



71 Halaman
Terbit Setiap Senin

17 Juni 2024
No. 24 TAHUN LX

PERTAMINA

energia

weekly

TERUS TUMBUH, BUKTIKAN KINERJA BERKELANJUTAN



20

PASTIKAN KEAMANAN PASOKAN ENERGI, KOMUT DAN DIRUT PERTAMINA TURUN LANGSUNG CEK KESIAPAN DI LAPANGAN

51

DUKUNG PELESTARIAN EKOSISTEM SUNGAI CILIWUNG, PERTAMINA GULIRKAN PROGRAM GERBANG BIRU CILIWUNG

Quotes of The Day

Sustainable development is the pathway to the future we want for all. It offers a framework to generate economic growth, achieve social justice, exercise environmental stewardship and strengthen governance.

Ban Ki-moon

Capaian 2023, Pertamina Raih Laba Rp72 Triliun

JAKARTA - Sepanjang tahun 2023, PT Pertamina (Persero) mencatatkan laba total sebesar US\$4,77 miliar atau sekitar Rp72,7 triliun (asumsi kurs Rp15.255 per US\$1). Perolehan laba tersebut naik 17% dibanding laba tahun 2022.

Kinerja positif keuangan Pertamina juga terlihat pada EBITDA atau pendapatan sebelum bunga, pajak, depresiasi, dan amortisasi sebesar US\$14,36 miliar. Angka ini naik 6 persen dibanding EBITDA di tahun 2022. Sementara, pendapatan konsolidasian tahun 2023 adalah sebesar US\$75,79 miliar.

Direktur Utama PT Pertamina (Persero), Nicke Widyawati menjelaskan, sejak restrukturisasi organisasi, tren kinerja keuangan konsolidasian Pertamina positif dan terus meningkat dari tahun ke tahun. Di sisi lain, kinerja operasional di seluruh lini baik holding dan subholding juga semakin solid dan andal.

"Pertamina berhasil mengelola operasinya untuk mempertahankan pertumbuhan laba. Kinerja keuangan pada tahun 2023 meningkat dibandingkan tahun 2022 karena pengelolaan efisiensi, optimalisasi biaya, liabilitas, dan pembayaran kompensasi," ungkap Nicke.

Menurut Nicke, restrukturisasi holding subholding tetap berhasil mengedepankan

peran kolaborasi aktif melalui orkestrasi sejumlah inisiatif strategis di sektor finansial. Selain melakukan *cost optimization*, upaya penghematan biaya bunga, strategi transaksi lindung nilai valuta asing, suku bunga, dan komoditas, serta upaya memitigasi risiko valas dan kredit berhasil menghindarkan potensi kerugian serta menciptakan kontribusi sekitar US\$1,1 miliar.

Kinerja keuangan Pertamina yang positif, tambahnya juga tidak terlepas dari dukungan Pemerintah yang tercermin pada pembayaran kompensasi harga selama tahun 2023, mencapai Rp119,31 triliun (di luar pajak). "Kami sangat mengapresiasi Pemerintah yang terus mendukung Pertamina secara konsisten melalui revisi peraturan yang memungkinkan pembayaran lebih cepat, penyesuaian harga produk, dan peningkatan anggaran," imbuhnya.

Tidak hanya dari aspek keuangan, kinerja operasional Pertamina yang ditopang oleh enam subholding dan anak usahanya juga bertumbuh.

Sementara, di sektor ESG, Nicke juga menegaskan komitmen Pertamina dalam mengejar target pengurangan emisi gas rumah kaca sebesar 32% pada tahun 2030. Hal ini dimaksudkan untuk berkontribusi

dalam mitigasi perubahan iklim, serta untuk mendukung pencapaian *Net Zero Emission* (NZE) Pemerintah Indonesia. Pencapaian pertumbuhan aspek ESG (*environmental, social, governance*) Pertamina terlihat pada skor Pertamina per 1 Desember 2023 menjadi 20,7 (*Medium Risk*) atau naik dari sebelumnya 22,1 (*Medium Risk*). Adapun skor Sustainalytics yang lebih rendah mencerminkan tingkat risiko yang lebih baik.

"Peringkat risiko ESG Pertamina naik menjadi peringkat satu dunia dalam sub-industri Integrated Oil and Gas dari 61 perusahaan dunia," ujarnya.

Vice President Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso menambahkan, Pertamina mengatasi berbagai tantangan tahun 2023 dengan berbagai upaya, sebagai wujud komitmen Pertamina untuk menjaga kinerja perusahaan baik operasional dan finansial sekaligus menjaga ketahanan energi nasional.

"Dengan dukungan dari semua stakeholder, Pertamina mampu mencapai kinerja yang bertumbuh pada 2023. Pada tahun 2024 ini, kami akan terus berupaya menjaga kinerja positif dan memberikan manfaat untuk masyarakat," pungkas Fadjar. ^{PTM}

Financial Excellence

Capaian Laba Tertinggi sepanjang Sejarah Pertamina

Net Profit: US\$4,77 Miliar

Naik 17% dibanding laba tahun 2022.

EBITDA: US\$14,36 Miliar

Naik 6% dibanding tahun 2022.

Revenue: US\$75,79 Miliar

Kontribusi Program *Cost Optimization*

US\$1,10 Miliar

(Tidak termasuk cost avoidance)

ESG Rating Terbaik No 1 Dunia

Subindustri Minyak & Gas Terintegrasi

20,7 Medium Risk

Tahun 2023, Pertamina Kontribusi Rp425 Triliun pada Penerimaan Negara

JAKARTA - Sepanjang tahun 2023, PT Pertamina (Persero) berkontribusi hingga Rp425,5 triliun kepada penerimaan negara. Kontribusi tersebut berasal dari pembayaran pajak dan dividen. Sebagai BUMN, Pertamina berkomitmen turut menggerakkan perekonomian nasional, sehingga taat pembayaran pajak menjadi salah satu hal yang dijalankan.

“Kontribusi kami terhadap penerimaan fiskal ini seiring dengan pertumbuhan bisnis Pertamina yang baik. Kami meyakini, komitmen Pertamina untuk menjalankan praktik bisnis yang bertanggung jawab, termasuk pada kepatuhan pada aturan perpajakan, mencerminkan kemampuan Pertamina dalam pengelolaan keuangan yang sehat dan menjalankan tata kelola perusahaan yang baik,” jelas Vice President Corporate Communication Pertamina, Fajar Djoko Santoso.

Kontribusi penerimaan negara dari Pertamina terdiri dari pembayaran pajak sebanyak Rp224,53 triliun, yakni Pajak Penghasilan (PPh), pajak dibayar dimuka, pajak pertambahan nilai (PPN) keluaran, custom atau bea masuk, dan pajak daerah.

Selain pajak, penerimaan lain yakni Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) sebesar Rp66,17 triliun, dividen dan signature bonus sebesar Rp14,03 triliun.



FOTO: PTM

Kontribusi lain yang diberikan Pertamina adalah dalam bentuk Minyak Mentah dan Kondensat Bagian Negara (MMKBN) yang pada tahun 2023 mencapai Rp120,63 triliun.

Sementara itu, selain taat pajak, Pertamina juga berkontribusi pada implementasi program kewajiban Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN). Sepanjang 2023, Pertamina Group berhasil menyerap TKDN sebesar Rp374 triliun, atau mencapai

47% dari total TKDN BUMN secara nasional. Komitmen Pertamina dalam TKDN bertujuan untuk mendorong bertumbuhnya industri dalam negeri.

“Dengan kontribusi Pertamina kepada negara dan industri ini, diharapkan dapat mendukung *multiplier effect* yang positif bagi masyarakat, menggerakkan industri di Tanah Air dan mendorong perekonomian nasional,” tutup Fajar. •PTM

KONTRIBUSI PERTAMINA PADA PENERIMAAN NEGARA

Rp425,5 Triliun

Kontribusi PT Pertamina (Persero) kepada penerimaan negara yang terdiri atas:

- ◆ **Rp224,53 Triliun**
Permbayaran Pajak Penghasilan (PPh), pajak dibayar dimuka, pajak pertambahan nilai (PPN) keluaran, custom atau bea masuk, dan pajak daerah.
- ◆ **Rp66,17 Triliun**
Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP)
- ◆ **Rp14,03 Triliun**
Dividen dan signature bonus
- ◆ **Rp120,63 Triliun**
Minyak Mentah dan Kondensat Bagian Negara (MMKBN)



Kinerja 2023: Operasional Pertamina Tumbuh di Segala Lini Bisnis, Sukses Jalankan Penugasan Pemerintah

JAKARTA- Pasca restrukturisasi organisasi pembentukan Holding dan Subholding, kinerja PT Pertamina (Persero) sepanjang tahun 2023 terus meningkat. Tantangan global, terutama dengan penurunan harga minyak dunia dan pelemahan nilai tukar, berhasil dilalui dengan baik oleh Pertamina melalui pengelolaan operasional yang semakin efisien serta dilakukannya optimalisasi manajemen keuangan.

“Sejak restrukturisasi organisasi, kinerja operasional seluruh lini bisnis, baik holding dan subholding juga semakin solid dan andal. Seiring dengan pertumbuhan operasional, capaian keuangan pun meningkat berkat efisiensi, optimalisasi biaya, manajemen liabilitas, serta komitmen penyelesaian piutang pemerintah kepada Pertamina,” ungkap Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, usai Rapat Umum Pemegang Saham Tahunan (RUPST) Perseroan Tahun Buku 2023, yang dilaksanakan di Kementerian BUMN, Jakarta,

Senin, 10 Juni 2024.

Melalui Subholding Hulu, produksi minyak dan gas (migas) bertumbuh 8% dari tahun 2022 sebesar 967,4 juta barel setara minyak per hari (*million-barrel oil per day/MBOEPD*) menjadi 1.044 MBOEPD pada 2023. Produksi tersebut dialokasikan untuk kebutuhan energi nasional, dimana dari 24% blok dalam negeri yang dikelola Pertamina berkontribusi terhadap pasokan minyak dan gas nasional sebanyak 69% dan 34%. Pada tahun 2023, Pertamina juga melakukan 6 akuisisi blok, termasuk Blok Masela, Blok Bunga dan Peri Mahakam.

Dari Subholding Pengolahan dan Petrokimia, produksi kilang meningkat 2% dari tahun dari 333 juta barel (BBL) di tahun 2022 menjadi 341 juta BBL pada tahun 2023. Program *Refinery Development Master Plan (RDMP)* Balikpapan telah mencapai 84% per akhir Desember 2023, serta keberhasilan lain seperti inovasi produk energi ramah lingkungan berupa *sustainable aviation fuel (SAF)*, Biosolar

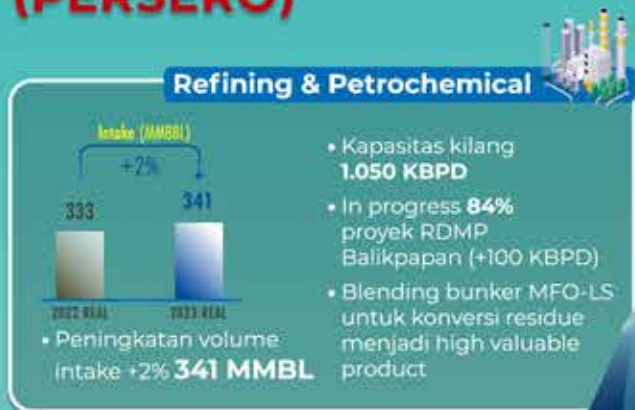
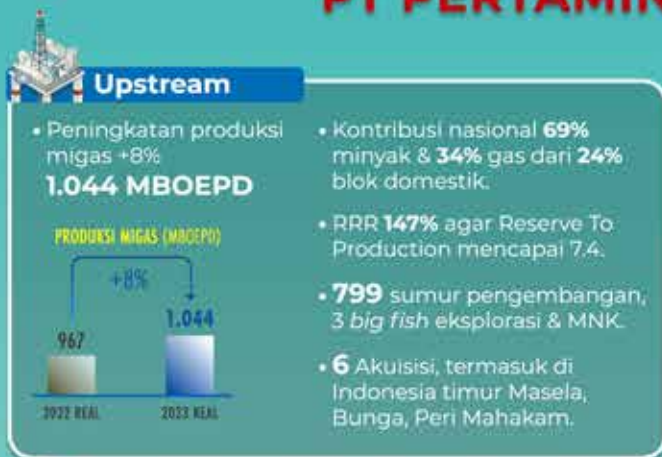
B35, dan Pertamina Green.

Sementara pada bisnis pemasaran dan niaga, melalui subholding Commercial & Trading, realisasi penjualan produk BBM dan non-BBM juga meningkat, yakni dari 98 juta kiloliter (KL) di tahun 2022 menjadi 100 juta KL di tahun 2023. Selain itu, Pertamina Patra Niaga telah mulai menyalurkan BBM ramah lingkungan Pertamina Green 95, Biosolar 35. Pertamina, di tahun 2023 terus menjalankan program BBM 1 Harga, One Village One Outlet (OVOO) dan Pertashop di seluruh wilayah Indonesia, yang hingga akhir tahun 2023 telah mencakup 98% wilayah.

“Sebagai lini bisnis yang berhubungan dengan konsumen, Pertamina terus mengoptimalkan pemanfaatan digitalisasi secara terintegrasi, mulai dari distribusi hingga layanan, sehingga proses bisnis sektor ini

LANJUT KE HALAMAN 5 >>

CAPAIAN OPERASIONAL 2023 PT PERTAMINA (PERSERO)



dapat menghasilkan efisiensi yang signifikan bagi Pertamina,” jelas Nicke.

Subholding Gas juga berhasil meningkatkan penjualan gas dari 327 ribu BBTU (*billion british thermal unit*) di tahun 2022 menjadi 337 ribu BBTU di tahun 2023. Kenaikan ini didorong oleh pertumbuhan permintaan dari sektor industri, komersial dan rumah tangga. Sementara itu, jaringan gas (*jargas*) pada tahun 2023 bertambah 55 ribu, atau secara akumulasi menjadi 820 ribu sambungan rumah tangga (SRT). Sementara, transmisi gas meningkat sekitar 8% dari 493 Miliar SCF di tahun 2022 menjadi 532 Miliar SCF di tahun 2023.

Subholding Integrated Marine Logistics (SH IML) juga mencatatkan kinerja yang positif di sepanjang 2023. Transportasi kargo Pertamina meningkat 3% dari tahun sebelumnya yakni dari 157 juta KL di tahun 2022 menjadi 161,4 juta KL di tahun 2023. SH IML saat ini mengoperasikan 784 tanker serta *supported vessels* di domestik dan 50 rute internasional. Sebagian besar kapal milik Pertamina juga telah menggunakan desain EcoShip, yang berdampak pada penurunan emisi dan efisiensi bahan bakar hingga 8%.

Adapun di sisi subholding Pertamina New & Renewable Energy (PNRE), produksi listrik dari energi baru terbarukan, termasuk panas bumi naik 17% dari 4.658 giga watt hour (GWh) di tahun 2022 menjadi 5.452 GWh di tahun 2023. SH PNRE juga melakukan komersialisasi beberapa operasional, diantaranya IPP Jawa 1 Unit 2, Pembangkit Listrik Tenaga Surya di Rokan, Refinery Unit II, III, IV, dan VI.

“Sebagian besar indikator operasi di seluruh subholding meningkat pada tahun 2023 dibandingkan dengan tahun 2022. Kenaikan operasional Pertamina Grup dipicu oleh tumbuhnya permintaan dari konsumen, terutama pada sektor energi transisi dimana pertumbuhannya cukup tinggi. Hal ini mencerminkan Pertamina menjalankan visinya untuk mendorong pemanfaatan energi transisi, sekaligus menjaga ketahanan energi nasional pada sektor migas,” ungkap Nicke.

Nicke menambahkan, selama tahun 2023, salah satu kunci pemanfaatan digitalisasi di Pertamina diimplementasikan melalui Pertamina Integrated Enterprise Data and Command Center (PIEDCC), yang merupakan transformasi digital dalam memonitor dan mengendalikan seluruh proses bisnis Pertamina dapat berjalan dengan baik, termasuk proses distribusi dan ketersediaan pasokan energi.

PERTAMINA SUKSES JALANKAN PENUGASAN PENYALURAN ENERGI

PT Pertamina (Persero) berhasil menjalankan penugasan khusus dari Pemerintah untuk menyalurkan energi ke masyarakat. Hal ini tertuang dalam persetujuan Rapat Umum Pemegang Saham Tahunan (RUPST) Perseroan Tahun Buku 2023, yang dilaksanakan di Kementerian BUMN, Jakarta, pada Senin 10 Juni 2024.

Nicke menegaskan, mandat Pertamina sebagai BUMN energi adalah menjaga ketahanan energi nasional yang dilaksanakan melalui pengelolaan energi dengan prinsip

availability, accessibility, affordability, acceptability, dan sustainability.

“Pertamina memiliki beberapa penugasan dari Pemerintah agar ketersediaan, keterjangkauan, dan keadilan energi bisa terlaksana. Inilah yang menjadi fokus Pertamina dalam menjalankan bisnisnya, yang terintegrasi mulai dari hulu migas hingga penyaluran produk untuk memenuhi kebutuhan industri, komersil, maupun masyarakat dan rumah tangga,” jelas Nicke.

Salah satu peran Pertamina dalam tugas ini adalah menyediakan dan mendistribusikan paket perdana LPG 3 kilogram (kg) untuk kapal penangkap ikan dan mesin pompa air bagi nelayan dan petani. Serta, mendukung pengembangan infrastruktur seperti jaringan gas rumah tangga, termasuk yang digunakan untuk kawasan inti pusat pemerintahan Ibu Kota Nusantara (IKN).

Vice President Corporate Communication, Fadjar Djoko Santoso menambahkan, Pertamina terus bersinergi dengan semua pemangku kepentingan untuk menjalankan penugasan tersebut. Keberhasilan Pertamina dalam menjalankan penugasan tentunya tidak terlepas dari dukungan Pemerintah, agar penyaluran energi dapat berjalan dengan lancar, aman, dan sesuai peruntukannya.

“Kami mengapresiasi peran seluruh entitas lembaga pemerintah, aparat, serta perangkat desa dan masyarakat yang telah mendukung pendistribusian energi, sehingga penugasan ini berjalan dengan baik dan target untuk penyaluran energi dapat tercapai,” jelas Fadjar. •PTM

Gas

- Peningkatan niaga gas +3% menjadi **337 Ribu BBTU**
- Pembangunan pipa distribusi gas Jawa Tengah untuk gas in Cirebon-Semarang tahap 1.
- Jargas **+55 Ribu SRT** (kumulatif 820 Ribu SRT).
- Penyelesaian pipa gas Senipah untuk gas in ke RU V.

Shipping

- Tingkat utilisasi kapal sebesar **99,9%**.
- Pengoperasian **784** (tanker & supported vessel) di domestik dan **50** rute internasional.
- EcoShip design yang berdampak pada penurunan emisi dan efisiensi bahan bakar 8%.

Volume Kargo Diangkut (Juta KL)

2022 REAL: 157 | 2023 REAL: 161,4

• Peningkatan kargo angkut +3% **161,4 Jt KL**

PNRE

- Peningkatan produksi listrik +17% **5.452 Gwh**
- Commercial operation IPP Jawa 1 Unit 2
- Commercial operation PLTS Rokan, RU II, III, IV, dan VI.
- Commercial gas engine RU II.

Produksi Listrik (GWh)

2022 REAL: 4,659 | 2023 REAL: 5,452

Pertamina Realisasikan Tingkat Komponen Dalam Negeri Hingga Rp374 Triliun pada 2023

JAKARTA - Sepanjang 2023, Pertamina Group berhasil melakukan penyerapan realisasi Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN) hingga 47% dari total TKDN BUMN secara nasional atau sebesar Rp374 triliun. Pertamina menjalankan mandat penggunaan TKDN secara maksimal, dengan realisasi terbesar berasal dari pengadaan *hydro* (migas dan lainnya). Selain itu, pembangunan infrastruktur serta pengadaan barang dan jasa, yang secara total mencapai 73,2% dari kontrak Pertamina Group.

“Penggunaan produk dalam negeri merupakan komitmen Pertamina untuk dapat ikut menghidupkan berbagai industri di dalam negeri dan menggerakkan perekonomian Indonesia secara berkelanjutan. Hal ini juga sejalan dengan Instruksi Presiden. Kami juga meyakini, produk dalam negeri memiliki kualitas yang tinggi dan berdaya saing,” jelas Vice President Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso.

Dengan capaian TKDN ini, pada Maret 2024 lalu, Pertamina mendapat apresiasi Penggunaan Produk Dalam Negeri Tahun 2024 untuk Kategori Badan Usaha Milik Negara dari Kementerian Perindustrian (Kemenperin) Republik Indonesia. TKDN Pertamina Grup senilai Rp374 Triliun atau 47% dari total capaian TKDN BUMN tahun 2023 sekitar Rp800 Triliun.

“Kami berterima kasih atas apresiasi dari Pemerintah Indonesia. Hal ini menjadi motivasi bagi Pertamina untuk terus meningkatkan TKDNnya, sehingga dapat lebih mendukung industri dalam negeri serta berdampak positif bagi perekonomian nasional,” tambah Fadjar.

Berdasarkan studi Pertamina Energy Institut dan Universitas Indonesia, capaian TKDN Pertamina ini juga menciptakan efek ganda (*multiplier effect*) yakni lapangan kerja bagi 4,1 juta orang, serta peningkatan produk domestik bruto (PDB) hingga Rp702 triliun atau setara 3,4% nilai tambah bruto dari seluruh sektor perekonomian di suatu wilayah (PDB ADHB). Secara perekonomian nasional, hal ini berpotensi menghasilkan pendapatan negara hingga Rp1.251 triliun.

Sebagai perusahaan energi nasional, produk Pertamina juga berkontribusi pada pasokan energi di dalam negeri. Produksi minyak nasional Pertamina mencapai 69%, serta gas bumi sebanyak 34%, yang kesemuanya dialokasikan untuk mendukung ketahanan energi Indonesia. Pada tahun 2023, Pertamina juga telah 100% mandiri dalam memproduksi produk diesel dan avtur.

“Upaya peningkatan produksi migas senantiasa dilakukan melalui peningkatan produksi dari blok-blok eksisting, serta akuisisi dan ekspansi Pertamina ke blok-blok luar negeri. Pertamina juga berupaya meningkatkan produk kilang dan petrokimia dengan melakukan *Refinery Development Masterplan Program* (RDMP) untuk meningkatkan kualitas dan jenis produk kilang,” tambah Fadjar.

Pertamina juga mengimbau masyarakat untuk menggunakan produk Pertamina, sebagai produk dalam negeri. Pada produk ritel, akses distribusi energi Pertamina ke masyarakat telah mencapai ke 98% wilayah Indonesia terutama dengan program BBM 1 Harga, One Village One Outlet (OVOO) dan Pertashop.

“Berperan ganda, sebagai pengguna komponen dalam negeri sekaligus sebagai penyedia energi untuk masyarakat, Pertamina senantiasa berupaya meningkatkan kualitas produknya sehingga dapat menjadi pilihan produk utama bagi masyarakat. Kami berharap, masyarakat menggunakan produk-produk berkualitas dari dalam negeri untuk meningkatkan perekonomian nasional dan mewujudkan kemandirian dalam negeri,” tambahnya. ^{PTM}

PENYERAPAN TKDN PERTAMINA



Tren Penyerapan Produk Dalam Negeri (PDN)

Rp374 Triliun

Setara 47% KDN BUMN Nasional

Multiplier Effect dari PDN Pertamina



Rp1.251 Triliun

Output Perekonomian Nasional



4,1 Juta Orang

Tenaga Kerja



GDP/Value Added

Rp702 Triliun

per 3,4% PDB ADHB

Pertamina Konsisten Jalankan Amanah Kelola Energi Hingga Pelosok Indonesia

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) sukses menjalankan perannya sebagai BUMN energi. Hal ini tercermin dari tercapainya target produksi energi hingga pendistribusiannya ke konsumen hingga ke seluruh Indonesia, termasuk distribusi BBM dan LPG Pertamina yang hingga akhir tahun 2023 telah mencapai ke 98% wilayah Indonesia melalui program BBM 1 Harga, One Village One Outlet (OVOO) dan Pertashop.

Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati menegaskan, mandat Pertamina sebagai BUMN energi adalah menjaga ketahanan energi nasional, termasuk menyediakan energi bagi kebutuhan Indonesia. Hal ini dilaksanakan melalui pengelolaan energi dengan prinsip *availability, accessibility, affordability,*

acceptability, dan sustainability.

“Menjalankan peran ini, Pertamina fokus dalam operasional bisnisnya yang terintegrasi mulai dari hulu migas, penyaluran dengan berbagai moda transportasi, pemrosesan hingga akhirnya produk Pertamina dapat memenuhi kebutuhan konsumen, baik untuk industri, komersil, maupun masyarakat dan rumah tangga. Pertamina juga memiliki beberapa penugasan dari Pemerintah supaya keadilan energi bisa terlaksana,” jelas Nicke usai Rapat Umum Pemegang Saham Tahunan (RUPST) Perseroan Tahun Buku 2023, yang dilaksanakan di Kementerian BUMN, Jakarta, 10 Juni 2024.

Dari sisi ketersediaan (*availability*), produk hulu Pertamina menjadi tulang punggung energi nasional. *Lifting* minyak

Pertamina berkontribusi pada 69% minyak mentah nasional, sedangkan *lifting gas* Pertamina mencakup 34% dari total gas nasional. Sementara dari sisi pengolahan kilang, produk bahan bakar bermotor (BBM) nasional dapat memenuhi 70% kebutuhan BBM nasional, kecuali produk diesel dan avtur yang telah disuplai sepenuhnya atau 100% dari kilang-kilang Pertamina.

“Upaya peningkatan migas terus dilakukan termasuk akuisisi dan ekspansi migas ke mancanegara, serta produk-produk kilang dari penyelesaian proyek kilang,” tambah Nicke.

Sementara dari sisi tersedianya akses (*accessibility*) dan kemampuan daya beli (*affordability*), Pertamina berkomitmen

[LANJUT KE HALAMAN 8 >>](#)

AVAILABILITY

Tulang Punggung Energi Nasional

- *Lifting* Migas Nasional Terbesar

69% Minyak Mentah

34% Gas

- Produksi BBM Nasional dari Kilang

70%
Kebutuhan BBM Nasional

100%
Mampu Mandiri untuk
Produk Diesel dan Avtur



ACCESIBILITY & AFFORDABILITY

Jangkauan Pasokan hingga Pelosok Negeri

- **98%** Coverage nasional, melalui program BBM 1 Harga, Pertashop, dan OVOO.

BBM 1 Harga **+89** lokasi di tahun 2023. Hingga total **502** lokasi.

- Penambahan Sambungan

Jargas **55 Ribu** di 2023 atau total 820 Ribu SRT.



- Pengoperasian **784** Kapal (milik & sewa).

Berlayar di rute domestik dan ekspansi ke 50 rute internasional.



meningkatkan jangkauan pasokan energi hingga ke pelosok negeri. Pada tahun 2023, Pertamina telah menambah *outlet* penjualan produk berkualitas hingga ke desa-desa, seperti program BBM 1 Harga, Pertashop, dan OVOO. Pada akhir 2023, 98% desa di Indonesia telah memiliki OVOO sebagai *outlet* penjualan produk Pertamina. Pertamina juga telah menambah 89 lokasi BBM 1 Harga pada tahun 2023, sehingga total BBM 1 Harga mencapai 502 lokasi di seluruh Indonesia.

Accessibility juga dilakukan upaya distribusi produk-produk Pertamina melalui berbagai moda transportasi. Pertamina melalui subholding Integrated Marine Logistics PT Pertamina International Shipping mengoperasikan 784 kapal (milik dan sewa). Kapal ini telah berlayar di berbagai rute domestik hingga pelosok nusantara, serta 50 rute internasional.

Dari sisi pemanfaatan produk berkualitas Pertamina (*acceptability*), Pertamina berkomitmen memimpin dan menjadi kontributor terbesar dalam bisnis rendah emisi. Dari bisnis panas bumi (*geothermal*), menghasilkan energi bersih sebanyak 1.877 Megawatt (MW) atau setara 79% produksi panas bumi nasional. Pertamina

juga memproduksi bahan bakar nabati untuk beberapa varian BBM yakni Biodiesel (B35) dan Minyak Nabati Hydrotreated (HVO), Pertamina Green 95 (E5), serta Sustainable Aviation Fuel (J2.4).

Pertamina juga menjadi pioner untuk ekosistem *Carbon Capture Storage/Carbon Capture, Utilization, and Storage (CCS/CCUS)*, *hydrogen*, *natural-based solutions (NBS)* dan perdagangan karbon secara terintegrasi. Upaya-upaya tersebut merupakan salah satu cara Pertamina dalam mengurangi emisi karbon. Sejalan dengan target *Net Zero Emission (NZE)*, Pertamina menjalankan peran keberlanjutan (*Sustainability*), di mana berbagai program fokus keberlanjutan dijalankan. Inovasi dekarbonisasi dari proses operasional di internal Pertamina Group sepanjang 2023 berhasil menurunkan karbon dari kegiatan operasi (*scope 1* dan *scope 2*) sebanyak 8,5 juta ton CO₂ atau 34% dari *baseline* tahun 2010.

“Selain upaya penurunan emisi dari internal Pertamina, kami mendorong *supplier* dan pihak ketiga Pertamina untuk meningkatkan *concern* pada dekarbonisasi, sehingga target NZE mampu lebih cepat tercapai,” jelas Nicke.

Dekarbonisasi *scope 3* Pertamina, pada kurun waktu sama, mencapai 32,7 juta ton CO₂ yang berasal dari pemanfaatan produk Biodiesel B35.

Vice President Corporate Communication Pertamina, Fajar Djoko Santoso menambahkan, berbagai upaya *sustainability* Pertamina telah membawa peningkatan peringkat ESG (*environment, social, governance*) Pertamina pada tahun 2023, yakni menjadi posisi pertama pada subsektor Minyak dan Gas Terintegrasi, dibandingkan dari 61 perusahaan dunia. Berdasarkan peringkat dari lembaga ESG Rating Sustainalytics. ESG skor Pertamina pada akhir 2023 naik menjadi 20,7 (Medium Risk) dari sebelumnya 22,1. Skor Sustainalytics yang lebih rendah ini mencerminkan tingkat risiko yang lebih baik.

“Peran Pertamina dalam pendistribusian energi, termasuk juga upaya untuk menggerakkan ekosistem bisnis rendah karbon dan memicu pertumbuhan ekonomi nasional, menjadi salah satu pencapaian dalam tahun 2023. Diharapkan pada tahun mendatang, Pertamina dapat meningkatkan kontribusinya pada negara, maupun berdampak positif bagi masyarakat dan lingkungan,” tambah Fajar. ^{•PTM}

ACCEPTABILITY

Leading & Top Kontributor Bisnis Low Carbon

- Energi Bersih & Reliable dari Geothermal **1.877** Megawatt (MW) setara 79% Nasional.
- Produksi Biofuel untuk setiap varian BBM Biodiesel (B35) + HVO, Pertamina Green 95 (E5), dan Sustainable Aviation Fuel (J2,4)
- *Pioneer* dalam CCS/CCUS, Hidrogen, NBS dan perdagangan karbon secara terintegrasi.



Pengurangan Emisi Karbon sejalan Target NZE

- Dekarbonisasi kegiatan operasional, Scope 1 + 2 **8,5 Juta Ton CO₂ (2010 - 2023)** setara **34%** emisi Scope 1+2
- Scope 3, Biodiesel B35, **~32,7 Juta Ton CO₂ di 2023**



Capaian 2023, Pertamina Berhasil Jalankan Program *Unlock Value* Pengembangan Usaha

JAKARTA - Sepanjang tahun 2023, PT Pertamina (Persero) berhasil menjalankan program *Unlock Value* di beberapa subholding dan anak perusahaannya. *Unlock Value* menjadi program unggulan Pertamina untuk meningkatkan kinerja masing-masing anak usahanya, dengan mengekspos keunggulan anak usaha.

"Pasca pandemi COVID, tahun 2023 menjadi momentum bagi berbagai industri di dunia untuk bertumbuh. Melalui *Unlock Value* ini, kami mendorong subholding dan anak perusahaan untuk melakukan aksi korporasi sehingga bisa memanfaatkan momentum pertumbuhan usaha ini dengan maksimal," jelas Vice President Corporate Communication Pertamina, Fajar Djoko Santoso.

Beberapa program *Unlock Value* pada 2023 adalah pencatatan perdana saham (*initial public offering*/IPO) PT Pertamina Geothermal Energy Tbk, pada 25 Februari 2023. IPO ini merupakan salah satu aksi korporasi terbesar di Bursa Efek Indonesia (BEI) di tahun 2023, dan menjadi perhatian investor internasional karena PGE mengusung energi bersih panas bumi (*geothermal*) sejalan dengan aspirasi global dalam mengatasi tantangan krisis iklim.

Selain itu, Pertamina melalui Subholding Pertamina New and Renewable Energy (PNRE) juga siap menjadi *market leader* dalam perdagangan karbon di Indonesia. Komitmen ini ditegaskan Pertamina pada peluncuran perdana Bursa Karbon IDX di BEI, Jakarta, oleh Presiden Joko Widodo, pada 26 September 2023.

Pertamina juga menggenjot bisnis energi transisi. Salah satunya melalui uji terbang perdana pesawat komersial dengan memakai bahan bakar ramah lingkungan yaitu *Sustainable Aviation Fuel* (SAF) atau BioAvtur. SAF diproduksi oleh Kilang Pertamina Internasional, dan akan dikomersialisasi oleh Pertamina Patra Niaga, sebagai masa depan industri aviasi yang berkelanjutan.

"SAF menjadi bukti kolaborasi BUMN pada upaya penurunan emisi dan mendukung pencapaian target *Net Zero Emission*," jelas Fajar.

Sementara itu, anak usaha Pertamina di bidang kesehatan yakni PT Pertamina Bina Medika - Indonesia Healthcare Corporation telah melakukan *topping off* pembangunan Bali International Hospital (BIH). BIH akan menjadi rumah sakit berkelas internasional di kawasan ekonomi khusus KEK Kesehatan di Sanur, Bali.

Pertamina juga terus berinovasi. Pada tahun 2023, terdapat 4 produk hasil penelitian yang berhasil masuk tahap komersialisasi. Serta, penambahan 8 Hak Kekayaan Intelektual Baru (HAKI).

DIGITALISASI KUNCI STRATEGIS PERTAMINA

Fajar menambahkan, digitalisasi menjadi kunci strategis pengelolaan terintegrasi untuk peningkatan layanan bisnis Pertamina. Inovasi digitalisasi 2023 dilakukan antara lain untuk optimalisasi stok dan penyediaan BBM dan LPG, di mana hal ini telah memberikan efisiensi untuk program penyaluran BBM dan LPG subsidi tepat. Pemanfaatan digital juga dilakukan untuk peningkatan keandalan dan mitigasi *unplanned shutdown* untuk kilang-kilang Pertamina.

"Kemajuan digitalisasi Pertamina mendukung efisiensi, proses pengambilan keputusan, keamanan dan keandalan, serta peningkatan layanan seluruh bisnis Pertamina kepada masyarakat," tambah Fajar.

Pertamina sebagai perusahaan pemimpin di bidang transisi energi, berkomitmen dalam mendukung target *Net Zero Emission* 2060 dengan terus mendorong program-program yang berdampak langsung pada capaian *Sustainable Development Goals* (SDGs). Seluruh upaya tersebut sejalan dengan penerapan *Environmental, Social & Governance* (ESG) di seluruh lini bisnis dan operasi Pertamina. ^{PTM}

DIGITALISASI KUNCI PENGELOLAAN TERINTEGRASI

- Pengelolaan *Spreading Index* untuk optimalisasi stok BBM dan LPG.
- Penghematan hingga **-3 Juta KL** produk BBM PSO melalui program Subsidi Tepat.
- *Asset Integrity Management System* (AIMS) dan *Predictive Maintenance* untuk peningkatan keandalan & mencegah *unplanned shutdown*.



CAPAIAN STRATEGIS

UNLOCK VALUE

PT Pertamina Geothermal Energy (PGE)



- *Unlock Value Initial Public Offering* (IPO) dengan listing 25% saham PGE senilai **Rp 9 Triliun**
- Penerbitan *Green Bond* senilai **USD 400 Juta**

PBM IHC



- *Topping Off* Pembangunan Bali International Hospital
- Berdirinya PT Pertamina Bali Hospital

PT Pertamina Hulu Energi (PHE)



- *Project Closing* untuk Proyek Tambourine dalam *Unlock Value Akuisisi*

GROUP SYNERGY

Inter-company Transaction dengan total nilai **US\$5,44 miliar** atau **122,1%** dari RKAP 2023.

ENERGY TRANSITION

PT Pertamina Patra Niaga (PPN)

- Kolaborasi dengan Garuda Indonesia terkait penggunaan *Sustainable Aviation Fuel* (SAF)

PT Pertamina Power Indonesia (PPI)

- *Carbon Credit Seller* dalam peluncuran Bursa Karbon IDX

INNOVATION

- 4 Produk hasil penelitian yang berhasil masuk tahap komersialisasi
- 8 Hak Kekayaan Intelektual Baru (HAKI) yang menambah akumulasi HAKI menjadi total **117 Paten**

Pertamina Perusahaan Inklusif, Capai Target Keberagaman Pekerja

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) makin menunjukkan komitmennya menjadi perusahaan inklusif. Inklusivitas tercermin dari keberagaman pekerja Pertamina, dimana sepanjang tahun 2023 Pertamina memiliki 19% pekerja perempuan dan 35% pekerja muda yang disasar untuk menjadi pemimpin, atau level Direktur, di masa depan. Sementara tenaga kerja disabilitas di Pertamina saat ini sudah mencapai 96% dari target, sesuai dengan amanat Undang-undang No. 8 tahun 2016 tentang pekerja disabilitas di BUMN yakni sebesar 2% dari jumlah pekerja.

Inklusivitas adalah upaya menciptakan lingkungan kerja yang terbuka bagi seluruh perbedaan, tanpa diskriminasi. Kebijakan ini akan membawa dampak positif pada bisnis, seperti peningkatan produktivitas, kreativitas dan inovasi.

“Program inklusivitas ini sejalan dengan tujuan Pertamina menjadi perusahaan yang berkelanjutan. Tak sekedar inklusif, upaya Pertamina untuk menjadikan Perwira (sebutan untuk pekerja Pertamina) menjadi pemimpin

perusahaan merupakan keseriusan kami dalam menyiapkan talenta terbaik yang cakap dari sisi teknik pekerjaannya, sekaligus memiliki jiwa kepemimpinan yang tangkas, inovatif, berdaya saing global dan berorientasi pada bisnis berkelanjutan,” jelas Vice President Corporate Communication Pertamina, Fajar Djoko Santoso.

Sehingga, Fajar menambahkan, Pertamina juga memiliki program intensif untuk meningkatkan kompetensi dan kapabilitas Perwira, sehingga kontribusi setiap Perwira dapat meningkatkan efektivitas dan produktivitas kinerja perusahaan.

Fajar mengungkapkan, capaian pekerja inklusif tersebut telah melampaui target yang ditetapkan. Pekerja perempuan yang telah masuk dalam talent pool untuk menjadi pemimpin telah mencapai 19%, melampaui target yang ditetapkan sebesar 15,5%. Sementara, pekerja muda yang ditargetkan menjadi pemimpin mencapai 35%, lebih dari target 25%.

“Pekerja muda yang saat ini masuk

dalam *talent pool* adalah pekerja yang telah menunjukkan kinerjanya yang profesional dan memiliki pengalaman dan rekam jejak yang baik. Pekerja muda menjadi salah satu perhatian Pertamina karena akan menjadi masa depan perusahaan,” tambahnya.

Sumber daya manusia (SDM) juga menjadi salah satu aspek yang diperhatikan sebagai perusahaan berkelanjutan. Pada penilaian ESG (*Environmental, Social, Governance*), kebijakan SDM dan implementasinya menjadi indikator utama penilaian. Hal ini juga membawa Pertamina dalam pencapaian positif peringkat ESG dari lembaga pemeringkat Sustainalytics, dimana skor Pertamina pada tahun 2023 menjadi 20,7 (Medium Risk) atau naik dari sebelumnya 22,1 (Medium Risk). Adapun skor Sustainalytics yang lebih rendah mencerminkan tingkat risiko yang lebih baik.

“Dengan kenaikan skor Sustainalytics ini, peringkat risiko ESG Pertamina naik menjadi peringkat satu dunia dalam sub-industri Integrated Oil and Gas dari 61 perusahaan dunia,” ujar Fajar. ^{PTM}

Inclusivity Ratio

Kontribusi HC terhadap pencapaian rating ESG Pertamina yang menempati posisi #1 dunia di Subindustri Minyak & Gas Terintegrasi telah sejalan dengan aspirasi Kementerian BUMN yang meliputi realisasi pencapaian:

19,12%

dari target 15,5% untuk Women in Nominated Talent

35,05%

dari target 25% untuk Young Leader in Nominated Talent

96%

Tenaga Kerja Penyandang Disabilitas (TKPD) dari roadmap rekrutasi sampai tahun 2024 sesuai amanat Undang-Undang No. 8 Tahun 2016.

AKHLAK Culture Journey

Peningkatan hasil internalisasi core values AKHLAK di level "Engaged" dengan skor Organization Culture Maturity level sebesar 335 di tahun 2023 sehingga sejalan dengan peningkatan high performing culture dalam mendukung peningkatan produktivitas perusahaan.

Digitalisasi Pengelolaan Talent

Digitalisasi *learning & talent management* yang mengintegrasikan fitur **learning management ecosystem, AI-based learning assistance, dan i-AM Talent** untuk mengidentifikasi dan *fulfill gap competencies*, mempercepat proses pengisian jabatan, dan *learning development program* sehingga di tahun 2023 terjadi kenaikan *user experience* terhadap *learning effectiveness* sebesar **118%**.



CAPAIAN STRATEGIS PROGRAM TJSL

**344.000+**

Orang penerima manfaat program TJSL Pertamina.

Pertamina menetapkan

6 PRIORITAS

Sustainable Development Goals (SDGs)

**715.000 TON**CO₂eq/Tahun Reduksi Emisi

85 Desa Energi Berdikari & Hutan Pertamina (3 juta pohon daratan & mangrove).

**26.000+**

UMKM Mengikuti 973 Kegiatan Pembinaan.

**1.900 Disabilitas**

Pembinaan Peningkatan Kompetensi Kerja

**1.600+**

Perwira ikut berperan aktif di berbagai Voluntary Program TJSL Pertamina

**948 Penerima Beasiswa**

76 Aksi Sobot Bumi dari penerima beasiswa.

**107 Rumah Ibadah**

Di 44 Kabupaten/kota

**72 Km Jalan**

Di 32 Kabupaten/kota

**52 Ruang Kelas**

Di 22 Kabupaten/kota

**33 Titik Air Bersih**

Di 9 Kabupaten/kota

**27 Unit Ambulance**

Di 27 Kabupaten/kota

TJSL Pertamina 2023 Jangkau 344 Ribu Penerima Manfaat di Seluruh Indonesia

JAKARTA - Program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) Pertamina yang dijalankan sepanjang 2023 menjangkau 344 ribu orang penerima manfaat di seluruh Indonesia, meningkat dari jumlah penerima tahun 2022 sebanyak 310 ribu. Sepanjang 2023, berbagai program TJSL Pertamina seluruhnya berdampak pada pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan/*Sustainable Development Goals* (TPB/SDGs) Agenda 2030.

Vice President Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso mengatakan, Pertamina telah menetapkan 6 (enam) Prioritas *Sustainable Development Goals* (SDGs) yakni Tujuan 12, Konsumsi dan Produksi yang Bertanggung Jawab; Tujuan 13, Penanganan Perubahan Iklim; Tujuan 14, Ekosistem Laut; Tujuan 15, Ekosistem Darat; Tujuan 7, Energi Bersih dan Terjangkau; dan Tujuan 8, Pekerjaan Layak dan Pertumbuhan Ekonomi. Namun demikian, tujuan lain tetap disasar sesuai dengan kebutuhan masing-masing wilayah TJSL.

"Program TJSL dilakukan dengan berkelanjutan seperti penyediaan energi bersih di perdesaan, pelestarian alam, pembangunan fasilitas umum, sosial dan keagamaan, pemberdayaan disabilitas, penyediaan beasiswa hingga pengembangan UMKM. Kesemuanya ini diharapkan dapat meningkatkan kesejahteraan masyarakat dan lingkungan, sehingga turut berdampak untuk perekonomian daerah dan nasional," ujar Fadjar.

Dalam hal pemanfaatan energi bersih di lingkungan desa, imbuh Fadjar, Pertamina telah menjalankan Program Desa Energi Berdikari (DEB) di 85 wilayah di seluruh Indonesia. Program ini juga didukung program Hutan Pertamina yang telah menanam 3 juta pohon daratan dan mangrove.

"Program ini pada tahun 2023 berhasil mereduksi emisi karbon sebesar 715 ribu ton CO₂ per tahun, menjadi program konkret untuk mendukung target net zero emission (NZE) Indonesia. Hal ini sejalan dengan tujuan SDGs poin 7, Energi Bersih dan Terjangkau serta Tujuan 13, Penanganan Perubahan Iklim," tandas Fadjar.

Pada 2023, lanjut Fadjar, Pertamina melalui program TJSL secara total telah membangun berbagai infrastruktur umum seperti 72 km jalan di 32 kabupaten/kota, pembangunan 107 rumah ibadah di 44 kabupaten/kota, 52 ruang kelas di 22 kabupaten/kota, hingga penyediaan akses air bersih sebanyak 33 titik di 9 kabupaten dan kota.

Pertamina juga telah mendukung aspek kesehatan dan kesejahteraan masyarakat melalui 27 unit ambulan di 27 kabupaten dan kota, menyalurkan 948 beasiswa Sobot Bumi serta memberikan pelatihan kepada 1.900 penyandang disabilitas dalam meningkatkan kompetensi kerja.

"Pertamina melibatkan lebih dari 1.600 perwira dalam berbagai program TJSL sehingga mereka bisa menyatu dengan masyarakat," imbuh Fadjar.

Dalam pemberdayaan Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM), Pertamina telah menjalankan 973 kegiatan pembinaan UMKM yang diikuti lebih 26.000 pelaku UMKM. Tujuannya menjadikan UMKM yang menjadi tulang punggung ekonomi Indonesia bisa maju, mandiri dan menembus pasar global. ^{•PTM}



Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, bersama dengan Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, dan Wakil Direktur Utama Pertamina, Wiko Migantoro saat kegiatan *Town Hall Meeting* "Capaian Kinerja Tahun 2023 & Perkenalan Komisaris Baru" yang diselenggarakan di Gedung Grha Pertamina, Jakarta, pada Jumat, (14/6/2024).

FOTO: PW

Town Hall Meeting, Komisaris dan Direksi Apresiasi Kinerja Seluruh Perwira Pertamina Group

JAKARTA - Jajaran Komisaris dan Direksi Pertamina memberikan apresiasi kepada Perwira di seluruh kini bisnis yang telah menunjukkan kinerja maksimal selama 2023. Menurut Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, keberhasilan BUMN ini berkat sinergitas seluruh jajaran di holding, subholding, anak perusahaan beserta afliasinya.

Hal tersebut disampaikan Nicke saat gelaran *Town Hall Meeting* Capaian Kinerja 2023 dan Perkenalan Komisaris Baru, di Ballroom Grha Pertamina, pada Jumat, 14 Juni 2024.

Dalam kesempatan itu, Nicke menyampaikan, Pertamina sebagai satu-satunya perusahaan *integrated energy* yang diberikan amanah bukan hanya mengejar keuntungan tetapi tentu saja harus bisa menjadi lokomotif pertumbuhan ekonomi nasional.

"Tak hanya itu, Pertamina juga harus berani masuk ke wilayah-wilayah terpencil, menjajaki bisnis yang sifatnya perintis, dan mendorong pengembangan UMKM. Ini adalah terjemahan dari Undang-Undang BUMN. Sementara berdasarkan Undang-Undang Energi dan Sumber Daya Mineral, kita

diminta menerjemahkan dan mewujudkan empat hal dalam konteks ketahanan energi, yaitu *Availability, Accessibility, Affordability, dan Acceptability*," ungkap Nicke.

Nicke bersyukur, kinerja Pertamina pada 2023 dapat memberikan kontribusi terhadap negara hingga Rp425,5 triliun kepada penerimaan negara. Kontribusi tersebut berasal dari pembayaran pajak dan dividen. Selain itu, ada TKDN yang menjadi suatu kebanggaan Pertamina karena ini yang kemudian industri dalam negeri itu tumbuh. *Multiplier Effect* dari penyerapan TKDN terhadap PDB dan penyerapan tenaga kerja 4,1 juta orang.

"Jadi kita melihat dampak bukan hanya apa yang kita hasilkan ini bermanfaat bagi perkembangan bisnis perusahaan tapi juga berdampak bagi masyarakat dan Indonesia," tutur Nicke.

Nicke juga mengucapkan terima kasih juga kepada seluruh jajaran direksi holding dan juga dewan komisaris yang sudah memberikan arahan dan *support* selama

LANJUT KE HALAMAN 13 >>

2023 sehingga berhasil mewujudkan semua target-target yang ada.

Apresiasi juga disampaikan Komisaris Utama, Simon Aloysius Mantiri, yang baru ditetapkan melalui RUPST Tahun Buku 2023, pada 10 Juni lalu. Menurutnya, Pertamina dapat menjadi motor penggerak untuk mencapai swasembada energi bagi bangsa Indonesia.

"Ini tugas yang berat namun saya yakin dengan kerja sama, kekompakan, dan kolaborasi antara seluruh pekerja dan *stakeholder*, ke depannya Pertamina akan menjadi perusahaan kelas dunia yang disegani dan akan semakin membanggakan bagi bangsa dan negara. Pada akhirnya kita akan berjuang untuk kebaikan dan kemakmuran sebanyak-banyaknya bagi seluruh rakyat Indonesia," kata Simon.

Sementara terkait dengan kinerja 2024, Nicke berpesan agar jangan berpuas diri, tahun ini tidak lebih mudah dibanding tahun kemarin, tahun ini lebih menantang.

"Kita sudah melakukan *exercise* yang super ketat sejak 2020, sejak pandemi COVID-19. Harusnya saat ini kita sudah semakin kuat, Bergeraknya bisa lebih cepat dan lebih baik lagi dalam beradaptasi," kata Nicke.

Dalam sesi perkenalan komisaris baru Pertamina, Komisaris Utama, Simon Aloysius Mantiri, mengajak seluruh Perwira untuk

berjuang keras bersama membawa perusahaan jauh semakin hebat karena Pertamina dititipkan tugas besar dan tanggung jawab yang mulia, selain untuk menjaga ketahanan energi bangsa juga menjadi motor penggerak ekonomi Indonesia.

"Kita akan berjuang keras untuk membawa Pertamina semakin banyak produksi dari dalam maupun luar negeri sehingga produksi nasional akan semakin mencapai kondisi yang ideal. Dengan demikian, Pertamina akan mampu untuk mempersiapkan transisi energi hijau dan mempersiapkan Indonesia yang lebih baik pada Indonesia emas 2045," ungkap Simon.

Hal senada disampaikan Komisaris Independen, Condro Kirono. Ia menyampaikan, banyak putra-putri terbaik bangsa yang telah bergabung di Pertamina. "Oleh karena itu, saya mengharapkan yang sudah bergabung bisa mensyukuri dan menunjukkan kerja kerasnya. Saya yakin kualitas SDM yang masuk ke Pertamina ini luar biasa yang terbaik di antara anak bangsa," ujar Condro.

Condro juga berharap seluruh jajaran Pertamina Group bisa berkolaborasi demi Pertamina yang lebih baik dari tahun-tahun sebelumnya.

"Kepada jajaran direksi, dewan komisaris, dan seluruh Perwira Pertamina, mari sama-sama berkolaborasi," pungkas Condro. •HM



Sinergi & Kolaborasi Wujudkan Aspirasi Menuju Net Zero Emission

Sebagai ujung tombak transisi energi dan pengembangan bisnis hijau di Pertamina Group, Pertamina New & Renewable Energy (Pertamina NRE) berkomitmen untuk terus mengembangkan pemanfaatan potensi energi hijau di Tanah Air. Seperti apa tantangan yang dihadapi, dan bagaimana upaya perusahaan mengatasi hal tersebut? Berikut penjelasan **Chief Executive Officer (CEO) Pertamina New & Renewable Energy (Pertamina NRE), John Anis.**

FOTO: PNRE



FOTO: PW

Bisa dijelaskan terkait pencapaian kinerja Pertamina NRE tahun 2023?

Pada aspek operasional, di tahun 2023 Pertamina NRE berhasil meningkatkan produksi listrik menjadi 5.452 GWh, atau meningkat sebesar 17% dibandingkan tahun 2022. Kenaikan tersebut dikontribusikan dari berbagai jenis pembangkitan, antara lain gas to power, geothermal, solar dan biogas. Pembangkit listrik yang dioperasikan Pertamina NRE juga menunjukkan keandalan yang baik, yang ditunjukkan dari *equivalent availability avctor* (EAF) mencapai 97,20% dari target 89,37%, serta *equivalent forced outage rate* (EFOR) hanya 0,21%, atau jauh di bawah batas toleransi yang ditetapkan sebesar 2,43%.

Sedangkan pada kinerja finansial, pada tahun 2023 Pertamina NRE berhasil meningkatkan pendapatan sebesar 6% dibandingkan tahun 2022, yaitu menjadi US\$411,5 juta. Pertamina NRE mencatatkan EBITDA dan laba bersih pada tahun 2023 berturut-turut sebesar US\$331,77 juta dan US\$146,60 juta, atau naik sebesar 11% dan 24% dari tahun 2022.

Capaian Pertamina NRE lainnya selama tahun 2023 antara lain keberhasilan anak usahanya, Pertamina Geothermal Energy, melaksanakan *initial public offering* (IPO) pada 25 Februari 2023 dengan kode emiten PGEO. PGE juga berhasil menerbitkan *global green bond* senilai total US\$400 juta. Pertamina NRE juga menjadi penjual kredit karbon satu-satunya pada perdagangan perdana saat peluncuran bursa karbon pada 26 September 2023 yang diresmikan oleh Presiden Joko Widodo.

Pada Juni 2023, konsorsium PGE dan Chevron berhasil memenangkan lelang Wilayah Kerja panas bumi Way Ratai, Lampung, dan siap untuk melakukan pengembangan. Selain itu, sejumlah PLTS di area operasi Pertamina berhasil terpasang dan beroperasi, antara lain PLTS WK Rokan berkapasitas 25,7 MW, beberapa PLTS di beberapa area kilang dengan total kapasitas 5,5 MW, dan *gas to power* di RU Dumai sebesar 12,9 MW.

Pertamina NRE juga menunjukkan kinerja keberlanjutan yang sangat baik, yang ditunjukkan dari ESG rating mencapai 13, atau masuk dalam kategori *medium risk* dan menduduki peringkat 3 dunia untuk sektor *independent power producer* (IPP). Skor baik tersebut membuktikan bahwa Pertamina NRE cukup baik dalam mengelola risiko dari aspek lingkungan, sosial, dan tata kelola perusahaan.

Faktor apa saja yang menunjang pencapaian tersebut?

Pencapaian tersebut tentu tidak terlepas dari kerja keras seluruh Perwira PNRE yang sangat saya apresiasi. Pertamina NRE juga selalu mendapat dukungan penuh dari PT Pertamina (Persero) selaku pemegang saham, termasuk *subholding-subholding* lain yang ada di Pertamina Group. Kolaborasi dengan mitra-mitra strategis turut mendukung pencapaian-pencapaian kami di tahun 2023, serta para pemangku kepentingan lainnya.

Sebagai garda terdepan Pertamina dalam mengembangkan energi baru terbarukan, apa tantangan yang dihadapi Pertamina

NRE dan bagaimana cara menghadapinya?

Beberapa tantangan yang kami hadapi antara lain terkait regulasi. Karena bisnis yang sifatnya baru dan masih membutuhkan beberapa penyesuaian pada tataran peraturan. Namun, untuk menjawab tantangan tersebut kami selalu aktif dan mengambil peran dalam advokasi kebijakan, bekerja sama dan berkomunikasi yang baik dengan pembuat kebijakan untuk menciptakan regulasi yang mendukung, serta mengikuti perkembangan regulasi yang relevan di tataran nasional maupun internasional. *Kedua* adalah perkembangan teknologi. Pengembangan energi baru terbarukan dari sisi teknologi terus berkembang dan belum sepenuhnya bisa diterapkan dan diimplementasikan, oleh sebab itu kami mencoba untuk melakukan Investasi dalam penelitian dan pengembangan untuk meningkatkan teknologi yang telah ada serta melakukan kolaborasi dengan institusi akademik dan lembaga konsultasi serta penelitian untuk mempercepat proses adaptasi dan pengembangannya. *Ketiga*, pendanaan yang kompetitif juga menjadi tantangan di sektor energi baru & terbarukan saat ini. *Terakhir* adalah tantangan terkait SDM, dikarenakan di Pertamina pengembangan energi baru dan terbarukan adalah bisnis yang relatif baru sehingga dibutuhkan *skill set* yang agak berbeda. Oleh sebab itu, Pertamina NRE berupaya melaksanakan pengembangan sumber daya manusianya dengan program pelatihan, lokakarya, program pertukaran yang memungkinkan para pekerjanya belajar dari perkembangan industri global, serta dengan membuat program beasiswa dan menjalin program kemitraan pendidikan antar institusi dan universitas dunia.

Pertamina NRE banyak melakukan sinergi dan kolaborasi dengan berbagai pihak, baik sesama Pertamina Group maupun perusahaan asing. Apa goals yang ingin dicapai oleh Pertamina NRE dengan kolaborasi tersebut?

Perjalanan transisi energi untuk mencapai aspirasi *net zero emission* bukan perjalanan yang singkat, tentunya banyak tantangan. Oleh sebab itu, kami percaya bahwa dengan menjalin kerjasama dengan berbagai pihak, tantangan dan hambatan transisi energi lebih mudah dihadapi. Dari berbagai sinergi dan kolaborasi kita akan saling memberikan manfaat, dari saling berbagi pengetahuan hingga teknologi. Dan yang paling penting, semakin banyak berkolaborasi, maka ekosistem transisi energi akan lebih mudah terbentuk sehingga semakin mendukung tercapainya target *Net Zero Emission* 2060 Indonesia.

Apa harapan Bapak bagi aktivitas bisnis Pertamina NRE ke depan?

Pertamina NRE merupakan ujung tombak transisi energi dan pengembangan bisnis hijau di Pertamina Group. Ini merupakan mandat yang besar dari Pertamina dan sangat positif. Sejumlah inisiatif yang sedang kami lakukan di Pertamina merupakan bisnis yang benar-benar baru di Pertamina Group namun memiliki potensi yang baik di masa depan. Untuk itu kami mengharapkan dukungan dari berbagai pihak agar bisnis baru ini dapat berkembang dan menjadi salah satu bisnis inti Pertamina di masa depan. ^{•STK}

Pertamina Troopers merupakan rumah bagi pegiat sosial media di Pertamina. Baru saja Pertamina Persero menggelar acara Pertamina Troopers Summit 2024. Apa manfaat Troopers Summit untuk Perwira dan Pertamina dan apa saja kontribusi nyata Perwira sebagai Troopers untuk perusahaan?

Nabila Ismasari

Officer I CSR

PT Pertamina International Shipping

Manfaatnya kita ikut *summit* ini, kita jadi tau banyaknya tentang digital media dan *how to manage our own account*. Gak hanya untuk personal tapi juga untuk perusahaan. Jadi perusahaan tau kalau tempat kerja kita tuh tempat kerja yang fun dan banyak hal positif yang bisa diambil dari Pertamina. Kontribusi nyata kita adalah posting hal-hal positif tentang perusahaan, tentang bagaimana kita kerja dan menjelaskan juga ke kawan kawan sosmed kita bahwa kerja di Pertamina itu selain serius, berdampak, *funnya* juga tetap ada.



Mutiara Rizka Safitri

Project Corporate Secretary

PT Pertamina International Shipping

Jadi memang Troopers Summit mengajarkan kita juga bagaimana caranya kita bisa menjaga privasi keamanan untuk media sosial bukan hanya media sosial pribadi namun juga media sosial perusahaan supaya tetap aman, supaya kita juga gak terhack sama akun-akun eksternal yang tidak bertanggung jawab. Sesuai dengan arahan dari manajemen jika kita posting hal-hal positif maka masyarakat akan tahu apa saja yang dilakukan Pertamina untuk negeri ini.



Hary Kuswanto

Senior Analis 1 Human Capital Development

PT Pertamina (Persero)

Manfaat Troopers Summit buat saya pribadi, yang pertama saya jadi tau algoritma dari Meta, Instagram, terus dari Whatsapp kemudian ada beberapa isu ternyata ketika saya berdiskusi dengan narasumber yang memang dari Meta dan Kominfo itu langsung terpecahkan. Jadi ini luar biasa sih, kegiatan ini sangat bermanfaat buat saya. Kalau untuk perusahaan, Insyaallah kita akan ada kegiatan dan aksi baik atau aksi sosial yang akan membawa nama baik perusahaan. Kalau kontribusi nyata, yang pertama saya *me-lead* dua program. Yang *pertama*, ada Pertamina Intome, itu untuk mengedukasi para *jobseeker* meneruskan kerja dan itu relawannya se-Pertamina Group. *Kedua*, ada relawan Pertamina Peduli yang dimana ini relawannya tersebar dari Sabang sampai Merauke dan semua biaya yang timbul itu dari pekerja bukan dari perusahaan.



Pertamina Troopers Summit 2024: Energizing The Pertaverse



VP Corporate Communication PT Pertamina (Persero), Fadjar Djoko Santoso, melakukan penyematan simbolis keanggotaan ke peserta Pertamina Troopers Summit 2024 "Energizing The Pertaverse" di hari ke dua yang diselenggarakan di The Meru Hotel Bali, Sanur, Kamis, (13/6/2024)

JAKARTA – Pertamina kembali mengadakan Pertamina Troopers Summit. Kali ini, kegiatan diadakan di The Meru Hotel Bali, pada 12–14 Juni 2024 dan diikuti lebih dari Perwira Pertamina Group yang terdiri dari komunitas penggiat media sosial di lingkungan Pertamina Group serta para pekerja di subholding Pertamina yang terlibat di bidang komunikasi dan aktif di media sosial. Mereka memiliki peran dalam membantu amplifikasi konten positif perusahaan di media sosial masing-masing, termasuk kontribusi dalam pembuatan konten.

Menurut Vice President Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso, Pertamina Troopers Summit merupakan salah satu cara perusahaan mewadahi generasi milenial dan generasi Z dalam memanfaatkan media sosial pribadinya sehingga bisa meningkatkan partisipasinya dalam mempublikasikan kiprah Pertamina.

"Saat ini 63 persen dari total seluruh pekerja Pertamina Group adalah generasi milenial dan generasi Z. Ini adalah kekuatan yang besar bagi Pertamina untuk meningkatkan citra baik perusahaan sekaligus menjawab *challenge* dari Direktur Utama Pertamina untuk mengoptimalkan program Pertamina Troopers dalam publikasi media sosial yang sedang marak," tutur Fadjar.

Dengan mengusung tema "Energizing The Pertaverse" yang memiliki makna berbagi antusiasme, semangat, dan sifat energik kepada seluruh yang terlibat dalam Pertaverse, Fadjar berharap acara ini dapat memberikan energi pada seluruh lapisan Pertamina Group, baik itu holding, subholding, anak/cucu perusahaan, hingga semua Perwira di seluruh Indonesia melalui peserta yang hadir pada Troopers Summit 2024.

LANJUT KE HALAMAN 18 >>



Staf Khusus III, Arya Mahendra Sinulingga menjadi salah satu narasumber dalam acara Pertamina Troopers Summit 2024 "Energizing The Pertaverse" di hari ke dua yang diselenggarakan di The Meru Hotel Bali, Sanur, Kamis, (13/06/2024).



FOTO: AND

Para peserta Pertamina Troopers 2024 melakukan pelepasan tukik (Anak Penyu) di Pantai Mertasari, Bali, Rabu, (12/06/2024).

“Troopers menjadi tim bagi Pertamina karena dapat menjadi jembatan antara Pertamina Group dengan masyarakat terhadap isu-isu yang terjadi. Kami mengajak Perwira dan Pertiwi Pertamina Troopers untuk melakukan aksi nyata, merapatkan barisan menjadi garda terdepan, menjaga rumah kita membela dengan semangat dan rasa sukarela. Satu gerakan untuk keberhasilan Pertamina, hari ini, esok, dan untuk masa depan,” tambahnya.

Hal senada disampaikan oleh Staf Khusus III Kementerian BUMN, Arya Mahendra Sinulingga, pada hari kedua Kamis, 13 Juni 2024. Menurut Arya, kegiatan Troopers Summit ini bisa membantu *personal branding* Perwira, membantu dalam membangun karier serta baik pula untuk Pertamina. Ia berharap, ke depannya Troopers mampu melitersi hal-hal positif Pertamina untuk dibagikan kepada masyarakat Indonesia.

“Terima kasih para Perwira yang menjadi bagian dari Troopers. Semoga teman-teman dapat menyuarakan kinerja Pertamina kepada masyarakat Indonesia,” jelasnya.

Dalam kegiatan ini, Pertamina menghadirkan beberapa narasumber kompeten agar peserta memiliki banyak insight mengenai sosial media, mulai dari internal Pertamina, *Content Creator*, hingga Meta serta Kementerian Komunikasi dan Informatika.

Salah satu *content creator* Tiktok, Wisnu Murti mengungkapkan, acara Troopers Summit ini menjadi langkah yang menarik karena perusahaan besar seperti Pertamina ternyata *concern* terhadap sosial media. Ia harap Pertamina Troopers Summit ini bisa terus dilaksanakan, sehingga Perwira yang menjadi Troopers bisa semangat untuk berkonten.

“Semoga Pertamina dan para *troopers*-nya makin berjaya dan makin konsisten dalam menyebarkan hal-hal positif. Jangan lupa, kontennya harus dipikirkan dulu sebelum di-*upload* di *platform*, baik Instagram maupun Tiktok,” ujarnya.

Salah satu peserta Troopers, Muhammad Taufik mengatakan, narasumber yang dihadirkan dalam Troopers Summit ini sangat bagus, karena sebagai pelaku sosial media, tips yang diberikan para narasumber sangat dibutuhkan.

“Acara Troopers Summit ini ternyata keren banget, narasumber

yang dihadirkan juga di luar ekspektasi aku. Kerena saya salah satu yang buat konten, jadi narasumber yang dihadirkan sangat bermanfaat buat saya dan teman-teman yang berkonten,” tutupnya.

Di akhir acara, Pertamina juga memberikan penghargaan kepada Pertamina Troopers. Hary Kuswanto dari Direktorat SDM Pertamina dan Chyntia Daeng dari PT Pertamina Hulu Rokan dinobatkan sebagai *The Most Active Troopers*. Selain itu, tiga kelompok *troopers* juga mendapatkan predikat yang sama.

Usai mendapatkan ilmu tentang sosial media, Pertamina Troopers juga diajak untuk melepasliarkan penyu di Pantai Mertasari. ^{1DK}



FOTO: AND

Dalam rangkaian kegiatan Pertamina Troopers Summit 2024 dengan tema “Energizing The Pertaverse” turut hadir beberapa narasumber dari Content Creator, Kominfo, Meta, dan Internal Pertamina yang diselenggarakan di The Meru Hotel Bali, Sanur, Rabu, (12/06/2024).

THE MOST ACTIVE TROOPERS

INDIVIDU

Hary Kuswanto

Direktorat SDM PT Pertamina (Persero)

Chyntia Daeng

PT Pertamina Hulu Rokan

KELOMPOK

JUARA 1

Kelompok 4

Adityawarman Sigit Pambudi
Baskoro Kusumo Adhi
Catur Daffa Mahesa
Chyntia Qorisya Daeng Rannu
Donny Tigor Silitonga
Fahmi Jaya Sukmana
Muhammad Iqbal
Nabila Widiastuty
Wegi Dwi Sapto

JUARA 2

Kelompok 9

Adnan Budi Utomo
Ajeng Hilarysa
Fachreza Ardian
Fery Ardiansyah
Khairunnisa
Suci Rahmadhani
Tendy Firmansyah
Muhammad Aldino

JUARA 3

Kelompok 2

Fahreza Putri Z
Dimas Pratama
M. Alfi Verendo
Made Bilan Asasia Dwinov
Muhammad Al Fatih
Muhammad Arief Rachman
Muhammaf Fikhrul Hanif
Roy Stefanus Fanggidae
Yoga Pratama

HOLDING UPDATE



Komisaris Utama dan Komisaris Independen PT Pertamina (Persero), Simon Aloysius Mantiri, dan Direktur Utama PT Pertamina (Persero), Nikke Widyawati, beserta jajaran Komisaris dan Manajemen Pertamina meninjau Integrated Terminal Jakarta, Minggu, (16/6/2024).

Pastikan Keamanan Pasokan Energi, Komut dan Dirut Pertamina Turun Langsung Cek Kesiapan di Lapangan



Direktur Utama Pertamina, Nikke Widyawati saat meninjau Pertamina Integrated Enterprise Data and Command Center (PIEDCC) untuk melihat kesiapan dan kesiagaan Pertamina dalam menyalurkan BBM dan LPG pada libur Iduladha 1445 Hijriah, Minggu (16/6/2024).

JAKARTA - Memastikan kelancaran pasokan energi selama libur Iduladha 2024, Dewan Komisaris dan Direktur Utama PT Pertamina (Persero) hari ini melakukan kunjungan ke berbagai sarana dan fasilitas (sarfas) di wilayah Jakarta dan sekitarnya. Kunjungan tersebut juga didampingi oleh Direktur Utama Subholding Commercial & Trading

PT Pertamina Patra Niaga.

Diawali dengan kunjungan Direktur Utama Pertamina Nikke Widyawati ke Pertamina Integrated Enterprise Data and Center

LANJUT KE HALAMAN 21 >>

Command (PIEDCC) di Grha Pertamina, Nicke didampingi oleh SVP Integrated Enterprise Data and Command Center, Ignatius Sigit Pratopo. Pada kunjungannya, Nicke memantau operasional Pertamina mulai dari kelancaran produksi hulu, keandalan kilang Pertamina hingga pasokan dan arus distribusi Bahan Bakar Minyak (BBM) dan *Liquid Petroleum Gas* (LPG) di seluruh Indonesia, melalui digitalisasi teknologi dan pusat data secara realtime.

“Dari pantauan kami, kami melihat baik dari sisi stok nasional maupun stok di masing-masing wilayah pemasaran Pertamina, berada dalam kondisi aman. Baik BBM maupun LPG. Jadi insyaallah semuanya bisa kami kelola dengan baik dan masyarakat bisa melakukan perayaan Iduladha dengan tenang, untuk perjalanan juga aman, untuk memasak dengan LPG juga aman,” jelas Nicke.

Setelah kunjungan tersebut, Nicke bergabung dengan Dewan Komisaris PT Pertamina (Persero), mengunjungi Integrated Terminal Jakarta (ITM), yang berlokasi di Plumpang, Tanjung Priok. Kunjungan di ITM Plumpang dihadiri oleh Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, Komisaris Independen, Condro Kirono, serta Direktur Utama PT Pertamina Patra Niaga, Riva Siahaan.

Simon menekankan, pentingnya kunjungan ke sarfas Pertamina dalam menjaga ketersediaan energi selama libur panjang Iduladha. “Kunjungan ini memastikan kesiapan stok dan infrastruktur untuk menghadapi Iduladha. Kami berkomitmen menjaga ketersediaan energi bagi masyarakat. Seiring dengan itu, Terminal Jakarta ini sangat penting untuk pendistribusian energi nasional,” jelas Simon.

Pertamina memastikan stok BBM dan LPG aman untuk menghadapi lonjakan permintaan selama Iduladha. “Stok BBM dan LPG aman. Kami terus memastikan kesiapan operasional dan infrastruktur agar pelayanan kepada masyarakat tetap optimal,” ungkap Simon.

Pada kunjungan ini, Dekom dan Direksi Pertamina memberikan apresiasi kepada seluruh tim Pertamina yang telah bekerja keras memastikan kesiapan distribusi energi nasional. “Kami mengucapkan apresiasi yang tinggi kepada seluruh tim Pertamina yang telah memastikan kesiapan stok dan penyaluran energi pada momen Iduladha,” tutup Simon.

Integrated Terminal Jakarta Plumpang adalah bagian dari jaringan terminal yang terdiri dari Fuel Terminal Plumpang, Fuel Terminal Tanjung Priok, dan LPG Terminal Tanjung Priok. Ketiga terminal ini terintegrasi untuk memastikan kelancaran pendistribusian energi di wilayah Jawa bagian Barat yang melayani lebih dari 1.000 SPBU.

“Kami meninjau lokasi pengisian dan sistem digitalisasi yang memonitor semua aktivitas. Ini penting untuk menjaga transparansi dan mencegah penyimpangan,” tambah Simon.

Setelah dari ke ITM Plumpang, kunjungan dilanjutkan meninjau SPBU 31.143.01 yang berada di Jl. Yos Sudarso, Sunter, Jakarta, serta, Fuel Terminal Cikampek untuk melihat kesiapan dan distribusi pasokan BBM di wilayah Jawa Barat. ●PTM



Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, memberikan arahan ketika meninjau Integrated Terminal Jakarta, Minggu, (16/6/2024).



Direktur Utama PT Pertamina Patra Niaga, Riva Siahaan, memberikan laporan kepada jajaran Komisaris dan Direksi Pertamina ketika meninjau Integrated Terminal Jakarta, Jakarta, Minggu, (16/6/2024).



Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri bersama Komisaris Independen, Condro Kirono dan Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati beserta jajaran manajemen Pertamina melakukan kunjungan ke SPBU 31.143.01 Yos Sudarso, Jakarta, Minggu, (16/6/2024).



Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri dan Komisaris Independen Pertamina, Condro Kirono menyapa dan memberikan bingkisan kepada pelanggan yang melakukan pengisian bahan bakar minyak (BBM) di SPBU 31.143.01 Yos Sudarso, Jakarta, Minggu, (16/6/2024).



Wakil Direktur Utama Pertamina, Wiko Migantoro bersama jajaran direksi holding dan subholding mengikuti Rapat Dengar Pendapat bersama Komisi VI DPR, di Gedung Nusantara 1, DPR, Jakarta, Rabu (13/6/2024).

Komisi VI DPR RI Apresiasi Kinerja Positif Pertamina

JAKARTA - Komisi VI Dewan Perwakilan Rakyat (DPR) RI memberikan apresiasi atas kinerja positif Pertamina sepanjang 2023.

"Komisi VI mengapresiasi kinerja operasional dan keuangan PT Pertamina (Persero) pada tahun 2023 yang berhasil tumbuh di tengah situasi geopolitik dan ekonomi global yang berfluktuatif serta mendorong PT Pertamina (Persero) untuk senantiasa meningkatkan kinerja pada periode-periode di masa depan," ujar Wakil Ketua Komisi VI DPR RI, Aria Bima, saat memimpin Rapat Dengar Pendapat (RDP) dengan Pertamina, Rabu 12 Juni 2024.

Komisi VI DPR RI, imbuh Aria Bima, juga mendorong PT Pertamina (Persero) beserta seluruh subholding untuk memastikan ketersediaan, distribusi serta keterjangkauan harga BBM dan gas, meningkatkan pengawasan dan mengevaluasi sistem distribusi BBM dan gas bersubsidi, termasuk optimalisasi digitalisasi dalam rangka mendukung ketahanan energi nasional.

Wakil Direktur Utama PT Pertamina (Persero), Wiko Migantoro mengatakan, Pertamina terus tumbuh menjadi garda terdepan dalam menjaga ketahanan energi nasional.

"Ketahanan energi dinilai dari 4 tolok ukur yakni *availability*, *accessibility*, *affordability* dan *acceptability*," ujar Wiko dalam RDP dengan Komisi VI DPR RI, Rabu 12 Juni 2024.

Dalam menjalankan aspek *availability*, imbuh Wiko, Pertamina telah meningkatkan kontribusi minyak di sektor hulu yang saat ini telah mencapai 69 persen dari *lifting* minyak nasional dan gas mencapai 34 persen dari *lifting* gas nasional.

"Di sektor Hulu, Produksi hulu migas Pertamina tahun 2023 juga tumbuh 8 persen menjadi 1.044 MBOEPD dibanding tahun 2022 sebesar 967 MBOEPD. Sedangkan di sektor hilir, produksi BBM Pertamina memenuhi 70 persen kebutuhan BBM nasional," imbuh Wiko.

Pertamina juga terus menjalankan komitmen *accessibility* dan

affordability. *Accessibility* adalah keterkoneksian sumber-sumber energi dengan konsumen, sedangkan *affordability* adalah keterjangkauan dari harga-harga energi yang disalurkan Pertamina kepada masyarakat.

Menurut Wiko, jangkauan distribusi energi Pertamina saat ini telah mencapai 98 persen dengan didukung program BBM 1 Harga, Pertashop dan One Village One Outlet (OVOO). Selain itu, untuk gas, Pertamina telah membangun 820 ribu Sambungan Rumah Tangga (SRT).

"Kami juga memiliki *supply chain* yang lengkap dengan operasional kapal di mana Pertamina mengoperasikan 784 kapal tanker dan kapal *support*," ucap Wiko.

Dalam menjalankan aspek *acceptability* yang didefinisikan sebagai energi yang berkelanjutan untuk mencapai NZE 2060, Pertamina telah memproduksi *geothermal* yang telah menghasilkan 1.877 MW atau setara 78 persen nasional. Pertamina juga telah membangun Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) dengan kapasitas 53 MWp.

Pada saat yang sama, Pertamina telah melakukan inovasi dengan memproduksi *biofuel* untuk setiap varian biodiesel, B35, HVO, Bioetanol E5 dan SAF2,4.

"Dalam aspek dekarbonisasi *scope 1* dan *2*, Pertamina berhasil mengurangi emisi sebesar 8,5 juta ton COe atau 34 persen emisi operasi," imbuh Wiko.

Alhasil, saat ini peringkat risiko ESG Pertamina tercatat sebagai nomor satu dunia dalam sub-industri Integrated Oil and Gas. Pertamina memimpin skor tertinggi dari 61 perusahaan dunia, berdasarkan peringkat dari Lembaga ESG Rating Sustainalytics dengan skor 20,7.

Pada kinerja keuangan tahun 2023, PT Pertamina (Persero) mencatatkan laba total sekitar Rp72,7 triliun. Perolehan laba tersebut naik 17% dibanding laba tahun 2022.

"Terima kasih atas dukungan Komisi VI DPR RI kepada kami untuk terus menjalankan perusahaan agar tetap *survive* dan tumbuh yang tujuannya untuk ketahanan energi nasional," tandas Wiko.

Vice President Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso menambahkan bahwa kinerja Pertamina tahun 2023 yang tumbuh positif didukung oleh kinerja seluruh Subholding Pertamina Grup. Kinerja Pertamina juga diiringi dengan komitmen Pertamina dalam mengimplementasikan lima pilar prioritas sejalan dengan yang diamanahkan Kementerian BUMN, mencakup nilai ekonomi dan sosial, inovasi bisnis, pemanfaatan teknologi, peningkatan investasi dan pemberdayaan SDM untuk mendukung kinerja perseroan. •PTM

HOLDING UPDATE



Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati bersama Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional (PPN)/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas), Suharso Monoarfa melakukan penandatanganan Perjanjian Kerja Sama, di Gedung Kementerian PPN/Bappenas, Jakarta, Senin, (10/6/2024).

Bappenas dan Pertamina Jalin Kerja Sama Kebijakan Energi Keberlanjutan

JAKARTA - Sejalan dengan ketahanan energi nasional, PT Pertamina (Persero) bersama Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas) melakukan penandatanganan kerja sama untuk pengembangan kebijakan energi berkelanjutan. Penandatanganan dilakukan Senin, 10 Juni 2024, di Gedung Bappenas, Jakarta.

Penandatanganan dilakukan oleh Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional/Kepala Bappenas, Suharso Monoarfa dan Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati.

Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional (PPN)/Kepala Bappenas, Suharso Monoarfa mengatakan, kerja sama ini semakin mengukuhkan komitmen Pemerintah Indonesia melalui Kementerian PPN/Bappenas, dan Pertamina dalam menghadapi krisis iklim global.

Dia menekankan, sinergi menjadi hal yang penting dan dapat mempercepat pemanfaatan transisi energi, sekaligus upaya menjaga ketahanan energi nasional. Hal ini dilakukan untuk mencapai target Indonesia Emas 2045.

"Kami punya kolaborasi dengan praktik baik di lapangan yang dilaksanakan oleh Pertamina. Kita ingin juga menurunkan emisi gas rumah dan mencapai *net zero emission*, tapi di saat yang sama kita juga memerlukan energi kebutuhan energi yang naik 4-5 kali lipat dengan energi yang *environmental friendly*. Pada saat yang sama juga mendorong industri *petrochemical* yang kompleks di Indonesia oleh karena itu kami berharap kerjasama ini benar-benar dapat digulirkan terus sampai kita menjemput Indonesia Emas 2045," ujar Kepala Bappenas, Suharso Monoarfa.

Berkomitmen pada keberlanjutan, Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati menyatakan, bahwa kerja sama strategis ini menjadi bukti keseriusan Pertamina untuk mencapai kemandirian energi nasional, termasuk pemanfaatan energi rendah karbon sekaligus menyelaraskan

dengan langkah Pemerintah.

"Pertamina sebagai badan usaha harus menyelaraskan langkah dengan Pemerintah mengingat peran utama dalam menjaga keamanan energi, keterjangkauan energi, dan keberlanjutan lingkungan. Sekaligus terus mendorong program penurunan karbon emisi," tegas Nicke.

Sinergi Bappenas dan Pertamina mencakup kajian bersama dan pengembangan *roadmap* kebijakan energi atas ketahanan energi nasional, hilirisasi minyak dan gas bumi, dan pemanfaatan energi transisi. Selain itu, pelaksanaan kegiatan ESG (*Environmental, Social, Governance*) dan Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (SDGs), diseminasi kebijakan dan pertukaran informasi terkait sektor energi untuk mendukung transformasi Indonesia.

Guna meningkatkan efisiensi dan inovasi berkelanjutan, kerja sama juga melingkupi pemanfaatan teknologi dan peningkatan kualitas sumber daya manusia (SDM) di bidang energi.

"Jadi beberapa tujuan sesuai dengan SDGs nya harus kita capai. Tadi telah ditandatangani PKS untuk mengembangkan SDM-SDM yang unggul untuk menjalankan semua bisnis kedepan yang lebih *sustainable* dan bisa menghasilkan ekonomi hijau. Transisi energi bagi Indonesia bukan hanya mengurangi karbon emisi, namun harus mampu meningkatkan PDB dan menyerap sebanyak mungkin tenaga kerja," jelas Nicke.

Vice President Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso menambahkan, kolaborasi antara Bappenas dan Pertamina akan menjadi bagian dari pemanfaatan Nusantara Sustainability Hub di Ibu Kota Nusantara (IKN) yang pada pekan lalu telah dimulai pembangunannya dengan peletakan batu pertama oleh Presiden Indonesia, Joko Widodo.

Dia mengungkapkan, Nusantara Sustainability Hub menjadi pusat inovasi yang mendukung pemanfaatan sumber daya energi secara berkelanjutan. "Kerja sama Pertamina dan Bappenas diharapkan akan makin memperkuat Nusantara Sustainability Hub menjadi katalisator dalam prinsip ESG dan SDGs," jelas Fadjar.

Nusantara Sustainability Hub didukung oleh Pertamina Sustainability Expert sebagai *brainware*, berupa kumpulan ahli dari Pertamina dan perguruan tinggi termasuk Universitas Pertamina dalam bidang keberlanjutan.

Pelopor transisi energi, Pertamina berkomitmen dalam mendukung target Net Zero Emission 2060 dengan terus mendorong program yang berdampak langsung pada capaian *Sustainable Development Goals* (SDGs). Hal ini diwujudkan melalui pelaksanaan kegiatan ESG dan SDGs yang terintegrasi dalam Pertamina Sustainability Academy. •PTM

HOLDING UPDATE



FOTO: TA

Dewan Komisaris Pertamina bersama team saat melakukan kunjungan kerja didampingi oleh manajemen dari Subholding Integrated Marine Logistics ke Kapal Gas Benua yang berada di balikpapan, pada Rabu (12/6/2024).

Komisaris Utama Pertamina Apresiasi Kinerja Operasional di Balikpapan dan Tekankan Pentingnya Aspek Safety

BALIKPAPAN, KALIMANTAN TIMUR - Setelah ditunjuk sebagai Komisaris Utama Pertamina melalui Rapat Umum Pemegang Saham Tahunan pada 10 Juni 2024, Komisaris Utama sekaligus Komisaris Independen Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, melakukan kunjungan lapangan ke lokasi operasional dua Subholding yang terletak di Balikpapan, Kalimantan Timur, pada 12-13 Juni 2024.

Hari pertama, Simon Aloysius Mantiri bersama Komisaris Pertamina, Bambang Suswanto, serta tiga Komisaris Independen Pertamina, Condro Kirono, Alexander Lay, dan Ahmad Fikri Assegaf mengunjungi kegiatan operasi *Ship to Ship* (STS), *Liquefied Petroleum Gas Carrier* (LPGC), Gas Benua, di Balikpapan, Kalimantan Timur.

Rombongan didampingi Direktur Manajemen Risiko PIS, Muhamad Resa, dan Direktur Operasi Pertamina Trans Kontinental (PTK), Slamet Harianto, serta manajemen terkait Subholding IML lainnya.

Kunjungan ini dilakukan guna melihat sejauh mana sarana, fasilitas dan aspek operasi Pertamina, khususnya di Subholding Integrated

Marine Logistics (IML) berjalan, mengingat peranannya yang sangat krusial, dalam rangka menyalurkan energi bagi masyarakat.

Ship to Ship merupakan suatu kegiatan memindahkan muatan kapal dari kapal tanker atau kapal curah ke kapal jenis yang sama atau jenis kapal lain di mana kedua kapal diposisikan berdekatan bersama-sama. Sementara LPGC Gas Benua memiliki peranan besar sebagai *Very Large Gas Carrier*, yang hadir menyalurkan energi ke *supply area* mencakup Balikpapan, Tarakan, Makassar, Amurang, Bosowa Makassar, Berau, Donggala, Bitung, Samarinda, Gorontalo.

Direktur Manajemen Risiko PIS, Muhamad Resa, menyambut hangat kehadiran jajaran Dewan Komisaris Pertamina. "Suatu kebanggaan bagi kami bisa mendapat kunjungan jajaran Dewan Komisaris Pertamina, yang bisa melihat aktivitas yang kami lakukan. Hal ini merupakan salah satu bukti sekaligus salah satu contoh keberhasilan kami mendukung penyaluran kargo, khususnya dari Subholding Commercial & Trading," ujar Resa.

Upaya yang dilakukan Subholding IML juga mendapatkan apresiasi dari Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri. Menurutnya SDM yang dimiliki Pertamina hebat dan luar biasa.

Dirinya menambahkan, jajaran Dewan Komisaris khususnya Komite Audit juga menyampaikan penghargaan dan apresiasi terhadap kinerja Subholding IML atas capaian yang melebihi target pada tahun 2023.

Pada hari kedua, jajaran Dewan Komisaris Pertamina meninjau *New Site Office* (NSO), Kilang Pertamina Balikpapan (KPB), sekaligus *Refinery Development Master Plan Project* (RDMP).

Dalam kesempatan tersebut, jajaran Dewan Komisaris Pertamina didampingi oleh Direktur logistik dan Infrastruktur Pertamina, Alfian Nasution, Direktur Utama PT Kilang Pertamina Internasional (KPI), Taufik Adityawarman, Direktur Proyek Infrastruktur KPI, Kadek Ambara Jaya, Direktur Manajemen Risiko KPI, Prayitno, serta jajaran Direksi dan Manajemen PT Kilang Pertamina Balikpapan (KPB).

Kunjungan diawali ke fasilitas operasi RDMP Project, di antaranya ke area *Boiler*, *Residual Fluid Catalytic Cracking* (RFCC), New Jetty 6 A

LANJUT KE HALAMAN 25 >>



FOTO: TA



FOTO: TA

Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, bersama Dewan komisaris lainnya berada di ruang kendali *tugboat* saat menuju ke Kapal Gas Benua yang berada di Balikpapan, (12/6/2024).



FOTO: TA

Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, bersama Dewan Komisaris lainnya didampingi oleh Direktur Logistik & Infrastruktur Pertamina, Alfian Nasution dan Direktur Utama PT Kilang Pertamina Internasional, Taufik Adityawarman meninjau *management walkthrough* ke Unit RFCC Kolang Balikpapan, (13/6/2024).



FOTO: TA

Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, bersama Dewan Komisaris lainnya berada di Ruang Pusat Kendali Kilang Balikpapan, (13/6/2024).



FOTO: TA

dan area *Crude Distillation Unit* (CDU) IV. Kegiatan dilanjutkan dengan paparan Direksi dan Manajemen PT KPI dan PT KPB.

Dalam kesempatan ini, Komisaris Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, menekankan bahwa aset-aset Pertamina diharapkan bisa semakin dijaga, agar bisa terus beroperasi secara maksimal, serta terhindar dari terjadinya gangguan sehingga suplai energi tidak terganggu dan lancar.

“Dalam kesempatan ini saya juga melihat secara langsung RDMP yang merupakan suatu *project* kebanggaan. Diharapkan hadirnya hal ini akan membuat produksi yang dihasilkan menjadi semakin maksimal. Ini merupakan satu langkah yang sangat luar biasa dari Pertamina dalam mendorong ketahanan energi sekaligus membantu menekan defisit neraca perdagangan demi terwujudnya kemandirian energi,” tuturnya.

Dalam dua kesempatan tersebut, Simon menegaskan bahwa jajaran Dewan Komisaris mendukung semua program yang dijalankan Pertamina Group dalam menjaga ketahanan dan kemandirian energi nasional.

“Jajaran Dewan Komisaris memiliki komitmen besar, untuk terus menjalankan fungsi pengawasan terhadap kinerja dan pengelolaan

perusahaan. Kami memberi arahan dan masukan yang terstruktur, agar semuanya bisa berjalan dengan baik dengan tetap mengutamakan aspek *safety*, sehingga semua kegiatan bisa terus berjalan lancar,” jelasnya.

Salah satu hal penting dan digaris bawahi oleh Komisaris Utama adalah pentingnya aspek *safety* dalam setiap aktivitas operasional perusahaan.

“Hal utama yang harus diperhatikan adalah dari sisi *safety*. Diharapkan dalam aspek operasional dan lainnya bisa terus ditingkatkan. Semoga hal ini bisa membuat aspek operasional menjadi lebih baik lagi,” harapnya.

Simon juga merasa kunjungan ini menjadi pengalaman yang luar biasa baginya, karena merupakan kunjungan pertama kali dirinya ke lapangan, setelah dilantik menjadi Komisaris Utama Pertamina.

“Saya ucapkan terima kasih atas kerja sama dan semangat yang ditujukan oleh para Perwira Pertamina. Meski saya baru bergabung, tapi saya merasakan energi sangat bersahabat dan inilah dasar yang membuat Pertamina semakin sukses. Jadi saya harap Perwira Pertamina dapat meng-*energizing yourself, energizing you, energizing the nation,*” pungkasnya. •RIN

HOLDING UPDATE

Tim Putra Jakarta Pertamina Pertamina Raih Kemenangan, Direktur Utama Pertamina Beri Semangat



FOTO: INSTAGRAM.COM/JPEVOLLEY

BANDUNG, JAWA BARAT - Direktur Utama PT Pertamina (Persero), Nicke Widyawati, menghadiri pertandingan voli Proliga di Stadion Si Jalak Harupat, Kabupaten Bandung, pada 8 Juni 2024. Kehadirannya memberikan semangat lebih bagi tim voli Pertamina yang tengah berlaga.

Dalam pertandingan seru tersebut, tim putra Jakarta Pertamina Pertamina berhasil meraih kemenangan telak 3-0 melawan

Jakarta Garuda Jaya. Kemenangan ini menunjukkan kekuatan dan kesiapan mereka untuk terus bersaing di Proliga 2024.

Selain itu, laga lainnya mempertemukan Jakarta Pertamina Enduro dengan Jakarta BIN. Meskipun tim putri Jakarta Pertamina Enduro harus menerima kekalahan 3-0 dari Jakarta BIN, peluang mereka untuk masuk ke *final four* masih terbuka dengan dua laga penting di Malang pekan depan.

Nicke Widyawati tidak hanya hadir untuk memberikan dukungan moral tetapi juga menunjukkan komitmen Pertamina dalam mendukung pengembangan olahraga di Indonesia. Seusai pertandingan, Nicke bertemu dengan para pemain dan pelatih, memberikan semangat langsung kepada tim.

"Kemenangan ini adalah hasil kerja keras seluruh tim. Kami sangat bangga dengan usaha tim Jakarta Pertamina Pertamina dan Jakarta Pertamina Enduro. Terus semangat, semoga ini menjadi motivasi untuk terus berprestasi di pertandingan-pertandingan berikutnya," ujar Nicke Widyawati.

Dengan semangat juang yang tinggi dan dukungan penuh, diharapkan tim voli Pertamina dapat terus meraih kemenangan dan mengukir prestasi di ajang Proliga 2024 ini.

VP Corporate Communication, Fajar Djoko Santoso, turut memberikan selamat dan dukungan atas kemenangan yang diraih Tim Putra Jakarta Pertamina Pertamina serta penyemangat bagi Tim Putri Jakarta Pertamina Enduro agar terus fokus dan konsentrasi untuk memenangkan 2 laga selanjutnya guna meraih tiket ke *final four*.

"Selamat untuk Jakarta Pertamina Pertamina dan semangat serta fokus bagi Jakarta Pertamina Enduro untuk dapat merebut satu tempat di *final four*," ucap Fajar. •PTM



FOTO: AP

HOLDING UPDATE

Coaching untuk Transformasi Profesional dan Pengembangan Kepemimpinan

JAKARTA - Sebagai bagian dari program Pertamina Investment Excellence, Competency Development Program (CDP) yang disponsori oleh Direktur SDM Pertamina, Erry Sugiharto dan Direktur SPPU Pertamina, Salyadi Saputra, Pertamina melakukan *kick off coaching program for leaders* yang diadakan di Gedung YPKP, Pertamina Corporate University Simprug, pada 3 Juni 2024.

Program *coaching* ini melibatkan dua *coach* profesional, yaitu Dharmawan Samsu dan Albert Simanjuntak yang menjadi *coach* bagi 12 *coachee* dari level manager dan VP di Direktorat SPPU.

Dalam *kick off* program tersebut, diperkenalkan konsep dasar *coaching*, uraian agenda kegiatan, serta penyampaian tujuan *coaching*. Ditekankan juga tentang pentingnya keterbukaan dan partisipasi aktif dari seluruh *coachee* untuk mencapai hasil yang optimal.

Dalam sesi *briefing*, diberikan pemaparan mengenai tujuan dari program *coaching* ini, yaitu untuk mengembangkan kemampuan



komunikasi para *leader*, meningkatkan kemampuan para *leader* dalam mengambil

keputusan dan mencapai target tim dan perusahaan, serta membangun para *leader* yang dapat menginspirasi tim untuk bergerak maju dan siap menghadapi tantangan dan perubahan dengan sikap yang optimis dan positif.

Setelah sesi *kick off*, dilanjutkan dengan sesi pertama *one-on-one* antara *coachee* dengan *coach*. Setiap *coachee* mendapatkan kesempatan untuk melakukan sesi pribadi dengan Dharmawan Samsu atau Albert Simanjuntak. Mereka dapat mendiskusikan tantangan spesifik yang mereka hadapi di tempat kerja maupun dalam pengembangan pribadi.

Sesi ini bertujuan agar *coachee* dapat mengidentifikasi point perbaikan yang ditargetkan oleh *coachee* sendiri serta merancang rencana tindakan perbaikan yang konkret serta memonitor pelaksanaan rencana tersebut dengan difasilitasi oleh *coach* dalam setiap proses refleksinya.

Kegiatan *coaching* akan dilaksanakan secara berkelanjutan dalam 8 sesi sampai dengan akhir tahun 2024. Dari pelaksanaan program *coaching* ini, para *coachee* diharapkan dapat menerapkan keterampilan kepemimpinan yang efektif dan adaptif, keterampilan berkomunikasi, pengambilan keputusan secara cepat dan tepat sasaran, sehingga dapat meningkatkan produktivitas serta pengembangan pribadi dan profesional yang dilakukan secara lebih jelas dan terarah. •PTM



C&T UPDATE

Pertamax Turbo Dukung Sean Gelael Tancap Gas di Balapan Le Mans 24 Hours

JAKARTA - Pertamina Turbo ikut mendukung pembalap Tim WRT Sean Gelael dalam gelaran 24 Hours of Le Mans. Ini merupakan musim keempatnya di ajang FIA World Endurance Championship.

Sean Gelael masih bergabung dengan



Team WRT #31. Yang membedakan adalah kelasnya, kini dia tampil di kelas LMGT3. Di kelas baru ini target realistiknya bersama WRT konsisten di papan atas, mengingat mobil-mobil tim-tim lain jauh lebih mapan di kelas GT3 ini.

Sesi pesage alias pengecekan kelayakan mobil dimulai, pada Jumat, 7 Juni 2024, kemudian diikuti oleh dua sesi Test Day pada Minggu, 9 Juni 2024. Race 24 Hours of Le Mans disiarkan langsung di YouTube KUY Entertainment dan www.sean-gelael.com pada Sabtu, 15 Juni 2024, dengan start pukul 21.00 WIB.

"Kami berusaha keras memenangkan

balapan kali ini. Kolaborasi dengan Pertamina Turbo akan membuat bahan bakar ramah lingkungan asal Indonesia semakin dikenal dunia," ujar Sean.

Dengan masih berkategori Silver, Sean menjadi pembalap yang menjembatani performa Darren Leung (Bronze) dan Augusto Farfus (Platinum). Dua rekan setim dan kelas baru benar-benar akan menguji kematangan Sean sebagai pembalap *sportscar*.

Corporate Secretary PT Pertamina Patra Niaga, Irto Ginting mengatakan, pihaknya mendukung pembalap nasional seperti Sean Gelael untuk berkiprah di balapan kelas dunia. Kolaborasi Pertamina Turbo dan Sean Gelael bisa membuat produk bahan bakar ramah lingkungan semakin dikenal dunia.

"Pertamax Turbo akan digaungkan talenta otomotif Indonesia yang sudah mendunia. Pertamina memamerkan produk Pertamina Turbo agar bisa semakin dikenal di dunia internasional," ujar Irto.

Irto melanjutkan, kualitas Pertamina Turbo dengan RON 98 mampu bersaing dengan bahan bakar lain dalam ajang balap. Pertamina Turbo tidak hanya memenuhi kebutuhan kendaraan bermesin bensin teknologi tinggi namun juga menurunkan emisi karena sudah setara standar EURO 4.

"Pertamax Turbo juga mampu memenuhi kebutuhan bahan bakar sports car dan sangat efisien," lanjut Irto.

VP Corporate Communication Pertamina, Fajar Djoko Santoso menyampaikan, tentunya langkah Pertamina Patra Niaga ini mendapatkan dukungan penuh dalam rangka tidak saja memperkenalkan produk Pertamina berkelas dunia, namun juga bukti dukungan bahwa anak bangsa Indonesia juga mampu berkiprah di kancah otomotif dunia.

"Pertamax Turbo dan Sean Gelael adalah dua kebanggaan Indonesia yang dapat berbicara di tingkat global melalui kualitas dan prestasi," ujar Fajar. ●SHC&T



C&T UPDATE

Pertamina Patra Niaga Tambah 11,4 Juta Tabung LPG 3 Kg untuk Iduladha

JAKARTA - Guna memenuhi kebutuhan masyarakat pada Iduladha 2024, Pertamina Patra Niaga menyiapkan penambahan penyaluran LPG 3 kg hingga 11,4 juta tabung secara nasional.

Corporate Secretary PT Pertamina Patra Niaga, Irto Ginting mengatakan, penambahan ini untuk mengantisipasi peningkatan kebutuhan LPG 3 kg masyarakat pada masa Iduladha yang juga bertepatan dengan akhir pekan.

“Dengan penambahan ini kami berharap bisa terpenuhi kebutuhan LPG

3 kg sehingga masyarakat tidak perlu khawatir dan bisa tenang menjalankan rangkaian kegiatan di Iduladha 2024. Penyaluran tambahan ini akan dilakukan secara bertahap melalui agen ke pangkalan mulai hari ini hingga Iduladha nanti,” terang Irto.

Lebih lanjut Irto juga mengimbau masyarakat untuk membeli LPG 3 kg di pangkalan resmi Pertamina agar bisa mendapatkan harga eceran tertinggi (HET) yang ditetapkan pemda masing-masing wilayah.

Pertamina Patra Niaga juga memastikan stok nasional LPG dalam kondisi aman dan saat ini berada di level 18 hari.

“Kami pastikan stok di pangkalan selalu ada dan LPG 3 kg dijual sesuai HET. Jika di pengecer, itu di luar kewenangan kami,” jelas Irto.

Selain memastikan ketersediaan LPG 3 kg, Pertamina Patra Niaga juga menjamin ketersediaan LPG nonsubsidi, yaitu Bright Gas tersedia di lapangan baik di pangkalan maupun *outlet* modern yang tentunya mudah di akses masyarakat. •SHC&T



FOTO: SHC&T



FOTO: SH&T-PTPR

Bright Café Suguhkan Sensasi Ngopi Bersama Barista Kelas Dunia kepada Direksi Pertamina

JAKARTA - PT Pertamina Retail terus berupaya memaksimalkan pelayanan kepada pelanggan. Salah satunya, melalui Bright Café yang terletak di Gedung Wisma Tugu II, Jl. Rasuna Said, Jakarta Selatan, pada Selasa, 11 Juni 2024.

Berlokasi tepat di samping lobby Gedung Wisma Tugu II, kali ini Bright Café didapuk untuk melayani *coffee morning* Direktur Utama Pertamina beserta Dewan Komisaris dan Direksi PT Pertamina Patra Niaga. Guna menyemarakkan acara sekaligus meningkatkan daya tarik bisnis, Bright Café berkolaborasi dengan 2024 World Brewers Champion 3rd Place asal Indonesia, yaitu Ryan Wibawa lewat program *bar takeover*.

Direktur Komersial & Operasi PT Pertamina Retail, Fedy Alberto, yang turut hadir, menyebut salah satu tujuan *bar takeover* adalah untuk memberi pengalaman baru bagi pelanggan Bright Café. "Para pelanggan yang berkunjung ke Bright Café dapat menikmati kopi yang dibuat langsung oleh barista profesional kelas dunia. Hal ini tidak hanya

menjadi servis baru, namun harapannya barista Bright Café dapat mempelajari banyak hal dari kegiatan spesial ini," terangnya.

Sejumlah menu spesial ditawarkan oleh Bright Café dalam acara khusus ini, di antaranya Caesar Salad, Gluten Free Pepperoni dan Tuna Pizza, serta Gluten Free Cookies. Di samping itu, Ryan Wibawa juga membawa menu *signature*-nya yakni, es kopi susu hingga *tropical long black* yang disajikan menggunakan biji kopi pilihan dari beragam daerah di Indonesia.

"Melalui kegiatan yang spesial ini, kami berharap dapat menonjolkan Bright Café yang mengusung konsep *fast café*, baik bagi pelanggan yang ingin menikmati waktunya sendiri maupun *hangout* bersama teman," jelas Fedy.

Sementara itu, Ryan Wibawa mengaku sangat senang dapat berpartisipasi dalam *bar takeover* di Bright Café Wisma Tugu II. "Ini seru sekali, karena teman-teman Pertamina sangat *excited* untuk mencicipi kopi yang utamanya dibuat dengan metode *manual brew*. Saya juga berharap BrightCafe semakin sukses dan bisa menambah *store* untuk memperkenalkan kopi ke pasar yang lebih luas," tutur Ryan. ●SH&T-PTPR



FOTO: SH&T-PTPR

Ungkap Penyalahgunaan BBM Subsidi, Pertamina Apresiasi Polres Tapanuli Selatan



Area Manager Communication, Relation & CSR Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut, Susanto August Satria memberikan keterangan pers.

FOTO: SHC&T SUMBAGUT

MEDAN, SUMATRA UTARA - PT Pertamina Patra Niaga Regional Sumatra Bagian Utara (Sumbagut) menyampaikan apresiasinya kepada Unit Tipidter Sat Reskrim Polres Tapanuli Selatan (Tapsel) yang berhasil mengungkap penyalahgunaan 10 ton atau 10.300 liter solar subsidi di gudang penimbunan BBM ilegal di Desa Tolang Jae, Kecamatan Sayur Matinggi, Tapsel.

"Kami mengucapkan terima kasih kepada Unit Tipidter Sat Reskrim Polres Tapsel atas dukungannya yang telah mengungkap dugaan penyalahgunaan 10 ton BBM solar subsidi. Pertamina Patra Niaga juga mendukung penuh upaya kepolisian dalam mengawal penyaluran BBM subsidi agar benar-benar dimanfaatkan oleh masyarakat yang berhak," ujar Area Manager Communication, Relation & CSR Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut, Susanto August Satria, Rabu, 10 Juni 2024.

Ia menjelaskan, pihaknya terus bersinergi dan mendukung sepenuhnya upaya serta langkah aparat kepolisian untuk mengawasi distribusi BBM bersubsidi dan menindak tegas pelaku penyelewengan dan penyalahgunaan BBM subsidi.

"Kerja sama Pertamina Patra Niaga dengan Polres Tapsel dan Polda Sumatera Utara (Sumut) telah berjalan dengan baik. Diharapkan sinergitas ini terus berjalan untuk mengawasi distribusi BBM bersubsidi," ucapnya.

Selain berkoordinasi dengan aparat, kata Satria, Pertamina Patra Niaga juga menerapkan digitalisasi SPBU untuk memantau penyaluran BBM bersubsidi agar lebih tepat sasaran dan pemasangan CCTV di seluruh SPBU. Ia mengimbau kepada seluruh masyarakat untuk menggunakan BBM subsidi sesuai dengan peruntukannya.

"Jika menemukan indikasi kecurangan masyarakat dapat segera melaporkan kepada aparat penegak hukum dan dapat menghubungi Pertamina Call Center (PCC) di nomor 135," ujar Satria.

Sebelumnya, Polres Tapsel ungkap dugaan penyalahgunaan 10 ton solar subsidi ini, dari sebuah Gudang penimbunan ilegal tepatnya di Desa Tolang Jae, Kecamatan Sayur Matinggi, Kabupaten Tapsel,

Kamis, 30 Mei 2024.

"Yang menjadi pemilik ini semua atau aktor intelektualnya adalah AS, profesinya (oknum) kepala desa," tegas Kapolres Tapsel, AKBP Yasir Ahmadi, SIK, MH, bersama Kanit Tipidter, Ipda Ilham P Nasution, SH, MH yang dikutip dari laman online Humas Polri.

Kapolres Tapsel menjelaskan, kasus ini berawal dari penyelidikan Unit Tipidter dan saat ini telah masuk ke tahap penyidikan. Dari hasil penyelidikan, pihaknya menduga ada penyalahgunaan perniagaan BBM solar subsidi. "Di mana, yang bersangkutan (AS, selaku pemilik gudang penimbunan BBM) tidak memiliki izin niaga," jelasnya.

Selanjutnya, polisi menangkap AS. Bahkan sebelum itu, polisi berhasil menangkap tangan salah seorang sopir inisial, AAH (50), pada saat melakukan pembelian jenis BBM solar subsidi di salah satu SPBU di Desa Tolang Jae.

"Setelah kita lakukan penangkapan, kita lakukan penggeledahan terhadap tempat di mana mereka mengumpulkan BBM solar subsidi tersebut," kata Kapolres Tapsel.

Selain pemilik gudang dan sopir, urai Kapolres Tapsel, pihaknya juga menangkap salah satu petugas SPBU, HN (27). Sehingga, untuk saat ini, pihaknya telah mengamankan 3 tersangka, AS, AAH, dan HN.

Polres Tapsel juga mengamankan 11 unit tangki atau piber berisi BBM solar subsidi dengan hasil perhitungan sementara sebanyak 10.300 liter. Terhadap kasus ini, Kapolres Tapsel mengaku akan melakukan penyidikan lebih lanjut.

Selain itu, pihaknya juga akan melakukan pemeriksaan terhadap BBM solar subsidi sitaan ke Laboratorium. Dalam kasus ini, Kapolres Tapsel mengaku akan segera melengkapai berkas perkara supaya dapat segera dilimpahkan ke Kejaksaan.

"Mungkin ada pengembangan tersangka-tersebut berikutnya. Karena (tindak pidana) ini kita nilai sebagai komplotan. Komplotan dalam melakukan tindak pidana atau kejahatan di bidang (penyalahgunaan) BBM (solar subsidi)," pungkas Kapolres Tapsel. •SHC&T SUMBAGUT

Pertamina Antisipasi Peningkatan Konsumsi BBM Solar di Masa Panen Raya Jagung di Gorontalo

GORONTALO - PT Pertamina Patra Niaga Regional Sulawesi mengantisipasi peningkatan konsumsi BBM jenis Solar untuk mencukupi kebutuhan masyarakat Gorontalo di masa panen raya jagung. Kali ini, Gorontalo mengalami kenaikan jumlah produksi dari tahun lalu.

Peningkatan aktivitas panen raya yang tersebar hampir di seluruh wilayah Gorontalo ini juga meningkatkan konsumsi Solar karena pada umumnya mesin panen jagung, serta truk pengangkut dan peralatan untuk mengolah lahan menggunakan Solar sebagai bahan bakar.

Area Manager Communication, Relation & CSR Pertamina Patra Niaga Regional Sulawesi, Fahrougi Andriani Sumampouw, mengupayakan kebutuhan energi masyarakat Gorontalo. "Kami memiliki Integrated Terminal Gorontalo untuk menyuplai kebutuhan BBM di seluruh wilayah Gorontalo. Saat ini jumlah stok Solar sebanyak 3.306 kilo liter, Peralite sebanyak 6.656 kilo liter dan Pertamax sebanyak 607 kilo liter, kondisi stok saat ini masih relatif aman," ucapnya.

Fahrougi menjelaskan mengenai jumlah lembaga penyalur yang

ada. Menurutnya, dalam distribusi BBM di wilayah Gorontalo, Pertamina memiliki 34 SPBU untuk melayani kebutuhan masyarakat Gorontalo. "Untuk para petani jagung yang sedang panen raya, kami juga siapkan SPBU yang dilalui oleh jalur kendaraan angkutnya, sehingga harapannya solar dapat terpenuhi dan aktifitas dapat berjalan lancar," jelasnya.

Pertamina bersama Pemerintah Provinsi Gorontalo juga membantu menurunkan tim ke lapangan terkait dengan pengawasan penyaluran Solar di SPBU, sehingga nantinya dapat meminimalisir penyalahgunaan BBM bersubsidi oleh oknum yang tidak bertanggung jawab.

Kepala Dinas ESDM Provinsi Gorontalo, Wardoyo Mansur Pongoliu mengatakan, dalam penanganan pemenuhan BBM bersubsidi Pemerintah telah mengeluarkan surat. "Kami melalui Pj. Gubernur Gorontalo menerbitkan ke BPH Migas tanggal 6 Juni 2024 terkait penambahan kuota Solar Jenis Bahan Bakar Tertentu (JBT) Tahun 2024. Harapannya, kuota Solar dapat mencukupi hingga akhir tahun," jelas Wardoyo. •SHC&T SULAWESI



FOTO: SHC&T SULAWESI

GAS UPDATE

Integrasi Infrastruktur Pipa, Volume Penyaluran Gas PGN ke Industri dan Komersial Jateng Naik 1.000 Persen



FOTO: SHG

JAKARTA - PT PGN Tbk sebagai Subholding Gas Pertamina terus mengoptimalkan pemanfaatan gas bumi melalui integrasi jaringan pipa distribusi gas bumi di Jawa Tengah, sejalan dengan pengembangan Pipa Transmisi Cirebon-Semarang I (Pipa Cisem), dan Pipa Transmisi Gresik – Semarang (Pipa Gresem). Integrasi tersebut telah membuahkan peningkatan penyaluran gas bumi khususnya untuk industri dan komersial *existing* dari volume 300.000 M³ per bulan pada awal tahun 2022 menjadi 3 Juta M³ per bulan atau mengalami peningkatan yang signifikan sekitar 1.000 persen.

Direktur Komersial PGN, Ratih Esti Prihatini menerangkan, volume gas bumi dari integrasi pipa disalurkan untuk pelanggan industri, komersial dan pembangkit listrik yang berada di kawasan Kota Semarang, Demak, Kendal, dan Batang. Beberapa

industri besar yang saat ini menggunakan gas tersebut di antaranya PT Indofood Fortuna Makmur, PT Aroma Kopi Krim dan PT Rumah Keramik Indonesia.

“PGN akan terus mengoptimalkan pengelolaan gas bumi dan infrastruktur khususnya dalam integrasi dan agregasi untuk mengoptimalkan pemanfaatan gas bumi, karena hal ini yang akan menjadi faktor pendorong pertumbuhan penyerapan gas bumi. Tentu, kami harapkan tidak hanya industri eksisting namun juga pelanggan baru yang berada di sekitar infrastruktur yang telah terintegrasi,” ujar Ratih, 11 Juni 2024.

Optimasi pemanfaatan gas hilir dan integrasi infrastruktur dilakukan PGN dengan mengembangkan jaringan pipa distribusi gas bumi Jateng. Total pipa distribusi yang sudah dibangun saat ini sepanjang 34 Km.

Menurut Ratih, pipa distribusi PGN yang telah terintegrasi dengan Pipa Cisem dan Gresem juga akan memberikan fleksibilitas mendatangkan pasokan dari beberapa sumber. Selanjutnya, PGN dapat melakukan agregasi pada *customer-customer* potensial.

Pada tahun ini, PGN akan terus berupaya menyelesaikan penyelesaian infrastruktur ke calon pelanggan yang sudah terkontrak diantaranya PT KCC Glass Indonesia di Batang dengan kebutuhan volume gas 8 BBTUD. Beberapa pabrik lainnya berada di Kendal dan Mangkang seperti LBM, BTR, Matahari Tire Indonesia dan Sango Ceramic dengan potensi volume awal sekitar 3 BBTUD.

“Dengan demikian, total proyeksi optimasi penyaluran gas melalui Pipa Gresem-Cisem pada di akhir tahun ini sekitar 14 BBTUD atau sekitar 14 juta M³ per bulan,” tutup Ratih. ●SHG

PGN Area Medan Tambah Penyaluran Gas ke Sektor Usaha Kuliner dan *Laundry*

MEDAN, SUMATRA UTARA - PT PGN Tbk sebagai Subholding Gas Pertamina berkomitmen untuk terus menyalurkan gas bumi agar memberikan manfaat ekonomi bagi masyarakat. Pada awal Juni 2024, PGN Area Medan menyalurkan gas ke dua pelanggan baru sektor usaha kecil.

Kedua pelanggan baru ini bergerak di bidang kuliner dan *laundry*, masing-masing akan menggunakan gas bumi dengan pemakaian 5.000 M³ per bulan dan 2.000 M³ per bulan.

Area Head PGN Medan Saeful Hadi mengungkapkan, PGN area Medan juga memproses calon-calon pelanggan baru lainnya, termasuk penyelesaian pemasangan infrastruktur distribusi gas menuju lokasi calon pelanggan.

"PGN Area Medan terus menyuarakan nilai lebih gas bumi kepada masyarakat yang lebih

efisien, aman dan ramah lingkungan. Dengan infrastruktur pipa, maka akan lebih praktis tidak perlu berganti-ganti tabung. Aliran gasnya yang *non-stop* 24 jam pun akan dirasakan penggunaannya. Gas bumi dapat dimanfaatkan oleh berbagai sektor dari mulai rumah tangga, usaha kecil, komersial, industri pembangkit listrik hingga transportasi," ujar Saeful, 13 Juni 2024.

Nilai lebih gas bumi yang ditawarkan itulah yang mendorong pelanggan baru untuk beralih dari bahan bakar tabung ke gas bumi PGN. Kedua pelanggan baru di Medan kali ini kompak bahwa dengan menggunakan gas bumi PGN dapat membuat operasional menjadi lebih hemat, praktis, aman dan nyaman.

PGN Area Medan akan terus memperluas manfaat serta nilai lebih kepada masyarakat Medan sekitarnya. PGN juga senantiasa

membangun pipa dedikatif menuju lokasi pelanggan secara profesional dan *safety*, agar gas bumi dapat mengalir dengan lancar menuju dapur maupun pusat operasional pelanggan.

"PGN Group juga mengembangkan infrastruktur baik pipa maupun sarana infrastruktur lainnya seperti CNG dan LNG, agar memudahkan masyarakat untuk berlangganan gas bumi sehari-hari," ujar Saeful.

Hingga saat ini, sebanyak 171 pelanggan komersial industri dan 427 pelanggan kecil telah dilayani energi gas bumi PGN di Medan. PGN Area Medan tak luput melayani rumah tangga lebih dari 48.000 Sambungan Rumah (SR). PGN berharap, dengan memperluas infrastruktur untuk kemudahan akses gas bumi, PGN dapat memberikan layanan optimal untuk sektor restoran, hotel, rumah tangga, maupun industri. ^{•SHG}



FOTO: SHG

GAS UPDATE

Posisi Strategis di Lalu Lintas Perdagangan Internasional, PAG Bersiap menjadi Pusat Energy Hub Asia



FOTO: SHG-PAG

JAKARTA - Perta Arun Gas (PAG) memiliki posisi yang strategis untuk mewujudkan misi sebagai Pusat Energy Hub di Asia. Hal itu disampaikan Finance & General Support Director PAG, M. Yudi Setiawan dalam Focus Group Discussion (FGD) “Peran Strategis PLB Arun sebagai Pusat Energy Hub Asia”, di Bogor, 16 – 17 Mei 2024.

Yudi Setiawan mengapresiasi dukungan pemangku regulasi dan *stakeholder* hingga pengoperasian Pusat Logistik Berikat (PLB) LNG Arun berjalan baik sesuai ekspektasi Hub User. “Keunggulan PAG berlokasi di dekat selat Malaka sebagai jalur lalu lintas perdagangan *international* serta layanan dapat memenuhi harapan pihak Hub User,” jelasnya.

Yudi menyampaikan, saat ini Arun Hub berperan strategis dalam menjaga keandalan suplai energi ramah lingkungan (LNG) untuk industri domestik dan International (Asian Market). “Ini dilakukan melalui penyediaan infrastruktur energi yang andal dan memenuhi standar *safety international*,” imbuhnya.

FGD menjadi bagian dari alignment atas regulasi terkait pengoperasian PLB di Kawasan Arun, termasuk sisi perpajakan atas fasilitas PLB dan Kawasan Ekonomi Khusus (KEK).

Direktur Fasilitas Kepabeanan Bea Cukai, Padmoyo Tri Wikanto, menyambut baik pengoperasian PLB LNG di Arun Lhokseumawe dengan keunggulan komoditi yang strategis. “Peran dan fungsi kami bisa dikembangkan. Saat ini isu logistik, Hub untuk LNG akan berperan penting dalam pemenuhan kebutuhan energi. Kami dukung target PAG sebagai Hub Energy di Asia,” ungkapnya.

Dalam kesempatan itu, Asisten Deputi Pengembangan Logistik Nasional Kemenko Perekonomian, Atong Soekirman memaparkan Kebijakan dan Sasaran Pemerintah RI atas PLB sebagai Paket Kebijakan Ekonomi Jilid II di Era Pemerintahan Jokowi-JK. “PLB diharapkan menjadi Hub Logistik Internasional, Nasional dan Regional. PLB dapat menjadi *spoke* dari Pelabuhan Hub untuk menurunkan *dwelling time*,” ucapnya.

PLB ditargetkan mengefisienkan biaya logistik serta peluang pengembangan investasi, memberikan *multiplier effect* ekonomi dan penciptaan lapangan kerja. “PLB di Arun diharapkan terus berkembang dengan berbagai komoditi sektor migas dan mengambil peran strategis dalam pemenuhan

kebutuhan energi nasional dan internasional,” imbuh Atong.

Vice President Corporate Strategic Planning & Business Development, Surkani Manan menjelaskan, *Strategic Milestone and Current Condition* operasional bisnis di PLB LNG Arun dan rencana pengembangan bisnis jangka menengah dan panjang di fasilitas eks Kilang Arun. “PLB berkontribusi dalam penciptaan lapangan kerja, pengembangan investasi, penambahan devisa dan pajak bagi negara,” ucapnya.

Sesuai RJPP, PAG akan meningkatkan kapasitas tangki penyimpanan LNG Hub serta mengembangkan Hub untuk komoditi migas lain yaitu *Condensate*/Nafta, LPG termasuk sebagai Hub/*CO₂ Receiving Terminal* (*cross border*) untuk mendukung target pemerintah Indonesia yaitu *Nett Zero Emission* 2060.

PAG secara paralel menyiapkan infrastruktur pengolahan gas bumi dan *liquefaction* atas potensi *new gas discovery* dari WK Migas Andaman. Sehingga diharapkan Arun memiliki dua peran sebagai Hub Energy International dan LNG Producer untuk kebutuhan energi nasional dan pasar international. •SHG-PAG

Pertagas Komitmen Jaga Keandalan Operasi Pipa Gas Cirebon Semarang Tahap I



FOTO: SHG-PERTAGAS

SEMARANG, JAWA TENGAH - Pertamina Gas (Pertagas) pada Jumat, 31 Mei 2024, mendapat kunjungan dari Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) di salah satu fasilitasnya, *Onshore Receiving Facility* (ORF) Tambak Lorok, Semarang, Jawa Tengah. Kunjungan ini dilakukan dalam rangka melaksanakan *management walkthrough* (MWT).

Kegiatan MWT Kementerian ESDM yang dihadiri Direktur Teknik dan Lingkungan Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi (Ditjen Migas) beserta jajarannya tersebut didampingi jajaran Direksi PT Perusahaan Gas Negara, Tbk (PGN) sebagai Subholding Gas dan jajaran Direksi PT Pertamina Gas (Pertagas).

"Pertagas selaku operator dalam pengoperasian pipa gas Cirebon-Semarang (Cisem) tahap I, sudah menjalankan standar operasi yang ada untuk terus menjaga keandalan penyaluran gas kepada *end user*," ujar Direktur Utama Pertagas, Gamal Imam Santoso kepada Direktur Teknik dan Lingkungan Minyak dan Gas Bumi (Migas) Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM), Noor Arifin Mohammad ketika mendampingi MWT.

"Kami sebagai operator telah menjalankan pedoman dan prosedur yang ditetapkan terkait keamanan dan keselamatan sesuai dengan peraturan yang berlaku," ujar Gamal.

Management walkthrough dilaksanakan dalam rangka peningkatan utilisasi penyaluran gas melalui pipa Cisem kepada

konsumen. Kegiatan tersebut untuk memastikan aspek teknis keandalan peralatan operasional penyaluran gas melalui pipa Cisem sebagai bentuk komitmen Pertagas dalam mengedepankan *Operational Excellence* serta aspek HSSE.

Gamal berharap kegiatan ini akan membantu dalam pengoperasian penyaluran gas kepada masyarakat dan industri. "Kami siap menerima *input* dalam memberikan pelayanan lebih baik dalam pengoperasian sehingga sisi teknis operasi akan berjalan dengan baik dan sesuai dengan apa yang kita harapkan ke depannya," tuturnya.

Direktur Teknik dan Lingkungan Minyak dan Gas Bumi (Migas) Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM), Noor Arifin Muhammad mengungkapkan, aspek keamanan dalam industri migas menjadi hal utama yang harus diperhatikan oleh seluruh pelaku usaha migas.

"Semua aspek keamanan harus dilaksanakan mulai dari taraf riset, operasi, hingga monitoring, kita harus selalu cek dan ricek juga memonitoring secara terus menerus," kata Noor Arifin.

Noor mengatakan, salah satu proyek migas yang telah menjalankan standar keamanan yang baik ialah fasilitas penerimaan gas ORF. "Kita sangat bersyukur dan bangga, tadi kita lihat di ORF Cirebon-Semarang (Cisem) I berjalan cukup baik," tandasnya.

Pipa Cisem Tahap I, ruas Semarang-Batang merupakan jalur pipa transmisi gas

sepanjang 62 km mulai dari Semarang sampai dengan Batang. Pipa Cisem ini dibangun untuk memenuhi kebutuhan Kawasan Industri Kendal (KIK) dan Kawasan Industri Terpadu Batang (KITB) serta kawasan-kawasan industri lainnya di sepanjang pipa transmisi Cisem tahap I.

Gas bumi pipa gas CISEM bersumber dari Lapangan Jambaran Tiung Biru (Wilayah Kerja Blora), Long Term Plan (LTP) WK Cepu (Lapangan Cendana – Alas Tua) dan WK Tuban (Lapangan Sumber-2).

INTEGRASI INFRASTRUKTUR

Harry Budi Sidharta, Direktur Infrastruktur dan Teknologi Pertamina Gas Negara (PGN), mengatakan Pertagas sebagai bagian dari Subholding Gas Pertamina (SHG) mampu dan *capable* menjalankan ORF dengan baik dan selamat.

Ke depan, kata Harry, gas sebagai energi akan diandalkan dalam masa transisi energi, sehingga konsumsinya akan terus meningkat di Indonesia. Penggunaan gas sebagai bagian dari transisi energi akan berjalan dengan lancar didukung dengan strategi PGN sebagai subholding gas Pertamina untuk mengintegrasikan seluruh operasional transmisi.

"Pertagas nantinya diharapkan bisa menjadi pengelola infrastruktur yang makin andal. Semakin memantapkan peran dalam menyalurkan gas bumi ke seluruh pelosok negeri," katanya.

Menurut Harry, Pertagas sudah menunjukkan kemampuannya dalam melaksanakan tugas ORF. "Ke depannya kita harapkan kepercayaan ini bisa berlanjut, sehingga visi kita mengintegrasikan transmisi bisa berjalan dengan baik," katanya.

Keandalan operasional Pertagas melalui penyaluran energi ke seluruh wilayah Indonesia terus dikembangkan, selaras dengan semangat "*Delivering Reliable Energy*" dalam mengembangkan rantai suplai energi yang berkomitmen untuk memberikan manfaat yang berkelanjutan.

Saat ini Pertagas telah bertransformasi menjadi perusahaan infrastruktur energi yang berkomitmen dalam menjalankan operasi yang aman & ramah lingkungan serta berupaya dalam menyalurkan energi yang andal ke seluruh lini kehidupan. SHG-PERTAGAS

IML UPDATE

Perkuat Posisi di Kancah Maritim Dunia, PIS Hadiri Indonesia-Hellenic Business Forum di Yunani



JAKARTA - PT Pertamina International Shipping (PIS) bersama perwakilan industri pelayaran Indonesia bertemu dan berdiskusi dengan para pelaku bisnis *shipping* Yunani dalam Indonesia-Hellenic Business Forum (IHBF) di Piraeus Marine Club, Kota Rhoades, Yunani, pada 5 Juni 2024. Dalam forum yang digagas Kedutaan Besar Republik Indonesia (KBRI) di Athena ini, kedua belah pihak saling berbagi pengalaman dan memperkuat hubungan dagang.

Diskusikan pada forum ini juga mengidentifikasi beberapa potensi area kerja sama strategis antara industri pelayaran kedua negara baik dari segi pembiayaan, pendidikan dan pelatihan, layanan kapal, serta bahan bakar alternatif. Acara ini dihadiri oleh CEO PIS, Yoki Firnandi, Duta Besar Luar Biasa dan Berkuasa Penuh (LBBP) RI untuk Yunani, Bebeb A.K. Nugraha Djundjungan dan Ketua Umum Indonesia National Shipowners Association (INSA), Carmelita Hartoto, dan perwakilan bisnis dari perusahaan pelayaran Yunani dan sektor terkait.

CEO PIS, Yoki Firnandi mengatakan, "Kehadiran PIS di IHBF ke-5 adalah bentuk komitmen kami sebagai *integrated marine and logistic company* terbesar di Tanah Air untuk memperkuat posisi Indonesia di kancah industri maritim dunia. Sebagai sesama negara kepulauan, Indonesia dan Yunani memiliki hubungan bilateral yang cukup erat dan telah berlangsung lama, khususnya dalam perdagangan, investasi dan pariwisata. Sejalan

dengan tema BUMN Go-Global, forum ini menjadi *platform* strategis kami untuk aktif menunjukkan kapabilitas pelaku *shipping* dari salah satu negara kepulauan terbesar di dunia kepada dunia internasional dan menjajaki berbagai peluang kerja sama yang dapat menguntungkan kedua negara."

Diluncurkan oleh KBRI Athena sejak Maret 2023, IHBF adalah *platform* khusus bagi pebisnis Indonesia dan Yunani, untuk saling berkomunikasi, bertukar pengalaman, berbagi *lesson learned*, dan berkolaborasi bagi peningkatan hubungan dagang, investasi, pariwisata, bisnis, dan ekonomi kedua negara secara rutin.

Duta Besar LBBP RI untuk Yunani, Bebeb A.K. Nugraha Djundjungan memaparkan, "Forum ini adalah kesempatan besar bagi PIS dan INSA untuk berbagi potensi Indonesia sebagai negara maritim yang terus berkembang dengan para pelaku usaha di Yunani. Indonesia secara aktif berupaya untuk menunjukkan diri di industri pelayaran global yang berkembang pesat. Sejak 2023, kami telah melakukan upaya bersama untuk menjadikan IHBF sebagai platform di mana komunitas bisnis kedua negara dapat berinteraksi, menemukan titik temu, dan mengeksplorasi kepentingan bersama."

Ia juga berharap, sejalan dengan momentum perayaan hubungan bilateral Indonesia-Yunani yang ke-75, forum ini dapat mendorong koneksi serta peluang baru bagi industri maritim tanah

air, yang salah satunya diwakili PIS, melalui inisiasi, kolaborasi, dan kerja sama.

Keikutsertaan PIS di IHBF adalah hasil kolaborasi erat dengan Kementerian Luar Negeri dan KBRI Athena sejalan dengan arahan pemerintah yang mendorong inisiasi kerja sama strategis antara sesama pelaku bisnis maritim Indonesia dan Yunani.

Yoki menilai, kedua negara juga bisa saling belajar banyak tentang pengembangan kapasitas sumber daya manusia dan teknologi, utamanya di sektor maritim mengingat sebagai gerbang menuju benua Eropa, Yunani selama ini dikenal sebagai negara dengan bisnis maritim dan perkapalan yang tangguh.

Lebih lanjut, Yoki menjelaskan, "Hasil forum menunjukkan berbagai peluang untuk pendanaan proyek dan investasi bersama, termasuk pengembangan program pelatihan untuk tenaga kerja di sektor pelayaran dan penyediaan layanan perawatan dan operasional kapal. Ini sejalan dengan agenda strategis PIS dalam meningkatkan kualitas SDM pelaut dan peremajaan armada. Sejalan dengan komitmen dekarbonisasi pemerintah dan Pertamina, kami juga mengeksplorasi kerja sama dalam penggunaan bahan bakar ramah lingkungan dalam operasional pelayaran, yang sudah PIS pelopori di industri pelayaran dalam negeri melalui metode *dual-fuel* atau bahan bakar ganda."

Sebagai induk subholding Integrated Marine Logistic dari PT Pertamina (Persero), PIS yang terdiri dari pelayaran, jasa kelautan, dan logistik diproyeksikan akan terus tumbuh baik secara bisnis maupun kinerja finansial. PIS saat ini memiliki 102 kapal tanker dengan 60 kapal telah tercatat sukses berlayar di rute internasional. Sesuai dengan *roadmap* perusahaan, PIS menargetkan bisa mencapai kapitalisasi pasar senilai US\$7 miliar dengan pendapatan sebesar US\$8,9 miliar pada 2034.

"Sejalan dengan *roadmap* perusahaan, PIS saat ini telah menjadi *integrated marine and logistic company* terbesar dan bertumbuh secara signifikan bersama Indonesia dan di Asia Tenggara. Eropa menjadi salah satu target ekspansi global kami. Sebelumnya, kami telah membuka kantor di Singapura dan Dubai untuk melayani berbagai rute internasional di samping rute domestik untuk distribusi BBM dan komoditas lainnya seperti *green cargo*. Kami berharap langkah kami di IHBF dapat berlanjut dalam meningkatkan hubungan bilateral dan ekonomi antara Indonesia-Yunani di masa mendatang," tutup Yoki. ^{SHIML}



Terus Tumbuh, Pertamina NRE Bukukan Kenaikan Laba 24 Persen

JAKARTA - Pertamina New & Renewable Energy (Pertamina NRE) menunjukkan pertumbuhan bisnis yang cukup baik, yang ditunjukkan dari peningkatan laba bersih tahun 2023 sebesar 24% dibandingkan tahun sebelumnya. Kinerja Perusahaan secara keseluruhan disampaikan dalam Rapat Umum Pemegang Saham Tahunan (RUPST) Pertamina NRE tahun buku 2023, pada Kamis, 6 Juni 2024.

Pada kinerja finansial tahun 2023, Pertamina NRE membukukan peningkatan pendapatan sebesar 6% dibandingkan tahun 2022, yaitu menjadi US\$411,5 juta. Sedangkan EBITDA dan laba bersih berturut-turut mencapai sebesar US\$331,77 juta dan US\$146,60 juta, atau naik sebesar 11% dan 24% dibandingkan tahun 2022.

“Saya sangat mengapresiasi kerja keras seluruh keluarga besar Pertamina NRE sehingga di tahun 2023 Pertamina NRE berhasil membukukan kinerja yang positif. Dengan amanah yang dipercayakan kepada Pertamina NRE untuk memimpin transisi energi di Pertamina Group, tantangan yang kami hadapi tidak mudah. Namun kami yakin dengan kolaborasi solid Pertamina NRE serta dukungan semua *stakeholder*, kami mampu mengawal transisi energi sesuai yang diharapkan,” ungkap Chief Executive Officer Pertamina NRE, John Anis.

Pada aspek operasional, di tahun 2023 Pertamina NRE berhasil meningkatkan produksi listrik menjadi 5.452 GWh, atau

meningkat sebesar 17% dibandingkan tahun 2022. Kenaikan tersebut dikontribusikan dari berbagai jenis pembangkitan, antara lain *gas to power*, *geothermal*, solar dan biogas. Pembangkit listrik yang dioperasikan Pertamina NRE juga menunjukkan keandalan yang baik, yang ditunjukkan dari *equivalent availability factor* (EAF) mencapai 97,20% dari target 89,37%, serta *equivalent forced outage rate* (EFOR) hanya 0,21%, atau jauh di bawah batas toleransi yang ditetapkan sebesar 2,43%. Kinerja operasional ini juga didukung oleh kinerja HSSE yang baik, di mana total jam kerja selamat mencapai 18.518.447 dan tanpa fatalitas.

Capaian Pertamina NRE lainnya selama tahun 2023 antara lain keberhasilan anak usahanya, Pertamina Geothermal Energy, melaksanakan *initial public offering* (IPO) pada 25 Februari 2023 dengan kode emiten P GEO. PGE juga berhasil menerbitkan *global green bond* senilai total US\$400 juta. Pertamina NRE juga menjadi penjual kredit karbon satu-satunya pada perdagangan perdana saat peluncuran bursa karbon, pada 26 September 2023, yang diresmikan oleh Presiden Joko Widodo.

Pada Juni 2023, konsorsium PGE dan Chevron berhasil memenangkan lelang wilayah Kerja Panas bumi Way Ratai, Lampung, dan siap untuk melakukan pengembangan. Selain itu, sejumlah PLTS di area operasi Pertamina berhasil terpasang dan beroperasi, antara lain PLTS WK Rokan berkapasitas 25,7 MW, beberapa PLTS di beberapa area kilang dengan total kapasitas 5,5 MW, dan *gas to power* di RU Dumai sebesar 12,9 MW.

Pertamina NRE juga menunjukkan kinerja keberlanjutan yang sangat baik, yang ditunjukkan dari ESG rating mencapai 13, atau masuk dalam kategori *medium risk* dan menduduki peringkat 3 dunia untuk sektor *independent power producer* (IPP). Skor baik tersebut membuktikan bahwa Pertamina NRE cukup baik dalam mengelola risiko dari aspek lingkungan, sosial, dan tata kelola perusahaan.

Pertamina NRE berkomitmen mendukung ketahanan energi melalui pengembangan energi bersih, serta mendukung *Net Zero Emission* 2060. Pertamina NRE mengimplementasikan aspek ESG secara terintegrasi ke dalam bisnisnya. ^{SHPNRE}

PNRE UPDATE

PGE Area Lumut Balai dan GDE Saling Dukung dalam Pengembangan Geotermal Indonesia



FOTO: SHPNRE-PGE

MUARA ENIM, SUMATRA SELATAN - PT Pertamina Geothermal Energy Tbk (PGE) (IDX: PGEO) Area Lumut Balai menerima kunjungan kerja PT Geo Dipa Energi Persero (GDE), pada Kamis, 6 Juni 2024. Kunjungan ini merupakan bagian dari sinergi BUMN dalam pengembangan panas bumi Indonesia untuk mendukung program pemerintah NZE (*Net Zero Emission*) tahun 2060, khususnya terkait proses operasional, produksi, dan proyek pembangunan PLTP Lumut Balai Unit-2 yang saat ini sedang berlangsung.

Kunjungan kerja dipimpin langsung oleh Supriadinata Marza selaku Direktur Operasi & HSSE PT Geo Dipa Energi (GDE), didampingi Corporate Secretary, General Manager Unit Patuha, dan General Manager Unit Dieng.

Dalam sambutannya Supriadinata Mirza menyampaikan, banyak kesamaan dalam bisnis proses operasi di Area Lumut Balai yang saat ini juga sedang tahap *progress* pembangunan proyek PLTP Unit-2, sehingga dirasa tepat untuk melihat secara langsung Area Lumut Balai, karena ke depannya GDE juga akan melakukan pengembangan PLTP Patuha Unit-2.

General Manager Area Lumut Balai, Catur Hendro Utomo.S. memaparkan proses operasi, produksi, rencana pengembangan, dan berbagai tantangan

yang dihadapi.

Selain itu, diskusi juga difokuskan pada update perkembangan kegiatan proyek PLTP Unit-2, mencakup aspek HSSE (*Health, Safety, Security, and*

Environment), organisasi proyek, serta kegiatan CSR (*Corporate Social Responsibility*). Pembahasan juga mencakup implementasi dan strategi aspek *Environmental, Social & Governance* (ESG), dengan pendekatan adaptasi dan mitigasi di lapangan Lumut Balai. Diharapkan, operasional dan proyek ini dapat memberikan manfaat bagi pemerintah daerah dan masyarakat, terutama dalam ketahanan energi dan pertumbuhan ekonomi, dengan tetap menjaga ekosistem lingkungan.

Proyek PLTP Lumut Balai Unit-2 saat ini sedang berada pada fase konstruksi dan diharapkan Desember 2024 bisa masuk fase *commissioning* hingga dilanjutkan operasi komersial (*Commercial On Date/COD*).

“Pengembangan panas bumi di Area Lumut Balai Sumatra Selatan memiliki potensi energi panas bumi sebesar 230 MW dan yang sudah terbukti (*proven*) sebesar 150 MW sehingga masih terdapat ruang untuk pengembangan di masa depan,” tutup Catur. •SHPNRE-PGE



FOTO: SHPNRE-PGE

Prospek Stabil, Patra Jasa Raih Peringkat idA +

JAKARTA - Patra Jasa mendapatkan peringkat "idA+" serta Outlook dengan peringkat "stabil" dari PT Pemeringkat Efek Indonesia (PEFINDO). Hal tersebut disampaikan dalam Workshop Penerbitan Obligasi yang mengundang pembicara yang berpengalaman dari sekuritas, di antaranya Kevin Praharyawan, Managing Director Investment Banking Capital Market PT BRI Danareksa Sekuritas, Mohammad Fikar, VP Capital Management PT Semen Indonesia (Persero) Tbk, dan Teddy Hariyanto, VP Fixed Income Research PT Mandiri Sekuritas sebagai persiapan.

PEFINDO memberikan peringkat idA+ kepada Patra Jasa berdasarkan evaluasi menyeluruh terhadap posisi bisnisnya yang mencerminkan pertumbuhan pendapatan yang kuat dan margin EBITDA yang meningkat.

Peringkat tersebut mencerminkan peran strategis Patra

Jasa bagi grup, bisnis yang terdiversifikasi dengan baik, dan lokasi yang menguntungkan dari portofolio sebuah Perusahaan. Peringkat tersebut dibatasi oleh risiko terkait pengembangan proyek dan persaingan yang ketat di industri perhotelan.

Dengan posisi usaha yang kuat di bisnis *Hospitality, Property* dan *Multi Services*, Patra Jasa sebagai Pertamina's Reliable Partner, berkomitmen untuk terus meningkatkan kinerja dan memberikan nilai tambah kepada *stakeholders* serta terus mengembangkan bisnis Perusahaan dengan layanan prima dan mengimplementasikan strategi yang berorientasi pada pertumbuhan dan inovasi.

Patra Jasa mencatatkan pendapatan sebesar Rp3,5 triliun atau meningkat 33% dibandingkan pencapaian tahun 2023. Dengan laba bersih tercapai sebesar Rp187 Miliar atau meningkat 53% dari tahun 2023. •PATRA JASA



FOTO: PATRA JASA

AP SERVICE

D'Festa, Pameran K-Pop Terbesar di Indonesia Resmi Dibuka



FOTO: PTC

JAKARTA - PT Pertamina Training & Consulting (PTC) bersama TYO First Edition menyelenggarakan D'Festa, pameran idol group dari Korea Selatan.

D'Festa ekshibisi Idol Group K-Pop kini hadir di Jakarta, bagi para penggemar K-Pop merasakan lebih dekat dengan *boy group* dan *girl group* idolanya.

Berlokasi di Lantai UG Mall Taman Angrek Jakarta, selama 45 hari, D'Festa akan hadir memberikan pengalaman menyenangkan bagi penggemar k-pop mulai 7 Juni hingga 21 Juli 2024.

Dalam seremoni peresmian dan pembukaan D'Festa Jakarta, 6 Juni 2024, turut hadir Komisaris Utama PTC, Amir Faisal, didampingi oleh Direktur Keuangan PTC, Kurnia Pinayungan, dan Direktur Operasi & Pemasaran PTC, Yudi Somantri.

"Ini akan menjadi daya tarik bagi anak-anak muda yang menyukai K-Pop, banyak spot ekshibisi dari 69 idol group yang menyenangkan dan bisa dijelajahi secara interaktif menghiasi pameran D'Festa Jakarta," terang Amir, Komisaris Utama PTC pada kegiatan peresmian pembukaan D'Festa.

Komisaris dan Jajaran Direksi PTC turut serta menikmati dan merasakan pengalaman yang menarik selama di dalam ekshibisi dengan mencoba berbagai fitur teknologi AI dan beragam spot foto menarik.

Vice President Corporate Communication PT Pertamina (Persero), Fadjar Djoko Santoso menambahkan, PTC anak usaha Pertamina, selain berfokus pada pengembangan *human capital*, juga menjadi andalan dalam setiap penyelenggaraan acara

baik kebutuhan di lingkungan Pertamina group, juga dipercaya pengelolaan *event organizer stakeholder* eksternal.

"Melalui kegiatan pameran D'Festa yang dikelola PTC, diharapkan dapat menghibur generasi anak muda penggemar k-pop di Indonesia," kata Fadjar.

Sebelumnya, D'Festa telah digelar di Vietnam, Taiwan, dan Jepang. Tiga elemen dihadirkan dalam D'Festa, yaitu *The Movie*, *The Exhibition*, dan *The Experience*. Pengunjung dapat menikmati berbagai konten eksklusif hingga behind the scenes 69 idol dari group K-Pop yakni BTS, Seventeen, Enhypen, Stray Kids, NCT Dream, NCT 127, TXT, Twice, dan Nu'est. Masing-masing grup k-pop memiliki *merchandise* eksklusif yang bisa dibeli oleh para pengunjung.^{PTC}

Konsisten Terapkan Keseimbangan Lingkungan, PHE Capai Kinerja Keberlanjutan yang Optimal



FOTO: SHU

JAKARTA - PT Pertamina Hulu Energi (PHE) selaku Subholding Upstream Pertamina terus mengupayakan dan menunjukkan keseriusannya dalam mendukung pemerintah mewujudkan *Net Zero Emission* (NZE) tahun 2060. Hingga tahun 2023, PHE mencatatkan 872,496 Ton CO₂e_q reduksi emisi. Sebagai langkah nyata, PHE juga berkomitmen dalam program dekarbonisasi dengan menjalankan efisiensi energi, reduksi pembakaran gas suar rutin (*zero routine flaring*), elektrifikasi peralatan, penggunaan bahan bakar rendah karbon, *green power generation*, *mobile equipment electrification* dan CCS/CCUS.

Arya Dwi Paramita, Corporate Secretary PHE, menyampaikan, PHE terus berupaya menjadi perusahaan energi global yang mendukung agenda transisi iklim nasional dan bertanggung jawab dalam masalah perubahan iklim sesuai dengan SDG's tujuan 7 (energi bersih dan terjangkau) serta tujuan 13 (penanganan perubahan iklim). "PHE berkomitmen mengurangi emisi gas rumah kaca dan mengatasi masalah perubahan iklim yang lebih luas melalui pengelolaan risiko," jelas Arya di acara DETalk yang diselenggarakan oleh Dunia Energi,

11 Juni 2024.

Pada tahun 2023, PHE mencatatkan hingga 59% efisiensi energi dari program dekarbonisasi antara lain optimalisasi gas turbin, pemanfaatan bahan bakar gas, kontrol anti lonjakan kompresor, pemasangan LED dan modifikasi *system*. "Selain itu, PHE juga mencatatkan pengurangan gas suar mencapai 22%, pemanfaatan penggunaan biodiesel B30/B35 sebagai bahan bakar armada laut mencapai 17%, dan pembangkit listrik rendah karbon mencapai 2%," tambah Arya.

Komitmen PHE di tahun 2023 dalam keberlanjutan juga mencatatkan rating ESG 21,5 atau *medium risk* melalui proses *assesment* dari lembaga *rating* internasional, yakni Sustainalytics. Dengan kegiatan eksplorasi dan produksi migas yang berisiko tinggi, semakin kecil skor nilai yang diperoleh semakin baik karena menunjukkan perusahaan telah mampu mengelola risiko dan isu material ESG dengan baik.

"Dengan *rating medium risk* ini, PHE dinilai berkomitmen dalam menerapkan prinsip keberlanjutan pada seluruh aspek lingkungan, sosial, dan tata Kelola," jelas Arya. •SHU



FOTO: SHU

UPSTREAM UPDATE



FOTO: SHU-ELNUSA

Elnusa Petrofin dan Pertamina Lubricants Perkuat Sinergi ONE Pertamina di Bidang *Chemical*

JAKARTA - PT Elnusa Petrofin (EPN) semakin memperkokoh sinergi ONE Pertamina dengan menggelar penandatanganan nota kesepahaman bersama PT Pertamina Lubricants (PTPL) untuk kerja sama di bidang *Specialty Chemical* khususnya produk Perta Series. Penandatanganan yang diselenggarakan pada Senin, 10 Juni 2024 di Jakarta ini menunjukkan komitmen kedua perusahaan dalam meningkatkan integrasi dan efisiensi operasional.

Acara ini turut dihadiri oleh Direktur Utama EPN, Doni Indrawan, Direktur Operasi & Marketing EPN, Ferdiansyah, Direktur Utama PTPL, Werry Prayogi, Direktur Sales & Marketing PTPL, Dwi Puja Ariestya, VP Technology Development II Pertamina, Ismal Gamar, serta jajaran Manajemen EPN dan PTPL.

Perjanjian kerja sama antara anak usaha Elnusa dan anak usaha Pertamina Patra Niaga ini mencakup komersialisasi produk Perta Series yang telah dikembangkan oleh Pertamina Technology Innovation (TI) dari Sub Fungsi Technology Development II dan Sub Fungsi Technology Incubation, seperti *Demulsifier* (Pertadem), *Corrosion Inhibitor* (Pertaguard), dan *Pour Point Depressant* (Pertaflow), serta produk lainnya yang sesuai dengan spesifikasi.

Direktur Utama EPN Doni Indrawan menyampaikan, EPN berkomitmen mendukung Operational Excellence PTPL dengan

menyediakan layanan Total Services Assistant (TSA) yang terintegrasi di Bidang *Chemical*, layanan tersebut, meliputi Chemical Research & Development, Chemical Production, Transport & Logistic Services, Operations & Maintenance Services, Chemical Pumping & Equipment Services, serta Storage & Inventory Management System.

"EPN turut berterima kasih atas amanah yang diberikan PTPL. Kerja sama ini diharapkan dapat mengembangkan bisnis, baik EPN maupun PTPL. EPN siap mendukung *operational excellence* PTPL, terutama di sektor *Chemical*," tambah Doni.

Dalam sambutannya, Direktur Utama PTPL, Werry Prayogi menyampaikan, Pertamina Lubricants kembali memberikan amanah kepada Elnusa Petrofin untuk mendukung mewujudkan *Operational Excellence* yang unggul. "Kami berharap kerja sama di bidang *Chemical* ini dapat mendukung visi Pertamina untuk terus berkembang dan memperluas lini bisnisnya dengan baik," kata Werry.

Dengan kerja sama ini, Elnusa Petrofin dan Pertamina Lubricants berharap dapat mencapai tujuan bersama dalam menciptakan *Value Creation* di Pertamina Group dan memberikan kontribusi nyata bagi Industri dan masyarakat, serta memperkuat posisi sebagai perusahaan yang unggul di sektor energi Indonesia. •SHU-ELNUSA

UPSTREAM UPDATE

PT Pertamina EP Limau Field Tingkatkan Produksi Migas melalui Inovasi Berbasis Teknologi

PRABUMULIH, SUMATRA SELATAN - Dalam memenuhi target produksi migas nasional 1 juta barel minyak per hari pada tahun 2030, PT Pertamina EP (PEP) Limau Field melakukan inovasi

berbasis teknologi melalui peningkatan produksi minyak dan gas di wilayah kerja PEP Limau Field dengan program CRYSTAL "Critical Analytics Artificial Lift". Inovasi berbasis teknologi ini menjadi bukti keseriusan PEP Limau Field dalam mendukung digitalisasi industrial 4.0 pada pelaksanaan kegiatan operasi.

Senior Manager Limau Field, Dadang Soewargono, mendukung program-program inovasi dengan pendekatan teknologi di lingkungan PEP Limau Field. Menurutnya, inovasi yang ada telah menciptakan keberhasilan dan efektivitas dalam perusahaan terutama untuk menjaga kualitas produksi migas dalam tingkatan yang baik.

"Kami mendukung para pekerja dalam semangatnya menggerakkan inovasi sebagai bagian dari percepatan peningkatan produksi dan efisiensi dalam menyikapi kondisi bisnis yang kompleks," kata Dadang.

Inovasi ini telah terbukti memberikan nilai manfaat pada PHR Regional Sumatra yang membawahi PEP Limau Field. Sebagai salah satu kontraktor kontrak kerja sama (KKKS) SKK Migas di wilayah Sumbagsel, PEP Limau Field dituntut juga dalam melaksanakan tanggung jawab untuk kelancaran dan pemenuhan kebutuhan minyak dan gas nasional. •SHU-PEP



FOTO: SHU-PEP

UPSTREAM UPDATE

Operasikan Migas di Wilayah Indonesia Timur, Subholding Upstream Pertamina Terapkan Tiga Strategi Unggulan



FOTO: SHU

BANDUNG, JAWA BARAT - Regional 4 Indonesia Timur Subholding Upstream Pertamina menerapkan tiga strategi unggulan dalam melakukan tugas eksplorasi dan produksi yakni mendukung ketersediaan energi dengan mencapai target produksi yang ditetapkan, mendukung transisi energi menuju energi bersih, dan melakukan inovasi dari bisnis baru (*new business*).

Strategi ini telah terlihat hasilnya di kuartal I/2024 dimana Regional Indonesia Timur mencatatkan kinerja baik yakni produksi minyak 82,582 BOPD dan gas 622,441 MSCFD. "Operasi industri migas saat ini menghadapi tantangan yang semakin ketat, baik dari kondisi geopolitik, investasi dan peraturan lingkungan yang semakin ketat.

Regional Indonesia Timur juga menghadapi keunikan lain berupa kondisi geografis yang luas dan terpecah ke beberapa pulau dengan karakteristik *stakeholder* yang beranekaragam. Tantangan ini kami ubah menjadi peluang dengan menerapkan tiga strategi ini, dengan demikian kami percaya akan mendapatkan hasil terbaik untuk memenuhi tugas kami sebagai pendukung

ketersediaan energi nasional," ujar Direktur Regional Indonesia, Timur Muhamad Arifin, dalam kegiatan Media Gathering di Bandung Minggu-Selasa, 2-5 Juni 2024.

Strategi yang diterapkan menyusul pencapaian kinclong Regional Indonesia Timur sepanjang tahun 2023, dimana perusahaan mencatat produksi minyak 89, 255 BOPD, produksi gas 606,2 MMSCFD, pengeboran tiga sumur development, pengeboran lima sumur eksplorasi, cadangan P1 sebesar 83,64 MMBOE.

Lebih lanjut Arifin menjabarkan strategi memenuhi target produksi diterapkan dengan melakukan optimasi lapangan *brownfield* dan menggenjot produksi melalui sumur *development* dan *workover*. Selain itu, Regional Indonesia Timur juga memiliki peluang dari lapangan baru. "Jadi kalau berbicara *sustainability*, bisnis di Regional Indonesia Timur ini bagus karena berkesinambungan," ujar Arifin.

Kedua, mendukung transisi energi sebelum akhirnya energi bersih dapat menjadi *supplier* utama pemenuhan kebutuhan energi. Dalam fase transisi energi ini, natural

gas memegang peranan penting karena keberadaannya yang dipandang sebagai energi fosil paling bersih. "Cocok dengan lapangan di Regional Indonesia Timur yang banyak menghasilkan gas, terutama untuk lapangan yang berada di kawasan timur seperti Sulawesi dan Papua," tambah Arifin.

Strategi ini termasuk juga upaya komersialisasi gas dari lapangan *marginal* dan *stranded gas* dari beberapa sumur yang dulunya tidak termanfaatkan dengan maksimal. Pemanfaatan *stranded gas* ini dilakukan untuk menopang keekonomian lapangan. *Stranded gas* dikembangkan menjadi *Compressed Natural Gas* (CNG) untuk memasok industri kecil di Jawa Timur seperti rumah makan atau pabrik berskala kecil menengah.

Strategi terakhir yakni mulai melakukan inovasi dari *new business* dan memperkuat faktor pendukung. Implementasinya adalah melakukan *cost optimization* dan *operational excellence*, transformasi sistem dan digitalisasi, melakukan sinergi dengan entitas Pertamina lainnya di luar Regional Indonesia Timur, dan komersialisasi produk. *SHU



FOTO: SHU-PEP

Pertamina EP Ramba Field Sepakati Perjanjian Pinjam Pakai Lahan Bersama dengan PT Bara Mutiara Prima

PALEMBANG, SUMATRA SELATAN - PT Pertamina EP (PEP) Ramba Field melakukan penandatanganan Perjanjian Pemanfaatan Lahan Bersama (PPLB) PT Bara Mutiara Prima (BMP) berupa objek jalan yang berada di Kelurahan Sungai Lilin, Kecamatan Sungai Lilin, Musi Banyuasin, Sumatera Selatan, pada Kamis, 30 Mei 2024.

Perjanjian tersebut mengatur tentang pemanfaatan Barang Milik Negara (BMN) Hulu Minyak dan Gas Bumi yang berada di PEP Ramba Field yang meliputi pembagian tugas dan tanggung jawab serta penerapan aspek *Health Safety Security and Environment* (HSSE) dalam pelaksanaan operasional di objek yang telah disepakati kedua belah pihak.

Sinergi yang terjalin ini merupakan sebuah terobosan dalam rangka mengakselerasi pertumbuhan bisnis masing-

masing perusahaan. Selain itu, dengan adanya perjanjian ini menjadikan dasar komitmen kedua belah pihak untuk secara intensif melakukan perawatan jalan dan mengutamakan aspek keselamatan dalam beroperasi.

Senior Manager PEP Ramba Field, Hanif Setiawan menjelaskan, bahwa objek jalan merupakan urat nadi bagi setiap sektor bisnis dan kehidupan bermasyarakat, dengan ini diharapkan kerja sama yang terjalin tidak hanya untuk mendukung operasional Perusahaan melainkan dapat bermanfaat bagi pertumbuhan perekonomian masyarakat sekitar.

“Dengan adanya komitmen kerja sama ini kami harap perawatan jalan dapat terus di jaga secara intensif guna menunjang operasional perusahaan dan pertumbuhan ekonomi masyarakat sekitar serta memperhatikan aspek keselamatan dalam pelaksanaannya,” ujar Hanif.

Senada dengan hal tersebut, Presiden Direktur PT BMP, Bambang Saptono, mengucapkan terima kasih atas terlaksananya PPLB ini sebagai awalan untuk komitmen dan terbuka atas apa yang menjadi tugas dan kewajiban PT BMP. “Terlaksananya perjanjian pemanfaatan lahan bersama sepanjang 1,1 kilometer ini, tentunya PT BMP akan terus berkoordinasi secara intensif dengan PEP Ramba Field untuk menunjang operasional di objek perjanjian tersebut dengan terus memperhatikan aspek keselamatan dalam beroperasi,” ucap Bambang Saptono.

Pada kesempatan yang sama, SKK Migas Perwakilan Sumbagsel yang dihadiri langsung oleh Kepala Departemen Operasi, Bambang Dwi Djanuarto menuturkan, pihaknya turut mendukung inisiasi ini sepanjang kerja sama ini tidak mengganggu operasional, tidak merugikan kedua belah pihak dan mematuhi ketentuan yang berlaku.

“Tantangan sektor migas kedepan akan semakin besar, tentunya kami mengapresiasi agar sinergi ini dapat terjalin baik ke depannya dengan mengutamakan kesepakatan kedua belah pihak dan mematuhi ketentuan yang berlaku sebagai bentuk komitmen,” tutup Bambang Dwi. •SHU-PEP

R&P UPDATE

Raih Kinerja Positif 2023, Kilang Pertamina Siap Tangkap Peluang di 2024



FOTO: SHR&P

JAKARTA - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) meraih kinerja positif pada tahun 2023. Hal ini tergambar pada Rapat Umum Pemegang Saham KPI yang berlangsung di Jakarta. Sejumlah pencapaian positif di tahun buku 2023 membangkitkan semangat untuk meraih kinerja lebih baik di tahun 2024.

"KPI berhasil melalui tahun 2023 dengan baik. Hal ini ditandai dengan pencapaian positif perusahaan seperti yang disampaikan Direksi kepada Pemegang Saham," kata Direktur Utama PT KPI, Taufik Adityawarman.

Sepanjang tahun 2023 KPI berhasil mengolah minyak mentah sekitar 340,91 juta barel, meningkat dari tahun sebelumnya sebanyak 333,06 juta barel dengan produksi produk BBM tahun 2023 sebanyak 274,80 juta barel meningkat 5,15% dari tahun sebelumnya sebanyak 261,35 juta barel.

Salah satu tantangan terbesar yang dihadapi oleh KPI di tahun 2023 adalah konflik geopolitik yang berkepanjangan di Eropa dan Timur Tengah yang juga memberikan dampak yang sangat besar terhadap perekonomian global. Konflik tersebut mempengaruhi rantai pasok dan harga komoditas energi dan pangan serta lonjakan inflasi global.

Di tengah tantangan tersebut, KPI menurut Taufik tetap fokus dalam menjalankan mandat untuk mendukung ketahanan energi nasional. "KPI harus dapat memenuhi kebutuhan energi nasional, khususnya dalam penyediaan bahan bakar minyak bagi masyarakat dan kalangan industri berkoordinasi di Pertamina Group. Disisi lain, KPI juga diharapkan memiliki profitabilitas yang baik," kata Taufik.

Di tahun 2023, KPI meneguhkan

komitmennya untuk menjadi *leading* dan *pioneer* dalam pengembangan *drop in renewable fuel* khususnya *Sustainable Aviation Fuel* (SAF) atau Bioavtur yang menjadi jawaban untuk dekarbonisasi industri penerbangan sipil dan telah memenuhi persyaratan aspek *safety* yang ketat.

"Inovasi SAF merupakan upaya KPI dalam menjawab tantangan bisnis dan kebutuhan pasar terkait bahan bakar terbarukan dan rendah emisi di industri penerbangan sipil sekaligus mendukung komitmen Pemerintah dalam capaian target *Net Zero Emission* (NZE)," kata Taufik.

Selain itu, KPI terus berinovasi dalam mengembangkan produk ramah lingkungan. Upaya ini mencakup pengembangan dan

produksi bahan bakar ramah lingkungan seperti Pertamina RD, yang tetap menjadi fokus meskipun dalam kondisi pasar yang menantang.

"KPI juga terus menunjukkan komitmen kami terhadap produksi energi bersih melalui produk seperti HVO, LSFO V 1250, Musicool, dan Biosolar 30 (B30), yang semuanya menunjukkan dedikasi PT KPI terhadap inisiatif dekarbonisasi dan keberlanjutan," kata Taufik.

Dengan kondisi prediksi pertumbuhan ekonomi Indonesia yang stabil tahun 2024, KPI kata Taufik akan mengoptimalkan aset yang dimiliki untuk berinovasi dan kelincahan operasional dalam pengelolaan bisnis *end-to-end* mulai dari pemilihan *crude* sampai pada pengoperasian kilang dan penyaluran produk.

"Tahun ini, KPI mengerahkan upaya untuk mampu memenuhi target yang dibebankan dan sekaligus membukukan profitabilitas," kata Taufik.

Optimisme Direksi KPI mendapatkan dukungan penuh dari Pemegang Saham Pertamina. Direktur Manajemen Risiko Pertamina, Ahmad Siddik Badruddin mengingatkan agar Direksi KPI fokus pada rencana pengembangan bisnis pada tahun 2024 serta Rencana Jangka Panjang Perusahaan yang telah disusun.

Dia juga mengingatkan konsistensi penerapan aspek-aspek HSSE dalam seluruh operasional dan proyek KPI. Terkait dengan investasi, KPI diminta untuk tetap menjaga pelaksanaan proyek agar sesuai dengan mutu, tata waktu, biaya dan sesuai regulasi yang berlaku. ●SHR&P



FOTO: SHR&P

PT KPI, Anak Usaha Pertamina Pertama Raih Sertifikasi AEO untuk Keamanan Rantai Pasok

JAKARTA - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) berhasil meraih sertifikasi Authorized Economic Operator (AEO) dari Direktorat Jenderal Bea & Cukai (DJBC). AEO atau Operator Ekonomi Bersertifikat adalah operator ekonomi yang mendapat pengakuan dari DJBC sehingga mendapatkan perlakuan kepabeanan tertentu. AEO merupakan implementasi *Safe Framework of Standard to Secure and Facilitate Global Trade* (SAFE FoS) yang diinisiasi oleh World Customs Organization (WCO) bersama anggotanya termasuk Indonesia.

“Sertifikat AEO ini merupakan salah satu kepercayaan pemerintah melalui Dirjen Bea & Cukai kepada KPI sebagai perusahaan yang memiliki fungsi menjaga ketahanan energi di Indonesia,” kata Direktur Utama KPI, Taufik Adityawarman.

Kepercayaan yang didapatkan KPI ini menurut Taufik, akan sangat mendukung kelancaran operasional KPI terutama dalam pengelolaan arus minyak. “Kelancaran rantai

pasok impor minyak mentah, material *spare part project* dan ekspor produk kilang sangat berdampak terhadap *security of supply* kebutuhan BBM nasional. Untuk itu kerja sama antara KPI dan Bea Cukai harus diperkuat agar suplai energi nasional tetap terjaga dengan baik,” kata Taufik.

Taufik juga menjelaskan, proses untuk mendapatkan sertifikat ini telah melalui berbagai prosedur. Keseluruhan proses tersebut dilakukan selama lebih kurang 8 bulan. KPI mendapatkan asistensi dan pendampingan dari Ditjen Bea & Cukai.

“Upaya KPI menjaga kredibilitas dan nilai perusahaan melalui keikutsertaan dalam sertifikasi AEO telah melalui rangkaian proses sertifikasi yang transparan dan akuntabilitas. Dalam rangkaian proses asistensi dan pendampingan tersebut, diberikan banyak *feedback* yang bersifat membangun untuk KPI dari aspek kelengkapan prosedur, peningkatan *security* di kilang hingga keamanan mitra dagang yang berkontrak dengan KPI,” jelas

Taufik.

Sertifikat AEO yang diperoleh KPI ini merupakan yang pertama didapatkan oleh anak usaha BUMN. Selain itu juga menjadi yang pertama di lingkungan sub holding pertama di Pertamina Group.

Taufik mengakui bahwa keberlangsungan operasi KPI, juga sangat ditentukan oleh dukungan dari para pemangku kepentingan yang salah satunya Bea & Cukai.

“Menjadi keharusan untuk membangun *partnership* yang kuat antara KPI dan Bea & Cukai. Oleh karena itu, melalui serangkaian audiensi dan konsultasi dengan Ditjen Bea & Cukai, maka program *partnership Authorized Economic Operator* inilah yang menjadi rekomendasi utama untuk KPI guna memperoleh *benefit* dalam proses kepabeanan kargo impor dan ekspor KPI. Semoga kerjasama ini akan semakin erat dan mampu memberikan manfaat yang sebesar-besarnya bagi negara dan masyarakat,” tutup Taufik. ^{•SHR&P}



FOTO: SHR&P

R&P UPDATE

Kuatkan Sinergi 'One' Pertamina, Kilang Kasim Terima Kunjungan Pertamina Patra Niaga



FOTO: SHR&P KASIM

SORONG, PAPUA BARAT - Meski berbeda entitas bisnis, sinergi PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) dan PT Pertamina Patra Niaga (PPN) tetap terjalin dengan baik. Terbukti dengan kunjungan PT PPN Regional Papua - Maluku ke Kilang Kasim.

Rombongan diterima oleh GM Kilang Kasim, Yodia Handhi Prambara, bersama tim manajemen di ruang Puskodal KPI Unit Kasim. "Kami sangat antusias menyambut tim PPN Regional Papua-Maluku untuk meningkatkan silaturahmi terkait penyaluran BBM sesama subholding dari PT Pertamina (Persero)," ujarnya.

Pihaknya juga menyampaikan dukungan penuh kepada PPN dalam pendistribusian BBM ke masyarakat. "Kami siap melakukan berbagai inovasi agar semua berjalan lancar," kata Yodia.

Region Manager Supply & Distribution PPN Region Maluku - Papua, Arif Adryansyah, menyebutkan pentingnya sinergi dua entitas bisnis ini. "Sebagai perusahaan yang mendistribusikan BBM, Patra Niaga sangat bergantung dari suplai kilang, maka sinergi One Pertamina harus kuat," ucapnya.

Selain meningkatkan sinergitas One Pertamina, dalam pertemuan tersebut juga dibahas berbagai hal teknis dalam rangka kelancaran distribusi BBM, dan menjaga kualitas BBM agar tetap sesuai spesifikasi yang



FOTO: SHR&P KASIM

dipersyaratkan.

Diketahui One Pertamina merupakan budaya organisasi yang diterapkan oleh PT Pertamina (Persero) untuk memperkuat sinergitas dan kolaborasi antar seluruh entitas bisnis di bawah naungan Pertamina Group.

Dalam menyediakan energi bagi Indonesia, PT Pertamina (Persero) membentuk 6 subholding (anak perusahaan). Dua di antaranya PT KPI di bawah Subholding Refining and Petrochemical dan PT PPN di bawah Subholding Commercial and Trading. •SHR&P KASIM

Bangga dengan Kilang Balongan, Komisaris KPI Pentingnya Aspek Safety



BALONGAN, JAWA BARAT - Komisaris Independen PT Kilang Pertamina Internasional (KPI), Prabunindya Revta Revolusi, bersama Komisaris PT KPI, Agustina, serta Direktur SDM dan Penunjang Bisnis PT KPI, Tenny Elfrida, menggelar kegiatan *Management Walkthrough (MWT)* ke Kilang Pertamina Balongan di Indramayu.

Pada kunjungan perdananya ke Kilang Pertamina Balongan ini, pria yang dikenal dengan nama Prabu Revolusi tersebut merasa bangga bahwa Kilang Balongan adalah kilang dengan indeks kompleksitas tertinggi yang menghasilkan produk-produk berkualitas yang memenuhi standar EURO V dengan kandungan rendah sulfur dan rendah emisi.

Tidak hanya itu, Prabu Revolusi juga bangga dengan Kilang Balongan karena menerapkan Sistem Information Technology (IT) yang canggih, di antaranya system IT yang digunakan pada ruang *control room* sebagai ruang pengendali kilang.

Kegiatan MWT di Kilang Balongan, jajaran Komisaris dan Direksi PT KPI juga berkesempatan melihat langsung unit *Residue Catalytic Cracking (RCC)* yang menjadi unit penyumbang profit terbesar Kilang Balongan.

"Target kita adalah pencapaian profit, namun jangan lupakan aspek *safety*. *Safety* baik, maka Profit juga baik," ungkap Prabu.

Disampaikan Prabu, aspek *safety*

adalah konsen utama perusahaan dan harus menjadi perhatian bersama, patuhi dan terapkan aspek HSSE guna mencegah terjadinya kecelakaan kerja.

Terkait sistem IT yang terus berkembang, Prabu juga menginginkan agar pemanfaatan teknologi IT ini semakin dimaksimalkan guna meng-*update* kondisi peralatan dan produk kilang.

Tidak hanya berhenti pada pencegahan kecelakaan kerja saja, Prabu juga mengingatkan agar operasional Kilang

Balongan untuk tetap meningkatkan efisiensi serta menjaga agar operasional kilang tidak menyebabkan pencemaran, atau bahkan berkontribusi pada lingkungan hijau.

Kegiatan kunjungan kerja jajaran Komisaris dan Direksi PT KPI ke Kilang Balongan sendiri dilakukan selama dua hari, yakni 7-8 Juni 2024 dengan agenda hari pertama adalah meninjau kondisi kilang, dan hari kedua meninjau area *buffer zone* kilang. •SHR&P BALONGAN





Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Siti Nurbaya Bakar bersama Direktur Utama Pertamina Nicke Widyawati melihat papan edukasi Gerbang Biru Ciliwung saat acara Festival Ciliwung 2024 yang diselenggarakan di Omah Maja, Margonda, Depok pada Sabtu (15/6/2024).

Dukung Pelestarian Ekosistem Sungai Ciliwung, Pertamina Gulirkan Program Gerbang Biru Ciliwung

DEPOK, JAWA BARAT - Sungai memiliki peran penting bagi masyarakat dari masa silam hingga kini karena fungsi sentralnya dalam menyediakan air sekaligus sarana perdagangan yang menghidupi daerah sekitarnya. Untuk itu, Pertamina sebagai



Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia, Siti Nurbaya Bakar, memberikan sambutan saat acara Festival Ciliwung 2024 yang diselenggarakan di Omah Maja, Margonda, Depok, pada Sabtu (15/6/2024).

perusahaan energi yang mendukung program pelestarian sungai dengan turut mengambil bagian dalam Festival Ciliwung 2024 yang resmi dibuka pada Sabtu, 15 Juni 2024, di Omah Maja, Depok, Jawa Barat.

Dalam kesempatan itu, Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati menyampaikan, bahwa Ciliwung menjadi sungai yang bisa memberikan dampak yang baik bagi masyarakat. Tak hanya dampak sosial yang baik namun juga lingkungan, ekonomi, dan

edukasi.

“Jadi, Pertamina melalui Subholding Gas ini memberikan program yang diberi nama Gerakan Membangun Bersih Indah Lestari Rahayu Ciliwung (Gerbang Biru Ciliwung). Gerakan tersebut memiliki tiga pilar utama, yakni Gerbang Si Bersih, Gerbang Si Indah, dan Gerbang Si Rahayu, sehingga kami

LANJUT KE HALAMAN 52 >>



FOTO: PW

Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, memberikan sambutan saat acara Festival Ciliwung 2024 yang diselenggarakan di Omah Maja, Margonda, Depok, pada Sabtu (15/6/2024).

menerapkannya dalam konsep *pentahelix*,” ujar Nicke.

Menurut Nicke, dengan menggunakan konsep *pentahelix* tersebut akan berdampak luar biasa. “Konsep ini melibatkan akademisi, bisnis (perusahaan), pemerintah, masyarakat (komunitas), dan media sehingga program ini akan berdampak lebih besar karena yang paling penting adalah bagaimana sungai-sungai ini bisa dijaga oleh komunitas dan

masyarakat serta menjadi masuk ke dalam muatan kurikulum pendidikan (akademis),” jelas Nicke.

Pengembangan Program Gerbang Biru Ciliwung akan berjalan hingga 2028 yang difokuskan menjadi pengelolaan mandiri oleh masyarakat menuju ekoriparian berkelanjutan.

“Semoga program-program ini berjalan lancar, mohon *support* dan doanya agar

nantinya kita bisa mewujudkan masyarakat yang sejahtera dari lingkungan di sekitarnya, dalam hal ini melalui keberadaan sungai Ciliwung,” tutur Nicke.

Dalam kesempatan yang sama, Menteri KLHK, Siti Nurbaya juga menyampaikan, agar kolaborasi ini terus tetap terjaga sehingga Pemerintah, perusahaan, dan masyarakat dapat mewujudkan program-program lingkungan yang ada.

“Ini merupakan bagian dari tindak lanjut hasil *Ministerial Declaration On Water For Shared Prosperity* yang ke-10 World Water Forum 2024, dimana salah satu komitmen yang disepakati adalah mendorong konservasi perlindungan dan keberlanjutan sumber daya air termasuk air tanah sebagai elemen penting untuk aktivitas manusia dan ekosistem. Apalagi air permukaan seperti di sungai melalui pengembangan pengelolaan air berkelanjutan. Terima kasih Pertamina dan semua seluruh masyarakat. Kegiatan ini sangat membanggakan,” ungkap Nurbaya.

Walikota Depok, Mohammad Idris turut menyampaikan, bahwa kolaborasi dengan berbagai sektor sangat dibutuhkan bahkan ke depan tak hanya Sungai Ciliwung.

“Ada banyak sungai di Depok yang bisa dikembangkan, salah satunya Sungai Cisadane yang merupakan sungai besar setelah Ciliwung yang bisa dikembangkan pemanfaatannya di Kota Depok ini,” kata Idris. •HM



FOTO: PW

Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia, Siti Nurbaya Bakar, bersama Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, berfoto usai menyerahkan simbolis bibit pohon saat acara Festival Ciliwung 2024 yang diselenggarakan di Omah Maja, Margonda, Depok pada Sabtu (15/6/2024).



FOTO: SHG

PGN Adakan Coastal Clean Up di Pantai Teluk Labuan

BANTEN - PT PGN Tbk sebagai Subholding Gas Pertamina mengumpulkan sampah ratusan kilogram sampah pada kegiatan *Coastal Clean Up* (CCU) atau aksi bersih pantai di Pantai Teluk Labuan, Kecamatan Labuan, Kabupaten Pandeglang, Banten. Kegiatan ini diselenggarakan dalam rangka menyemarakkan Hari Lingkungan Hidup Sedunia 2024 bertema “Penyelesaian Krisis Iklim dengan Inovasi dan Prinsip



FOTO: SHG

Keadilan”. Kali ini, PGN berkolaborasi dengan Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (KLHK), Pemerintah Provinsi Banten serta Pemerintah Daerah Pandeglang.

Kegiatan CCU dihadiri sekitar 426 peserta dari berbagai unsur ASN, TNI, POLRI,

pelajar mahasiswa, komunikasi lingkungan, masyarakat serta pekerja PGN. Sejak Rabu, 5 Juni 2024 sampai dengan Jumat, 7 Juni

LANJUT KE HALAMAN 54 >>

EMPOWERMENT

2024, pembersihan pantai menggunakan dia unit alat berat dan 10 armada pengangkut sampah, bekerja sama dengan Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Pandeglang.

“Kegiatan bersih pantai di Pantai Teluk Labuan menjadi momentum bagi PGN bersama *stakeholder* dan masyarakat dalam menjaga kebersihan lingkungan. Dengan menjaga kebersihan serta kelestarian di garis pantai, kita ikut membantu untuk melestarikan ekosistem di lautan dan meminimalisasi pencemaran lingkungan sekitarnya,” ujar Direktur SDM dan Penunjang Bisnis PGN, Rachmat Utama, 9 Juni 2024.

PGN ingin merealisasikan aspek *Environmental, Social, dan Government* (ESG) pada berbagai kegiatan, sekaligus membaaur dengan masyarakat sekitar agar dapat memberikan manfaat secara langsung bagi masyarakat. “Semoga PGN dapat terus konsisten dalam meningkatkan kesadaran dan menyelenggarakan kegiatan yang peduli lingkungan secara rutin dan berkelanjutan,” ujar Rachmat.

Pantai Teluk Labuan memiliki historis terkait pengelolaan sampah, PGN ikut bergerak untuk berkegiatan membersihkan sampah di sana. Dengan kondisi pantai yang bersih, diharapkan dapat semakin menghidupkan wisata pantai serta kuliner laut yang berada di sekitar pantai. Keadaan tersebut juga akan membantu meningkatkan perputaran ekonomi masyarakat melalui

hidupnya pariwisata di Pantai Teluk Labuan. Selain itu, kegiatan ini untuk mengurangi pencemaran yang diakibatkan oleh sampah organik dan non organik.

Melalui kegiatan bersih pantai diharapkan dapat menjadi aksi yang bisa menggugah kesadaran semua pihak untuk senantiasa

menjaga kebersihan dengan tidak membuang sampah di pantai maupun sungai yang bermuara di lautan, dan lebih menghargai keindahan pantai. Sinergi dengan Pemerintah juga penting agar menghasilkan solusi dalam mengatasi permasalahan pengelolaan sampah di pantai. *SHG



FOTO: SHG



FOTO: SHG



FOTO: PF

Buka Kompetisi PFMuda, Pertamina Dorong Mahasiswa Menjadi Sociopreneur

JAKARTA - Mengajak generasi muda untuk menuntaskan berbagai isu sosial-lingkungan di sekitarnya, PT Pertamina (Persero) melalui Pertamina Foundation menggelar Sapa Kampus 2024. Dalam Sapa Kampus, Pertamina Foundation mendorong para mahasiswa untuk menjadi *sociopreneur* atau wirausaha sosial, yakni menekuni wirausaha dengan misi utamanya memberikan dampak sosial yang baik kepada masyarakat.

Untuk menjadi *sociopreneur*, Direktur Operasi Pertamina Foundation, Yulius S. Bulu menyampaikan, para mahasiswa perlu punya kepekaan terhadap permasalahan sekitarnya.

“*Sociopreneur* merupakan bentuk penggabungan antara konsep kewirausahaan yang tidak hanya berorientasi pada profit, melainkan juga pada tujuan sosial. *Sociopreneur* membawa dampak perubahan sosial yang berkelanjutan dan membawa nilai tambah bagi masyarakat serta lingkungannya. Untuk itu, generasi muda perlu peka terhadap permasalahan sekitar dan menuangkannya menjadi sebuah proyek sosial,” ujar Yulius, pada 5 Juni 2024.

Mewadahi hal tersebut, Pertamina Foundation menyelenggarakan kompetisi proyek sosial PFMuda 2024 dengan tema “Inovasi Sosial Anak Muda Indonesia”. PFMuda siap mengembangkan solusi berkelanjutan dari generasi muda usia 18-35 tahun lewat pendanaan proyek sosial total Rp3 miliar, pendampingan dan mentoring, serta *link and match* dengan industri dan investor.



FOTO: PF

Program PFMuda disambut antusias oleh perguruan tinggi. Apresiasi disampaikan oleh Rektor Primakara University, I Made Artana. Menurutnya, kompetisi PFMuda memiliki kecocokan DNA dengan Primakara yang selama ini fokus pada pengembangan inovasi, teknologi, dan technopreneurship atau kewirausahaan generasi muda.

“PFMuda ini sangat *relate* dengan kita di Primakara University, *spirit*-nya bagaimana menjadi *change maker*, bagaimana kita menghadirkan inovasi sosial, inovasi teknologi, dan ujungnya menjadi inovasi bisnis. Di Primakara, kita sudah melakukan beberapa program, seperti Program Inovasi Desa, Banjar Creative Space yang mendapat program TJSL Pertamina, Program Pendampingan UMKM,

Bali Startup Camp (BSC), Proyek MKWK, dan Kelas Kewirausahaan Inovatif,” ujar Made Artana.

Senada, Rektor Universitas Udayana (Unud), Prof. Ngakan Putu Gede Suardana, mengajak mahasiswa-mahasiswinya untuk mengikuti kompetisi PFMuda.

“Saya berharap mahasiswa-mahasiswa Unud dapat berkarya dan memberikan gagasan khususnya pada bidang proyek sosial inovatif yang nantinya dapat memberikan sumbangsih dalam menuntaskan permasalahan masyarakat,” ujarnya.

Dekan Fakultas kehutanan Ir. Sigit Sunarta, S.Hut., M.P., M.Sc., Ph.D., IPU., menyampaikan siap untuk mendorong mahasiswanya mendaftar kompetisi PFMuda. •PF

Langkah Nyata Elnusa Tingkatkan Ekonomi Lokal Desa Sumengko

JAKARTA - PT Elnusa Tbk (Elnusa) terus mewujudkan komitmen tanggung jawab sosial perusahaan melalui program pembangunan masyarakat berkelanjutan. Salah satunya di Desa Sumengko, Kalitidu, Bojonegoro.

Program ini bertujuan untuk mengembangkan Desa Sumengko sehingga mampu memberikan manfaat nyata bagi masyarakat setempat. Dimulai dari budi daya jenis tanaman toga yang diolah secara mandiri menjadi produk minuman herbal yang diberi nama “Cenayu”.

Elnusa juga secara rutin melakukan pelatihan pada masyarakat dDesa Sumengko. Baru-baru ini, Elnusa menggelar pelatihan digital marketing yang bertujuan untuk meningkatkan pemahaman dan keterampilan masyarakat

dalam memanfaatkan *platform* digital untuk pemasaran produk minuman herbal cenayu. Melalui pemanfaatan teknologi informasi, diharapkan masyarakat dapat memperluas jangkauan pasar dan meningkatkan pendapatan mereka.

Elnusa juga memfasilitasi penggunaan Energi Baru Terbarukan (EBT) dalam proses pembuatan minuman tersebut yang telah mengadopsi teknologi ramah lingkungan seperti panel surya, untuk memastikan pasokan energi yang berkelanjutan bagi pertanian lokal. Langkah ini mendukung produksi secara berkelanjutan tanpa meningkatkan jejak karbon.

Corporate Secretary Elnusa, Frida Lidwina

menjelaskan, “Program Desa Energi Berdikari Elnusa Sumengko ini menunjukkan komitmen holistik terhadap pengembangan ekonomi lokal yang berkelanjutan serta kesadaran akan pentingnya menjaga lingkungan demi kesejahteraan bersama. Langkah-langkah ini sejalan dengan visi Elnusa untuk berkontribusi positif terhadap masyarakat dan lingkungan di wilayah operasinya, terutama di Warehouse Kalitidu Bojonegoro,” kata Frida.

Dengan komitmen berkelanjutan ini, Elnusa berharap dapat terus memberikan dampak positif bagi masyarakat dengan terus mengembangkan program-program inovatif yang mendukung keberlanjutan ekonomi dan lingkungan. **#SHU-ELNUSA**



FOTO: SHU/ELNUSA



FOTO: SHU/ELNUSA

FOTO: SHU/ELNUSA

Pertamina Gelar UMK Academy untuk UMKM Kalimantan

BALIKPAPAN, KALIMANTAN TIMUR - Pertamina melalui PT Pertamina Patra Niaga Regional Kalimantan dan PT Kilang Pertamina Internasional RU V Balikpapan bersinergi dengan Rumah BUMN Kalimantan menggelar *Kick-off* Pertamina UMK Academy 2024. Kegiatan ini diikuti sebanyak 210 Peserta UMK dari lima provinsi, yaitu Kalimantan Timur, Kalimantan Selatan, Kalimantan Utara, Kalimantan Barat dan Kalimantan Tengah. Keseluruhan peserta mengikuti kegiatan secara daring, Senin, 10 Juni 2024.

Area Manager Communication, Relation & CSR Pertamina Patra Niaga Regional Kalimantan, Arya Yusa Dwicandra mengatakan, tujuan khusus digelar Pertamina UMK Academy untuk melakukan pembinaan terhadap mitra binaan kami agar naik kelas, meningkatkan jangkauan pasar produk, pengetahuan usaha dalam pemasaran produk secara *online*, serta memberikan *knowledge* berwirausaha untuk menciptakan wirausahawan yang stabil.

"UMK Academy yang dilaksanakan Pertamina sudah kali kelima

dijalankan sejak 2020. Adanya kegiatan ini diharapkan usaha yang dimiliki peserta semakin berkembang, mulai dari peningkatan jumlah pegawai, omzet, kapasitas produksi, dan pemasaran UMK tidak hanya bersaing di pasar lokal tapi juga global," imbuh Arya.

Format Pertamina UMK Academy tahun ini berbeda dengan tahun sebelumnya, yaitu membuka kesempatan seluasnya bagi mitra binaan non Pertamina untuk gabung menjadi mitra binaan Pertamina melalui Pertamina UMK Academy, dengan porsi kuota pendaftaran terbesar pada mitra binaan Pertamina sebanyak 8.000 pelaku UMK.

Komitmen Pertamina dalam mendukung pengembangan UMK menjadi tulang punggung ekonomi nasional merupakan bagian dari pelaksanaan Tanggung Jawab Sosial Lingkungan (TJSL) perusahaan, hal ini sejalan dengan Sustainable Development Goals (SDGs) tujuan nomor 8, yaitu menyediakan pekerjaan yang layak dan mendukung pertumbuhan ekonomi (*decent work and economic growth*).^{•SHC&T KALIMANTAN}

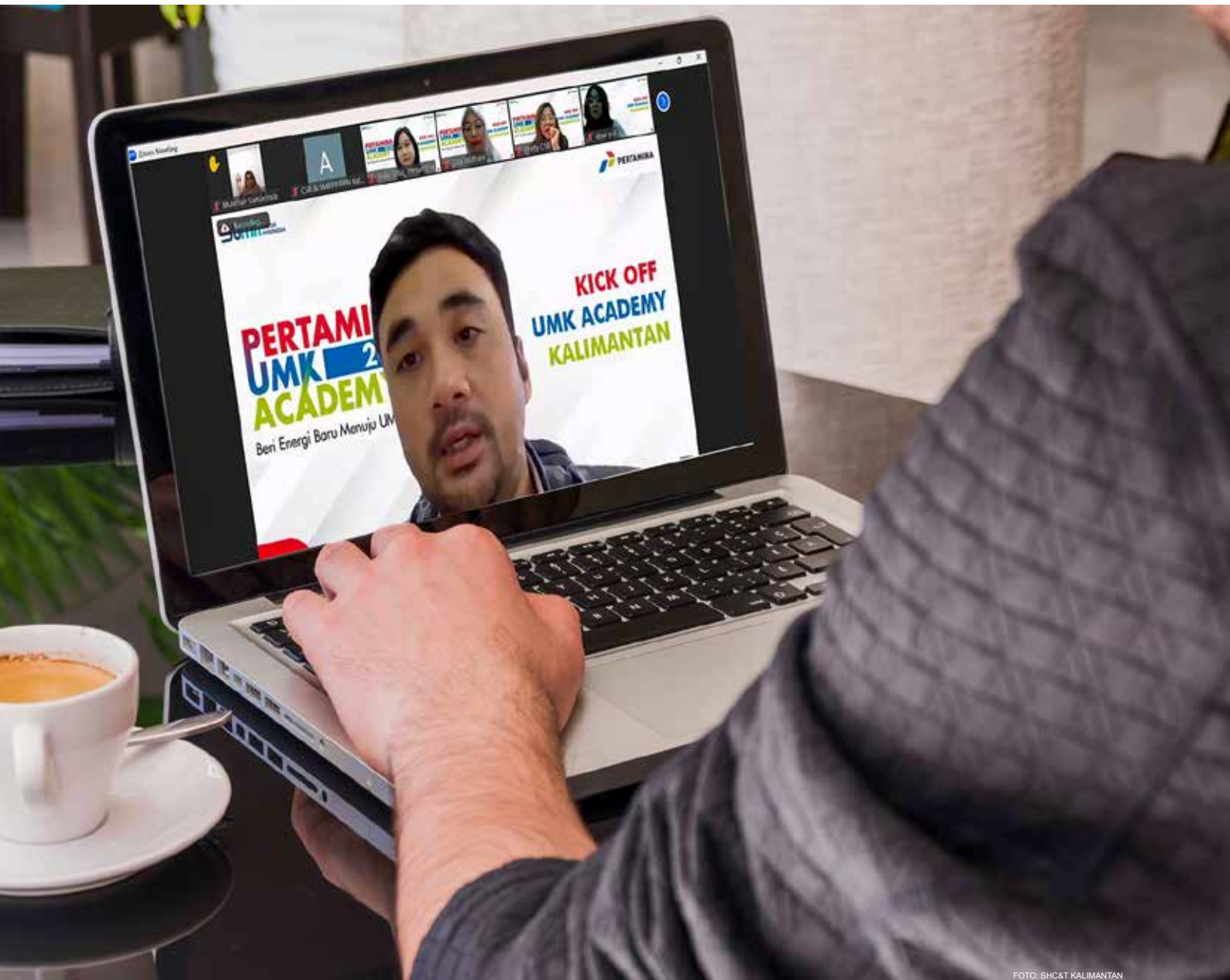


FOTO: SHC&T KALIMANTAN



Pertamina Patra Niaga Sumbagut Bagikan Ratusan Bibit Pohon Gratis di CFD Pekanbaru

PEKANBARU, RIAU - Memperingati Hari Lingkungan Hidup Sedunia, PT Pertamina Patra Niaga Regional Sumatera bagian utara (Sumbagut) melalui Fuel Terminal Sei Siak menggelar kegiatan bagi-bagi bibit pohon kepada masyarakat di arena *Car Free Day* (CFD), di kawasan Jl. Jenderal Sudirman, Pekanbaru.

Bertemakan "Penyelesaian Krisis Iklim dengan Inovasi dan Prinsip Keadilan", kegiatan ini melibatkan berbagai *stakeholder*

terkait, seperti Dinas Lingkungan Hidup Kota Pekanbaru, Mapala Gaharu (Mahasiswa Pecinta Alam Politeknik Caltex Riau), Sahabat Alam Arvi (Komunitas Pecinta Alam Se-Pekanbaru), serta pekerja dari PT Pertamina Patra Niaga Fuel Terminal Sei Siak.

"Kegiatan bagi-bagi pohon merupakan aksi nyata peran BUMN dalam mencegah efek dari global warming dan melestarikan lingkungan. Selain itu, manfaat bagi-bagi pohon dapat dirasakan banyak

pihak, sehingga secara tidak langsung masyarakat juga turut berpartisipasi dalam upaya melestarikan lingkungan," ucap Senior Supervisor Fuel Terminal Sei Siak, Muhammad Rifki Ali setelah membagikan pohon kepada masyarakat yang berolahraga pagi di kawasan *car free day*.

Sebanyak 250 bibit pohon dibagikan

LANJUT KE HALAMAN 59 >>



FOTO: SHC&T SUMBAGUT

secara gratis dalam kegiatan tersebut, terdiri dari 100 bibit buah alpukat, 50 bibit buah rambutan, 50 bibit pohon matoa dan 50 bibit pohon mahoni yang didukung oleh DLH Kota Pekanbaru.

Bibit-bibit pohon tersebut dipilih selain mudah dalam perawatan, buah alpukat dan buah rambutan mudah berbuah. Daun buah alpukat dan rambutan juga termasuk daun yang rindang sehingga dapat membuat suasana di sekitar pohon menjadi sejuk.

Sementara itu, Sekretaris Dinas Lingkungan Hidup Kota Pekanbaru, T. Ahmed Reza Pahlevi menambahkan, kegiatan ini mendorong Pemerintah untuk bersinergi dengan BUMN dalam menjaga lingkungan, terlebih di kampung halaman sendiri.

“Kegiatan ini merupakan salah satu penerapan dari *Sustainable Development Goals* (SDGs) poin 13, yakni Penanganan Perubahan Iklim dan poin 15 Ekosistem Daratan melalui bagi-bagi pohon. Kami sangat apresiasi kegiatan ini,” tambahnya. •SHC&T SUMBAGUT



FOTO: SHC&T SUMBAGUT

KETUA PENGARAH Vice President Corporate Communication • **WAKIL KETUA PENGARAH/PENANGGUNG JAWAB** Media Communication Manager • **PIMPINAN REDAKSI** Fadjar Djoko Santoso • **WK. PIMPINAN REDAKSI** Robert Marchelino Verieza • **REDAKTUR PELAKSANA** Elok Riani Ariza • **EDITOR** Rianti Octavia • **KOORDINATOR LIPUTAN** Antonius Suryo Sukmono • **TIM REDAKSI** Hari Maulana, Septian Tri Kusuma, Indah Dwi kartika, Harniati Sartika, Rina Purwati • **TATA LETAK** Riska Ayu Suryani, Yogi Ageng Saputro, Ratika Oktavia • **FOTOGRAFER** Priyo Widiyanto, Adityo Pratomo, Trisno Ardi, Andrianto Abdurrahman • **WEBSITE** Yogi Lesmana, Antonius Suryo Sukmono, Kiemas Dita Anugrah Susetya • **SIRKULASI** Ichwanusyafa • **KONTRIBUTOR** Seluruh Hupmas Unit, Anak Perusahaan & Joven • **ALAMAT REDAKSI** Grha Pertamina Gedung Fastron Lantai 20 Jl. Medan Merdeka Timur No.11-13, Jakarta 10110 Indonesia Telp. 3815946, 3815966 Faks. 3815852, 3815936 • **HOME PAGE** <http://www.pertamina.com> • **EMAIL** bulletin@pertamina.com • **PENERBIT** Corporate Communication - Corporate Secretary PT Pertamina (Persero)

Monitoring Hiu Paus di Whale Shark Center, PIS dan KLHK Temukan Individu Baru di Teluk Cendrawasih



FOTO: SHIMIL

NABIRE, PAPUA TENGAH - Kolaborasi PT Pertamina International Shipping (PIS), bersama Pertamina Foundation dan Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (KLHK) berhasil menemukan individu hiu paus baru di area Taman Nasional Teluk Cendrawasih (TNTC), Kwatisore - Kabupaten Nabire, Papua Tengah. Dengan tambahan tersebut, jumlah hiu paus yang terdata di TNTC kini mencapai 203 individu.

Temuan ini merupakan hasil monitoring bersama yang dilakukan sejak November 2023 di Whale Shark Center (WSC) Kwatisore, yang kini dikelola secara bersama oleh PIS dan KLHK. Temuan ini sekaligus menjadi hadiah spesial untuk keberlanjutan hayati di lautan yang bertepatan dengan momen World Ocean Day (Hari Laut Internasional) pada 8 Juni 2024.

"Dari hasil monitoring didapatkan adanya individu-individu baru hiu paus di kawasan TNTC sehingga jumlah populasinya meningkat. Tentunya ini merupakan kabar gembira dari upaya baik yang telah berlangsung dalam beberapa bulan terakhir dan bukti nyata komitmen perusahaan dalam mendukung keberlanjutan ekosistem laut, khususnya di kawasan perairan Indonesia Timur," ujar Corporate Secretary PIS, Muh. Aryomekka Firdaus.

Menurut Pengendali Ekosistem Habitat Seksi Pengelolaan TNTC Wilayah 1 Kwatisore, Sumaryono, semula populasi hiu paus di TNTC terdapat 195 ekor hiu paus. Sejak monitoring bersama di lakukan pada November 2023, TNTC bisa memonitor dan mencatat adanya individu baru sehingga jumlahnya mencapai 203 hiu paus per Mei 2024.

"Semoga ke depan, angka ini bisa terus bertambah untuk memonitoring populasi dan pergerakan hiu paus di area TNTC ini," harap Sumaryono.

Selain monitoring, upaya konservasi di

TNTC juga dilanjutkan dengan proses tagging hiu-hiu paus untuk merekam dan mengolah data perilaku hiu paus. Di mana salah satu pemanfaatan data adalah untuk mempelajari rute migrasi hiu paus di area perairan Papua.

"Data tersebut akan kami sesuaikan dengan jalur area pelayaran kapal kapal PIS di Papua. Sehingga kapal PIS bisa berlayar di rute-rute yang tidak akan mengganggu jalur hiu paus tersebut. Harapannya ke depan, data ini juga bisa diakses oleh kapal-kapal lainnya untuk sama-sama menjaga ekosistem kelautan kita," tambah Aryomekka.

Kolaborasi pengelolaan Whale Shark Center bersama dengan KLHK ini merupakan salah satu program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) PIS. Kegiatan ini berada di bawah program "BerSEAnergi untuk Laut" untuk mendukung keberlanjutan ekosistem laut, peningkatan literasi, kesejahteraan

masyarakat pesisir.

Kerja sama pengelolaan Whale Shark Center di Kwatisore ini mencakup beberapa program, di antaranya Konservasi dan tagging Hiu Paus, Pertamina Ocean Warrior (*Endangered Species Monitoring*), Pelatihan *Diving*, dan Desa Energi Berdikari.

Program konservasi hiu paus ini diawali dengan kegiatan pemantauan populasi hiu paus di TNTC yang bersifat langsung, yaitu pencatatan kemunculan hiu paus oleh masyarakat atau tidak langsung dengan menggunakan alat bantu seperti kamera bawah air (Metode Photo-ID), penanda *Radio Frequency Identification* (RFID) dan penanda *Pop-Up Satellite Archival Tag* (PSAT). Pemantauan ini bermanfaat untuk mengembangkan pengetahuan dan pemahaman tentang aspek biologis, ekologis dan perilaku hiu paus sehingga program dapat berjalan efektif dan populasi fauna dapat meningkat.

Berdasarkan laporan International Union for Conservation of Nature (IUCN), hiu paus merupakan salah satu hewan yang masuk ke dalam daftar merah terancam punah sejak 2016. Sejak itu upaya konservasi hiu paus terus digalakkan oleh berbagai pihak, termasuk oleh PIS sebagai perusahaan yang bergerak dan industri maritim dan memiliki perhatian besar untuk keberlanjutan ekosistem kelautan Indonesia.

"Kerja sama ini juga bukti komitmen PIS untuk mendukung program *Sustainable Development Goals* (SDG), terutama poin 14 tentang *life below water*. Sebagai pelaku industri maritim terbesar di Indonesia, sudah menjadi kewajiban bagi kami untuk menjalankan bisnis dengan prinsip berkelanjutan demi menjaga keasrian lingkungan, yang akan kita wariskan ke generasi mendatang," kata Aryomekka. ^{SHIMIL}





FOTO: SHR&P DUMAI

Kilang Pertamina Dumai Salurkan Bantuan untuk Korban Bencana Sumbar

DUMAI, RIAU - Sebagai bentuk aksi tanggap bencana alam atau galodo yang menimpa masyarakat Sumatera Barat, PT Kilang Pertamina Internasional (PT KPI) Unit Dumai melalui tim Satuan Tugas (Satgas) menyalurkan bantuan tunai dan sejumlah logistik yang dibutuhkan oleh para pengungsi di Kabupaten Tanah Datar dan Kabupaten Agam.

Musibah yang terjadi sejak Mei 2024 di beberapa Kabupaten di Sumatra Barat (Sumbar) yang diakibatkan bencana erupsi



FOTO: SHR&P DUMAI

Gunung Marapi dan intensitas curah hujan yang tinggi ini telah menimbulkan kerugian material dan non material hingga menelan korban jiwa.

Area Manager Communication, Relations, & CSR PT KPI Unit Dumai, Agustiawan mengatakan, bantuan yang diberikan untuk korban bencana disalurkan ke Posko Penanggulangan Bencana melalui Pemerintah Daerah (Pemda) setempat.

“Ini menjadi bentuk komitmen dan

kepedulian kami terhadap musibah yang menimpa saudara kita di Sumbar. PT KPI Unit Dumai hadir di tengah-tengah masyarakat dan ini menjadi bagian dari program Tanggung Jawab Sosial Lingkungan (TJSL) perusahaan,” jelasnya.

Penyaluran bantuan yang diberikan telah dikoordinasikan sebelumnya ke Pemda setempat terkait kebutuhan mendesak yang

LANJUT KE HALAMAN 62 >>

EMPOWERMENT

sangat diperlukan untuk para korban selama masa tanggap darurat bencana.

Bersinergi bersama dengan SP-KMPT, SP-PHR (Pertamina Hulu Rokan), PATRAPALA, PWP (Persatuan Wanita Patra), AOC (*Agent of Change*), Koperasi Pekerja Puteri Tujuh dan Bazma (Baituzzakah Pertamina), PT KPI Unit Dumai berhasil mengumpulkan donasi sebesar Rp242.342.119.

Bantuan tersebut disalurkan ke dua lokasi yang berbeda. Penyaluran pertama diserahkan ke posko yang ada di Rumah Dinas Bupati Tanah Datar, Baringin, Kecamatan Lima Kaum, Kabupaten Tanah Datar, dengan bantuan berupa uang tunai dan logistik, Selasa, 4 Juni 2024

“Kami menyalurkan uang tunai sebesar Rp70 juta dan berbagai kebutuhan untuk para pengungsi, seperti bahan pokok makanan, alat sanitasi, obat-obatan dan vitamin hingga kebutuhan bayi, seperti pampers,” imbuh Agustiawan.

Bantuan di Kabupaten Tanah Datar diterima oleh Bupati Tanah Datar, yang diwakili oleh Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika Tanah Datar, Yusrizal di Gedung Indojolito.

“Kami mewakili Pemerintah Daerah dan masyarakat mengucapkan terima kasih banyak atas bantuan yang diberikan. Tentunya bantuan ini sangat berarti bagi masyarakat Kabupaten Tanah Datar,” ucap Yusrizal.

Sementara itu, penyaluran kedua berupa uang tunai sebesar Rp100 juta untuk masyarakat Kabupaten Agam juga telah disalurkan ke lokasi pengungsian di Kantor Camat Sungai Pua, Kabupaten Agam, Rabu, 5 Juni 2024.

“Bantuan tersebut dimaksudkan untuk perbaikan infrastruktur dan fasilitas yang terdampak. Hal ini sesuai dengan hasil koordinasi kami dengan Pemda Kabupaten Agam,” jelas Agustiawan.

Penyerahan bantuan tersebut diterima langsung oleh Perwira Piket Posko Bencana, Kepala Bappeda, Rahmad Lasmono, dan Kepala DPMN, Handria Asmi, di Kantor Camat Sungai Pua.

“Kami sangat mengapresiasi bantuan yang diberikan oleh PT KPI Unit Dumai dan mitra-mitranya. Bantuan ini sangat membantu meringankan beban para korban dan akan kami distribusikan secepat mungkin kepada

mereka yang membutuhkan,” ungkap Rahmad Lasmono.

Dihimpun dari Diskominfo Kabupaten Agam, hingga 7 Juni 2024 tercatat 24 orang meninggal, 2 orang dirawat, 22 orang menjadi korban luka-luka, dan terdapat 704 masyarakat yang mengungsi di lokasi pengungsian.

Selain itu, musibah di Kabupaten Agam juga mengakibatkan rusaknya 345,27 hektare lahan pertanian dan sejumlah rumah-rumah warga, mulai dari rusak ringan hingga berat. Serta infrastruktur dan fasilitas publik, seperti jembatan, sekolah, rumah ibadah, hingga fasilitas kesehatan juga mengalami kerusakan.

Agustiawan berharap bantuan yang diberikan oleh Kilang Pertamina Dumai dapat membantu dan meringankan beban masyarakat yang menjadi korban terdampak bencana.

“Harapan kami bantuan ini dapat bermanfaat dan meringankan beban masyarakat Kabupaten Tanah Datar dan Kabupaten Agam. Kami juga mendoakan agar musibah ini segera berakhir dan masyarakat kembali bangkit dan senantiasanya dalam kondisi yang sehat,” jelasnya. ^{SHR&P DUMAI}



FOTO: SHR&P DUMAI

Pertagas Ajak Masyarakat Hijaukan Pesisir Indramayu di Hari Lingkungan Hidup

INDRAMAYU, JAWA BARAT - Memperingati Hari Lingkungan Hidup Sedunia, PT Pertamina Gas (Pertagas) melalui unit usahanya Operation West Java Area (OWJA) menggelar aksi tanam mangrove di pantai Rembat Desa Juntinyuat Kabupaten Indramayu pada Rabu, 5 Juni 2024.

Mengangkat tema Kembalikan Kehidupan Mangrove Juntinyuat, Pertagas menanam 500 pohon mangrove jenis *Avicennia* atau yang dikenal dengan nama Api-api. Jenis tumbuhan ini hidup di daerah tropis yang mudah tumbuh di rawa air tawar hingga disubstrat yang berkadar garam sangat tinggi.

Turut hadir dalam acara tersebut, perwakilan Dinas Kehutanan, Karang Taruna Gema Karya, serta melibatkan siswa Sekolah Dasar dari SD Negeri Juntinyat 1, SD Negeri Juntinyuat 2 dan SD Negeri Juntinyuat 3 sebanyak 105 orang siswa.

Yedo Kurniawan selaku Head of External Relation East Region menyampaikan, "Daerah pesisir pantai Indramayu rentan dengan abrasi dan gelombang ekstrem. Program penanaman mangrove inimenjadi salah satu cara memitigasi dampak sehingga ekosistem yang ada di darat tetap terjaga."

Kegiatan penanaman mangrove juga mengedukasi siswa untuk peduli dengan lingkungan sehingga memiliki pengetahuan dan kesadaran menjaga kelestarian alam.

Kepala Bidang Pengelolaan DAS Dinas Kehutanan Jawa Barat, Irawan, mengucapkan terima kasih atas peran Pertagas yang terus berkomitmen dalam pelestarian lingkungan. Ia menegaskan, manfaat penanaman mangrove tidak hanya mencegah abrasi, tetapi juga untuk menekan laju perubahan iklim dan meningkatkan populasi biota laut.

Di tempat terpisah, Manager Communication Relations & CSR, Imam Rismanto menyampaikan, mitigasi perubahan iklim dan penanggulangannya menjadi salah satu prioritas dalam Tujuan Pembangunan Berkelanjutan atau *Sustainable Development Goals* (SDGs).



FOTO: SHG-PERTAGAS



FOTO: SHG-PERTAGAS



FOTO: SHG-PERTAGAS

"Komitmen Pertagas dalam menjaga lingkungan, tidak hanya dengan melakukan operasional bisnis yang bertanggung jawab tetapi juga menjaga ekosistem, salah satunya dengan program penanaman mangrove.

Upaya ini menjadi penopang pilar ke-13 (penanganan perubahan iklim) dari SDGs, yang merupakan bagian komitmen Pertagas dalam mengambil peran untuk perbaikan perubahan iklim," pungkas Imam. •SHG-PERTAGAS

PT KPI Unit Balikpapan Tingkatkan Kualitas SDM Lokal melalui Program Ulun Begawi

BALIKPAPAN, KALIMANTAN TIMUR - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Balikpapan menggelar pembukaan Program Ulun Begawi di Kantor Besar PT KPI Unit Balikpapan. Program ini merupakan praktik kerja lapangan di bagian Communication, Relations & CSR yang diperuntukkan bagi mahasiswa semester 5 ke atas di Kalimantan Timur.

Area Manager Communication, Relations & CSR PT KPI Unit Balikpapan, Dodi Yapsenang menjelaskan, program ini merupakan bagian dari upaya PT KPI Unit Balikpapan untuk berkontribusi pada peningkatan kualitas tenaga kerja lokal di Kalimantan Timur.

“Program ini tidak hanya memberikan pengalaman praktis kepada mahasiswa, tetapi juga berkontribusi pada pembangunan hubungan yang kuat dengan masyarakat serta pemahaman yang lebih baik tentang tanggung jawab sosial perusahaan,” ujar Dodi.

Program Ulun Begawi *Project Batch* 1 mendapat respons positif dengan total pendaftar sebanyak 228 mahasiswa. Setelah melalui tahap seleksi PT KPI Unit Balikpapan memilih 9 mahasiswa aktif untuk ikut bekerja di perusahaan. Mereka berasal dari empat universitas di Kalimantan Timur dengan latar belakang jurusan yang beragam.

Dodi berharap Ulun Begawi Project dapat meningkatkan kualitas SDM lokal. “Program ini merupakan upaya perusahaan dalam meningkatkan kualitas SDM dan menyiapkan tenaga kerja lokal yang kompeten. Peserta



FOTO: SHR&P BALIKPAPAN

yang lolos sudah terbagi menjadi Community Development Asisstant berjumlah 5 orang, Communication Relation Asisstant berjumlah 3 orang dan Creative Content Creator berjumlah 1 orang,” jelas Dodi.

Selama proses Ulun Begawi Project, mahasiswa juga memiliki kesempatan untuk berpartisipasi dalam berbagai kegiatan CSR yang dilaksanakan oleh PT KPI Unit Balikpapan. Kegiatan tersebut meliputi program penghijauan, pemberdayaan masyarakat, dan program kesehatan masyarakat.

“Partisipasi mereka dalam kegiatan ini

akan membantu meningkatkan dampak positif yang dihasilkan oleh program CSR. Selain itu, program ini dapat memberikan mahasiswa pemahaman yang lebih baik tentang peran dan tanggung jawab perusahaan dalam membangun hubungan yang berkelanjutan dengan masyarakat,” tambah Dodi.

Kegiatan ini juga diisi dengan materi terkait bagaimana tugas dan tanggung jawab Pertamina khususnya terkait lingkup proses bisnis kilang minyak serta produk-produk yang dihasilkan oleh Engineering Development. Mahasiswa juga dibekali dengan materi AKHLAK yang merupakan nilai-nilai dasar atau *core values* yang sudah ditetapkan oleh Kementerian BUMN (Badan Usaha Milik Negara) dan disampaikan oleh fungsi Human Capital.

Fathan Rizkiyawan asal Institut Teknologi Balikpapan yang terpilih dalam program Ulun Begawi berharap dirinya dapat lebih mengenal perusahaan dan siap untuk bekerja.

“Semoga program Ulun Begawi Project di PT KPI Unit Balikpapan memberikan saya pengalaman yang sangat berharga dalam mengelola komunikasi perusahaan dan terlibat langsung dalam program CSR yang bermanfaat bagi masyarakat setempat. Saya merasa ingin terus berkontribusi dalam membangun hubungan yang positif antara perusahaan dan masyarakat,” ujar Fathan.

Kegiatan ditutup dengan permainan tebak gambar seputar program tanggung jawab sosial. Peserta ditantang untuk menebak sebuah gambar yang mewakili program CSR PT KPI Unit Balikpapan. Terlihat para mahasiswa menjawab setiap gambar yang diberikan dengan antusias. •SHR&P BALIKPAPAN



FOTO: SHR&P BALIKPAPAN

Kilang Pertamina Dumai Fasilitasi *Jogging Track* untuk Masyarakat

DUMAI, RIAU - PT Kilang Pertamina Internasional (PT KPI) Unit Dumai terus menunjukkan komitmennya untuk mendukung kesehatan masyarakat Kota Dumai dengan menyediakan sarana dan prasarana untuk berolahraga, yakni *jogging track* yang dibangun di area Telaga Tirta, Komplek Perumahan Bukit Datuk, Dumai.

Area Manager Communication, Relations, & CSR PT KPI Unit Dumai, Agustiawan mengatakan, fasilitas *jogging track* tersebut merupakan upaya untuk mendorong kesadaran pekerja Kilang Pertamina Dumai dalam meningkatkan gaya hidup sehat. *Jogging track* ini juga terbuka dimanfaatkan masyarakat umum untuk berolahraga.

“Kami sadar masalah kesehatan saat ini jadi perhatian serius, bisa jadi karena salah satunya disebabkan masih minimnya kesadaran masyarakat untuk mulai berolahraga. Seringkali masalah ini karena faktor sarana olahraga yang kurang memadai atau kurang nyaman,” jelasnya.

Berkaca dari kondisi tersebut, PT KPI Unit Dumai bergerak untuk membangun sarana olahraga, salah satunya lewat *jogging track* yang nyaman dan memadai serta mengakomodir keinginan masyarakat terhadap ruang terbuka hijau.

Fasilitas *jogging track* yang dibangun oleh PT KPI Unit Dumai sebelumnya telah diresmikan pada 31 Januari 2024 kini telah ramai dikunjungi oleh masyarakat Kota Dumai, terlebih pada sore hari. Area *jogging track* itu terasa semakin nyaman, karena dikelilingi banyak pepohonan yang rimbun sehingga masyarakat dapat merasakan udara segar sekaligus relaksasi dengan memberikan makan ikan-ikan air tawar yang ada di Telaga Tirta.

“Fasilitas tersebut kami peruntukkan sebagai salah satu sarana olahraga bagi keluarga besar Pertamina sekaligus juga bisa dinikmati oleh masyarakat kota Dumai. Sehingga tidak perlu lagi *jogging* di tepi jalan yang bisa membahayakan karena banyak motor dan mobil lalu-lalang. Selain itu, sarana ini bisa dimanfaatkan untuk berkumpul dan bersantai sore dengan teman ataupun keluarga,” imbuh Agustiawan.

Riska yang rutin berolahraga di *jogging track* Telaga Tirta, Komplek Perumahan Bukit Datuk menyebutkan ia merasakan manfaat baik dari sarana olahraga yang difasilitasi oleh PT KPI Unit Dumai.

“Dengan adanya fasilitas ini tentunya saya merasa senang dan bersyukur. Biasanya seminggu bisa 3-4 kali olahraga di sini dengan keluarga,” jelasnya

Dengan adanya fasilitas *jogging track* tersebut, hal ini juga menjadi bukti keseriusan PT KPI Unit Dumai berkontribusi untuk masyarakat, khususnya yang berada di sekitar wilayah operasi perusahaan.

“Di sisi lain, sarana prasarana olahraga ini juga menjadi wujud lainnya dari bentuk Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) PT KPI Unit Dumai dan sinergi dukungan untuk Pemerintah Kota Dumai dalam meningkatkan kualitas kesehatan dan kesejahteraan masyarakat,” tutur Agustiawan.

Agustiawan berharap masyarakat dapat bersama-sama menjaga kebersihan dan keasrian *jogging track* dari sampah sehingga lingkungan sekitar fasilitas tersebut tetap terawat. •SHR&P DUMAI



PWP Pusat Adakan Pengajian dan Donasi untuk Palestina

JAKARTA - Persatuan Wanita Patra Pusat Bidang Sosial Budaya mengadakan pengajian rutin yang diselenggarakan di Gedung Wanita Patra Pusat, Jakarta, pada Selasa, 11 Juni 2024. Pengajian rutin kali ini mengangkat tema Hijrah, Pilihan atau Keharusan? dengan narasumber Angelina Sondakh, selebriti yang kini telah mengambil jalan hijrah untuk menjalani kehidupannya.

Pengajian dihadiri dan diikuti oleh Ketua Pelaksana Harian PWP, Vaya Wiko Migantoro, Ketua Umum PWP Pusat, Ratna Erry Widiastono, Wakil Ketua PWP Pusat, Nursiyannah Salyadi dan Devi Erry Sugiarto, Ketua PWP Subholding & Portfolio Bisnis, serta anggota PWP holding dan subholding.

Dalam sambutannya, Ketua PWP Pusat, Ratna Erry Widiastono, berharap anggota PWP yang mengikuti kajian ini dapat mengambil hikmah dan pencerahan serta menjadi pribadi yang dapat istikamah di jalan Allah SWT.

"Insyallah sepulang dari sini ada satu pencerahan. Semoga kita mendapatkan hidayah-Nya," ujar Ratna.

Ia juga menambahkan agar anggota PWP selalu bersyukur atas nikmat yang diberikan Allah SWT. "Semoga kita makin khushyuk dan dapat bersyukur untuk mencintai nikmat



Pelaksana Harian PWP Vaya Wiko Migantoro, Ketua Umum PWP Pusat Ratna Erry Widiastono, Wakil Ketua PWP Pusat Nursiyannah Salyadi, Devi Erry Sugiarto, Narasumber Angelina Sondakh dan Ketua PWP Subholding & Portfolio melakukan sesi foto bersama usai pengajian rutin PWP Pusat yang diselenggarakan di Gedung Wanita Patra, Simprug, Jakarta pada Selasa (11/6/2024)

yang diberikan oleh Allah SWT kepada kita," tambah Ratna.

Sementara itu, Angelina Sondakh berbagi pengalaman hidupnya ketika memutuskan berhijrah. Menurutnya, hijrah bukan pilihan tapi memang dibutuhkan oleh manusia. "Hijrah itu membuat kita merasakan hidup yang lapang. Nikmat sekali hidup jika kita

dapat saling menyayangi sesama manusia," kata Angelina Sondakh.

Pengajian kali ini juga diisi dengan pengumpulan donasi untuk Palestina dari anggota dan pengurus PWP Pusat. Dana yang terkumpul sebesar Rp35.300.000 akan dikirimkan untuk muslim di Gaza, Palestina melalui Bazma Pertamina. •PW



Serah Terima Ketua PWP Patra Jasa

JAKARTA - Persatuan Wanita Patra (PWP) melaksanakan acara serah terima jabatan Ketua PWP Patra Jasa, dari Mia Putut Ariwibowo kepada Yulia Ray Syahputra Muda Daulay, untuk masa bakti 2021-2024, di Gedung Wanita Patra, pada Jumat, 7 Juni 2024.

Dalam kesempatan tersebut, Ketua Umum PWP Tingkat Pusat, Ratna Erry Widiastono mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang tulus kepada Ketua PWP Patra Jasa yang lama atas sumbangsuhnya terhadap PWP. "Dalam kepemimpinan Ibu selama ini, telah melaksanakan tugas dengan baik, sehingga tujuan organisasi dapat tercapai dan apa yang menjadi program kerja organisasi dapat terlaksana. Semoga Allah SWT mencatatnya sebagai amal kebaikan," ujarnya.

Kepada Ketua PWP Patra Jasa yang baru, Ratna mengucapkan selamat mengemban tugas. "Semoga Ibu cepat menyesuaikan diri dan mampu bekerja sama dengan ibu-



Pejabat lama Mia Putut Ariwibowo (kiri) menyerahkan jabatan secara simbolis kepada pejabat baru Yulia Ray Syahputra Muda Daulay (kanan)

ibu pengurus dan anggota PWP Patra Jasa. Diharapkan ibu dapat melanjutkan kinerja dan hal-hal positif yang telah dirintis sebelumnya, serta mengembangkannya sesuai dengan kemampuan," pesan Ratna.

Ketua PWP Patra Jasa yang baru, Yulia Ray Syahputra Muda Daulay juga mengucapkan terima kasih kepada Mia Putut Ariwibowo.

"Kami merasa sangat bersyukur dan bangga karena telah menjadi bagian dari PWP Patra Jasa yang Ibu pimpin selama ini. Kami berharap rasa kekeluargaan dan kebersamaan ini akan tetap selalu terjaga ke depannya. Terima kasih atas dedikasi yang telah Ibu Mia curahkan untuk membangun PWP PT Patra Jasa hingga saat ini," tuturnya. •AP





COMING SOON



LIQUIDITY CONTROL TOWER

What is Cash Projection Stream?

Proyeksi *cash flow* yang akurat dapat membantu manajemen untuk mengambil keputusan dalam mengalokasikan dana yang tersedia dan mengelola risiko.

Navigating the Liquidity for Optimum One Pertamina Financial Strategy

www.pertamina.com

Corporate Finance | Treasury | Enterprise IT





Perjalanan Makin Tercerahkan dengan *Flight Experience* Memuaskan

Pesawat terbang adalah moda transportasi yang menawarkan pengalaman tersendiri bagi penumpangnya. Singkatnya waktu yang dibutuhkan untuk mencapai tujuan membuat maskapai penerbangan harus memanfaatkan waktu sebaik-baiknya untuk memberikan layanan yang memuaskan. Menjadi sangat disayangkan ketika penumpang mendapatkan pengalaman yang kurang mengenakan dari maskapai pilihannya. Kepercayaan yang diberikan penumpang sudah seharusnya dilihat sebagai tanggung jawab untuk memberikan pengalaman terbang terbaik dari hulu ke hilir.

Hal ini terkait bagaimana feel yang dirasakan penumpang selama menggunakan layanan tersebut. Tidak hanya saat berada di kabin pesawat, pengalaman terbang yang baik sudah selayaknya dapat dirasakan penumpang sejak membeli

tiket pesawat, dan terus berlanjut hingga proses-proses berikutnya seperti *check-in*, menunggu di *waiting room*, *boarding* menuju pesawat hingga saat keluar dari pesawat. Lebih jauh, pengalaman terbang yang baik juga dapat mencakup berbagai hal lainnya seperti kemudahan *refund* tiket, serta penyampaian keluhan yang efektif berdasarkan standar pelayanan yang tertuang dalam Permenhub No. 185 Tahun 2015 dan Permenhub No. 30 Tahun 2021.

Bersama Pelita Air, pengalaman terbang yang baik akan selalu didapatkan oleh seluruh penumpang dan tak hanya bicara tentang bagaimana kenyamanan diberikan, namun juga didukung oleh keamaan yang turut dikedepankan sebagai standar operasi dalam mewujudkan #EnlightenYourJourney.

Pelita Air memberikan pengalaman terbang yang lebih baik melalui layanan Premium Class yang memberikan

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 perjalanan kita semakin tercerahkan. Dengan mengedepankan standar keamanan yang tinggi, Premium Class Pelita Air adalah komitmen Pelita Air dalam memberikan pengalaman terbang yang aman dan nyaman.

Apapun destinasi pilihannya, pastikan memilih Pelita Air sebagai teman perjalanan udara. Tak hanya itu, Pelita Air juga memberikan layanan ekstra dengan menghadirkan layanan Premium Class yang memiliki banyak kelebihan dan bisa membuat kamu nyaman dalam melakukan perjalanan udara. Yuk, pesan tiketnya sekarang di *website* dan aplikasi *mobile Pelita Air*. •PELITA AIR

Layanan Premium Class Pelita Air sudah dapat dinikmati pada rute-rute berikut ini :



Jakarta - Bali - Jakarta



Jakarta-Pekanbaru-Jakarta



Jakarta - Surabaya - Jakarta



Jakarta-Sorong-Jakarta





FOTO: PATRAJASA

Prima Fleet Service, Memberikan Kenyamanan Berkendara bagi Perwira Pertamina Group yang Memiliki Mobilitas Tinggi

Meningkatnya pertumbuhan ekonomi yang baik dapat dilihat dari mobilitas penduduk yang juga semakin tinggi dan cepat. Hal ini dapat dilihat dari peningkatan permintaan kendaraan untuk mobilitas yang lebih efisien. Dalam konteks ini, pemilihan jenis kendaraan yang tepat bukan hanya sebuah keputusan, tetapi langkah strategis bagi kantor untuk efisiensi biaya operasional. Pemilihan jenis kendaraan yang tepat menjadi kunci utama bagi kantor dengan mobilitas tinggi. Dengan memilih kendaraan yang sesuai, kantor dapat meningkatkan produktivitas, efisiensi, dan responsivitas terhadap kebutuhan pasar yang dinamis.

Ada beragam jenis mobil yang dapat dipertimbangkan untuk kebutuhan kantor. Dari sedan hingga van, pilihan kendaraan haruslah didasarkan pada pertimbangan yang matang untuk memastikan kelancaran operasional dan efisiensi bisnis yang optimal.

1. Sedan

Mobil sedan merupakan pilihan yang umum untuk kantor dengan mobilitas tinggi karena menawarkan kenyamanan dan efisiensi bahan bakar yang baik, terutama untuk perjalanan jarak jauh. Desainnya yang elegan membuatnya cocok untuk digunakan dalam perkotaan untuk bertemu dengan rekan bisnis atau klien.

2. SUV (Sport Utility Vehicle)

SUV atau kendaraan *multipurpose* sering menjadi pilihan bagi kantor yang membutuhkan ruang lebih untuk barang atau perlengkapan dalam perjalanan. Mobil ini menawarkan lebih banyak ruang penyimpanan daripada sedan dan sering dilengkapi dengan fitur-fitur keamanan dan kenyamanan yang tinggi.

3. Mobil Van

Bagi pribadi yang membutuhkan tempat penyimpanan barang yang banyak atau kantor yang kerap berurusan dengan banyak penumpang, mobil van menjadi pilihan yang tepat. Jenis mobil ini menawarkan fleksibilitas dalam mengangkut barang dengan kapasitas yang cukup besar. Mereka sering dilengkapi dengan fitur-fitur tambahan seperti rak penyimpanan dan pintu geser samping untuk memudahkan bongkar muat.

Tips Memilih Mobil Kantor

1. Kebutuhan Spesifik

Sebelum memilih kendaraan kantor, penting untuk mengidentifikasi kebutuhan spesifik kantor Anda. Ini meliputi menilai jarak perjalanan yang biasanya dilakukan, jumlah penumpang atau barang yang sering diangkut, serta mempertimbangkan kondisi jalan yang akan dilalui, apakah dalam perkotaan yang padat atau di jalan raya yang terbuka.

2. Efisiensi Bahan Bakar

Salah satu faktor kunci yang perlu dipertimbangkan adalah efisiensi bahan bakar kendaraan. Memilih kendaraan yang efisien dalam penggunaan bahan bakar akan membantu mengoptimalkan biaya operasional kantor Anda dalam jangka panjang, mengurangi pengeluaran untuk pengisian bahan bakar secara berulang-ulang.

3. Kenyamanan dan Keamanan

Pastikan kendaraan yang Anda pilih memberikan tingkat kenyamanan dan keamanan yang tinggi bagi pengemudi

LANJUT KE HALAMAN 70 >>

SERVICES

dan penumpang. Ini sangat penting terutama untuk perjalanan jarak jauh. Pilih kendaraan yang dilengkapi dengan fitur-fitur keselamatan canggih seperti rem anti terkunci (ABS), kantong udara ganda, dan sistem navigasi yang dapat membantu pengemudi menghindari rute yang padat atau berbahaya.

4. Biaya Total Kepemilikan

Selain harga pembelian atau biaya sewa kendaraan, perhitungkan juga biaya total kepemilikan dalam jangka waktu tertentu. Ini termasuk biaya pemeliharaan rutin, premi asuransi, dan depresiasi nilai kendaraan dari waktu ke waktu. Dengan menghitung biaya total kepemilikan, Anda dapat membuat keputusan yang lebih bijaksana dalam memilih kendaraan yang sesuai dengan anggaran kantor Anda.

Beli atau Rental Mobil?

Keputusan antara membeli atau menyewa mobil kantor dapat dipengaruhi oleh sejumlah faktor yang perlu dipertimbangkan dengan cermat. Berikut beberapa faktor bagi perusahaan yang perlu dipertimbangkan untuk membeli atau menyewa mobil untuk kebutuhan kantor.

1. Anggaran Kantor

Anggaran kantor adalah pertimbangan utama dalam memilih antara membeli atau menyewa mobil kantor. Pembelian mobil mungkin memerlukan investasi awal yang besar, termasuk pembayaran uang muka dan cicilan bulanan. Di sisi lain, biaya sewa mobil mungkin lebih terjangkau secara langsung, tanpa memerlukan pembayaran besar di awal.

2. Kebutuhan Jangka Panjang

Pertimbangkan kebutuhan kantor Anda dalam jangka panjang. Jika mobil diperlukan untuk jangka waktu yang lama dan diperkirakan akan digunakan secara intensif, maka membeli mobil mungkin menjadi pilihan yang lebih masuk akal. Namun, jika kebutuhan mobilitas kantor Anda tidak tetap atau berubah-ubah, menyewa mobil dapat menjadi solusi yang lebih fleksibel.

3. Tingkat Fleksibilitas

Rental mobil menawarkan tingkat fleksibilitas yang lebih tinggi daripada kepemilikan langsung. Dengan menyewa, Anda dapat mengakses berbagai jenis mobil sesuai kebutuhan tanpa komitmen jangka panjang. Ini dapat menjadi pilihan

yang ideal jika Anda membutuhkan kendaraan untuk proyek sementara atau untuk menangani fluktuasi permintaan bisnis.

Menyewa Mobil dengan Prima Fleet Services

Memiliki mobil secara langsung mungkin memberikan keuntungan jangka panjang dalam hal kepemilikan, seperti aset yang dapat dipakai, sementara menyewa mobil menawarkan fleksibilitas yang memungkinkan Anda menyesuaikan penggunaan kendaraan dengan kebutuhan bisnis yang berubah-ubah. Oleh karena itu, pertimbangkan dengan seksama berbagai faktor ini sebelum membuat keputusan akhir.

Prima Fleet Services adalah layanan penyewaan transportasi dari Prima Armada Raya dengan skema yang dapat menyesuaikan kebutuhan kantor anda secara jangka pendek dan jangka panjang. Temukan solusi yang tepat untuk mobilitas bisnis Anda bersama kami. Yuk kunjungi website kami di www.par.co.id atau hubungi kami melalui sosial media @par.co.id. •PATRA JASA



FOTO: PATRA JASA



Selamat Iduladha

10 Dzulhijjah 1445 H



Tulusnya energi kebaikan,
hadirkan kebahagiaan untuk
sesama.