tahap awal, sambungan jargas di IKN disediakan untuk 166 *tower* (hunian ASN) dan 34 rumah tapak menteri. Gas bumi disuplai dengan CNG yang bersumber dari Balikpapan atau Bontang di Kalimantan

Timur.

Blue Sky Hotel akan memanfaatkan gas bumi untuk kebutuhan dapur dan *laundry*. Menurut Rachmad selaku Chief Engineering Blue Sky Hotel, penggunaan Gas bumi harapannya akan memberikan efisiensi yang signifikan bagi mereka. "Penggunaan Gas bumi harapannya akan memudahkan operasional hotel dan memberikan efisiensi untuk bahan bakar hingga 25%," katanya.

Direktur Komersial PGN, Ratih Esti Prihatini mengatakan bahwa pengembangan pemanfaatan gas bumi PGN Group di Kalimantan didominasi dengan moda *beyond pipeline*. Ada juga layanan gas bumi untuk rumah tangga yang dikelola oleh afiliasi perusahaan. Namun dari sisi kebermanfaatan tetap sama, PGN Group ingin memberikan pengalaman menggunakan energi yang efisien, praktis, aman, tersedia 24 jam serta ramah lingkungan bagi pelanggan.

Pit. Direktur Utama Gagas, Enro Situmorang menyampaikan, "Kami akan memulai penyaluran gas bumi di Pulau Kalimantan melalui kota Balikpapan dengan proyeksi penyaluran gas bumi untuk sektor industri dan komersial hingga mencapai 1.500 MMBTU per bulan pada akhir tahun 2024. Selanjutnya kami harapkan kota-kota

lain di Kalimantan akan merasakan hal serupa."

Enro menambahkan Gagas bersama-sama dengan PGN akan terus mendukung Pemerintah mencapai *Net Zero Emission* pada 2060 salah satunya dengan perluasan pemanfaatan gas bumi sebagai energi transisi. "Fokus kami saat ini adalah dengan memperluas pemanfaatan gas bumi khususnya untuk kota-kota maupun daerah yang belum terjangkau oleh jaringan gas pipa PGN," ungkap Enro.

Saat ini, penyaluran gas bumi di Balikpapan akan didukung melalui penyaluran Gas bumi dari Stasiun Pengisian Bahan Bakar Gas "SPBG" di Balikpapan. Gas bumi yang dikompresi atau dikenal sebagai CNG, selanjutnya akan disalurkan ke lokasi pelanggan menggunakan Gas Transport Module "GTM".

Selain CNG, PGN juga akan mempersiapkan pemanfaatan Gas bumi menggunakan Gas bumi yang dicairkan atau dikenal sebagai Liquefied Natural Gas "LNG" untuk Kota Balikpapan dan sekitarnya. Pemanfaatan Gas bumi melalui metode LNG akan ditujukan khususnya bagi pelanggan-pelanggan industri yang membutuhkan pemanfaatan Gas bumi yang lebih besar. •SHG

Gandeng BGN, PIS Siap Bangun dan Tambah 2 Kapal VLGC Baru

JAKARTA - PT Pertamina International Shipping (PIS) kembali menandatangani kerja sama dengan mitra global untuk menambah armada kapal tanker LPG raksasa atau *Very Large Gas Carrier* (VLGC).

Kali ini, PIS bekerja sama dengan salah satu unit usaha BGN, sebuah perusahaan perdagangan komoditas internasional yang berfokus pada pengembangan dan operasional kapal pengangkut liquid petroleum gas (LPG) baru secara bersama.

Penandatanganan kerja sama digelar di Istanbul, Turkiye oleh CEO PIS, Yoki Firnandi dan CEO BGN Trading, Emin Imanov, pada 1 Juli 2024, serta disaksikan oleh Group CEO BGN, Rüya Bayegan. Pada kesepakatan kerja sama ini, kedua belah pihak akan membentuk struktur kepemilikan bersama dengan penyedia layanan pengiriman serta penyewaan kapal oleh BGN secara jangka panjang.

CEO PIS, Yoki Firnandi, mengapresiasi atas kelanjutan kerja sama antara kedua belah pihak dalam beberapa waktu terakhir ini. "BGN adalah *partner* strategis PIS dan Pertamina Group dalam mendukung ketahanan energi Indonesia. Tahun lalu, kami menandatangani kesepakatan pertama di Abu Dhabi. Kini, kita berada di sini untuk menandatangani kesepakatan lainnya untuk *co-owning* dua unit VLGC yang akan dikirim pada 2027 nanti. Kami senang dapat mendukung dan memperkuat kerja sama antara kedua perusahaan," ujar Yoki.

Dua VLGC baru tersebut direncanakan memiliki kapasitas 88.000 m³, berbahan bakar ganda atau *dual-fuel* yang dapat dioperasikan dengan bahan bakar minyak dan LPG. Masing-masing kapal ini berbobot mati (*deadweight tonnage/DWT*) sekitar 55.000 MT dengan draft sekitar 12 meter, dan panjang sekitar 230 meter. Kapal tersebut akan dibangun oleh perusahaan pembuat kapal terbesar di dunia, HD Hyundai Heavy Industries Co Ltd.

Guna mewujudkan kerja sama tersebut, kedua belah pihak tengah mengeksplorasi pendirian perusahaan *joint venture* baru atau menggunakan perusahaan yang sudah ada untuk kepemilikan VLGC bersama.

"Kami percaya ini akan memperluas pasar baru dan portofolio kargo dari PIS. Inisiatif ini sama pentingnya dengan ekspansi dan implementasi teknologi untuk mendukung program keberlanjutan lingkungan Pertamina Group," tambah Yoki.

Yoki mengatakan, operasional PIS saat



ini berkontribusi terhadap capaian Indonesia yang berada di atas rata-rata Global Green Security Index, khususnya dalam distribusi energi, keamanan energi, dan aksesibilitas. Dengan ekspansi yang terus dilakukan, ia percaya kerja sama dengan BGN merupakan langkah yang tepat dalam mengusung visi ketahanan energi nasional.

Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, yang turut hadir menyaksikan penandatanganan kerja sama tersebut meyakini kolaborasi ini sebagai langkah memperkuat kapabilitas operasional perusahaan. "Tidak hanya itu, kami juga percaya ini akan memperluas pasar baru dan portofolio kargo dari PIS. Inisiatif ini sama pentingnya dengan ekspansi dan implementasi teknologi untuk mendukung program keberlanjutan lingkungan Pertamina," tuturnya.

Group CEO BGN, Rüya Bayegan menambahkan, "Sebagai trader multi-komoditas yang terus tumbuh dengan mengembangkan dan menjaga kemitraan yang solid, kami bangga dapat meningkatkan kerja sama kami yang saling menguntungkan dengan Pertamina. BGN terus melanjutkan peran kunci dalam mengantarkan LPG dan komoditas energi lainnya yang dapat memenuhi permintaan global serta mendorong transisi energi."

PIS dan BGN sebelumnya juga telah berkolaborasi dalam pengadaan VLGC Tulip dan Bergenia pada Januari 2024. Kerja sama tersebut menjadikan PIS sebagai perusahaan pengangkut LPG terbesar di Asia Tenggara. Melalui kerja sama teranyar ini, PIS bertujuan dapat meningkatkan efisiensi dan kapasitas pengangkutan LPG.

CEO BGN Trading, Emin Imanov, juga menyambut hangat kelanjutan kolaborasi antara kedua belah pihak. "Saya rasa kerja sama antara kedua perusahaan ini dapat berkontribusi dalam memperluas sekaligus mempererat hubungan kedua perusahaan. Armada pengangkut LPG baru dan efisien ini akan menyokong pertumbuhan BGN sebagai *platform* perdagangan energi internasional. Saya percaya kerja sama ini dapat membuahkan hasil yang memuaskan bagi kedua belah pihak," ucapnya.

Seperti diketahui, sebelumnya kolaborasi antara kedua perusahaan turut mengeksplorasi potensi kemitraan dalam era transisi energi, termasuk pengangkutan LPG dan petrokimia. Data Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia menunjukkan konsumsi LPG di Indonesia mencapai 8,7 juta ton pada 2023, naik 1,73% dari tahun sebelumnya. Angka tersebut merupakan yang tertinggi dalam satu dekade terakhir. • SHIML

IML UPDATE

Gandeng Singapore Maritime Foundation, PIS Siap Hadirkan Talenta Maritim Skala Global

JAKARTA - Pertamina International Shipping Asia Pacific (PIS AP) meneken nota kesepahaman (MoU) berisi kerja sama dengan Singapore Maritime Foundation (SMF), lembaga pengembangan dan promosi industri maritim Singapura. Kerja sama ini merupakan upaya PIS sebagai talent hub yang menghubungkan talenta maritim yang teruji dan terlatih sesuai kebutuhan industri di Indonesia hingga global.

Dalam nota kesepahaman ini, PIS AP berkomitmen menghubungkan para calon pelaut agar lebih dekat dengan industri. Wujud kontribusi PIS dalam kerja sama ini di antaranya seperti dukungan terhadap program beasiswa, magang, hingga kompetisi. Di sisi lain, SMF akan berperan mendukung dari aspek kesekretariatan dan memasarkan program ke *talent pool*.

Managing Director PIS AP, Muhamad Resa, yang menandatangani nota kesepahaman ini di kantor PIS AP di Singapura, pada Kamis, 5 Juli 2024,

mengatakan, “PIS AP bangga dapat berkolaborasi dengan SMF dalam mewujudkan komitmen kami menciptakan talent pool yang dibutuhkan industri dan membantu PIS dalam mempersiapkan talenta maritim berskala global.”

SMF yang merupakan lembaga penghubung antara sektor publik dan swasta Singapura, mengkurasi dan memelopori sejumlah program pengembangan SDM di bawah payung MaritimeONE. Kolaborasi dengan PIS ini diharapkan dapat memperdalam pengembangan SDM maritim yang dibutuhkan oleh industri.

Chairman SMF, Hor Weng Yew, yang turut hadir untuk meneken kerja sama ini menyampaikan, “Saya menyambut hangat PIS AP sebagai mitra dalam misi bersama membangun SDM yang berkualitas di industri maritim, khususnya dalam mempersiapkan tenaga kerja untuk menghadapi transformasi yang berjalan.”

CEO PIS, Yoki Firnandi, yang

turut hadir menyaksikan mengatakan, “Saya mengapresiasi kerja sama ini yang merupakan langkah penting bagi PIS dalam menunjukkan kapasitas PIS sebagai pemain global di industri maritim, khususnya dalam hal talent hub maritim”.

Pengembangan SDM yang mumpuni untuk memenuhi kebutuhan industri merupakan salah satu prioritas perusahaan. Komitmen ini sejalan dengan tujuan perusahaan sebagai *integrated marine and logistic company* terbesar di negara kepulauan terbesar di dunia.

PIS Group sendiri saat ini mengelola sebanyak 5.300 pelaut, baik langsung maupun tidak langsung. Tak hanya dari aspek kuantitas, PIS juga senantiasa mendukung kesejahteraan pelaut dengan tercapainya *zero fatality* kru kapal serta 40,5 juta jam kerja aman. Pencapaian tersebut merupakan buah transformasi perusahaan dan ekspansi bisnis yang terus dilakukan tanpa mengurangi sedikit pun aspek kesejahteraan para pelaut. ^{•SHIML}



FOTO: SHIML

Sukses Jadi Motor Ekspansi Global, Dirut dan Komut Pertamina Puji PIS Asia Pacific



FOTO: SHIML

JAKARTA - Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius, dan Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, mengapresiasi kinerja Pertamina International Shipping Asia Pacific (PIS AP) yang sukses ekspansi di market internasional. PIS AP, yang merupakan anak usaha PT Pertamina International Shipping (PIS), berhasil mencetak laba pada tahun buku 2023 sebesar US\$76 juta dengan melayani lebih dari 30 klien internasional dari berbagai negara dan bisnis model.

Pendapatan dari berbagai sumber (*revenue stream*) ini mendorong PIS AP memperoleh pendapatan US\$569 juta pada 2023, dengan tingkat pertumbuhan tahun jamak atau *Compound Annual Growth Rate* (CAGR) selama rentang 2019-2023 meningkat sebesar 106%. PIS AP juga mencatat peningkatan rata-rata komposisi pendapatan dari pihak ketiga di luar Pertamina Group lebih dari 30% dengan tingkat profitabilitas yang lebih tinggi, menandai keberhasilan strategi PIS dalam ekspansi internasional.

Apresiasi diberikan Komisaris Utama sekaligus merangkap Komisaris Independen Pertamina, Simon Aloysius Mantiri saat kunjungan di Kantor PIS AP, di Singapura, 5 Juli 2024. "Kehadiran Dewan Komisaris dan Direksi Pertamina secara bersama-sama ke kantor PIS AP di Singapura ini bertujuan untuk melihat langsung peran PIS sebagai Subholding Integrated Marine Logistics (SHIML) Pertamina, yang kini fokus

mengembangkan bisnis Pertamina dan BUMN di pasar internasional. Dengan memiliki anak usaha di berbagai wilayah baik dalam dan luar negeri, PIS memiliki posisi strategis sebagai simbol urat nadi virtual Indonesia sebagai negara maritim yang terus melesat di kancah global," jelas Simon.

Kunjungan ini merupakan bagian dari dorongan strategis Pertamina untuk meningkatkan operasi global anak perusahaannya. Dewan Komisaris Pertamina, yaitu Bambang Suswanto, Condro Kirono, Alexander Lay, dan Ahmad Fikri Assegaf, juga turut hadir mendiskusikan perkembangan ekspansi internasional PIS.

Didirikan pada 2018, Pertamina International Shipping Pte. Ltd. atau PIS AP memiliki dua kantor perwakilan bisnis di Asia Pasifik (Singapura) dan Timur Tengah (Dubai) untuk melayani kebutuhan yang terus berkembang dari mitra pihak ketiga di luar Pertamina Group. Perusahaan ini didukung oleh manajemen senior dengan talenta global, market intelligence yang mumpuni, dan 40 armada kapal yang telah berlayar di lebih dari 60 rute internasional.

Pada saat kunjungan bersama Dewan Komisaris, 4 Juli 2024, Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati menambahkan apresiasinya. "Selama beberapa tahun terakhir, langkah transformasi PIS berhasil dengan pengembangan bisnis hingga pengembangan pasar *non-captive*.

Kehadiran PIS AP di berbagai lokasi yang strategis juga menjadi langkah SHIML yang efektif mendorong optimalisasi dan efisiensi bisnis Pertamina. PIS juga merupakan subholding yang ada di setiap rantai bisnis Pertamina. Dengan pertumbuhan bisnis PIS, saya harap bisa turut mengintegrasikan dan mendorong pertumbuhan subholding lainnya secara bersama," ujar Nicke yang di dampingi Direktur Strategi, Portofolio, dan Pengembangan Usaha Pertamina Group, A. Salyadi Saputra, CEO PIS, Yoki Firnandi, beserta Direksi dan Manajemen PIS lainnya.

CEO PIS, Yoki Firnandi menjelaskan, sebagai perusahaan *integrated marine logistic* terbesar di Indonesia, PIS terus berinovasi dalam melayani permintaan energi dalam negeri yang terus meningkat. "Go global menjadi cara kami memperluas jangkauan dan dampak Pertamina Group di pasar internasional untuk memperkuat ketahanan energi nasional. PIS AP juga memberikan layanan bagi pelanggan di luar Pertamina Group, sehingga daya saing PIS menjadi lebih kompetitif," jelas Yoki.

Dengan target pendapatan PIS di 2034 sebesar US\$8,9 miliar, Yoki menekankan pentingnya peningkatan volume kargo pihak ketiga melalui kehadiran di pasar internasional. Untuk itu, pengembangan kantor internasional baru dalam waktu dekat menjadi daya ungkit untuk menembus area maritim strategis untuk ekspor-impor komoditas minyak dan gas dunia, yakni di Asia Pasifik, Timur Tengah, Eropa, dan Amerika Utara. Ekspansi ini nantinya akan membuat PIS mampu mencakup seluruh area geografi dan zona waktu untuk meningkatkan pendapatan pihak ketiga di luar Pertamina Group di masa depan.

Untuk mencapai berbagai macam target tersebut, termasuk mitigasi risiko dalam pengembangan bisnis di luar negeri, PIS harus terus mengembangkan kerangka kerja untuk target operasional model secara global. "Dengan operasional yang tersebar di banyak negara, PIS sebagai operasional holding terus menerapkan *parenting strategy* yang efektif agar PIS AP dapat melaju pesat, tanpa mengurangi pengawasan dan tata kelola yang efektif. Digitalisasi juga hadir sebagai *backbone* untuk mendukung supervisi ini, di samping kolaborasi efektif antar Direktorat dan Komite di PIS dan PIS AP," tutup Yoki. •SHIML



FOTO: SHPNRE-SHR&P

Sinergi Pertamina NRE dan Kilang Dumai Fasilitas Energi Hijau untuk Komunitas Hidroponik Sehati Kota Dumai

DUMAI, RIAU - Hidroponik telah menjadi tren pertanian di era modern dengan memanfaatkan lahan sempit yang ada pekarangan rumah. Terlebih lagi, model pertanian semacam ini semakin diminati sejak terjadinya masa pandemi COVID-19. Kelompok Sehati, salah satu kelompok masyarakat binaan PT Kilang Pertamina Internasional (PT KPI) berhasil membudidayakan selada dan sawi melalui media tanam hidroponik. Kelompok ini mampu menghasilkan puluhan kilogram sayuran dalam satu bulan dari *green house* masing-masing anggota kelompok yang merupakan kelompok kesehatan ibu dan buah hati (Sehati) dari Kelurahan Tanjung Palas, Kecamatan Dumai Timur, Kota Dumai.

“Sejak November 2022, kami mulai budi daya tanaman hidroponik berkat dorongan dan pembinaan yang diberikan PT KPI Unit Dumai,” kata Yani, salah satu anggota kelompok sehat.

Lewat budi daya hidroponik, ia merasakan banyak manfaat. Mulai dari pemenuhan kebutuhan pangan sehari-hari, penguatan gizi dalam kegiatan posyandu kelompok sehat, hingga membantu perekonomian sekitar Rp1 juta setiap bulannya. “Tantangan dari budi daya hidroponik, adanya pengeluaran untuk kebutuhan listrik dalam operasionalnya,” tambah Yani.

Menjawab tantangan tersebut, PT KPI Unit Dumai dan Pertamina New & Renewable Energy (Pertamina NRE) membangun pembangkit listrik tenaga surya (PLTS) untuk kelompok hidroponik Sehati melalui program Desa Energi Berdikari (DEB). Penyerahan PLTS off-grid dengan kapasitas 2,2 kWp & 5 kWh battery storage secara simbolis berlangsung di Aula Kantor Lurah Tanjung Palas, Kota Dumai, Selasa, 9 Juli 2024.

Sebagai pengemban amanah transisi energi di Pertamina, Corporate Secretary Pertamina NRE, Dicky Septriadi menyatakan, Pertamina NRE

berupaya secara serius untuk terus mengajak masyarakat dan Pertamina Group terlibat aktif dan mengembangkan energi baru terbarukan. “Kami bangga dengan kerja sama ini. Semoga semakin banyak lokasi yang bisa kami dukung dalam memanfaatkan energi terbarukan, dan mengedukasi masyarakat terkait transisi energi,” terang Dicky.

Hal senada disampaikan Agustiawan selaku Area Manager Communication, Relations, & CSR PT KPI Unit Dumai. Menurutnya, Pertamina Group konsisten bersinergi untuk membangun desa-desa di Indonesia dengan menyediakan energi baru dan terbarukan (EBT). “Apa yang kami berikan ini menjadi bentuk komitmen Pertamina untuk menghidupkan dan mengenalkan energi terbarukan ke masyarakat sebagai alternatif pengganti energi fosil,” kata Agustiawan.

Agustiawan menambahkan, saat ini Pertamina Group membangun 3 unit PLTS yang tersebar di beberapa titik di Kota Dumai, melalui program pembinaan TJSL yang dimiliki oleh Kilang Pertamina Dumai. Ia berharap bantuan tersebut dapat dimanfaatkan dan dijaga sebaik mungkin.

Zainur, Camat Dumai Timur menyampaikan apresiasinya atas dukungan yang diberikan Pertamina NRE dan PT KPI Unit Dumai.

“Sosialisasi yang kami terima dapat menambah pengetahuan dan wawasan bagi penggiat pelaksana hidroponik memanfaatkan energi bersih yang ada di Kecamatan Dumai Timur. Semoga kegiatan ini lebih baik dan positif ke depannya,” tutup Zainur.

Inisiatif-inisiatif dalam pengembangan energi baru dan terbarukan serta dekarbonisasi yang dilakukan Pertamina NRE dan KPI juga menjadi bagian terintegrasi dari implementasi aspek environment, social, and governance (ESG) serta dukungan terhadap Tujuan Pembangunan Berkelanjutan, terutama tujuan ke-13, yaitu penanganan perubahan iklim.^{•SHPNRE-SHR&P}

AP SERVICE

Optimalkan Kinerja Sektor Pariwisata, PT Pelita Air Service Bersinergi dengan ITDC

JAKARTA - Pelita Air (kode penerbangan IP) dan PT Pengembangan Pariwisata Indonesia atau Indonesia Tourism Development Corporation (ITDC) melakukan penandatanganan perjanjian kerja sama terkait penyediaan tiket penerbangan untuk korporasi. Dengan penandatanganan kesepakatan ini, Pelita Air akan menyediakan layanan transportasi udara bagi kebutuhan operasional manajemen ITDC.

Penandatanganan Perjanjian Kerja Sama dilakukan oleh Direktur Niaga Pelita Air, Asa Perkasa, bersama dengan Direktur Operasi ITDC, Troy Warokka, di Hanggar Bandara Pondok Cabe, Tangerang Selatan, Senin, 8



Juli 2024.

Direktur Niaga Pelita Air, Asa Perkasa menyampaikan, kerja sama ini merupakan bentuk dukungan Pelita Air terhadap majunya ekosistem wisata nasional yang berpotensi memberikan dampak positif bagi perekonomian masyarakat. "Penandatanganan perjanjian kerja sama ini adalah wujud komitmen Pelita Air dalam mendukung program Pemerintah terkait pengembangan pariwisata di Indonesia. Kami yakin perkembangan ekosistem pariwisata di Indonesia mampu menjadi energi yang dapat mendorong kemajuan perekonomian bangsa," ucap Asa.

Ia juga menambahkan, Pelita Air siap untuk menjalankan kepercayaan yang telah diberikan ITDC. "Pelita Air, dengan *tagline Enlighten your Journey*, selalu siap mencerahkan perjalanan seluruh penumpangnya dengan keamanan dan kenyamanan yang optimal. Dengan reputasi baik yang dimiliki Pelita Air, kami yakin

Pelita Air dapat menjalankan kepercayaan yang telah diberikan untuk melayani kebutuhan operasional manajemen ITDC dengan baik," imbuhnya.

Direktur Operasi ITDC, Troy Warokka, menyambut baik kerja sama ini. "Kami menyadari, dalam proses peningkatan dan aktivasi pariwisata di berbagai sektor, mobilisasi atau kebutuhan perjalanan dinas manajemen termasuk pegawai ITDC, terbilang tinggi, baik dari dan menuju kawasan yang dikelola ITDC, seperti Nusa Dua-Bali, Mandalika-Lombok Tengah dan Labuan Bajo-Nusa Tenggara Timur (NTT). Tidak tertutup kemungkinan perjalanan dinas juga dilakukan ke daerah lain di Indonesia. Kami percaya kerja sama strategis dalam hal penyediaan tiket penerbangan untuk korporasi ITDC, menandakan sinergi BUMN yang akan berdampak pada optimalisasi kinerja BUMN Pariwisata, baik dari sisi efisiensi operasional, pengembangan bisnis, serta peningkatan pariwisata dan mobilitas nasional. Semoga ini menjadi langkah awal terciptanya hubungan yang erat dan harmonis antara ITDC dan Pelita Air," ujar Troy.

Dengan adanya kerja sama ini, tercipta kemudahan bagi operasional manajemen ITDC dalam setiap perjalanan udaranya bersama Pelita Air. Troy berharap kerja sama ini dapat berjalan dengan lancar dengan pelayanan terbaik dari Pelita Air yang mendukung manajemen ITDC dalam melaksanakan perjalanan dinas maupun perjalanan menuju destinasi-destinasi wisata lainnya di Indonesia.

Melalui perjanjian kerja sama ini, Pelita Air akan menyediakan sistem pemesanan *corporate* melalui pemberian *corporate account* kepada ITDC. Sistem ini berlaku untuk seluruh rute penerbangan Pelita Air, kecuali untuk penerbangan *code share & interline* untuk *fare* basis domestik dan internasional. Pelita Air juga akan menyediakan segala informasi yang dibutuhkan oleh manajemen ITDC mengenai penerbangan Pelita Air sesuai jadwal penerbangan yang berlaku. •PAS



AP SERVICE

Patra Cirebon Hotel & Convention Adakan Pelatihan & Simulasi Kebakaran

CIREBON, JAWA BARAT - Patra Cirebon Hotel & Convention bekerja sama dengan Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan Kabupaten Cirebon mengadakan pelatihan dan simulasi pemadam kebakaran yang dihadiri oleh Kepala Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan Kabupaten Cirebon, Mohamad Ferry Afrudin dan jajaran manajemen serta tim tanggap darurat.

Patra Cirebon Hotel & Convention membentuk tim tanggap darurat yang beranggotakan perwakilan dari seluruh departemen. Mereka wajib memiliki keterampilan dalam menangani keadaan

darurat, termasuk cara evakuasi dan penggunaan alat pemadam kebakaran, sehingga mereka mampu melakukan penanganan dini apabila sewaktu-waktu terjadi kebakaran.

Pelatihan didahului oleh pemaparan materi yang dilakukan oleh Kepala Bidang Pemadam Kebakaran Kabupaten Cirebon, Engkus Nur Syamsu. Kemudian dilanjutkan dengan simulasi yang dilaksanakan di area hotel berupa tata cara evakuasi. Peserta juga dibekali cara memadamkan api, mulai dari cara menggunakan karung goni yang dibasahkan, menggunakan APAR, dan menggunakan *hydrant*.

Tim Dinas Pemadam Kebakaran Kabupaten Cirebon juga melakukan pengecekan terhadap sistem pengamanan hotel, seperti *heat detector*, *smoke detector*, *fire alarm* serta APAR untuk memastikan seluruh sistem yang ada memenuhi standar dan berfungsi dengan baik.

Manajemen Patra Cirebon Hotel & Convention menyelenggarakan pelatihan dan simulasi kebakaran sebagai bagian dari komitmen untuk memastikan tim tanggap darurat selalu sigap dalam menangani keadaan darurat, guna menciptakan lingkungan yang aman dan nyaman bagi seluruh pengunjung dan karyawan. •PTM



FOTO: PATRA JASA



FOTO: PATRA JASA

Sukses Jadi Mitra Binaan Pertamina, Raja Patin Ekspor Perdana Kerupuk Kulit Ikan Patin

MEDAN, SUMATRA UTARA - Rasa haru dan bangga tampak jelas di wajah Tri Handayani, pemilik CV Raja Patin Indonesia, mitra binaan Pertamina, saat menyaksikan pelepasan ekspor perdana kerupuk kulit ikan patin ke Malaysia, Rabu, 3 Juli 2024. Pengiriman perdana kerupuk kulit ikan patin ini sebanyak 3.800 pack atau 2,5 ton.

"Alhamdulillah, berkat doa serta dukungan semuanya, termasuk Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut, Raja Patin bisa ekspor kerupuk kulit ikan patin ke Malaysia. Pengiriman perdana kerupuk kulit ikan patin ini sebanyak 3.800 pack atau sekitar kuotanya 2,5 ton," ujar Tri Handayani, di Kantor Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP) Medan I.

Ia juga menyampaikan rasa terima kasih kepada Pertamina atas dukungan yang diberikan berupa pendampingan, pelatihan, permodalan, hibah alat usaha, dan diikutsertakan dalam pameran nasional serta internasional.

"Kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Pertamina yang sudah berkali-kali membantu dan membina Raja Patin. Pokoknya kami bangga menjadi mitra binaan Pertamina, *I love Pertamina*," katanya.

Tri Handayani bergabung menjadi mitra binaan Pertamina sejak 2019 dan merupakan alumni UMK Academy 2021. Kini, ia sudah menjadi mitra binaan Pertamina yang sukses dan mandiri sejak 2022. Menurutnya, kunci sukses dalam bisnis, yaitu tekun, gigih dan tidak mudah menyerah.



"Kerupuk kulit ikan Raja Patin ini sudah tersedia di minimarket. Omzet kita sebelum ekspor itu bisa mencapai Rp3 miliar per tahun," ucapnya.

Pejabat (Pj) Gubernur Sumatra Utara (Sumut), Agus Fatoni turut hadir dan memberikan apresiasi atas pelepasan ekspor perdana kerupuk kulit ikan patin tersebut. Ia berharap ekspor ini ke depannya terus ditingkatkan dan UMKM lainnya dapat menyusul untuk naik kelas, *go digital*, dan *go internasional*.

"Saya menghargai dan mengapresiasi ekspor produk UMKM ini. Kemasannya sangat menarik dan rasanya enak. Selamat kepada Raja Patin untuk ekspor perdana kerupuk kulit ikan patin," kata Fatoni.

Hal yang sama diutarakan Area Manager

Comm, Rel & CSR Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut, Susanto August Satria. Ia juga menyampaikan apresiasi terhadap pencapaian Raja Patin. "Kami bangga melihat salah satu mitra binaan kami berhasil menembus pasar internasional. Ini adalah bukti bahwa UMKM Sumatra Utara memiliki potensi besar untuk berkembang dan bersaing di pasar global," kata Satria.

Pelepasan ekspor perdana ini juga diharapkan dapat menjadi inspirasi bagi UMKM lain di Sumatra Utara untuk terus berinovasi dan mengembangkan produk-produknya. Pertamina Patra Niaga akan terus mendukung dan mendorong UMKM dalam mencapai kesuksesan di pasar internasional. **SHC&T SUMBAGUT**



Kilang Pertamina Unit Sungai Pakning Sukses Ciptakan Pelopor Tani Siaga Karhutla

DUMAI, RIAU - Kebakaran hutan dan lahan (Karhutla) yang terjadi pada daerah-daerah di Provinsi Riau, seperti Sungai Pakning telah memberikan dampak yang besar pada aspek lingkungan, sosial, dan ekonomi masyarakat. Terlebih daerah Sungai Pakning kerap menjadi lokasi titik rawan terjadinya karhutla. Hal tersebut salah satunya disebabkan oleh tata cara pengelolaan lahan yang tidak tepat, seperti membuka lahan dengan cara dibakar.

Berbagai upaya telah dilakukan oleh Pemerintah Kabupaten Bengkalis dan berbagai *stakeholders* untuk mengatasi serta meningkatkan kesadaran masyarakat terhadap persoalan tersebut. Salah satunya dilakukan oleh PT Kilang Pertamina Internasional (PT KPI) Unit Sungai Pakning yang terus konsisten menunjukkan kepeduliannya terhadap permasalahan lingkungan dan masyarakat Sungai Pakning, Kabupaten Bengkalis, Riau.

Selain berkontribusi dalam mengelola mitigasi karhutla, sejak 2020, Kilang Pertamina Unit Sungai Pakning berhasil menyulap lahan dampak karhutla seluas 2 hektare di Desa Batang Duku, Kecamatan Bukit Batu menjadi lahan pertanian yang bernilai ekonomi untuk masyarakat. Lahan pertanian tersebut mengembangkan komoditas pertanian sayuran dan tanaman obat keluarga melalui program pertanian hortikultura di lahan gambut, seperti kangkung, cabai, timun, pare, dan kacang panjang.

"Program ini merupakan salah satu dari sekian program yang menunjukkan komitmen dan keseriusan PT KPI Unit Sungai Pakning berkontribusi secara



proaktif membantu masyarakat dan pemerintah daerah setempat, khususnya yang berada di sekitar ring 1 operasional perusahaan," kata Agustiawan selaku Area Manager Communication, Relations, & CSR PT KPI Unit Dumai.

Agustiawan menceritakan program-program yang diinisiasi tersebut merupakan bagian dari bentuk Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) Kilang Pertamina Unit Sungai Pakning dalam mendukung pembangunan yang berkelanjutan serta berbasis pada aspek lingkungan dan pemberdayaan masyarakat.

Sementara itu, sejak 2022, PT KPI Unit Sungai Pakning mulai memfokuskan program tersebut pada pengembangan kawasan pertanian terpadu yang ramah lingkungan pada Kelompok Tani Maju Jaya

bersama masyarakat Desa Batang Duku.

"Kiat ini diupayakan untuk mengubah perilaku petani yang dulunya masih banyak mengelola lahan gambut dengan bertani sawit ataupun lahan pertanian dengan 'merun' atau membakar lahan, dimana berpotensi menjadi pemicu terjadinya karhutla menjadi lebih ramah lingkungan serta menciptakan pelopor tani siaga karhutla gambut," jelas Agustiawan.

Melalui program tersebut, Kilang Pertamina Unit Sungai Pakning mengedukasi kelompok tani dan masyarakat dalam mengelola lahan pertanian dengan inovasi yang ramah lingkungan, memanfaatkan limbah dari penyulingan serai wangi berupa abu bekas pembakaran

LANJUT KE HALAMAN 48 >>

EMPOWERMENT

sebagai upaya dengan meningkatkan kadar unsur hara di tanah.

Lewat program itu juga, Kilang Pertamina Unit Sungai Pakning memperkenalkan pupuk organik cair hasil fermentasi limbah destilasi serai wangi yang bermanfaat untuk merangsang pertumbuhan tanaman hortikultura.

Selain itu, Kilang Pertamina Unit Sungai Pakning mendukung kelompok tani dan masyarakat Desa Batang Duku tentang irigasi teknis menggunakan springkel yang lebih hemat BBM jika dibandingkan dengan irigasi konvensional.

Agustiawan mengatakan, pertanian hortikultura untuk komoditas sayuran dikembangkan dengan sistem paludikultur dan pengaturan tanam dengan sistem poligowo. Kini, hasil panen berupa kangkung telah memenuhi kebutuhan pasar lokal serta diolah menjadi beberapa produk bernilai ekonomis, seperti stik kangkung oleh anggota perempuan Kelompok Tani Maju Jaya Bersama.

Lewat program inovasi pertanian tersebut, PT KPI Unit Sungai Pakning berhasil menciptakan penerima manfaat sebanyak 4.613 orang dan meningkatkan perekonomian kelompok binaan program sebesar 127 persen. Hal ini dibuktikan dengan dengan meningkatnya pendapatan kumulatif omzet usaha pada 2022 sebesar Rp224.576.000 menjadi Rp226.150.000 pada 2023.

Menurut Agustiawan, program tersebut juga berdampak pada peningkatan rata-rata pendapatan seluruh penerima manfaat program perbulan sebesar Rp3.184.722 per orang dan meningkatkan perubahan perilaku para petani sebesar 90 persen. Selain itu, menurut perhitungan kajian *Social Return on Investment* (SROI), program tersebut telah mendapatkan penilaian sebesar 1,34.

“Artinya program ini sudah berhasil terlaksana dan berjalan serta telah memberikan dampak cukup signifikan di kehidupan masyarakat, baik di segi lingkungan, sosial, maupun ekonomi.

Kesuksesan program tersebut berhasil membawa Kilang Pertamina Unit Sungai Pakning meraih penghargaan bergengsi, seperti E2S Proving League dan yang terbaru di ajang Indonesia Social Responsibility (ISRA) 2024 dengan predikat Platinum.

Melalui program ini pula, Kilang Pertamina Unit Sungai Pakning juga telah berkontribusi terhadap poin-poin pada pilar *Sustainable Development Goals* (SDGs), diantaranya poin 1 tentang menghapus kemiskinan, poin 8 tentang pekerjaan layak dan pertumbuhan ekonomi, poin 15 tentang menjaga ekosistem darat, serta poin 17 tentang kemitraan untuk mencapai tujuan.

“Semoga program ini semakin berkembang dan inovatif, sehingga dampak positif yang ditimbulkan semakin bermanfaat bagi masyarakat sekitar,” tutup Agustiawan. •SHR&P DUMAI



FOTO: SHR&P DUMAI



FOTO: SHR&P BALONGAN

Peduli UMKM, Kilang Balongan Beri Bantuan Gerobak Dagang

INDRAMAYU, JAWA BARAT - Kilang Pertamina Balongan melalui Baituzzakah (Bazma) RU VI menyerahkan gerobak dagang beserta isinya kepada empat pedagang UMKM di sekitar wilayah Indramayu.

Penyerahan dilakukan oleh Ketua Bazma RU VI, Ari Wicaksono, yang didampingi pengurus Bazma serta perwakilan pekerja di antaranya M. Maulana K., Mirwan Prasetyo S. dan Hari Pridana di halaman Kantor Bazma, Perumahan Bumi Patra Indramayu.

Pada kesempatan tersebut, Ari berpesan kepada para penerima gerobak agar memelihara gerobak dengan baik, memanfaatkan sesuai peruntukannya dan hanya menjual makanan yang sesuai syariat.

“Saya minta kepada ibu untuk memanfaatkan bantuan ini dengan sebaik-baiknya untuk meningkatkan pendapatan. Tolong dirawat dengan baik, jangan dijual serta jangan lupa untuk menjaga kebersihan lapak dagang untuk menjaga lingkungan tetap bersih,” ujar Ari.

Pada kesempatan yang sama, Muhammad Mahdi selaku perwakilan pengurus Bazma mengatakan bantuan gerobak tersebut berasal dari dana Zakat, Infaq dan Sedekah (ZIS) Pekerja RU VI serta bantuan dari CSR RU VI Balongan.

“Masing-masing pedagang menerima bantuan gerobak, perlengkapan memasak dan isinya serta dana pembinaan Rp4,6 juta sehingga total bantuan yang diserahkan



FOTO: SHR&P BALONGAN

sebesar Rp18,4 juta,” ungkap Mahdi.

Salah satu penerima bantuan, Sovi, mengaku sangat senang mendapat bantuan gerobak dagang. “Saya senang sekali menerima bantuan ini. Semoga nantinya dagangan kami nanti laris manis,” ucap Sovi.

Sovi dan penerima manfaat lainnya juga mendoakan agar para pekerja Kilang Balongan selalu dilindungi dan diberi keselamatan serta mendoakan agar Kilang Balongan selalu beroperasi dengan lancar.

Di tempat terpisah Area Manager

Communication, Relation & CSR Mohamad Zulkifli menyampaikan harapannya agar bantuan tersebut dapat bermanfaat banyak dan menumbuhkan ekonomi usaha mikro dan meningkatkan kesejahteraan pedagang UMKM di Indramayu.

“Kilang Balongan selalu mendukung pemberdayaan masyarakat, baik melalui program-program CSR ataupun bantuan yang bersifat charity, untuk mendukung pembangunan masyarakat Indramayu,” pungkas Zulkifli. •SHR&P BALONGAN

PHR Kembali Buka Program Magang Kerja untuk Putra-Putri Riau

PEKANBARU, RIAU - PT Pertamina Hulu Rokan (PHR) kembali membuka kesempatan magang kerja angkatan (*batch*) ke-5 bagi putra-putri Riau lulusan S1, D4 atau D3. Pendaftaran program magang kerja PHR dibuka pada 3-9 Juli 2024.

Corporate Secretary PHR, Rudi Ariffianto mengatakan, program magang kerja yang telah berjalan sejak 2022 ini memberikan banyak manfaat bagi peserta. Selain dapat pengalaman mengenal dunia kerja, program magang ini juga mampu memberikan keterampilan dalam meningkatkan daya saing para peserta di dunia kerja.

Program magang kerja PHR berlangsung selama 6 bulan dengan penempatan di Riau dan Jakarta. "Setelah mengikuti program magang kerja, para peserta mendapatkan kesempatan dan bekal yang cukup untuk lebih berkembang sekaligus memiliki daya saing yang tinggi di dunia kerja sesuai latar belakangnya masing-masing," ujar Rudi.

Rudi menambahkan, program magang kerja ini terbuka bagi putra dan putri Riau. Nantinya, peserta yang lolos seleksi akan ditempatkan di Riau dan Jakarta sesuai dengan pilihan formasi yang dibuka.

Adapun persyaratan penempatan magang di Provinsi Riau, calon peserta harus kelahiran atau domisili atau asal perguruan tinggi dari Riau. Sedangkan untuk penempatan magang di Jakarta terbuka untuk umum, berasal dari perguruan tinggi dan domisili seluruh



FOTO: SHU-PHR

Indonesia.

Program magang kerja PHR dapat diikuti oleh lulusan S1, D4 dan D3 dibuktikan dengan ijazah atau Surat Keterangan Lulus (SKL), IPK minimal 3.00 dan belum bekerja. Peserta lulus dari perguruan tinggi dengan akreditasi minimal B atau baik sekali.

Selain itu, peserta yang lolos bersedia ditempatkan di seluruh Wilayah Kerja (WK) Rokan PT PHR, sesuai dengan lokasi magang yang dipilih para peserta (Riau/Jakarta).

Tahapan seleksi magang akan

berlangsung dari 10–29 Juli 2024 meliputi seleksi administrasi, tes TPA (*online*), wawancara (*online*) dan tes kesehatan. Lalu pada 26 Agustus 2024 para peserta magang yang lulus seleksi akan melaksanakan *onboarding* dan orientasi. Pada 27 Agustus 2024 program magang angkatan ke-5 dimulai.

Peserta Program Magang Kerja PHR akan mendapat *benefit* berupa uang saku, BPJS kesehatan, BPJS Ketenagakerjaan, dan sertifikat. •SHU-PHR



FOTO: SHU-PHR

Pertama di Indonesia, Pertamina dan Pemprov Sumsel Bangun Taman Rawa dan Tanam 55 Spesies Pohon Langka

PALEMBANG, SUMATRA SELATAN - Pertamina melalui PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Refinery Unit III Plaju berkomitmen untuk mendukung pembangunan berkelanjutan di Sumatra Selatan. Komitmen tersebut diwujudkan dalam dukungan pembangunan Taman Keanekaragaman Hayati di Sumatra Selatan yang telah dilakukan *groundbreaking* bersama Pemprov Sumsel.

Menurut General Manager PT Kilang Pertamina internasional Refinery Unit III Plaju, Yulianto Triwibowo, taman tersebut merupakan tempat konservasi flora langka berbasis tanah rawa di sekitar kompleks Jakabaring Sport Center Palembang, sehingga menjadikannya sebagai taman rawa untuk pelestarian keanekaragaman hayati pertama di Indonesia.

Taman Keanekaragaman Hayati, yang selanjutnya disebut Taman Kehati adalah suatu kawasan pencadangan sumber daya alam hayati lokal di luar kawasan hutan yang mempunyai fungsi konservasi *in-situ* dan/atau *ex-situ*.

"Taman ini bertujuan untuk penyelamatan berbagai spesies tumbuhan asli/lokal yang memiliki tingkat ancaman sangat tinggi terhadap kelestariannya atau ancaman yang mengakibatkan kepunahannya," ujar Yulianto.

Adapun di taman ini nantinya akan terbagi menjadi 87% Area Hijau, 3% Area rendaman, dan 10% infrastruktur.

Yulianto menegaskan, Kilang Pertamina Plaju akan terus bersinergi bersama *stakeholder* terkait dalam mewujudkan tujuan lingkungan yang berkelanjutan.

"Kami merasa sinergi itu sangat penting dalam menciptakan upaya kolektif guna mencapai tujuan kita bersama yakni mewujudkan lingkungan yang berkelanjutan. Oleh sebab itu, ke depannya sinergi bersama *stakeholder* akan terus kita gaungkan sebagai komitmen Kilang Pertamina Plaju mendukung tujuan keberlanjutan," kata dia.

Pj. Gubernur Sumatra Selatan, Elen Setiadi, sangat mengapresiasi keterlibatan dan dukungan penuh Kilang Pertamina Plaju yang turut mendukung penuh rencana revegetasi taman kehati yang rencananya akan memiliki luas 5 hektare di kawasan Jakabaring Sport Center (JSC) itu. "Terima kasih Pertamina telah mau bersama-sama membangun Sumsel," tuturnya.

Menurutnya, revegetasi taman dalam keanekaragaman hayati sudah lama diidam-idamkan.

"Pembangunan taman ini dimulai dari revegetasi dan nanti bukan hanya untuk tujuan pariwisata, tapi lebih mengarah kepada tujuan penjagaan lingkungan, serta agenda pelestarian keanekaragaman hayati, ini merupakan langkah yang sangat baik," kata Elen.

Rencananya, taman tersebut akan dikelola secara multi pihak, terutama Pertamina, DLHP



FOTO: SHR&P PLAJU



FOTO: SHR&P PLAJU

dan pengelola JSC sampai dengan masa kerja sama 5 tahun, dan akan dilembagakan dengan SK dari Pj Gubernur. Jika prospeknya bagus, lahan pengembangan ini akan diperluas hingga total 20 hektare.

Dengan *groundbreaking* pembangunan taman ini, Kilang Pertamina Plaju turut

mendukung ketercapaian tujuan 15 yang tertuang dalam Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB) atau Sustainable Development Goals (SDGs), yakni melindungi, meresrotasi, dan meningkatkan pemanfaatan berkelanjutan ekosistem daratan, serta mengelola hutan secara lestari. •SHR&P PLAJU



FOTO: SHUJELNUSA

Elnusa Hijaukan Area Operasi di Tembilahan

JAKARTA - PT Elnusa Tbk yang tergabung dalam Subholding Upstream Pertamina, kembali melanjutkan *green action* melalui aksi penanaman 100 pohon trembesi di Fuel Terminal Tembilahan, Rabu, 26 Juni 2024. Fuel Terminal Tembilahan yang baru mulai beroperasi pada 2023 merupakan business operation salah satu anak usaha Elnusa, PT Elnusa Petrofin. *Green action* ini merupakan kegiatan lanjutan dari *kick off* penanaman 1.000 pohon trembesi pada 2023 lalu.

Agenda penanaman pohon juga menjadi rangkaian kegiatan *Management Walk Through (MWT)* Direksi Elnusa dan Elnusa Petrofin untuk memastikan *operation excellence* di Elnusa Group berjalan optimal.

Penanaman pohon juga dihadiri Kepala Desa Sungai Gantang, Dhedek Kusnardianto, serta tokoh masyarakat di area Ring 1 Fuel Terminal Tembilahan, Desa Sungai Gantang, Kecamatan Kempas, Kabupaten Indragiri Hilir, Riau.

Menurut Direktur Utama Elnusa, Bachtiar Soeria Atmadja, *green action* merupakan bagian dari upaya mitigasi



FOTO: SHUJELNUSA

LANJUT KE HALAMAN 53 >>

perubahan iklim dan perbaikan kualitas lingkungan dengan memperbanyak area hijau. “Dengan aksi penanaman pohon trembesi kita berharap dapat mendukung upaya dekarbonisasi dalam mengantisipasi perubahan iklim sekaligus mendukung program *Net Zero Emission* tahun 2060,” kata Bachtiar.

Bachtiar menjelaskan, agenda ini menjadi wujud komitmen perusahaan dalam menjaga bumi dengan memastikan penerapan aspek *Environmental, Social, and Governance* (ESG) dan kontribusi terhadap pencapaian *Sustainable Development Goals* (SDGs) pada poin 13, yakni Penanganan Perubahan Iklim.

“Semoga langkah perusahaan ini dapat meningkatkan pemahaman seluruh Perwira Elnusa dan masyarakat tentang pentingnya

bergotong royong atas pelaksanaan program pembangunan hijau lingkungan untuk masa depan,” tambah Bachtiar.

Direktur Utama PT Elnusa Petrofin, Doni Indrawan, juga menyampaikan hal senada. “Kami ingin menjadikan momen ini untuk meningkatkan rasa kepedulian terhadap lingkungan seluruh Perwira dan masyarakat, khususnya yang berada di sekitar Ring 1 Unit Operasi. Mulai dari menciptakan lingkungan hijau demi menekan angka *Net Zero Emission* dan menjaga pola hidup sehat untuk menciptakan generasi yang bersih untuk masa depan,” ujar Doni Indrawan.

Selain melakukan penanaman pohon, Elnusa Group juga memberikan bantuan pembangunan sumur bor untuk sanitasi air bersih di SDN 002 Sungai Gantang

yang diserahkan oleh Direktur Utama Elnusa, Bachtiar Soeria Atmadja kepada Kepala Sekolah SDN 002 Sungai Gantang, Mohammad Arifin.

Kepala Desa Sungai Gantang, Dhedek Kusnardianto, menyampaikan apresiasi kepada Elnusa Group. “Saya berterima kasih kepada segenap direksi dan manajemen Elnusa yang telah melakukan kegiatan penanaman pohon dan memberikan bantuan sarana air bersih bagi Sekolah SDN 002 Sungai Gantang. Semoga kegiatan seperti ini akan terus dilakukan karena berdampak positif bagi masyarakat kami,” tutur Dhedek.

Ia juga berharap, Elnusa dapat memberikan kebermanfaatannya sebagai penggerak energi di wilayah Tembilahan, Indragiri Hilir dan sekitarnya. •SHU-ELNUSA



FOTO: SHU-ELNUSA

PT KPB Luncurkan Program *Biodiversity* untuk Keberlanjutan Keanekaragaman Hayati

PENAJAM PASER UTARA, KALIMANTAN TIMUR - Sebagai bagian dari komitmen perusahaan untuk menjaga lingkungan dan mendukung keanekaragaman hayati di sekitar proyek RDMP Balikpapan dan Lawe-Lawe, PT Kilang Pertamina Balikpapan (KPB) meluncurkan Program Biodiversity di Kantor Desa Girimukti, Kabupaten Penajam Paser Utara (PPU). Inisiatif ini sekaligus menjadi momentum peringatan Hari Lingkungan Hidup Sedunia.

Program ini adalah langkah konkret PT KPB dalam mengelola, meningkatkan, dan memelihara keanekaragaman hayati di sekitar area proyek. VP HSSE PT KPB, Defrinaldo menegaskan komitmen perusahaan dalam menjaga ekosistem yang berada dekat dengan wilayah kerja PT KPB.

"Kami berterima kasih atas partisipasi dan sinergi dari *stakeholder*, khususnya Dinas Lingkungan Hidup (DLH) dan warga Kabupaten PPU. Kami berharap kolaborasi antara semua pihak menjadikan kegiatan ini benar-benar bermakna & bermanfaat untuk keberlanjutan kita semua," ujarnya.

Dalam upaya menjaga dan meningkatkan keanekaragaman hayati, beberapa inisiatif yang dilaksanakan oleh PT KPB, meliputi penanaman 1.000 bibit mangrove di dua lokasi, yaitu Kelurahan Penajam dan Kelurahan Kampung Baru, untuk memulihkan ekosistem mangrove.

PT KPB juga mengulirkan program *Coastal Clean Up* (CCU) dengan melakukan aksi pembersihan pantai untuk menjaga kebersihan

dan kesehatan lingkungan pesisir di Pantai Tanjung Jumlai dan Penajam.

Ada juga program edukasi dan pelatihan berupa sosialisasi perlindungan Keragaman Hayati (KEHATI) dan pelatihan pengelolaan flora dan fauna kepada masyarakat sekitar proyek.

Selain itu, PT KPB berinisiatif untuk menyerahkan 1.260 bibit buah, seperti elai, mangga, jambu air, alpukat, dan durian kepada warga ring 1 di area kerja PT KPB di Lawe-Lawe.

Kepala Dinas Lingkungan Hidup (DLH) Kabupaten PPU, Safwana memberikan apresiasi kepada PT KPB atas inisiatif ini. "DLH Kabupaten PPU menyambut baik dan mengapresiasi langkah nyata PT KPB dalam menjaga ekosistem alam di wilayah Kabupaten PPU. Kami berharap kegiatan ini dapat menjadi contoh bagi perusahaan lain," ujar Safwana.

Kegiatan pembukaan Program Biodiversity ditandai dengan penyerahan bibit pohon oleh VP HSSE PT KPB, VP Construction Area Kerja Lawe-Lawe PT KPB, dan Kepala Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten PPU kepada perwakilan masyarakat, Kelompok Sadar Wisata (Pokdarwis), dan sekolah penerima Adiwiyata Kabupaten PPU.

PT Kilang Pertamina Balikpapan terus berkomitmen untuk mendukung keberlanjutan lingkungan dan keanekaragaman hayati di sekitar wilayah operasionalnya, memastikan bahwa setiap langkah yang diambil memberikan dampak positif bagi lingkungan dan masyarakat sekitar proyek. •SHR&P-KPB





FOTO: SHR&P BALIKPAPAN

Jaga Paru-Paru Dunia, Kilang Balikpapan Tanam 300 Pohon Mangrove

BALIKPAPAN, KALIMANTAN TIMUR - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Balikpapan kembali melakukan aksi tanam mangrove. Kali ini, 300 bibit mangrove ditanam di wilayah RT 85 Kelurahan Muara Rapak bersama anggota Proklim, Lurah Muara Rapak, Relawan Garuda, serta beberapa kader dan warga masyarakat Kelurahan Muara Rapak.

Penanaman dan pelestarian mangrove ini sebagai bagian dari dukungan PT KPI Unit Balikpapan melalui Program Kampung Iklim (Proklim) menuju kategori lestari. Kegiatan ini juga merupakan salah satu bentuk Tanggung Jawab Sosial Lingkungan (TJSL) PT KPI Unit Balikpapan di sekitar wilayah operasional kilang.

Kegiatan dibuka oleh Ketua Proklim Muara Rapak, Prayitno. "Program tanam pohon mangrove sudah tiga tahun berjalan. Penanaman mangrove merupakan salah satu upaya pencegahan sebelum terjadinya bencana, karena kegiatan ini berkelanjutan," ujar Prayitno.

Ia mengungkapkan, setelah ditanam, mangrove terus dirawat agar generasi mendatang bisa merasakan manfaatnya. "Nantinya akan kami jadikan sentral untuk penanaman mangrove, agar mangrove yang sudah ditanam tidak ditinggalkan karena Proklim yang ada di Balikpapan ini akan menjadi acuan untuk di IKN," tambah Prayitno.

Seperti diketahui, mangrove mampu melindungi dari risiko gelombang tinggi,



FOTO: SHR&P BALIKPAPAN

menahan erosi, dan rumah bagi biota laut. Kegiatan penanaman mangrove juga sejalan dengan standar pengelolaan bisnis yang mengutamakan *Environmental, Social, and Governance* (ESG).

Lurah Muara Rapak, Bima Wibisono mengapresiasi kegiatan berkelanjutan ini. Ia berharap ke depannya penanaman ini dapat melibatkan siswa SD dan SMP sebagai bentuk kampanye pelestarian lingkungan kepada generasi penerus. Terlebih sekolah mempunyai program sekolah Adiwiyata sehingga Proklim

dapat aktif berkolaborasi dengan mereka.

Di tempat terpisah, Area Manager Communication, Relations & CSR PT KPI Unit Balikpapan, Dodi Yapsenang menyampaikan, perusahaan sangat mendukung berbagai program pencegahan perubahan iklim. "Program penanaman pohon mangrove ini harus selalu kita galakkan, tidak hanya melakukan penanaman namun pentingnya juga melakukan pemeliharaan agar mangrove yang telah kita tanam ini dapat tumbuh dengan baik dan terjaga," tutup Dodi. ^{SHR&P BALIKPAPAN}

Kilang Kasim Berkomitmen Tekan Aksi Perburuan Liar

SORONG, PAPUA BARAT DAYA - Sebagai bentuk kepedulian terhadap pelestarian alam di tanah Papua, PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) RU VII Kasim menyelenggarakan *roadshow* Keanekaragaman Hayati.

Kegiatan tersebut berkolaborasi dengan Balai Besar Konservasi dan Sumber Daya Alam (BBKSDA) Papua Barat serta Fauna & Flora (F&F), organisasi nonpemerintah bidang perlindungan satwa liar dan habitatnya.

Roadshow dilaksanakan di dua kampung yang diikuti oleh seluruh stakeholder di Distrik Seget. Kegiatan itu juga melibatkan siswa SMAN 6 Kabupaten Sorong sebagai upaya menumbuhkan semangat generasi muda untuk peduli terhadap kondisi alam.

Dalam kesempatan itu, BKSDA Papua Barat menyosialisasikan jenis satwa langka yang dilindungi agar tidak diburu. "Kami mengimbau masyarakat tidak melakukan pemanfaatan hasil alam dengan cara merusak, seperti menangkap ikan dengan bom atau racun," kata Kabid Teknis KSDA BBKSDA Papua Barat, Tasliman.

Menurutnya, tanah Papua selayaknya surga kecil yang jatuh ke bumi. Kekayaan alam dan anugerah burung-burung asli Papua membuat banyak orang berkunjung dan mengamatinya. "Bahkan burung cendrawasih yang merupakan satwa endemik Papua disebut burung surga karena keelokan parasnya," ujar Tasliman.

Wilayah Papua Barat Daya diperkirakan menjadi habitat cendrawasih botak (*Cicinnurus Respublica*) sebagai identitas Papua Barat Daya. "Ada juga yang



menyebutnya cendrawasih wilson. Karena itu, kita harus bangga dan bersama menjaga alam ini agar kondisinya tetap lestari," tegasnya.

Selanjutnya, Yanuar Isac selaku Programe Manager F&F memaparkan pemanfaatan alam dan hutan secara lestari yang menitikberatkan aspek keberlanjutan. Hal ini bisa diawali penggalian potensi sumber daya alam untuk menentukan skema pengembangan. "Hutan Papua memiliki lebih dari 13 ribu jenis tumbuhan yang 68% di antaranya merupakan tumbuhan endemik dan berpotensi besar untuk dikembangkan," kata Yanuar.

Area Manager Commrel, CSR & Compliance Kilang Kasim, Ferdy Saputra menyatakan melalui kegiatan Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) ini, pihaknya mendukung program yang berkontribusi pada 17 tujuan

Sustainable Development Goals (SDG's). "Terlebih Distrik Seget ini merupakan salah satu remote area perusahaan," jelasnya.

Ferdy menjelaskan, selain memberi dukungan, pihaknya berusaha melakukan konservasi keanekaragaman hayati secara eksitu melalui penangkaran rusa (*Rusa timorensis*) dan burung mambruk biat (*Goura cristata*).

"Kedua satwa ini merupakan satwa yang terancam punah," jelas Ferdy.

Roadshow Keanekaragaman Hayati ditutup dengan pemasangan bersama papan larangan perburuan liar. "Semoga masyarakat semakin bijak dalam memanfaatkan hasil alam, agar generasi mendatang masih bisa menikmati berbagai satwa di surga kecil tanah Papua ini," pungkas Ferdy. •SHR&P KASIM





FOTO: SHR&P BALONGAN

Goes to Campus, Kilang Balongan Kenalkan Alat Pemadam Khusus ke Mahasiswa ITPB

BALONGAN, JAWA BARAT - Dalam rangka menyemarakkan peringatan Hari Pemadam kebakaran Internasional atau International Firefighters Day (IFFD), PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Refinery Unit VI Balongan menggelar kegiatan *Fire Goes to Campus* melalui Bagian Emergency and Insurance-HSSE RU VI. Kegiatan dilaksanakan di Kampus Institut Teknologi Petroleum Balongan (ITPB).

Pjs. Section Head Emergency and Insurance RU VI, Yogi Wardana mengatakan, selain sebagai bentuk penghormatan dan penghargaan kepada para petugas pemadam kebakaran atas jasa-jasa mereka, kegiatan dimaksudkan untuk menyosialisasikan bahwa Kilang Pertamina Balongan sebagai industri migas yang memiliki risiko tinggi terjadinya insiden.



FOTO: SHR&P BALONGAN

Untuk mitigasi hal tersebut, Kilang Pertamina memiliki pekerja yang bertugas sebagai pemadam kebakaran dan perannya sangat penting dalam menjaga agar kebakaran tidak terjadi, atau jika terjadi insiden bisa cepat tertangani sesuai SOP perusahaan.

"Kami harap *fire goes to campus* ini bisa memberikan wawasan tentang equipment dan peran pemadam kepada mahasiswa," terang Yogi.

Sementara itu, Rektor ITPB DR. Ir. H. Hanifah Handayani, MT, dalam kesempatan tersebut menyampaikan apresiasi atas kegiatan *fire goes to campus* yang digelar untuk mahasiswanya, terutama pada prodi *Fire and safety* dan rekayasa Keselamatan kebakaran.

Menurut Hanifah, melalui kegiatan lapangan yang dilakukan Kilang Pertamina Balongan ini dapat memberikan gambaran bagaimana sistem dan peralatan pemadam yang dimiliki Kilang Balongan dan ini selaras dengan mata kuliah di kampus ITPB.

"Kami harap ini memberikan semangat dan motivasi kepada mahasiswa untuk semakin meningkatkan kompetensi dan berharap kelak bisa menjadi bagian pekerja Kilang Pertamina Balongan," terang Hanifah.

Dalam kegiatan ini, mahasiswa mendapatkan materi terkait *tools and equipment* atau peralatan pemadam kebakaran di Kilang Balongan yang disampaikan oleh Shift Supervisor Fire Brigade RU VI, Agus Hariyanto.

Dalam pemaparannya, Agus menerangkan saat ini Kilang Balongan dilengkapi dengan *Fire Truck* yang berfungsi membawa media pemadam seperti air, foam, dan dry chemical. Kilang Balongan juga memiliki *Fire Truck Bronto* (mobil tangga) yang dikhususkan beroperasi untuk pemadam di ketinggian. Selain itu, Kilang Balongan juga dilengkapi HCFM (*High Capacity Foam Monitor*), *Portable Fire Pump*, *Springler Area Proses*, hingga yang umum disebut APAR (Alat Pemadam Api Rangan). •SHR&P BALONGAN

Peduli Sesama, Patra Bandung Hotel Gelar Donor Darah

BANDUNG, JAWA BARAT - Patra Bandung kembali mengadakan kegiatan rutin donor darah, Selasa, 25 Juni 2024.

Kegiatan donor darah ini menjadi kegiatan tahunan yang dilakukan oleh Patra Bandung Hotel bekerja sama dengan Palang Merah Indonesia Kota Bandung, Fatigon, dan H2 Health & Happiness.

Kegiatan donor darah diikuti 52 calon pendonor dan yang berhasil lolos memenuhi kriteria sebanyak 36 pendonor yang menghasilkan 36 kantong darah.

Dalam kegiatan donor darah ini, GM Patra Bandung Hotel, Deni Somantri turut berpartisipasi mendonorkan darahnya. "Kami dari Patra Bandung Hotel peduli terhadap kesehatan. Tidak harus menjadi anggota keluarga, seseorang dapat mendonorkan darah untuk kepentingan sesama," ujarnya.

Kegiatan donor darah ini bertujuan untuk memfasilitasi pekerja dan mitra kerja di lingkungan Patra Bandung Hotel dan kepedulian Patra Bandung terhadap kesehatan masyarakat sekitar dan *customer*.



Peserta donor yang berpartisipasi di antaranya peserta *meeting* ada dari Kilang Pertamina International (KPI), Kementerian Pertanian, dan Hotel Daun Residence Bandung.

Selain donor darah ada juga kegiatan lainnya yang bisa diikuti oleh masyarakat umum secara gratis, yaitu *screening* kesehatan dan pemeriksaan mata. •PATRA JASA





COMING SOON



LIQUIDITY CONTROL TOWER

What is Payment Workflow Stream?

Sentralisasi Proses Pembayaran Pertamina Grup dengan simplifikasi proses melalui digitalisasi dan otomasi untuk meningkatkan *operational excellency*

Navigating the Liquidity for Optimum One Pertamina Financial Strategy

www.pertamina.com

Corporate Finance | Treasury | Enterprise IT





KENALAN YUK DENGAN PANTAI KLAYAR SALAH SATU DESTINASI ANDALAN DI JAWA TIMUR

Jawa Timur memiliki beragam ikon wisata menarik yang dikenal luas oleh masyarakat Indonesia. Mulai dari wisata kuliner yang menggugah selera hingga beragam peninggalan sejarah perjuangan bangsa. Disamping itu, ternyata wilayah ini juga menyimpan segudang keindahan alam yang tak kalah mempesona. Salah satunya terdapat di Pantai Klayar, sebuah pantai yang dikenal akan keunikan karang dan pemandangannya, yang juga turut dikenal berkat lagu “Pantai Klayar” yang dipopulerkan oleh penyanyi kenamaan Didi Kempot.

Saat mengunjungi pantai yang satu ini, mata kita akan dimanjakan dengan pemandangan indah yang memadukan susunan karang yang megah, birunya air yang jernih serta hamparan pasir putih yang memukau. Seluruh keindahan tersebut juga dapat kita nikmati dengan menaiki gardu pandang yang terdapat di bukit karang dekat sisi pantai. Satu hal yang membedakan Pantai Klayar dengan pantai-pantai lainnya adalah karena adanya lokasi bernama “Seruling Samudera”, yang sesungguhnya merupakan celah batu karang yang akan mengeluarkan suara desingan ketika celah tersebut diterjang oleh besarnya ombak laut. Berbicara soal ombak, Pantai Klayar dikenal memiliki ombak dan arus yang cukup besar. Maka dari itu, tidak direkomendasikan bagi siapapun untuk berenang di wilayah pantai ini.

Pantai Klayar sendiri berlokasi di Desa Sendang, Kecamatan Donorojo, Kabupaten Pacitan, Provinsi Jawa Timur. Pantai ini sendiri berada di sisi selatan Jawa Timur

dan berbatasan dengan wilayah kabupaten Wonogiri di Jawa Tengah, menjadikannya dapat ditempuh dengan dua cara, yakni dari Surabaya maupun Yogyakarta. Jika berangkat dari Surabaya, perjalanan ke Pantai Klayar dapat ditempuh dalam waktu sekitar 5 jam via jalur Tol Ngawi-Kertosono menggunakan kendaraan pribadi. Namun yang menarik, perjalanan ke Pantai Klayar dapat ditempuh dalam waktu yang lebih singkat yakni sekitar 3 jam apabila berangkat dari Yogyakarta. Untuk bisa mencapainya kamu bisa memilih melewati jalur Wonosari maupun Gunungkidul untuk menuju arah Pathuk, kemudian kamu bisa pergi ke arah Pracimantoro hingga sampai ke daerah Punung. Dari Punung maka kamu akan menemukan papan penunjuk arah menuju Pantai Klayar.

Jika kamu ingin pergi ke Surabaya dan Yogyakarta untuk mengunjungi Pantai Klayar, kamu bisa mempercayakan perjalananmu ke Pelita Air yang akan mencerahkan perjalananmu sebagai *medium service airline* sesuai Permenhub No.185 tahun 2015 dan Permenhub No.30 tahun 2021. Khusus tujuan Surabaya, Pelita Air menyediakan layanan *Premium Class* yang akan memberikan kemudahan serta kenyamanan ekstra melalui berbagai fasilitas seperti *priority check-in & boarding, free lounge, gratis bagasi hingga 25kg, hot meals, USB & adapter power plugs, serta in-flight entertainment* yang akan membuat perjalananmu makin tak terlupakan bersama Pelita Air! PELITA AIR





FOTO: PATRA JASA

Auto Tips Prima: Panduan Lengkap Jenis-Jenis Mobil yang Cocok untuk Kebutuhan

Berbeda bentuk mobil, berbeda pula fungsinya. Memilih mobil yang sesuai dengan kebutuhan mobilitas merupakan langkah penting untuk memastikan kenyamanan dan efisiensi dalam penggunaannya. Terdapat berbagai jenis mobil yang memiliki fungsi berbeda-beda yang diciptakan sesuai dengan kebutuhan mobilitas pengemudinya. Yuk simak artikel kali ini untuk mempelajari lebih lanjut tentang perbedaan dan kegunaan dari berbagai jenis mobil yang tersedia di pasaran.

1. SUV (Sport Utility Vehicle)

Jenis mobil yang pertama adalah *Sport Utility Vehicle* atau SUV, jenis ini adalah pilihan populer bagi mereka yang membutuhkan kendaraan serbaguna dengan kemampuan mesin dengan performa tinggi. Selain itu SUV juga dilengkapi dengan ruang kabin yang luas dan tinggi serta kemampuan untuk mengatasi medan yang cukup berat seperti tanjakan dan juga tanah, mobil ini cocok bagi anda yang telah berkeluarga dan menyukai petualangan di luar ruangan. Beberapa merek SUV yang sangat digemari oleh masyarakat Indonesia adalah Toyota Fortuner, Hyundai Palisade dan Mitsubishi Pajero.

2. MPV (Multi-Purpose Vehicle)

Selanjutnya terdapat *Multi-Purpose Vehicle* (MPV). Mobil ini adalah pilihan yang ideal untuk keluarga atau pengguna yang membutuhkan ruang tambahan untuk penumpang dan barang bawaan. Dikenal dengan fleksibilitasnya, MPV menawarkan kursi yang nyaman dan konfigurasi interior yang dapat mudah disesuaikan tergantung tujuan penggunaan. Merek mobil MPV yang paling digemari seperti Toyota Avanza, Mitsubishi Xpander, Honda BRV dan juga Toyota Kijang Innova.

3. Sedan

Sedan merupakan kendaraan serbaguna yang dirancang untuk kegunaan sehari-hari dan perjalanan jarak jauh. Dikenal akan kenyamanan dan efisiensinya, sedan menawarkan perpaduan halus antara performa yang handal dan ruang kabin yang elegan. Tak heran, mobil ini juga menjadi favorit di para kalangan eksekutif di perusahaan dan kalangan anak muda yang menginginkan gaya hidup *trendy*.

Contoh merek jenis mobil ini adalah Mercedes Benz E 300, Toyota Camry, serta Toyota Corolla Altis.

4. Mobil Sport

Bagi para penggemar otomotif, tentunya memiliki sebuah mobil *sport* adalah impian setiap orang. Mobil *sport* menawarkan performa tinggi dan pengalaman mengemudi yang dinamis. Selain itu, jenis mobil ini dirancang khusus untuk kecepatan tinggi dan kelincahan, mobil *sport* cocok untuk penggemar otomotif yang mencari sensasi berkendara yang mengasyikkan. Beberapa mobil yang paling populer adalah Ferrari, Lamborghini Porsche dan Ford Mustang.

5. Mobil Off-Road

Sulitnya berbagai medan dapat dilalui oleh jenis Mobil *off-road*. Biasanya mobil ini memiliki roda penggerak 4X4 yang memungkinkan pengemudi untuk melibas segala jenis medan yang menantang, mulai dari tanjakan curam hingga tanah berlumpur.

Dengan kemampuan *off-road* yang unggul dan perlengkapan khusus, mobil ini cocok untuk petualangan di alam bebas dan lintasan ekstrem. Terdapat beberapa jenis mobil *off-road* yang laku keras di pasaran yaitu Toyota Land Cruiser, Suzuki Jimny.

LANJUT KE HALAMAN 61 >>

6. Mobil Convertible

Mobil *convertible* menawarkan pengalaman berkendara yang unik dengan atap yang bisa dilipat atau dilepas. Mobil ini cocok untuk meningkatkan pengalaman berlibur bersama pasangan dan juga keluarga. Mobil *convertible* adalah pilihan yang populer di musim panas, dengan pengalaman berkendara yang unik, mobil ini menjadi pilihan utama untuk menikmati cuaca cerah dan menciptakan momen tak terlupakan.

Pengalaman berkendara Mobil *convertible* dapat ditemukan pada mobil seperti Maserati GranCabrio, Mercedes Benz SL-Class, serta Bentley Continental.

7. Station Wagon

Station wagon adalah kombinasi antara sedan dan SUV, mobil ini menawarkan ruang kargo yang luas dan fleksibilitas yang tinggi. Mobil station wagon adalah pilihan yang praktis dan serbaguna. Didesain untuk kebutuhan sehari-hari dan petualangan keluarga, mobil ini menjadi pilihan yang cerdas dan serbaguna bagi mereka yang mengutamakan fungsionalitas dalam setiap perjalanan. Contoh Mobil Station Wagon yang cukup populer di Indonesia adalah Mazda 6 Estate, Mercedes Benz E-Class, serta Suzuki Karimun Wagon R.

8. Pickup & Double Cabin

Bagi yang memiliki usaha jual-beli atau mobilitas yang tinggi dalam mengangkut berbagai barang, jenis mobil *pickup* dan *double cabin* adalah pilihan ideal untuk pengguna yang membutuhkan kapasitas angkut yang besar. Selain itu, jenis mobil ini juga dikenal dengan kekuatan dan ketangguhannya, mobil ini cocok untuk pekerjaan berat dan aktivitas *outdoor* jarak jauh. Merek mobil jenis ini antara lain Hilux Single & Double Cabin serta Triton Single Cabin & Double Cabin.

9. Mobil Elektrik

Seiring dengan berkembangnya teknologi, saat ini berbagai kendaraan telah beralih ke penggunaan energi ramah lingkungan, termasuk dengan mobil elektrik yang saat ini tengah naik daun di pasaran. Mobil elektrik adalah alternatif ramah lingkungan karena menggunakan baterai untuk menyuplai tenaga. Dengan nol emisi dan biaya operasional yang rendah, mobil ini cocok untuk pengguna yang peduli lingkungan dan mencari solusi transportasi yang ramah lingkungan. Contoh mobil elektrik saat ini adalah Hyundai Ionic, Nissan Lead dan juga Wuling Air EV.

10. Mobil Hybrid

Mobil *hybrid* menjadi solusi bagi mereka yang mencari efisiensi tinggi dan emisi rendah dalam satu paket. Mobil ini menggabungkan mesin berbahan bakar bensin dan baterai. Mobil *Hybrid* menawarkan keseimbangan untuk performa dan efisiensi energi, cocok untuk pengguna yang peduli dengan lingkungan tanpa mengorbankan pengalaman berkendara yang memuaskan. Beberapa contoh mobil *hybrid* yang sering ditemui di jalanan Indonesia adalah Nissan Kicks, Toyota Kijang Innova Zenix Hybrid, serta Toyota Camry Hybrid.

Dengan memahami perbedaan antara berbagai jenis mobil, Anda dapat membuat pilihan yang sesuai dengan gaya hidup dan kebutuhan. Prima Armada Raya menyediakan berbagai jenis mobil untuk sewa jangka pendek maupun panjang. Temukan solusi transportasi yang tepat untuk kebutuhan Anda dengan Prima Fleet Services. Segera manfaatkan layanan penyewaan transportasi kami dengan skema yang sesuai: Kontrak Jangka Panjang untuk masa sewa 1 tahun atau Kontrak Jangka Pendek untuk masa sewa kurang dari 1 tahun. Segera temukan mobil yang tepat untuk memenuhi kebutuhan mobilitas Anda dengan Prima Armada Raya! PATRA JASA



MyPERTAMINA

Cara lebih mudah nikmati produk & layanan terbaik Pertamina

Easier way to enjoy the best products and services from Pertamina

Keuntungan luar biasa point reward MyPertamina
Extraordinary benefits of MyPertamina Point Reward

Hadiah eksklusif
Exclusive gifts



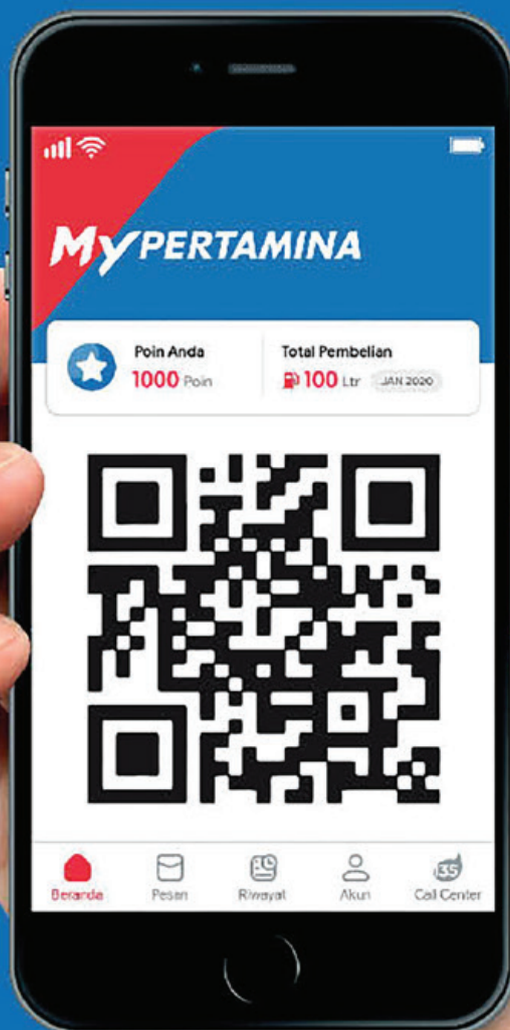
Voucher pemeriksaan kesehatan
Health check vouchers



Voucher executive lounge bandara & hotel
Vouchers for airport and hotel's executive lounges



Cashback LinkAja
LinkAja cashback



Beli BBM & LPG bisa cashless
Cashless purchase of fuel & LPG



Dapatkan Point Reward pada setiap transaksi
Receive Point Reward for every transaction



Pembayaran BBM & LPG dengan LinkAja
Payment for fuel & LPG with LinkAja



Temukan SPBU & outlet LPG terdekat
Find the nearest gas stations and LPG outlets



Layanan Call Center 135 selama 24 jam
24/7 Call Center 135

Download dan terus gunakan aplikasi MyPertamina untuk nikmati hidup lebih mudah!

Download and keep using MyPertamina app to make your life easier!

