



87 Halaman  
Terbit Setiap Senin

23 Desember 2024  
No. 51 TAHUN LX

PERTAMINA

# energia

weekly



## SATGAS NATARU SIAGA MELAYANI

15

KOMISI INFORMASI PUSAT:  
PERTAMINA RAIH PREDIKAT  
INFORMATIF BADAN PUBLIK  
BUMN 2024

63

SOBAT DISABILITAS  
PERTAMINA MAMPU  
BERDAYA MELALUI  
DIFEL CAFÉ

### Quotes of The Day

*"If supply chain had an arch  
enemy it would be called  
Bad Communication."*

EverythingSupply  
Chain.com

# Menteri ESDM dan Dirut Pertamina Tinjau Terminal BBM dan LPG di Banten, Pastikan Pasokan Energi Jelang Nataru Aman

**BANTEN** - Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM), Bahlil Lahadalia, melakukan peninjauan langsung ke Fuel Terminal Tanjung Gerem dan Terminal LPG Tanjung Sekong, Provinsi Banten, pada Sabtu, 21 Desember 2024.

Peninjauan ini merupakan bagian dari rangkaian pengawasan kesiapan Satgas Natal dan Tahun Baru (Nataru) 2024 dalam memastikan pasokan bahan bakar minyak (BBM), LPG berjalan lancar.

Hadir dalam kunjungan ini, Dirjen Migas Kementerian ESDM, Dadan Kusdiana, Dirjen Ketenagalistrikan Kementerian ESDM, Jisman P. Hutajulu, Kepala BPH Migas, Erika Retnowati, Komisaris Utama Pertamina, Mochamad Iriawan, Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, Direktur Logistik & Infrastruktur Pertamina, Alfian Nasution, serta Direktur Utama Pertamina Patra Niaga, Riva Siahaan.

Menteri ESDM, Bahlil Lahadalia memastikan



Komisaris Utama Pertamina, Mochamad Iriawan, dan Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, foto bersama petugas motoris *delivery service*.

**LANJUT KE HALAMAN 3 >>**



Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri memantau operasional melalui CCTV.

kesiapan energi untuk mendukung masyarakat merayakan Natal dan Tahun Baru dengan nyaman. Bahlil menyampaikan stok LPG nasional aman dengan rata-rata 17,12 hari begitu pula dengan stok BBM dalam kondisi aman, baik Gasoline, Kerosene maupun Avtur dengan stok rata-rata 18-20 hari.

“Dari pemaparan dari Pertamina, Alhamdulillah, LPG kita aman. Yang kedua, menyangkut dengan minyak kita BBM, itu clear. Semua sudah clear. Presiden menegaskan agar Natal dan Tahun Baru dapat berlangsung damai, salah satunya dengan memastikan BBM tersedia.” ujar Bahlil.

Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri menyampaikan, selain memantau langsung di lapangan, Pertamina juga memantau situasi melalui pusat kendali Pertamina Digital Hub.

“Melalui command center ini, kami memonitor setiap hari kondisi pasokan energi di seluruh Indonesia. Jika ada kendala, kami segera melakukan langkah tindak lanjut,” ungkap Simon.

Simon juga memastikan pasokan LPG telah disiapkan untuk memenuhi kebutuhan selama Natal dan Tahun Baru. “Stok telah kami tingkatkan agar masyarakat dapat merayakan Natal dan Tahun Baru tanpa gangguan,” tambahnya.

Peninjauan ini menunjukkan komitmen Kementerian ESDM, Pertamina, dan seluruh pihak terkait dalam memastikan kebutuhan energi masyarakat terpenuhi selama momen penting akhir tahun. Dengan ketersediaan energi yang terjamin, masyarakat diharapkan dapat merayakan Natal dan Tahun Baru dengan aman, nyaman, dan penuh kedamaian. •PTM



FOTO: AP

Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri memberikan arahan kepada tim Satgas Nataru di Fuel Terminal Tanjung Gerem, pada Sabtu (21/12/2024).



FOTO: AP

Menteri ESDM, Bahlil Lahadalia, Kepala BPH Migas, Erika Retnowati didampingi Komisaris Utama, Pertamina, Mochamad Iriawan dan Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri melakukan pengecekan Sarfas di SPBB Khusus Pelabuhan Merak, pada Sabtu (21/12/2024).



FOTO: AP

Salah satu petugas motoris melakukan pengecekan peralatan jelang Natal dan Tahun Baru di Fuel Terminal Tanjung Gerem, pada Sabtu (21/12/2024).



FOTO: AP



FOTO: AP

Menteri ESDM, Bahlil Lahadalia; Kepala BPH Migas, Erika Retnowati; didampingi Komisaris Utama Pertamina, Mochamad Iriawan, dan Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, berfoto bersama di Terminal LPG Tanjung Sekong, pada Sabtu (21/12/2024).

# Pertamina Siapkan Satgas Nataru 2024/2025, Jamin Pasokan Energi Aman

**JAKARTA** - Pertamina mengantisipasi pergerakan masyarakat pada masa libur Natal dan Tahun Baru (Nataru) 2024/2025. Komitmen tersebut dibuktikan dengan pembentukan Satuan Tugas (Satgas) Nataru yang melibatkan seluruh lini operasional perusahaan untuk memastikan energi yang digunakan masyarakat tetap aman dan terpenuhi. Pertamina memastikan kesiagaan dari hulu hingga hilir untuk memastikan pasokan BBM, LPG dan Avtur dalam kondisi aman selama Nataru.



Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri didampingi SVP Intergrated Enerprise Data and Command Center, Ignatius Sigit Pratopo mengunjungi Pertamina Digital Hub untuk meninjau kesiapan Sarfas jelang Nataru di Grha Pertamina, Kamis (19/12/2024).

Berdasarkan data Kementerian Perhubungan tahun 2024, diperkirakan potensi pergerakan masyarakat selama libur Natal 2024 dan Tahun Baru 2025 mencapai 110,67 juta orang. Mereka memanfaatkan berbagai moda transportasi untuk mengunjungi keluarga atau mengisi liburan dalam momentum Natal dan Tahun Baru 2024/2025.

Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, meresmikan Satuan Tugas (Satgas) Nataru Pertamina 2024/2025 pada Senin, 16 Desember 2024, yang juga dihadiri seluruh Direktur Utama Subholding Pertamina Group, di Jakarta.

**LANJUT KE HALAMAN 5 >>**



Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri melihat jalur utama mudik di Pertamina Digital Hub jelang Nataru di Grha Pertamina, Kamis (19/12/2024).

Satgas Nataru Pertamina mulai beroperasi tanggal 16 Desember 2024 hingga 9 Januari 2025 selama 24 jam untuk memastikan energi dapat dijangkau seluruh masyarakat Indonesia.

“Pertamina telah mempersiapkan dengan baik untuk antisipasi kenaikan permintaan ataupun pergerakan mudik Natal dan Tahun

Baru,” jelas Direktur Utama Pertamina Simon Aloysius Mantiri.

Vice President Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso mengatakan, persiapan satgas meliputi hulu hingga hilir energi secara komprehensif.

“Pada kegiatan *kick off* persiapan Satgas Nataru seluruh jajaran Direksi Subholding

Pertamina Group menyatakan komitmennya terhadap kesiagaan untuk menghadapi Nataru,” terang Fadjar.

Selain itu, Pertamina juga berkoordinasi dengan Pemerintah Pusat serta Daerah, BUMN lain, serta TNI dan Polri untuk memastikan distribusi energi berjalan dengan aman dan lancar.<sup>•PTM</sup>



Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, mendampingi Menteri ESDM, Bahlil Lahadalia, ketika mengunjungi War Room BPH Migas untuk melihat langsung kesiapan jalur Nataru, di Gedung BPH Migas, Jakarta (19/12/2024).

FOTO: AP



Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, mendampingi Menteri ESDM, Bahlil Lahadalia, dan Kepala BPH Migas, Erika Retnowati, pada konferensi pers kesiapan jalur Nataru di Gedung BPH Migas, Kamis (19/12/2024).

FOTO: AP



Vice President Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso, memberikan keterangan pers kepada awak media mengenai kesiapan Pertamina dalam menjamin ketersediaan BBM jelang libur Natal dan Tahun Baru 2025 mendatang. Kegiatan ini berlangsung di SPBG Pondok Ungu, Bekasi, Kamis (19/12/2024).

## Pertamina Group Siaga Layani Masyarakat Saat Nataru 2024-2025

**JAKARTA** - PT Pertamina (Persero) membentuk Satuan Tugas (Satgas) Natal dan Tahun Baru (Nataru) 2024 untuk menjamin ketersediaan energi bagi masyarakat di seluruh Indonesia, dalam periode libur Natal dan Tahun Baru. Periode Satgas Nataru Pertamina yakni sejak 16 Desember 2024 hingga 9 Januari 2025.

Vice President Corporate Communication PT Pertamina (Persero), Fadjar Djoko Santoso mengatakan, Pertamina Group siap untuk melayani masyarakat dalam merayakan Natal dan Tahun Baru 2024. Satgas Nataru bertugas di seluruh lini operasional, mulai dari hulu hingga hilir.

"Satgas Nataru Pertamina sudah bekerja mulai 16 Desember 2024 hingga 9 Januari 2025. Pertamina siaga 24 jam melalui Pertamina Digital Hub untuk menjamin pasokan energi dan menjaga kelancaran distribusi energi dengan dukungan dan kerja sama dengan instansi terkait," ujar Fadjar.

Di sisi hulu, imbuh Fadjar, Subholding Upstream Pertamina melalui PT Pertamina Hulu Energi (PHE) bersama anak usahanya terus menjaga produksi migas sesuai dengan target. PHE menjaga total produksi migas mencapai 1 juta barel setara minyak per hari (BOEPD). PHE berkomitmen penuh dalam

menjaga *supply* Migas selama periode Nataru. Untuk Minyak, PHE Siagakan 25 Titik Serah Domestik via Kapal, 15 Titik Serah Domestik via Pipa & *Trucking*, dan 112

Pembeli/Perjanjian Jual Beli Gas. Dari sisi operasi, SHU menyiagakan Emergency Response Organization (ERO), Personil Siaga *Non-Emergency*, Penerapan *Fit To Work* (FTW), serta Pengelolaan Logistik Pendukung.

Sementara dari sektor Kilang, melalui Subholding Refining & Petrochemical PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) menyiapkan stok minyak mentah untuk 17 hari. Kapasitas pengolahan ditargetkan 930 ribu barel per hari. KPI membetuk satgas di 6 kilang Pertamina untuk memastikan keamanan dan kehandalan produksi.

Dari sisi distribusi, melalui Subholding Integrated Marine & Logistics PT Pertamina International Shipping (PIS) telah menyiapkan 326 kapal tanker selama Satgas Nataru 2024-2025. PIS juga menyiapkan 15 kapal tambahan *on spot* yang siap melayani jika dibutuhkan.

Fadjar menambahkan, secara nasional stok BBM, LPG dan Avtur saat ini dalam kondisi aman dan seluruh infrastruktur telah disiagakan yang meliputi 7.786 SPBU, 6.802 Pertashop, 414 SPBUN (Stasiun Pengisian Bahan Bakar

Umum Nelayan), 55 SPBB (Stasiun Pengisian Bahan Bakar Bunker), 6.478 Agen LPG, 754 SPBE dan 156 Agen Minyak Tanah.

Selama Satgas Nataru, PT Pertamina Patra Niaga (PPN) sebagai Subholding Commercial & Trading telah menyediakan layanan energi pendukung di jalur potensial meliputi jalur tol, jalur wisata, dan jalur lintas utama, berupa SPBU Siaga, Agen Mitan Sigan dan Outlet LPG Siaga, seperti 56 Kiosk Layanan BBK, 207 Mobil Tangki Standby & 245 Motorist.

Selain itu, Pertamina melalui Subholding Gas, PT Perusahaan Gas Negara Tbk (PGN), juga telah mengantisipasi kebutuhan gas. PGN telah menyiagakan 33.000 kilometer Jaringan Pipa, 3 LNG Terminal, 16 SPBG dan Jargas beroperasi dengan aman dan optimal. Pemanfaatan gas LNG di FSRU Lampung untuk pasokan gas ke pembangkit listrik.

"Subholding gas juga siap melayani konsumen sisi transportasi dan komersil seperti pemilik bisnis horeka (hotel, restaurant dan kafe) yang biasanya mengalami kenaikan permintaan pada momen natal dan tahun baru," ungkap Fadjar.

LANJUT KE HALAMAN 7 >>

Sedangkan dari sisi energi baru terbarukan dari Subholding New & Renewable Energy, PT Pertamina Power Indonesia memastikan operasional panas bumi berjalan dengan aman dan lancar untuk mendukung pasokan energi ke pembangkit listrik.

Sebagai mobilitas masyarakat Indonesia, Pelita Air juga berkontribusi dalam Nataru tahun ini. Untuk pertama kalinya, tiket penerbangan turun menjelang Nataru. Pelita Air akan menyediakan 200.952 kapasitas kursi penerbangan atau naik 44% dibanding Nataru tahun lalu untuk melayani 16 rute penerbangan domestik.

Sementara itu sarana pendukung dari Pertamina yakni layanan kesehatan melalui PT Pertamina Bina Medika - IHC (Holding Rumah Sakit) telah menyiapkan strategi peningkatan layanan untuk memastikan akses kesehatan masyarakat selama perayaan Nataru 2024-2025. Dengan dukungan 37 rumah sakit dan 76 klinik, IHC berkomitmen memberikan layanan yang profesional, cepat tanggap, dan terpercaya bagi masyarakat. IHC siap siagakan seluruh jaringan layanan kesehatan selama 24 jam.

Untuk mendukung liburan bagi masyarakat Indonesia, Patrajasa sebagai AP Services Pertamina Group juga mengadakan berbagai macam promo menarik seperti menginap di Hotel Patra Jasa di berbagai wilayah di Indonesia.



Vice President Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso, bersama Corporate Secretary Pertamina Patra Niaga, Heppy Wulansari berbincang kepada salah satu konsumen yang sedang mengisi bahan bakar bersubsidi di SPBU 31.171.05, Bekasi, Kamis (19/12/2024).

Bagi masyarakat yang membutuhkan informasi terkait pelayanan atau akan mengadakan ketersediaan energi bisa menghubungi Pertamina Call Center (PCC) 135 sebagai lini terdepan layanan informasi masyarakat.

Pertamina sebagai 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* (SDG's). Seluruh upaya tersebut sejalan dengan penerapan *Environmental, Social & Governance* (ESG) di seluruh lini bisnis dan operasi Pertamina. <sup>PTM</sup>

## SATGAS NATARU 2024/2025



### Subholding Upstream

Dari Sisi Produksi:

- Menjaga total produksi migas mencapai **1 JUTA BOEPD**
- Menyiagakan **25** Titik Serah Domestik via kapal.
- Menyiagakan **15** Titik Serah Domestik via Pipa & Trucking.
- **112** Pembeli/Perjanjian Jual Beli Gas

Dari Sisi Operasi:

- Menyiagakan Emergency Response Organization (ERO),
- Menyiagakan Personil Siaga Non-Emergency,
- Penerapan Fit To Work (FTW),
- Pengelolaan Logistik Pendukung.



### Subholding Commercial & Trading

Menyiagakan seluruh infrastruktur, meliputi:

- **7.786 SPBU,**
- **6.802 Pertashop,**
- **414 SPBUN** (Stasiun Pengisian Bahan Bakar Umum Nelayan),
- **55 SPBB** (Stasiun Pengisian Bahan Bakar Bunker),
- **6.478 Agen LPG**
- **754 SPBE,**
- **156 Agen Minyak Tanah,**
- **56 Kiosk Layanan BBK,**
- **207 Mobil Tangki Standby,**
- **245 Motorist.**



### Subholding Refining & Petrochemical

- Menyiapkan stok minyak mentah untuk **17 hari**.
- **930 ribu BOEPD** Target kapasitas pengolahan



### Subholding Integrated Marine & Logistics

- Menyiapkan **326 kapal tanker**.
- Menyiapkan **15 kapal tambahan on spot.**



### Subholding Gas

- Menyiagakan **33.000-kilometer** Jaringan Pipa,
- Menyiagakan **16 SPBG,**
- Menyiagakan **3 LNG Terminal,**
- Memastikan Jargas beroperasi dengan aman dan optimal.



### Subholding New & Renewable Energy

PT Pertamina Power Indonesia memastikan operasional panas bumi berjalan dengan aman dan lancar untuk mendukung pasokan energi ke pembangkit listrik.



### AP Service

**Pelita Air**

- Menyediakan **200.952** kapasitas kursi penerbangan,
- Melayani **16** rute penerbangan domestik.

**PT Pertamina Bina Medika - IHC** (Holding Rumah Sakit)

- Menyiagakan **37 rumah sakit dan 76 klinik.**
- Menyiagakan seluruh jaringan layanan kesehatan selama 24 jam.



PT Pertamina (Persero) mempersiapkan satuan tugas sambut Natal dan Tahun Baru (Nataru) 2025 untuk menjamin keandalan pasokan energi. Pertamina memastikan kesiagaan dari hulu hingga hilir untuk memastikan pasokan BBM, LPG dan Avtur dalam kondisi aman selama Nataru. Satgas Nataru Pertamina mulai beroperasi tanggal 16 Desember 2024 hingga 9 Januari 2025 selama 24 jam untuk memastikan energi dapat dijangkau seluruh masyarakat Indonesia. Lalu bagaimana tanggapan para Perwira Pertamina menjalani masa Satgas Nataru 2024/2025? simak Voice of Perwira edisi 23 Desember 2024.



## Agni Ahmad Lutfi

Chief Production Operator Cinta Complex  
PT PHE OSES

Tidak terasa Hari Raya Natal dan Tahun Baru akan segera tiba, libur sekolah dan cuti bersama akan membuat mobilitas masyarakat meningkat yang mengakibatkan terjadinya lonjakan permintaan bahan bakar minyak (BBM). Menurut saya, sama seperti tahun sebelumnya, lonjakan permintaan akan terjadi, baik di perkotaan maupun pedesaan, terutama di wilayah destinasi wisata. Namun, Satgas Nataru tahun ini akan selalu bahu membahu untuk menjaga ketahanan energi di seantero negeri.

Sebagai Perwira Pertamina, kami berkomitmen untuk selalu mendukung program-program Pertamina termasuk Satgas Nataru 2024/2025. Kami akan memastikan bahwa energi tetap dapat dijangkau oleh seluruh masyarakat Indonesia. Saya pribadi telah melewati empat kali perayaan tahun baru tidak bersama keluarga karena harus berada di lokasi kerja. Hal ini saya lakukan dengan sepenuh hati mengingat peran saya selaku ujung tombak pejuang energi.

Harapan saya, Satgas Nataru 2024/2025 dapat memenuhi tujuan utamanya yakni memastikan bahwa energi dapat dijangkau seluruh masyarakat Indonesia. Saya juga berharap Satgas Nataru akan membuat masyarakat lebih tenang dan senang dalam menjalani libur Natal dan Tahun Baru tanpa harus khawatir akan kelangkaan BBM maupun Elpiji.



## Fellia Annisa Pratama

Jr. Analyst I Quality & Change Management  
Human Capital  
PT Pertamina International Shipping

Satgas Nataru merupakan sebuah momen penting untuk memastikan pasokan energi tetap lancar di seluruh Indonesia. Untuk itu, seluruh Perwira Pertamina dikondisikan dalam keadaan siaga, baik itu dari hulu hingga hilir, guna melayani masyarakat. Biasanya, permintaan BBM dan LPG akan mengalami kenaikan selama Natal dan Tahun Baru karena banyak orang melakukan perjalanan, baik itu mudik ataupun ke tempat-tempat rekreasi bersama keluarga, atau sekadar di rumah menyiapkan masakan dan membuat kue sehingga kebutuhan elpiji akan meningkat dari biasanya, yang pastinya kegiatan itu sudah menjadi rutinitas setiap tahunnya.

Sebagai Perwira Human Capital dari PT Pertamina International Shipping, saya berkomitmen untuk mendukung Satgas Nataru dengan sigap merespon terkait koordinasi lintas fungsi yang memerlukan tim HC dan memastikan aspek *safety* tetap menjadi prioritas utama dalam setiap proses bisnis Perusahaan.

Harapan saya untuk Satgas Nataru 2024/2025 adalah semoga dapat memberikan pelayanan yang prima sehingga masyarakat terbantu dan nyaman selama liburan Nataru dan semoga semua tim Satgas dapat menjalankan tugas dengan aman dan selamat. •



## Gayuh Mustiko Jati

Officer Communication Relation Regional Jawa Barat  
PT Pertamina Patra Niaga

Libur Natal dan Tahun Baru akan segera tiba, artinya Satgas Nataru akan kembali bertugas untuk menjamin keandalan pasokan energi untuk memastikan kesiagaan dari hulu hingga hilir untuk memastikan pasokan BBM, LPG dan Avtur dalam kondisi aman selama Nataru. Biasanya pada momen ini permintaan BBM dan Avtur akan meningkat karena orang-orang akan banyak melakukan perjalanan liburan, begitupun dengan meningkatnya permintaan LPG dikarenakan kegiatan memasak untuk keluarga juga meningkat. Pertamina terus berkomitmen untuk memberikan layanan terbaik untuk masyarakat.

Sebagai orang yang bertugas di fungsi Communication & Relation tentu sudah menjadi kewajiban untuk mendukung Satgas Nataru 2024/2025 berjalan lancar dengan banyak memberikan informasi kepada masyarakat tentang keandalan Pertamina dalam menjamin pasokan energi. Kami juga terus bersinergi dengan berbagai pihak untuk memastikan kelancaran pelaksanaan Satgas Nataru 2024/2025.

Saya berharap Nataru tahun ini berjalan lancar tanpa ada kendala sehingga Pertamina dapat terus melayani masyarakat. Untuk seluruh tim satgas Nataru semoga diberikan Kesehatan dan keberkahan dalam melayani kebutuhan energi dan dan memberikan energi keceriaan baru untuk masyarakat. •



# *Sustainability Healthcare, Langkah Pertamina IHC Dukung SDGs*

Melalui konsep *Sustainability Healthcare*, PT Pertamina Bina Medika (Pertamedika) Indonesia Healthcare Corporation (IHC) turut berkontribusi dalam menjaga keberlangsungan dan keseimbangan bisnis, operasi dan lingkungan. Berikut penjelasan **Direktur Medis PT Pertamina Bina Medika IHC, Dr. dr. Lia G. Partakusuma Sp. PK(K) MM, MARS.**



FOTO: PTM



FOTO: IHC

**PT Pertamina Bina Medika IHC turut menggaungkan konsep *Sustainability* dalam dunia kesehatan. Bisa dijelaskan terkait konsep *sustainability* yang diusung Pertamedika IHC tersebut.**

PT Pertamina Bina Medika (Pertamedika) Indonesia Healthcare Corporation (IHC) adalah sebuah *entity* yang salah satu *goals* nya adalah mendukung *Sustainability Development Goals* (SDGs). SDGs dicanangkan seluruh dunia, dan salah satu diantara topik yang diusung adalah tentang *Environment*.

IHC yang memiliki 36 Rumah Sakit bahkan akan bertambah menjadi 38 Rumah Sakit, serta 66 klinik, tentu harus ikut berperan serta, dalam bentuk menjadi *Environmental, Social, and Governance* (ESG). Kami meramu menjadi satu target, dan berharap bahwa semua orang yang ada di dalam *corporate* paham bahwa kita harus menjaga bumi ini.

Program ini kami mulai di tahun 2023, bahwa ada program *environment* yang juga harus dipahami oleh semua rumah sakit. Jadi konsep awal kami menyebutnya sebagai *Green Hospital*. *Green hospital* ini punya konsep bahwa, dari segi sarana prasarana harus memenuhi kaidah *green*. Kami memanfaatkan seperti teknologi yang bisa mengurangi pembiayaan atau pemborosan energi. Kami juga menggunakan konsep *Lean* untuk operasional, yang memotong birokrasi sehingga tidak mengeluarkan terlalu banyak karbon. Kemudian sumber daya manusia (SDM) semuanya harus memahami apa pentingnya *environment* buat kehidupan kita.

Kami juga membuat *Key Performance Indicator* (KPI), salah satunya kami tidak menggunakan gas anestesi yang biasanya di kamar operasi yang merusak lingkungan, dan Alhamdulillah KPI kami tercapai. Jadi dari seluruh Rumah Sakit IHC saat ini tidak ada lagi yang menggunakan gas Anestesi Desflurane. Contoh lainnya adalah mengurangi penggunaan plastik, hemat air, hemat energi, listrik. Jadi segala aspek, segala unsur yang memang menjadi

kaidah *sustainability*, kami patuhi.

Seluruh kegiatan di rumah sakit semuanya sudah harus memikirkan kaidah *sustainability*. Program berikutnya adalah semua RS yang baru dibangun didorong untuk memiliki sertifikasi untuk *Green Building*. Jadi RS kami yang baru di Bali yakni Bali Internasional Hospital dan RS Panorama Balikpapan, dari awal kami minta pembangunan harus mengikuti persyaratan untuk *Green Hospital* atau *Sustainability Hospital*.

**Pertamedika IHC juga tengah membangun/mengembangkan Rumah Sakit yang mengusung *green concept* terkait dengan *sustainability*, yakni RS Pertamina Panorama Balikpapan dan Bali International Hospital. Bisa dijelaskan terkait hal itu, sejauh mana perkembangannya?**

Untuk RS Panorama Balikpapan, dibangun mulai tahun 2023, Alhamdulillah bulan Oktober 2024 sudah selesai pembangunan fisiknya dan bulan November diresmikan. RS Panorama Balikpapan sudah mendapat Surat Ijin Operasional, dan mulai beroperasi dan diresmikan tanggal 12 November 2024, bertepatan dengan Hari Kesehatan Nasional. Untuk Bali International Hospital juga sama, ground breaking dan lainnya sudah dilakukan tahun 2023, InsyaAllah akan operasional di tahun 2025. Mudah-mudahan di *quarter* pertama 2025, kita sudah bisa menggunakan rumah sakit tersebut.

Disana kami mengusung bahwa semuanya itu dekat dengan alam. Seperti di RS Panorama Balikpapan itu juga letaknya di perbukitan, dan kami usahakan untuk ada bagian *heritage* yang tidak dibongkar. Kami berharap bahwa pasien dapat memanfaatkan

LANJUT KE HALAMAN 12 >>

alam bersama dengan kegiatan rumah sakit.

Terkait *healthy lifestyle*, bukan hanya untuk bangunan rumah sakitnya saja, tapi kami yang ada di bidang kesehatan harusnya jadi panutan. Jadi kami belajar bagaimana caranya mengkonsumsi makanan misalnya tidak makan makanan yang goreng-goreng dan sebagainya. Kami belajar olahraga yang cukup, keseimbangan *mental health*. Keseimbangan *healthy lifestyle* juga merupakan bagian dari *sustainability*. Jadi *green hospital* bukan hanya gedung hijau dengan banyak tanaman, tapi sekarang kita tahu bahwa *green hospital* adalah *sustainability in healthcare*.

Di RS Panorama Balikpapan kami juga menanam pohon yang nilainya itu untuk pengobatan. Jadi artinya pohon-pohon tersebut, berdampak baik, misalnya untuk mengusir nyamuk. Kemudian kami ada program posyandu hijau. Di posyandu hijau kami memberikan tanaman-tanaman obat untuk keluarga, supaya kalau sakit, bisa menggunakan sebagai pertolongan pertama. Jadi kami berharap bahwa masyarakat dan kami Bersama-sama harus punya pola pikir untuk *sustainability*.

**Selain mengusung green konsep tersebut, apa yang jadi keunggulan dari kedua Rumah Sakit ini?**

RS Panorama Balikpapan adalah Rumah Sakit Tipe C, yang nantinya kami harap bisa terutama keunggulannya untuk ibu dan anak. Karena letaknya dekat dengan masyarakat, kami berharap nanti ada beberapa fasilitas yang akan kami bisa bantu dengan tambahan rumah sakit yang sebelumnya tidak ada. Kemudian untuk lokasinya pun dekat Ibu Kota Nusantara (IKN), jadi kalau ada pasien-pasien dari IKN pun bisa berobat ke Rumah Sakit Panorama sebagai tipe C.

Rumah Sakit Pertamina Balikpapan yang letaknya juga tidak jauh, dan akan menjadi Rumah Sakit kelas B. RS itu menjadi lebih lengkap fasilitasnya, sehingga nanti masyarakat bisa masuk ke Rumah Sakit Pertamina Panorama, kemudian bisa dirujuk ke RS

Pertamina Balikpapan jika diperlukan pelayanan jantung. Itu akan menjadi sistem rujukan yang baik, dan disana juga ada klinik. Kami berharap bahwa IHC ini akan menjadi satu jejaring yang baik, mulai ada dari pelayanan tingkat pertama, pelayanan tingkat kedua, sampai tersier. Kami berharap Rumah Sakit Panorama Balikpapan dan Rumah Sakit Pertamina Balikpapan akan menjadi satu kesatuan yang bisa membantu masyarakat.

Untuk Bali International Hospital, kami akan mengusung layanan unggulan yakni *Cardiology, Oncology, Neurology, Gastroentrolology* dan *Orthopedy* (CONGO). Keunggulan lainnya adalah *wellness*, karena kami akan membuat ekosistem yang *health tourism*. Jadi kami akan mengusung *health tourism* disana. Bagaimana orang bisa menikmati Bali tanpa harus tergantung dengan rumah sakit yang jauh. Jadi kami akan melayani mereka selama mereka ada di Bali. Satu lagi, disana kami akan memiliki alat-alat canggih, kami berharap orang Indonesia tidak perlu lagi berobat ke luar negeri, karena di Bali pun bisa.

**Apa harapan dengan turut ambil bagiannya Pertamedika IHC dalam menggaungkan konsep *sustainability healthcare*?**

Jadi konsep *sustainability* adalah bahwa kita harus menjalankan sebuah bisnis tanpa menghilangkan atau tidak memikirkan masalah lingkungan. Jadi harus ada konsep bahwa kita ini adalah bagian dari lingkungan sendiri, harus ada konsep bahwa ini adalah sebuah kegiatan efisiensi energi. *Ketiga* adalah bagaimana pola pikir orang yang bekerja di *healthcare* maupun pasien, sudah ikut dalam arah harus bumi yang kita sayangi, dan bumi ini adalah hutang kita kepada anak cucu. Jadi 3 hal tersebut kami berharap bahwa semuanya berjalan seiring. Mudah-mudahan IHC bisa jadi bagian dalam *sustainability healthcare* di Indonesia, maupun di dunia. Karbon 4 persen di dunia itu keluarannya dari Kesehatan, jadi kalau kita bisa juga membantu Indonesia, pasti kita juga bisa membantu dunia.<sup>•STK</sup>



FOTO: IHC

## HOLDING UPDATE

# Perwira Pertamina Gelorakan Semangat Bela Negara dengan Kontribusi Nyata Menjaga Ketahanan Energi Nasional

**JAKARTA** - PT Pertamina (Persero), menggelar kegiatan, Upacara Peringatan Hari Bela Negara ke-76 Tahun 2024. Bertempat di Lapangan Upacara, Kantor Pusat Pertamina, Jakarta, pada Kamis, 19 Desember 2024. Mengusung tema Gelorakan Bela Negara untuk Indonesia Maju, Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri bertindak sebagai pembina upacara.

Kegiatan ini dihadiri oleh jajaran Direksi Pertamina Holding, jajaran Direksi Subholding, jajaran Direksi Anak Perusahaan Services/Portofolio Pertamina, Perwira Pertamina di jajaran level Senior Vice President (SVP), Vice President (VP), Manager serta jajaran Perwira Pertamina Group.

Dalam kesempatan tersebut, Direktur Sumber Daya Manusia (SDM) Pertamina, M. Erry Sugiharto, membacakan Ikrar Bela Negara, sedangkan Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, membacakan amanat Presiden Republik Indonesia (RI), Prabowo Subianto.

“Peringatan Hari Bela Negara yang dilaksanakan ini untuk mengenang perjuangan yang telah dilakukan oleh para pahlawan dalam mempertahankan kedaulatan negara. Peringatan Hari Bela Negara merupakan momentum penting untuk meneguhkan kembali komitmen kita bersama dalam menjaga dan memperkuat persatuan bangsa Indonesia,” ujar Simon.

Simon juga menjelaskan makna Tema Peringatan Hari Bela Negara ke-76 Tahun 2024. “Tema ini mengandung makna bahwa

kita seluruh warga negara Indonesia agar terus menggelorakan bela negara dengan berkontribusi secara nyata dalam berbagai aspek kehidupan guna mewujudkan Indonesia maju. Kontribusi nyata kita haruslah dapat tercermin pula pada aspek ideologi, politik, ekonomi, sosial budaya pendidikan, teknologi, pertahanan dan keamanan,” tuturnya.

Setiap individu memiliki peran penting dalam kehidupan berbangsa dan bernegara. Dalam konteks bela negara, terdapat lima nilai dasar bela negara, yakni cinta tanah air, kesadaran berbangsa dan bernegara, yakin pada Pancasila, rela berkorban, dan kemampuan awal bela negara. Hal tersebut menjadi landasan untuk membentuk mental dan fisik yang tangguh.

Perkembangan lingkungan strategis dan geopolitik terkini menunjukkan dinamika yang semakin kompleks dan berpotensi membawa dampak signifikan terhadap keamanan global. Oleh karenanya, diperlukan antisipasi, penyesuaian, updating kebijakan pertahanan, dan pelaksanaan strategi pertahanan negara yang tepat. Hal tersebut untuk menghadapi tantangan-tantangan dalam rangka penerapan Sistem Pertahanan Keamanan Rakyat Semesta (Sishankamrata), yang merupakan strategi pertahanan negara terbaik karena Indonesia memiliki keunggulan jumlah penduduk dan wilayah nusantara yang luas. Dalam konteks tersebut, Kementerian

[LANJUT KE HALAMAN 14 >>](#)





FOTO: AP



FOTO: AP

Komisaris Utama Pertamina, Mochamad Iriawan, Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri beserta manajemen Komisaris serta Direksi Holding dan Subholding berfoto bersama Perwira Pertamina usai melaksanakan Upacara Peringatan Hari Bela Negara ke-76 dengan tema Gelorakan Bela Negara untuk Indonesia Maju di Lapangan Kantor Pusat Pertamina, pada Kamis (19/12/2024).

Pertahanan telah melaksanakan program Pembinaan Kesadaran Bela Negara (PKBN).

“Kegiatan PKBN merupakan salah satu upaya dari revolusi mental melalui pembangunan karakter bangsa di lingkup pendidikan, masyarakat dan pekerjaan. Hal tersebut sejalan dengan 8 Asta Cita Kabinet Merah Putih, yaitu memperkokoh ideologi Pancasila dan memperkuat pembangunan SDM menuju Indonesia Emas 2045,” jelasnya.

Simon mengingatkan bahwa tugas bela negara bukan hanya milik Kementerian Pertahanan TNI dan Polri semata, namun merupakan tugas dan kewajiban semua warga negara sebagai seluruh komponen bangsa.

“Dengan semangat bela negara, saya yakin kita mampu menghadapi berbagai macam rintangan dan menggapai cita-cita bangsa. Mari kita bersama-sama mempersembahkan dedikasi yang terbaik bagi bangsa sesuai dengan peran dan profesi kita masing-

masing. Pertahanan negara adalah suatu tujuan nasional bangsa kita. Dan tujuan Republik Indonesia adalah melindungi segenap tumpah darah Indonesia, seluruh keselamatan bangsa, seluruh kekayaan bangsa, dan seluruh masa depan bangsa. Dan itu hanya bisa dijamin oleh pertahanan yang kuat. Dirgahayu Bela Negara ke-76. Gelorakan Bela Negara untuk Indonesia Maju,” pungkasnya.

Sementara itu, VP Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso menyampaikan, seluruh Perwira Pertamina mengikuti Upacara Peringatan Hari Bela Negara ke-76 Tahun 2024, dengan penuh antusias dan semangat. Menurutnya, Pertamina akan terus mendukung Pemerintah dalam aspek bela negara.

“Dari sisi Pertamina, bela negara tentunya adalah menjaga ketahanan energi dan mewujudkan swasembada energi. Diharapkan dengan semangat bela negara yang ada, dapat memotivasi sekaligus memberikan energi bagi seluruh Perwira Pertamina untuk menjadi yang terbaik sebagai pejuang energi,” harapnya. •RIN

## HOLDING UPDATE

# Komisi Informasi Pusat: Pertamina Raih Predikat Informatif Badan Publik BUMN 2024



Pertamina meraih Anugerah Keterbukaan Informasi Publik dengan kualifikasi Informatif Badan Usaha Milik Negara (BUMN) dari Komisi Informasi Pusat. Penghargaan diterima oleh VP Corporate Communication PT Pertamina (Persero), Fadjar Djoko Santoso, pada Selasa (17/12/2024) di Jakarta.

**JAKARTA** - PT Pertamina (Persero) meraih predikat Informatif dari Komisi Informasi Pusat (KIP) Republik Indonesia atas komitmen sebagai Badan Publik dalam menjalankan prinsip-prinsip Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2008 tentang Keterbukaan Informasi Publik.

Vice President Corporate Communication PT Pertamina (Persero), Fadjar Djoko Santoso mengatakan, pencapaian Informatif ini merupakan keberhasilan kinerja melalui fungsi Corporate Communication Pertamina beserta lintas fungsi Pertamina Group yang berkomitmen terhadap keterbukaan informasi publik.

“Predikat sebagai badan publik yang informatif ini merupakan bukti komitmen Pertamina dalam menyediakan layanan akses informasi kepada masyarakat,” ucap Fadjar.

Fadjar menambahkan, Pertamina mengoptimalkan peran fungsi Corporate Communication sebagai PPID (Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi) Utama di Holding, dan meningkatkan peran seluruh PPID Pelaksana di Pertamina Group.

Pencapaian informatif Pertamina, lanjut Fadjar, merupakan hasil penilaian yang dilakukan melalui *assessment* secara langsung oleh Komisi Informasi Pusat, yakni lembaga Pemerintah yang bertanggung jawab langsung kepada Presiden Republik Indonesia.

“Pencapaian Informatif Pertamina melalui beberapa tahapan selama 4 bulan, dan terdapat 6 poin tahapan penting dalam proses monitoring evaluasi Keterbukaan informasi publik oleh lembaga KIP,” terang Fadjar.

*Pertama*, tahapan pengisian *self assessment questionnaire* (SAQ)

yang dilaksanakan pada 4 September hingga 5 Oktober 2024.

*Kedua*, Penilaian Kuesioner (Verifikasi) pada 7 – 25 Oktober 2024 dari Komisi Informasi Pusat RI. Kemudian tahap *ketiga*, yaitu Klarifikasi terhadap hasil verifikasi SAQ pada 26 – 2 November 2024.

Tahap *keempat*, Verifikasi Klarifikasi Pelaksanaan pada 4 – 9 November 2024. Dan *kelima*, yaitu Tahapan Presentasi/Uji Publik pada 12 – 14 November 2024.

Tahap *keenam*, adalah Tahapan Visitasi pada 18 – 30 November 2024, dan monitoring penilaian Badan Publik terus dilakukan lembaga KIP sampai dengan anugerah keterbukaan informasi publik diumumkan.

“Setelah melalui proses penilaian yang panjang, Pertamina kembali berhasil meraih predikat sebagai Badan Publik Informatif 2024, dan tahun 2024 ini terdapat peningkatan kinerja menjadi salah satu dari 8 BUMN Badan Publik terbaik dengan total nilai 97,97.

Pertamina, lanjut Fadjar, akan terus melakukan inovasi dalam memberikan kemudahan informasi kepada seluruh masyarakat Indonesia dengan cepat, akurat dan mudah diakses, termasuk melaksanakan pengembangan sistem layanan informasi yang merupakan pemenuhan kewajiban Pertamina sebagai Badan Publik.

Pertamina juga akan terus meningkatkan kolaborasi dan kerja sama dalam upaya sinergi edukasi memberikan kemudahan akses informasi yang bermanfaat untuk seluruh masyarakat Indonesia.

“Publik bisa mengakses kemudahan informasi Pertamina selama 24 jam melalui beberapa kanal media komunikasi korporasi yang disediakan,” pungkas Fadjar. <sup>•PTM</sup>

## HOLDING UPDATE



Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, berfoto bersama jajaran Direksi Holding dan Subholding serta Anak Perusahaan Pertamina dalam acara Go Live dan Ceremony Perjanjian LCT (Liquidity Control Tower), pada Senin (16/12/2024) di Grha Pertamina.

## Go Live Project Liquidity Control Tower: Pertamina Dorong *Continuous Improvement* Sumber Daya Keuangan

**JAKARTA** - Pertamina secara resmi mengimplementasikan Liquidity Control Tower (LCT) di seluruh grup perusahaan. Hal itu ditandai dengan digelarnya acara *go live* sekaligus seremonial perjanjian terkait project LCT, yang berlangsung di Ballroom Grha Pertamina Jakarta, Senin 16 Desember 2024.

Hadir pada kesempatan ini Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri; Direktur Keuangan Pertamina, Emma Sri Martini; Direktur Sumber Daya Manusia Pertamina, M. Erry Sugiharto; Direktur Manajemen Risiko Pertamina, Ahmad Siddik Badruddin; beserta seluruh jajaran Direksi Subholding, dan Anak Perusahaan Pertamina lainnya.

Project Liquidity Control Tower merupakan bentuk dari kebijakan strategis dalam melakukan *continuous improvement* atas sumber daya keuangan di Pertamina Group. Hal ini sejalan dengan perusahaan untuk menjadi *World-class Energy Company*.

Project LCT terdiri dari empat pilar yang terintegrasi, dan diimplementasikan secara bertahap sejak bulan Januari 2024. Pilar *pertama* adalah *Cash Visibility*, untuk meningkatkan akurasi data dan posisi saldo kas Pertamina Group. Jumlah entitas yang telah *go live* pada tower ini sebanyak 132 entitas pada Maret 2024 dan Juni 2024.

*Kedua* adalah pilar *Cash Forecast*, untuk menyusun proyeksi arus kas Pertamina Group sesuai jangka waktu yang dibutuhkan sehingga dapat dilakukan strategi optimasi pengelolaan kas yang lebih efisien. Jumlah entitas yang telah *go live* pada tower ini sebanyak 24 entitas pada September 2024 dan menyusul 26 entitas pada Desember 2024.

*Ketiga* ialah *Cash Optimizer*, di mana di dalamnya termasuk aktivitas *Cash Pooling*, dengan melakukan sentralisasi kas Pertamina Group di Holding, untuk memperoleh strategi optimalisasi dan menghindari terjadinya *idle trapped cash*.

Kas yang telah disentralisasi dapat dioptimalkan untuk pemenuhan kebutuhan pendanaan internal Pertamina Group melalui Intercompany

Funding (ICF) maupun optimalisasi lainnya. Jumlah entitas yang telah *go live* pada tower ini sebanyak 8 entitas pada September 2024 dan menyusul 16 entitas pada Desember 2024.

Pilar terakhir adalah *Payment Workflow*, yakni merupakan kegiatan sentralisasi otorisasi pembayaran untuk meningkatkan efektivitas dan efisiensi proses pembayaran di lingkup Pertamina Group. Jumlah entitas yang telah *go live* pada tower ini sebanyak 8 entitas pada September 2024 dan menyusul 16 entitas pada Desember 2024.

Dalam arahnya, Direktur Keuangan Pertamina, Emma Sri Martini menjelaskan, project LCT merupakan salah satu upaya Direktorat Keuangan dalam bertransformasi untuk merespons kondisi global dan juga menyesuaikan tantangan global.

Menurutnya, LCT dapat mendukung produktivitas, sehingga lebih efektif dan efisien. Di samping itu, LCT juga mendukung *Financial Sustainable Growth* Pertamina Group. "Harapan ke depan untuk kita implementasikan LCT ini dengan jauh lebih efektif lagi, dan secara *continuous* kita akan melakukan *improvement*," terang Emma.

Emma juga berharap dukungan seluruh pihak, agar implementasi project LCT bisa berjalan dengan baik di Pertamina Group. "Sesuai dengan *values* AKHLAK yang selalu kita gaungkan bersama dan untuk menjaga sustainability dari Pertamina Group. Mohon dukungan semua pihak untuk sama-sama kita kawal implementasinya," pungkas Emma.

Sementara itu Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, mengapresiasi peresmian implementasi Liquidity Control Tower (LCT). Ia juga mengajak seluruh Perwira Pertamina Group untuk mengimplementasikan LCT.

"Saya mohon, saya berharap kita semua dukung dan dalam waktu yang lebih cepat, supaya 130 entitas lainnya juga bisa ikut sama-sama mendukung dan menyukseskan program LCT ini, agar dapat berjalan dan berlangsung dengan baik karena ini adalah untuk kebaikan dan kemajuan Pertamina," jelas Simon. <sup>STK</sup>



## HOLDING UPDATE

# Pertamina Raih 4 Penghargaan Bergengsi di IABC Indonesia Awards 2024

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) kembali menunjukkan keunggulannya dalam bidang komunikasi dengan meraih empat penghargaan pada IABC Indonesia Awards 2024 yang digelar di Ballroom Kalimantan Shangri-La, Jakarta, Jumat, 13 Desember 2024.

Untuk Award of Merit kategori Impactful Public Relations Awards (IMPRA), Pertamina meraih penghargaan untuk subkategori *best social media campaign*, *best media relations program*, dan *best internal communication*. Sedangkan untuk Award of Excellence Top 10 kategori Impactful Communications Awards (ICOMMA), Pertamina meraih

penghargaan untuk subkategori *best employee engagement program*.

Manager Internal Communication Pertamina, Sarah Marikar, mengungkapkan rasa syukur atas penghargaan ini. "Alhamdulillah dengan penghargaan ini Pertamina semakin memperkokoh posisinya sebagai salah satu perusahaan terkemuka yang mengedepankan inovasi dalam komunikasi korporasi. Kali ini, Pertamina kembali diakui atas kontribusi kami dalam komunikasi internal dan eksternal. Penghargaan ini menunjukkan bahwa program-program yang kami jalankan, seperti komunitas bergerak mampu memberikan dampak positif yang nyata," ujarnya.

Sarah juga menambahkan bahwa penghargaan ini bukanlah tujuan utama, melainkan bentuk apresiasi atas upaya yang dilakukan oleh tim Pertamina. "Penghargaan ini adalah pengakuan dari para ahli dan dewan juri yang menilai program-program kami memenuhi kriteria keberhasilan, memberikan dampak, dan menunjukkan standar komunikasi yang tinggi. Harapannya, ini dapat memotivasi kami untuk terus berinovasi dan memberikan dampak lebih besar di masa mendatang," tambahnya.

Pertamina berkomitmen untuk terus mengembangkan strategi komunikasi yang efektif dan berdampak positif. Pengakuan dari IABC Indonesia ini menjadi motivasi tambahan untuk mempertahankan dan meningkatkan standar komunikasi yang telah diraih. <sup>HS</sup>





SVP Integrated Enterprise Data & Command Center Pertamina, Ignatius Sigit Pratopo, menerima penghargaan Indonesia Best Digital Innovation (IBDI) Award 2024 yang diberikan oleh Chief Editor SWA Group Kemal E. Gani pada acara Indonesia Best Digital Innovation (IBDI) Award 2024 & Indonesia Best Companies in Adopting Local Content Award 2024 yang diselenggarakan di Ballroom Shangri-La Hotel, Jakarta, Selasa (17/12/2024).

# Pertamina Raih Penghargaan Indonesia Best Digital Innovation 2024

**JAKARTA** - Pertamina berhasil meraih penghargaan Indonesia Best Digital Innovation 2024 yang diselenggarakan oleh Majalah SWA berlokasi di Shangri-la Hotel Jakarta, pada Selasa, 17 Desember 2024. Penghargaan ini diserahkan langsung oleh Chief Editor SWA Group, Kemal Efendi Gani, dan diterima oleh SVP Integrated Enterprise Data and Command Center Pertamina, Ignatius Sigit Pratopo.

Kemal Efendi Gani mengungkapkan, tema khusus pada penghargaan ini adalah *Driving Business Competitiveness and Sustainability Through Digital Innovation* dan *Managing Domestic Component Level*. Hal ini merupakan wujud dukungan SWA bagi perusahaan yang menjalankan inovasi secara berkelanjutan dan perusahaan yang menjalankan TKDN dengan baik.

"Kami mengadakan kompetisi untuk dua program ini. Ini adalah wujud *support* perusahaan-perusahaan di Indonesia agar terus menjalankan inovasi digital secara berkelanjutan agar perusahaan bisa terus tumbuh di era ketidakpastian dan penuh tantangan

seperti saat ini. Saya mengucapkan selamat kepada perusahaan yang mendapat awarding, semoga bisa menjadi motivasi baik bagi perusahaan maupun pekerjanya," ujar Kemal.

Senior Vice President Integrated Enterprise Data and Command Center Pertamina, Ignatius Sigit Pratopo menyampaikan, ini merupakan kali ketiga Pertamina mendapatkan penghargaan terkait dengan data analitik. Artinya digital, data dan analitik Pertamina semakin diakui di tingkat nasional. Ia berharap, ke depan Pertamina bisa menjadi contoh serta *role model* untuk perusahaan lain pada bidang digital, data dan analitik.

"Tentunya kita akan terus inovasi serta menjadi contoh bagi perusahaan energi, BUMN dan perusahaan lain untuk meningkatkan kemampuan digitalnya. Sebelumnya, kita sudah meluncurkan *digital hub* dan *digital factory*. Ini adalah salah satu cara kita meningkatkan akselerasi ketahanan energi, terutama dengan dibantu digitalisasi. Dengan digital factory, mudah-mudahan akan memberikan *value* bagi Pertamina dan bagi bangsa Indonesia," tutup Sigit. <sup>•DK</sup>

## HOLDING UPDATE

# Mahasiswa Internasional Kagum dengan Cara Pertamina Menghadapi Tantangan Bisnis

**JAKARTA** - Gurita bisnis Pertamina Group memang tidak perlu diragukan terutama bisnis utamanya yaitu bidang minyak dan gas bumi. Meski bidang migas cenderung menurun, namun bisnis Pertamina tetap seksi dimata mahasiswa Internasional. Hal ini terbukti saat kunjungan mahasiswa USC (University of Southern California) MBA Student Visit to Pertamina yang diselenggarakan di Ballroom PT Pertamina Lubricants, Lantai 15 Pertamax, pada Jumat, 13 Desember 2024.

Direktur Keuangan Pertamina, Emma Sri Martini mengungkapkan, kedatangan mahasiswa internasional merupakan suatu kehormatan. Sebab, forum diskusi ini baik untuk *stakeholder* termasuk mahasiswa internasional guna melihat bagaimana Pertamina merespons global trend agar bisnis besar ini bisa berjalan dengan baik dengan segala tantangan yang ada.

“Kita kedatangan 51 mahasiswa dari USC Marshal, forum yang bagus untuk diseminasi apa yang kita lakukan di Pertamina dan bagaimana Pertamina merespons *global trend*. Bagaimana kita *survive during the hardest time*. Ini juga bagus untuk memberikan insight bagaimana kiat-kiat korporasi bisa tetap *survive* serta apa rencana kedepannya terkait *green energy transisition, sustainability*, perkembangan geopolitik terkini hingga bagaimana dampaknya sehingga Pertamina mampu bertindak kedepannya seperti apa,” jelas Emma.

Bisnis Pertamina masih sangat digemari oleh mahasiswa

internasional karena mahasiswa melihat konsistensi perusahaan terhadap mitigasi efek lingkungan dari bisnis migas ini. Sehingga Pertamina terus berupaya menjadi Perusahaan yang ramah lingkungan dengan berkomitmen terhadap implementasi ESG.

“Saya lihat mahasiswa sangat antusias, tadi terlihat banyak sekali yang bertanya mengenai bisnis Pertamina saat ini dan kedepannya. Saya rasa teman-teman mahasiswa sangat jeli terkait dengan *carbon emission* dan *sustainability*. Ini yang kita jelaskan, bagaimana Pertamina juga cukup *advance* dan *leading* dalam hal itu. Makanya bisnis *oil and gas* masih seksi dimata mereka. Kita tunjukkan bahwa Pertamina komit terhadap *ESG implementation*. Terbukti dengan ESG skor yang baik Pertamina mampu sustain dalam melaksanakan aspek yang ada di ESG tersebut,” tambahnya.

Salah satu mahasiswa, Pijar mengungkap belajar banyak hal dari sharing session tersebut. Ia harap Pertamina bisa semakin sukses ke depannya sehingga mampu memebrikan dampak positif bagi Indonesia.

“Hari ini kebetulan kita dapat *very insightful sharing session* dari Ibu Emma. Di sini kita belajar bagaimana Pertamina dengan sukses bertransformasi untuk holding dan subholding, bagaimana strategi Pertamina untuk meningkatkan kinerja keuangannya. Semoga Pertamina bisa lebih sukses dan lebih banyak bekerjasama dengan perbankan, agar dunia perbankan juga bisa membantu Pertamina mengembangkan usahanya agar lebih baik,” tutup Pijar. <sup>1PK</sup>





## 67 Tahun Berkarya, Pertamina Dorong Akselerasi Swasembada Energi

**JAKARTA** - Dalam rangka memperingati HUT ke-67, PT Pertamina (Persero) kembali menggelar Pertamina Talks, Kamis, 19 Desember 2024. Pada edisi ke-4 ini, dengan mengusung tema “67 Tahun Berkarya, Akselerasi Swasembada Energi”, Pertamina Talks menghadirkan sejumlah narasumber inspiratif yaitu Direktur Keuangan PT Pertamina (Persero), Emma Sri Martini; Perwira Subholding Refining & Petrochemical Refinery Unit VI, Rachmat Hidayat; serta Masyita Crystallin, Senior Economist dan Partner di Systemiq.

Direktur Keuangan Pertamina, Emma Sri Martini, membuka Pertamina Talks dengan menyampaikan pentingnya komitmen Perusahaan terhadap inovasi untuk terus berkembang menghadapi tantangan global, termasuk yang dialami Pertamina saat menghadapi triple shock beberapa tahun silam yang mengakselerasi transformasi Pertamina menjadi holding-subholding dan membawa Pertamina untuk menjadi *key player* dan berkontribusi dalam menjaga ketahanan dan keberlanjutan energi di seluruh pelosok negeri.

Emma menambahkan, Pertamina juga memiliki visi dalam mendukung Asta Cita yang di usung oleh Presiden Republik Indonesia dalam rangka menuju Indonesia Emas 2045, khususnya dalam mendukung swasembada energi, Pembangunan SDM dan Hilirisasi.

Sesi berikutnya menampilkan Rachmat Hidayat, seorang Perwira Subholding Refining & Petrochemical dari Refinery Unit VI Balongan yang telah berkarier selama 11 tahun sebagai Lab Analyst di Pertamina. Rachmat menyampaikan kebanggaannya bekerja sebagai Perwira yang berkontribusi langsung dalam mendukung keberlanjutan swasembada energi. Pengalaman tersebut semakin bermakna melalui berbagai kegiatan sosial yang ia lakukan bersama Komunitas Bergerak, sebuah inisiatif yang didukung oleh Pertamina untuk masyarakat sekitar. Komunitas ini menjadi wadah bagi Rachmat untuk menyalurkan minat dan bakatnya, termasuk dalam aktivitas jurnalisme, pelestarian lingkungan, hingga menyelam.

Sesi ketiga menghadirkan Masyita Crystallin, seorang Senior Economist dan Partner di Systemiq, yang juga merupakan staf Khusus dari Menteri Keuangan Republik Indonesia. Masyita memaparkan kondisi ekonomi Indonesia saat ini yang menargetkan pertumbuhan hingga 8% serta pentingnya pencapaian swasembada energi dalam mendukung tujuan tersebut. Masyita juga menyampaikan harapannya kepada Pertamina, sebagai salah satu penopang utama energi di Indonesia, untuk terus berinovasi dalam transisi energi yang mendukung keberlanjutan (*sustainability*) sekaligus membawa Indonesia semakin dekat menuju pencapaian swasembada energi.

Pertamina Talks Episode 4 tidak hanya memberikan wawasan mendalam mengenai upaya swasembada energi yang tengah dilaksanakan oleh Pertamina, tetapi juga menginspirasi partisipasi aktif masyarakat dalam mendukung ketahanan energi nasional dan mendorong terciptanya energi yang berkelanjutan serta memperkuat posisi industri energi Indonesia untuk mencapai swasembada energi dan membawa sektor energi dan ekonomi ke tingkat yang lebih maju. •REY

## HOLDING UPDATE

# Tim Inovasi Pertamina Group Boyong Penghargaan Internasional KIDE 2024

**JAKARTA** - Pertamina kembali memperlihatkan komitmennya dalam menemukan inovasi unggul melalui *Continuous Improvement Program* (CIP), sebagai wadah untuk mendorong pengembangan dan peningkatan kinerja berkelanjutan yang mempunyai *value creation* bagi perusahaan. Program ini sebagai bukti konkret bahwa inovasi adalah pilar strategis menghadapi tantangan global sekaligus memberikan nilai tambah yang signifikan bagi perusahaan dan masyarakat secara luas.

Enam Inovasi Pertamina terpilih ikut serta di ajang inovasi Kaohsiung International Invention & Design EXPO (KIDE) 2024, yang diselenggarakan oleh World Invention Intellectual Property Associations (WIIPA) & Taiwan Invention Products Promotion Association (TIPPA) di Kaohsiung Exhibition Center (KEC), Kaohsiung, Taiwan, pada 5-7 Desember 2024.

KIDE diikuti oleh lebih dari 30 negara dan lebih dari 500 peserta. Kategori penghargaan yang diberikan berupa Gold, Silver dan Bronze Awards, disamping itu juga terdapat Platinum Awards yang diberikan untuk inovasi dengan perolehan nilai tertinggi di masing-masing bidang inovasi, serta Special Awards dari juri lintas negara.

Inovasi Pertamina yang ikut serta dalam ajang tersebut berasal dari Subholding Upstream, Subholding Refining & Petrochemical, dan Subholding Power & Renewable Energy.

**Pertama**, gugus PC Prove MA-GUMUSH dari PT Kilang Pertamina Internasional yang berhasil meraih Penghargaan Platinum Award dan Gold Award. Inovasi ini meningkatkan akurasi prediksi harga minyak untuk perencanaan optimasi hilir, manajemen pengadaan/penjualan, mitigasi resiko fluktuasi harga melalui MATA (Market Advanced Tools for Analytics) di PT Kilang Pertamina Internasional.

**Kedua**, gugus PC Prove TALITA dari PT Pertamina EP Regional 2, Zona 7, Tambun Field yang berhasil meraih Gold Award dan Special Award dari Malaysia Research and Innovation Society. Inovasi ini menghasilkan sebuah solusi ramah lingkungan untuk pengolahan

limbah domestik berbahan dasar serat alami kapuk.

**Ketiga**, gugus RT Prove CAPUCINO dari PT Pertamina Hulu Mahakam yang berhasil meraih Gold Award dan Special Award dari Eurobusiness Poland. Inovasi ini berupa teknologi integrasi untuk meningkatkan produksi minyak mentah pada sumur minyak beremulsi secara aman dan berkelanjutan.

**Keempat**, gugus FT Prove COLAB dari Laboratory PT Pertamina Geothermal Energy yang berhasil meraih Penghargaan Gold Award dari Eurobusiness Poland. Inovasi ini berupa sebuah teknologi pengolahan gas inovatif yang dirancang untuk meminimalkan potensi kerugian.

**Kelima**, gugus PC Prove MINI-SORB dari PT Pertamina EP Cepu, Donggi Matindok Field Zona 13 Regional 4 yang berhasil meraih Silver Award Special Award dari National Research Council of Thailand. Inovasi ini berupa sebuah teknologi inovatif menghilangkan potensi kerugian akibat gas kotor hasil pemurnian dengan penciptaan alat minisorb di CPP Matindok.

**Keenam**, gugus FT Prove WANIPIRO dari PT KPI Refinery Unit VI Balongan yang berhasil meraih Silver Award dari National Research Council of Thailand. Inovasi ini berupa sebuah teknologi yang dapat meningkatkan kualitas hasil perbaikan *valve* dan pengurangan risiko HSSE.

Ajang KIDE 2024 sebagai momentum berharga bagi Pertamina untuk menegaskan posisinya selaku perusahaan energi yang tidak hanya berorientasi pada bisnis, tetapi juga berkontribusi nyata bagi pembangunan berkelanjutan khususnya untuk keberlangsungan energi dan sumber daya mineral, baik di tingkat nasional maupun internasional. Selain mempercepat pencapaian target kinerja perusahaan, inovasi yang dihasilkan juga mampu memberikan solusi strategis untuk menghadapi dinamika global. Prestasi ini diharapkan dapat menginspirasi berbagai pihak, baik di dalam maupun di luar perusahaan, untuk terus mengembangkan inovasi demi keberlanjutan energi dan kemajuan bangsa. **•QUALITY MANAGEMENT AND STANDARDIZATION**





FOTO: DMA

## Perwira Kristiani Pertamina Rayakan Natal dalam Kesederhanaan dan Ketaatan

**JAKARTA** - Jelang Natal, Pertamina Group menggelar Ibadah Syukur dan Perayaan Natal bersama Jajaran Komisaris, Direksi, pensiunan, mitra kerja dan keluarga dengan. Perayaan ini diselenggarakan di Ballroom Grha Pertamina, Jakarta, pada 20 Desember 2024.

Dengan tema Marilah Sekarang Kita Pergi ke Betlehem dan subtema Memperlengkapi Umat Tuhan untuk Hidup dalam Kesederhanaan dan Ketaatan dengan Menggenapi Rencana-Nya. Perayaan Natal dihadiri lebih dari 1.100 Perwira Kristiani Pertamina beserta keluarga.

Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri mengungkapkan, perayaan Natal merupakan hal yang spesial bagi umat Kristiani apalagi kali ini dihadiri oleh jajaran Komisaris dan Direksi. Hal ini semakin memperkuat kerukunan bangsa Indonesia.

"Kita sebagai anak bangsa yang terdiri dari berbagai macam suku, agama, dan ras. Kita dapat berkumpul dan menyatukan tekad untuk terus memegang komitmen kebangsaan yang



FOTO: DMA

[LANJUT KE HALAMAN 23 >>](#)



FOTO: RF



FOTO: RF



FOTO: DMA



FOTO: DMA



FOTO: RF

ber-Bhineka Tunggal Ika, bangsa yang menghormati dan menghargai satu sama lain. Perayaan Natal adalah salah satu *event* yang sangat berkesan dan sangat ditunggu oleh umat Kristiani, sesuai dengan tema yang kita pilih tahun ini, yaitu kesederhanaan,” ujarnya.

Pada kesempatan ini, perayaan Natal juga menjadi ajang berbagi kepada sesama. Seperti penyerahan bantuan Aksi Sosial secara simbolis oleh Direktur Utama Pertamina melalui perwakilan SH/AP yang berada di lokasi penerima bantuan atau yang berkolaborasi sebagai pemberi bantuan.

Pemberian bantuan untuk 5 Panti Asuhan di area Lahendong melalui PT Pertamina Geothermal Energy, penyerahan bantuan Yayasan Sinar Pelangi, Bekasi melalui PT Pertamina Hulu Energi, pemberian bantuan kepada GPdI Kasim untuk renovasi gedung gereja melalui PT Kilang Pertamina International.

“Kami menyadari, perayaan Natal tidak hanya penuh dengan kegembiraan tapi juga penuh dengan kesukacitaan, untuk itu tidak hanya dalam bentuk ibadah dan perayaan natal saja, namun begitu banyak aksi sosial yang dikerjakan. Begitu banyak kepedulian yang kita wujudkan untuk terus membantu saudara kita yang sedang berkekurangan. Ini

kita jadikan momentum untuk kembali menyadari menjadi pribadi yang bukan hanya menjadi pemimpin, tapi kita hadir melayani bersama,” tambahnya.

Komisaris Utama Pertamina, Mochamad Iriawan, mengungkapkan apresiasinya terhadap Perwira Kristiani dengan banyaknya kegiatan berbagi dalam perayaan Natal ini. Menurutnya, pemberian bantuan kepada masyarakat yang membutuhkan merupakan salah satu bentuk toleransi kepada sesama. Ia berharap ke depan Indonesia semakin memiliki toleransi beragama yang semakin tinggi.

“Natal adalah perayaan yang sangat penting bagi umat Kristiani, dan saya apresiasi kepada teman-teman Perwira Kristiani karena banyak kegiatan berbagi ke sesama. Mudah-mudahan Indonesia bisa menjadi negara yang bertoleransi tinggi antar umat beragama. Momentum ini untuk saling menjaga, toleransi beragama di Indonesia, saling menghargai, saling mendukung satu sama lain. Saya mengucapkan Selamat Natal dan Tahun Baru bagi seluruh insan Kristiani Pertamina. Semoga damai, sejahtera, suka cita dan berkah Natal senantiasa menyertai kita semua baik di tahun baru maupun sepanjang hidup kita,” tutupnya. •DK



FOTO: CM SS

## Tingkatkan *Awareness* Budaya HSSE, Shared Services Pertamina *Management Walkthrough* ke SPBU COCO

**JAKARTA** - Upaya memastikan aktivitas operasional perusahaan berjalan dengan aman dan andal merupakan tanggung jawab semua pihak dalam perusahaan. Sebagai wujud komitmen terhadap hal tersebut, fungsi Shared Services PT Pertamina (Persero) ikut berperan aktif dalam memastikan aktivitas operasional perusahaan salah satunya melalui kegiatan *Management Walkthrough* (MWT) di unit bisnis Pertamina group.

Kegiatan yang dilaksanakan di SPBU COCO Jalan MT Haryono, Jakarta, pada Rabu 18 Desember 2024, dipimpin langsung oleh Tedi Kurniadi selaku SVP Shared Services Pertamina bersama jajaran management fungsi Shared Services. MWT ini bertujuan untuk meningkatkan *awareness* implementasi program HSSE, sekaligus memastikan kehandalan operasional sarana dan fasilitas di SPBU COCO dalam menyalurkan layanan kepada masyarakat sesuai dengan standar kualitas terbaik.

SPBU COCO MT. Haryono yang dikelola oleh PT Pertamina Retail ini dilengkapi dengan 10 unit dispenser, 7 tangki timbun, dan 11 *tenant* Non Fuel Retail sebagai pendukung pemenuhan kebutuhan pelanggan. SPBU ini unggul dalam penjualan Pertamina dan Dex Series.

Pada kesempatan MWT kali ini, tim melakukan pengecekan keamanan dan keandalan sarana dan fasilitas penyaluran BBM, sistem CCTV, alat pemadam kebakaran, sistem jaringan IT, serta sarana pengisian kendaraan listrik umum dan pengisian baterai portable.

Diharapkan MWT ini dapat memberikan *improvement* atau langkah nyata dalam memastikan seluruh aktivitas operasional agar berjalan sesuai standar HSSE Pertamina, sehingga kinerja keselamatan kerja tetap terjaga. Kegiatan ini juga ditujukan untuk mendorong perbaikan berkelanjutan dan menciptakan lingkungan kerja yang lebih aman serta produktif.

"Pertamina berkomitmen akan terus melakukan *improvement* untuk memastikan kehandalan dan keamanan operasional layanan pelanggan, sehingga diharapkan dapat menjawab tantangan masa depan dan keberlanjutan bisnis perusahaan," ungkap SVP Shared Services Pertamina, Tedi Kurniadi.

*Management Walkthrough* (MWT) yang dilakukan secara rutin merupakan wujud nyata komitmen perusahaan dalam menjadikan Pertamina sebagai perusahaan retail energi nasional kelas dunia dengan semangat "Satukan Energi Melayani Negeri".<sup>CM SS</sup>





FOTO: SHPNRE

## Pertamina Perkuat Posisi di Pasar Karbon Indonesia

**JAKARTA** - Dalam langkah strategis menuju transisi energi dan pencapaian target *Net Zero Emission* (NZE) Indonesia, Pertamina New & Renewable Energy (Pertamina NRE) bersama anak perusahaannya, PT Pertamina Geothermal Energy Tbk (PGE) menandatangani Amendemen Perjanjian Perdagangan Kredit Karbon (PPKK). Penandatanganan ini dilakukan oleh CEO Pertamina NRE, John Anis; Direktur Utama PGE, Julfi Hadi; dan disaksikan Direktur Utama PT Pertamina (Persero), Simon Aloysius Mantiri.

Kolaborasi ini melanjutkan kontribusi Pertamina NRE dalam mengelola kredit karbon yang berasal dari proyek geothermal Lahendong Unit 5&6 yang berada di Lapangan Panas Bumi Tompasso, Provinsi Sulawesi Utara, Indonesia.

Sejak peluncuran IDXCarbon pada 26 September 2023 hingga saat ini, Pertamina NRE telah mencatatkan penjualan sebesar 862 ribu ton CO<sub>2</sub>e kredit karbon dari Lahendong Unit 5&6 untuk volume 1 dan 2. Penjualan tersebut mencapai 96% dari pangsa pasar kredit karbon di Indonesia dan dengan demikian memperkuat peran Pertamina NRE sebagai *aggregator* pasar karbon di Pertamina Grup. Melalui perjanjian tersebut Pertamina NRE penjualan kredit karbon sebesar 390 ribu ton CO<sub>2</sub>e untuk volume 3.

Dalam sambutannya, Simon menyampaikan apresiasinya terhadap inovasi yang dilakukan untuk mendukung *Net Zero Emission*. "Indonesia memiliki karunia luar biasa dari Tuhan berupa potensi energi hijau yang melimpah, mulai dari matahari sepanjang tahun, hutan luas, hingga *geothermal* dan *hydrogen*. Saya sangat mengapresiasi kerja keras

ini yang tentunya akan sangat bermanfaat dalam mendukung pemerintah untuk terus mendorong sektor energi kita maju ke transisi energi hijau. Dan tentunya suatu saat kita akan swasembada energi," ungkap Simon.

"Sejak ditunjuk sebagai agregator karbon Pertamina pada 2022, Pertamina NRE telah aktif memimpin pasar karbon dengan menguasai 95% market share di IDXCarbon dan menjual hampir seluruh volume yang tersedia," ujar John Anis.

John juga menyampaikan, Pertamina NRE tidak hanya fokus pada geothermal, tetapi juga akan memperluas portofolio bisnis karbon melalui proyek biogas, *gas to power*, dan solusi berbasis alam (*nature-based solutions*) di masa depan. "Tidak saja untuk kegiatan bisnis, bahkan untuk kegiatan sehari-hari, seperti *event-event* atau seminar kami juga meng-*offset* emisi karbonnya sehingga dapat disebut *carbon neutral event*," tambah John.

Sementara itu, Direktur Utama PGE, Julfi Hadi, dalam sambutannya menyampaikan bahwa PGE dengan pengalaman panjang sejak 2011 untuk kredit karbon, dan berkolaborasi dengan Pertamina NRE untuk mengoptimalkan potensi kredit karbon sebagai salah satu bentuk *new revenue stream*.

"Penandatanganan amendemen perjanjian hari ini merupakan langkah penting untuk mempercepat komersialisasi proyek *geothermal* kami, menjadikannya lebih strategis, dan menarik bagi para investor," ujar Julfi Hadi. •SHPNRE



FOTO: SHPNRE

# 18 Tahun Dedikasi, PGE Tegaskan Pencapaian dan Optimisme untuk Masa Depan Energi Hijau



FOTO: SHPNRE-PGE

**JAKARTA** - PT Pertamina Geothermal Energy Tbk (PGE) (IDX: PGEO) memperingati hari jadinya ke-18 sebagai momentum penting dalam perjalanan mendukung transisi energi bersih di Indonesia. Dengan mengusung tema “ElevaTHINK GREEN FUTURE, Let’s Level Up the Energy”, PGE menegaskan komitmennya untuk terus berinovasi dan berkolaborasi demi menciptakan masa depan yang berkelanjutan.

Dalam usianya yang hampir dua dekade, PGE telah berhasil mengelola 15 Wilayah Kerja Panas Bumi (WKP) dengan kapasitas terpasang sebesar 1.887,5 MW. Salah satu proyek terbaru yang akan rampung adalah pengembangan PLTP Lumut Balai Unit 2 dengan kapasitas 55 MW, yang berpotensi mengurangi emisi sebesar 581.784 ton CO<sub>2</sub>eq per tahun.

Inovasi juga menjadi bagian tak terpisahkan dari perjalanan PGE, termasuk teknologi unggulan Flow2Max® yang merupakan terobosan pertama di dunia untuk alat ukur 2 fasa fluida dengan aplikasi sangat luas di bidang energi dan industri. Inovasi dari Mohamad Husni Mubarak, PhD, ini tak hanya meningkatkan optimalisasi kinerja sumur panas bumi, melainkan juga semakin memantapkan posisi PGE di industri panas bumi global.

Direktur Utama PGE, Julfi Hadi, menyatakan, “Kami bangga selama hampir dua dekade ini menjadi bagian dari pengembangan energi hijau di Indonesia dan memimpin di industri panas bumi. Dengan membawa

paradigma baru yang fokus pada inovasi, diversifikasi bisnis, dan kolaborasi strategis untuk penguatan kapasitas lokal dalam pengembangan energi panas bumi, PGE berkomitmen menjadi motor penggerak yang membawa Indonesia dalam transisi menuju energi bersih,” tutur Julfi pada saat Syukuran dan Ramah Tamah HUT PGE ke-18 di Grha Pertamina, 12 Desember 2024. Selain fokus pada pengembangan energi bersih, PGE juga terus mendorong pembangunan masyarakat melalui program tanggung jawab sosial perusahaan (TJSL). Program PGE Berbagi, program sosial teranyar yang menjadi bagian dari rangkaian HUT ke-18, melibatkan kerja sama dengan Badan Dakwah Islam PGE

dan beberapa yayasan sosial di Jakarta dan sekitarnya untuk memberikan bantuan pendidikan, renovasi fasilitas, serta santunan bagi anak-anak asuh.

Sebagai bagian hari jadi PGE, manajemen perusahaan juga berkolaborasi dengan beberapa tokoh masyarakat di bidang lingkungan dalam kegiatan Direksi Mengajar yang mengusung tema “Green Energy to Elevate Green Future” untuk mengedukasi dan meningkatkan kesadaran siswa tentang penggunaan sumber daya energi yang berkelanjutan.

Melalui semangat mewujudkan masa depan yang lebih berkelanjutan, PGE mengajak seluruh pihak untuk bersama-sama memperkuat komitmen menuju transisi menuju energi hijau. PGE juga berencana untuk memperluas jangkauan proyek-proyek energi terbarukan dan meningkatkan kapasitas terpasang hingga 1,5 GW dalam lima tahun ke depan. Langkah ini diharapkan dapat memberikan kontribusi signifikan dalam mencapai target bauran energi terbarukan nasional dan mengurangi ketergantungan pada energi fosil.

“Dengan semangat baru dan komitmen yang kuat, PGE siap menghadapi tantangan masa depan dan terus berinovasi untuk menciptakan solusi energi yang lebih bersih dan berkelanjutan. PGE percaya bahwa melalui kolaborasi dan inovasi, masa depan energi hijau yang berkelanjutan dapat terwujud, membawa manfaat bagi masyarakat dan lingkungan,” tutup Julfi Hadi. <sup>SHPNRE-PGE</sup>



FOTO: SHPNRE-PGE

## PNRE UPDATE

# PGE Tegaskan Pentingnya Tata Kelola Berkelanjutan di IKMS 2024

JAKARTA - Dalam upaya mendukung transformasi energi berkelanjutan dan menciptakan masa depan yang lebih bersih, PT Pertamina Geothermal Energy Tbk (PGE) (IDX: PGEO) berpartisipasi aktif dalam Indonesia Knowledge Management Summit (IKMS) 2024 yang diselenggarakan oleh PT Kilang Pertamina Internasional.

IKMS 2024 menjadi momentum penting untuk mempertemukan berbagai pemangku kepentingan, termasuk praktisi energi, pembuat kebijakan, akademisi, dan sektor swasta, dalam membangun sinergi dan strategi transisi energi yang inklusif dan berkelanjutan. Dengan mengusung tema “Accelerating Energy Transition through ESG Framework and Knowledge Management”, acara ini menghadirkan diskusi mendalam tentang tata kelola, inovasi teknologi, dan keterlibatan sosial dalam mendukung transisi energi di Indonesia.

Dalam diskusi bertajuk “Good Corporate Governance in Sustainability”, Direktur Keuangan PGE, Yurizki Rio, yang hadir sebagai salah satu narasumber utama memaparkan bagaimana PGE mengintegrasikan prinsip keberlanjutan dalam operasional bisnisnya. Pendekatan berkelanjutan ini merupakan salah satu langkah strategis PGE untuk menghadapi tantangan energi masa depan.

Dalam paparannya, Yurizki Rio menggarisbawahi pentingnya tata kelola perusahaan yang baik untuk menghadapi tantangan global, termasuk risiko lingkungan dan sosial. Berdasarkan laporan Global Risk Report 2023, hampir 50% risiko bisnis jangka pendek dan panjang terhubung dengan isu *environmental, social, and governance* (ESG).

“Tata kelola perusahaan yang baik dan pengelolaan risiko ESG menjadi hal yang penting guna mendukung pencapaian keberlangsungan bisnis. Di PGE, kami memastikan GCG diterapkan dalam semua lini operasi sebagai bagian dari strategi keberlanjutan,” ujar Yurizki Rio.

Yurizki juga menyoroti berbagai risiko yang dihadapi perusahaan energi, seperti dampak perubahan iklim terhadap lokasi operasional di kawasan pegunungan, serta pentingnya pengelolaan hubungan dengan masyarakat sekitar melalui pendekatan pelibatan masyarakat secara partisipatif dan inklusif.

Sebagai pionir energi terbarukan di Indonesia, PGE telah menetapkan 4 pilar utama keberlanjutan yang menjadi prioritas strategis dalam operasional bisnis, yaitu dekarbonisasi, konservasi alam, pengelolaan hubungan dengan tenaga kerja dan masyarakat, serta penguatan etika bisnis dan GCG. PGE merupakan Anak Perusahaan Pertamina Group yang menerapkan ISO 37001 Anti Bribery Management System secara komprehensif karena tersertifikasi secara spesifik di masing-masing area operasi.

Selain itu, PGE secara rutin melakukan GCG Assessment yang dilakukan oleh Asesor Independen, di mana pada penilaian terakhir PGE meraih skor 93,13 dengan predikat sangat baik. Ini menunjukkan komitmen perusahaan dalam menerapkan tata kelola perusahaan yang baik secara transparan dan akuntabel.

Direktur Utama PGE, Julfi Hadi menambahkan, Indonesia saat ini berada pada fase penting dalam upaya mempercepat transisi energi. “Pemerintah telah menetapkan target ambisius untuk mencapai net



FOTO: SHPNRE-PGE



FOTO: SHPNRE-PGE

zero emissions pada tahun 2060 atau lebih cepat. Pencapaian target ini tak hanya memerlukan kolaborasi yang kuat antara pemerintah, sektor swasta, dan masyarakat, melainkan juga terobosan dan perubahan paradigma dalam pengembangan energi baru dan terbarukan,” tuturnya.

PGE berkomitmen untuk memimpin transisi energi di Indonesia dengan memperkuat praktik tata kelola dan inovasi berkelanjutan. Yurizki Rio menjelaskan bagaimana keberlanjutan telah menjadi inti dari strategi bisnis PGE, yang tidak hanya menciptakan nilai ekonomi tetapi juga mendukung pembangunan sosial dan pelestarian lingkungan.

Partisipasi aktif PGE dalam forum IKMS 2024 ini menegaskan posisinya sebagai pelopor energi terbarukan di Indonesia. Melalui praktik tata kelola yang kuat dan berbasis data, PGE terus mengajak seluruh pihak untuk bersama-sama menciptakan masa depan energi hijau yang lebih bersih, inklusif, dan berkelanjutan. \*SHPNRE-PGE

# Dukung Swasembada Energi, PHE Temukan Sumber Daya Gas Bumi 1,8 TCF di Sulawesi Tengah



FOTO: SHU

**JAKARTA** - Dalam kurun tujuh tahun terakhir, PT Pertamina Hulu Energi (PHE) sebagai Subholding Upstream Pertamina mencatat sumber daya in-place gas bumi sebesar lebih dari 1,8 triliun kaki kubik (TCF) atau hampir setara 320 juta barel minyak (MMBOE) dari penemuan eksplorasi di wilayah Sulawesi Tengah. Temuan eksplorasi tersebut berasal dari penemuan gas di struktur Wolai-East Wolai, Morea, dan terbaru dari struktur Tedong yang dibor tahun 2024.

Penemuan sumber daya ini merupakan bukti komitmen Pertamina dalam meningkatkan cadangan dan upaya memenuhi kebutuhan gas bumi seiring dengan pertumbuhan ekonomi serta mendukung upaya pencapaian target produksi nasional di mana gas merupakan sumberdaya energi transisi yang ramah lingkungan.

Selain itu, Pertamina juga secara intensif mengimplementasikan upaya penemuan sumber daya di area Indonesia Timur seperti *survey seismic, joint study, pengeboran eksplorasi*.

Melalui kerja keras eksplorasi, perusahaan energi milik negara ini berhasil menemukan sumber daya gas alam baru yang signifikan dan berhasil divalidasi pada akhir tahun 2024 dari Struktur Tedong-001 sebesar 875,47 miliar kaki kubik gas (BCFG) atau setara 151,13 juta barel setara minyak (MMBOE) yang terakumulasi di dalam batuan

(*inplace*). Temuan ini tidak hanya meningkatkan kapasitas produksi gas, namun juga menjadi tonggak penting dalam upaya Pertamina untuk mendiversifikasi pasokan energi, mendukung transisi energi berkelanjutan, serta memenuhi kebutuhan energi dalam negeri.

Penemuan sumber daya ini tidak terlepas dari upaya PHE mengelola strategi utama dalam mengelola *baseline* produksi, meningkatkan *production growth* melalui rencana kerja yang masif serta meningkatkan *reserve* dan *resource growth* untuk menjaga ketahanan energi nasional. “Keberhasilan PHE dalam menemukan sumber daya migas ini tidak terlepas dari dukungan dari Kementerian ESDM dan SKK Migas. Dengan pengeboran eksplorasi ini PHE juga berupaya menjaga keberlanjutan energi dalam negeri,” ujar Direktur Utama PT Pertamina Hulu Energi, Chalid Said Salim.

Vice President Corporate Communication PT Pertamina (Persero), Fadjar Djoko Santoso menyampaikan, Pertamina mendukung target Pemerintah untuk mewujudkan ketahanan dan kemandirian energi, sejalan dengan misi dan program Asta Cita Presiden Prabowo Subianto.

“Temuan sumber daya energi di berbagai wilayah ini membuktikan komitmen Pertamina dalam mewujudkan swasembada energi di Indonesia,” pungkas Fadjar.<sup>•SHU</sup>

## UPSTREAM UPDATE



FOTO: SHU

# Bukukan *Value Creation Real* Rp2,57 Triliun, Subholding Upstream Pertamina Jadikan Inovasi Landasan Ketahanan Energi

JAKARTA - PT Pertamina Hulu Energi (PHE) selaku Subholding Upstream Pertamina, membukukan *Value Creation real* berbasis *Cost Optimization* yang terverifikasi hingga Rp2,57 triliun atau sekitar US\$170 juta dalam ajang Upstream Improvement & Innovation Awards (UIIA) 2024 yang telah sukses digelar di Yogyakarta, pada 11 - 13 Desember 2024.

*Value Creation* yang diciptakan melalui ajang inovasi dan improvement dari para Perwira Pertamina di lingkungan Subholding Upstream Pertamina ini dicapai dalam *Cost Avoidance* sebesar Rp566,99 miliar, *Cost Saving* Rp457,7 miliar, dan *Revenue Growth* sebesar Rp1,57 triliun.

Capaian signifikan ini tak lepas dari beragam inovasi yang dihasilkan para Perwira Subholding Upstream Pertamina mulai dari lingkungan Kantor Pusat, Regional, dan Anak Perusahaan Services, dengan mewujudkan beragam ide kreatif dan inovatif dalam ajang UIIA 2024 yang diikuti oleh 119 tim Continuous Improvement Program (CIP).

Forum UIIA 2024 yang merupakan wadah berbagi pengetahuan terhadap hasil karya *improvement*, inovasi dan replikasi di lingkungan Subholding Upstream Pertamina dengan mengusung tema '*Driving Impactful Change through Innovation & Replication for Sustainable Business*' ini telah 12 tahun dilaksanakan.

Kegiatan akbar tahunan yang melibatkan 1.102 pekerja dengan *Learning Hours* sebanyak 17.632 Jam pada setiap presentasi dari 119

Tim CIP-nya ini diharapkan dapat secara konsisten terus meningkatkan motivasi dan semangat Perwira Mutu untuk berpikir kreatif dalam upaya pencapaian aspirasi di lingkungan Subholding Upstream Pertamina.

Dalam acara penutupan kegiatan forum, para peserta berhasil mendapatkan apresiasi dari para juri, yaitu 55 tim CIP meraih platinum, 56 tim CIP meraih gold, dan 8 tim CIP.

Selain itu, Subholding Upstream Pertamina juga memberikan special recognition UIIA Tahun 2024, meliputi The Most Productive CIP & Replication diberikan kepada Regional 2 PT Pertamina EP; The Best Komet System Implementation (Regional 2 PT Pertamina EP); The Best Community of Practice (COP) (New Edge); The Best System Assurance (Regional 5 PT Pertamina Internasional EP); The Best performance Excellence (Regional 4 PT Pertamina EP Cepu); dan The Best Quality Board (Regional 4 PT Pertamina EP Cepu).

Sementara itu, The Best PC Prove diberikan kepada PC Prove Pipa Warrior Season 2 - PT Elnusa Tbk; The Best FT Prove (FT Prove Promama - Kantor Pusat Subholding Upstream); The Best RT Prove (RT Prove Megatron - Regional 2 PT Pertamina EP); The Best I Prove (I Prove Tracking Line - Regional 1 PT Pertamina Hulu Rokan); The Best Value Creation (FT Prove Matre - Regional 5 PT Pertamina Internasional EP); serta The Best Innovation diraih oleh PC Prove Bioecofizz - Regional 3 PT Pertamina Hulu Indonesia.

Untuk penghargaan yang paling membanggakan dan mendapatkan piala bergilir UIIA, yaitu 'Best of The Best' UIIA 2024, diraih oleh Regional 2 PT Pertamina EP.

Secara simbolis penghargaan atau apresiasi dengan memberikan piala bergilir UIIA kali ini diberikan oleh Direktur SDM & Penunjang Bisnis PHE, Whisnu Bahriyansyah kepada VP Bussines Support Regional 2 PT Pertamina EP, Mira Triuspita.

Dalam sambutannya, Direktur SDM & Penunjang Bisnis PHE, Whisnu Bahriyansyah mengungkapkan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang terlibat, dan menegaskan kembali terkait target perusahaan yang membutuhkan perhatian khusus dari para Perwira Subholding Upstream Pertamina.

"Terima kasih, UIIA ini adalah sesuatu yang benar-benar bermanfaat nyata hasilnya untuk perusahaan, terima kasih juga atas inovasi dan improvement yang telah rekan-rekan Insan Mutu lakukan, pesan saya, hal ini dapat menjadi penyemangat bagi kita untuk tetap berinovasi dan melakukan *improvement*," jelasnya.

"Ke depan, kita akan menargetkan kinerja yang mengacu pada *Carbon Capture and Storage (CCS)*/ *Carbon Capture Utilization and Storage (CCUS)* dan ini menjadi salah satu point penting dalam kita beroperasi, kita juga menargetkan MNK atau Migas Non Konvensional, ini adalah sesuatu yang akan kita kejar di masa yang akan datang. Untuk melakukan hal itu kita tetap harus terus tumbuh melalui inovasi dan melakukan *improvement*," imbuhnya. <sup>SHU</sup>

## UPSTREAM UPDATE

# PHE Berkolaborasi dengan LSPR Institute Luncurkan Buku *The Power of Internal Communication*

JAKARTA - PT Pertamina Hulu Energi (PHE) dan LSPR Institute dengan bangga meluncurkan buku yang berjudul “*The Power of Internal Communication*” di Prof. Dr. Djajusman Auditorium & Performance Hall, LSPR Sudirman Park, Jakarta, pada Kamis, 12 Desember 2024. Acara ini dihadiri oleh akademisi, profesional dan pemerhati di bidang komunikasi dan *public relations*.

Komunikasi internal yang efektif adalah kunci untuk menciptakan lingkungan kerja yang harmonis dan produktif. Buku “*The Power of Internal Communication*” yang diluncurkan ini berbicara tentang praktik-praktik terbaik yang dilakukan oleh Subfungsi Internal Communication Pertamina Hulu Energi. Buku ini ditulis oleh Anggadewi Widyastuti, Ayu Christy Lapijan, Ratih Sekar Pratiwi dan Namira Rahajeng Permatatika yang merupakan tim dari Subfungsi Internal Communication PHE. Editor dipercayakan kepada Arya Dwi Paramita selaku Corporate Secretary PHE.

Corporate Secretary Pertamina Hulu Energi, Arya Dwi Paramita, sangat mengapresiasi kerja sama dengan LSPR Institute dalam pembuatan buku ini. “Komunikasi internal di perusahaan belum terlalu populer seperti bidang komunikasi eksternal, *stakeholders relations*, dan bidang komunikasi lainnya. Tapi komunikasi internal ini justru memiliki dampak yang signifikan untuk keberlanjutan tercapainya visi, misi, dan tata nilai perusahaan,” kata Arya.

Arya menjelaskan, penulisan buku ini merupakan bagian dari cara membangun *legacy* terkait pengetahuan dan pengalaman dengan harapan bisa menjadi bagian dari sarana pembelajaran. “Ke depan tentu akan ada praktisi komunikasi lain yang membawa pembaruan untuk dituangkan dalam karya akademik yang menyempurnakan perkembangan ilmu komunikasi internal perusahaan,” ujarnya.

Dr (HC) Prita Kemal Gani, MBA, MCIPR, APR, FIPR selaku Founder & CEO LSPR Institute of Communication & Business menyatakan bahwa, “LSPR Institute berkomitmen menjadi perguruan tinggi yang selalu berkolaborasi dengan dunia usaha dan dunia industri, serta pendidikan di LSPR Institute menerapkan keseimbangan antara teori dan praktik.”

Lebih lanjut Prita menyampaikan, kerja sama dengan PHE ini merupakan inovasi program kerja sama LSPR Institute dengan dunia usaha dan dunia industri melalui penerbitan buku yang berisi praktik terbaik yang tentu saja bermanfaat bagi mahasiswa dan dosen dan para praktisi kehumasan

Yuliana Riana Prasetyawati selaku koordinator tim penyusunan buku menambahkan bahwa isi buku yang diluncurkan ini sangat lengkap dan komprehensif karena didukung hasil survei dari kegiatan internal komunikasi yang telah dilakukan oleh Subfungsi Internal Communication PHE. Pembaca bukan hanya menemukan praktik komunikasi internal namun juga upaya perbaikan yang dilakukan Subfungsi Internal Communication PHE sebagai respon atas hasil survei. Dia juga mengapresiasi Subfungsi Internal Communication PHE yang bersedia membagikan strategi dan praktik mereka kepada publik.

Director LSA, Rani Chandra Oktaviani, menyampaikan terima kasih atas kerja sama yang telah terjalin dengan Pertamina Hulu Energi dalam pembuatan buku ini dan berharap akan semakin erat dan model kerja sama ini akan dapat diikuti oleh mitra-mitra perusahaan LSPR Institute guna bersama-sama memperkaya teori dengan praktik yang mumpuni.

Head of LSPR Publishing, Xenia Wijayanto, menyampaikan peluncuran buku ini menjadi langkah penting bagi LSPR Institute untuk terus bekerja sama dengan mitra perusahaan guna memproduksi literatur-literatur yang berkualitas dan bermanfaat bagi masyarakat. •SHU



FOTO: SHU

## UPSTREAM UPDATE

# Keberhasilan Survei Seismik Sepanjang 2024, Bukti Kapabilitas Elnusa Dukung Eksplorasi Migas



FOTO: SHU-ELNUSA

**JAKARTA** - PT Elnusa Tbk (Elnusa, IDX: ELSA) berhasil menyelesaikan berbagai pekerjaan survei seismik di sepanjang tahun 2024. Sebagai salah satu *core business* perusahaan, survei seismik menjadi elemen penting dalam mendukung eksplorasi dan pengembangan sektor hulu migas nasional. Dalam periode ini, Elnusa berhasil menyelesaikan beberapa survei seismik besar di wilayah strategis Indonesia.

Deputi Eksplorasi, Pengembangan dan Manajemen Wilayah Kerja SKK Migas, Benny Lubiantara mengungkapkan, target pengeboran sumur eksplorasi migas diproyeksikan sebanyak 57 sumur di 2023, lalu naik dengan target 97 sumur pada 2024. Serta pada 2025 dan seterusnya ditargetkan pengeboran bisa mencapai di atas 100 sumur. Hal tersebut menandakan bahwa proyeksi survei seismik ke depan juga akan terus meningkat dan Elnusa siap untuk mengambil peran berkontribusi sesuai dengan kompetensi *seismic* Elnusa yang telah memiliki reputasi baik selama ini.

Beberapa proyek utama berhasil diselesaikan Elnusa pada tahun ini termasuk survei 2D Amalia dengan klien Pertamina EP. Program ini dimulai pada Februari 2024 dan mencakup area sepanjang 234.000 KM/5.200 Titik Tembakan, yang berlokasi di Kabupaten Muara Enim, Ogan Komering Ulu, dan Lahat, dengan cakupan kecamatan seperti Lawang Kidul, Tanjung Agung, Lubai Ulu, dan Penukal Abab. Survei ini berhasil diselesaikan pada Juli 2024.

Selanjutnya, survei 2D Amalia Extension yang dimulai pada Juli 2024 bekerja sama dengan Pertamina Hulu Energi mencakup wilayah sepanjang 155.000 KM/2.184 Titik Tembakan. Survei ini berfokus pada wilayah Kabupaten Muara Enim, Ogan Komering Ulu, dan Lahat, dengan total cakupan 51 desa. Proyek ini berhasil diselesaikan pada September 2024.

Selain itu, proyek survei 3D Balam Southeast yang dilakukan untuk Pertamina Hulu Rokan juga menunjukkan performa unggul Elnusa. Survei ini mencakup area seluas 303 sqKM/16.742 Titik Tembakan, di Kabupaten Rokan Hulu, dengan pelaksanaan yang dimulai September 2024 hingga selesai pada April 2025.

Dari Karawang, Elnusa juga telah merampungkan akuisisi data seismik 3D Kepuh untuk PT Pertamina EP Zona 7 pada 23 Maret 2024 lalu, alias lebih cepat enam bulan dari target yang ditetapkan. Elnusa mampu menyelesaikan pekerjaan akuisisi data seismik 3D

dengan 25.356 titik tembakan di area seluas 501 km<sup>2</sup> yang mencakup 19 kecamatan dan 131 desa di Kabupaten Karawang dengan jam kerja selamat mencapai 1.759.900 Man Hours.

Menuju kawasan timur Indonesia, pada akhir Juni 2024 lalu Elnusa juga sukses menuntaskan kegiatan survei seismik 3D Offshore Bone dan SE Seram. Kegiatan survei seismik yang merupakan bagian dari Komitmen Kerja Pasti (KKP) PHE Jambi Merang di wilayah terbuka ini menggunakan kapal survei Seismic Vessel HYSY 760 dan empat kapal pendukung. Survei seismik dilakukan dengan metode akuisisi seismik 3D *Marine Streamer Broadband* dengan memakai *marine streamer* 4x8.500 meter.

Tercatat, survei seismik 3D Bone seluas 821 km<sup>2</sup> di perairan laut Kabupaten Bone mampu diselesaikan dalam waktu 26 hari atau lebih cepat 11 hari dari target yang ditetapkan. Sementara survei 3D SE Seram di perairan laut Kabupaten Seram Bagian Timur dengan luas 700 km<sup>2</sup> bisa dirampungkan dalam 59 hari atau lebih cepat 15 hari dari target.

Corporate Secretary Elnusa, Frida Lidwina menyampaikan, "Keberhasilan survei seismik ini mencerminkan kemampuan Elnusa untuk mendukung eksplorasi migas nasional secara efektif. Data seismik yang kami hasilkan menjadi landasan penting dalam menentukan strategi eksplorasi di masa depan," ungkapnya.

Menandai langkah baru di tahun 2024, Elnusa berhasil mendapatkan kontrak dan memulai pekerjaan jasa seismic 2D & 3D perdana di area konsesi tambang batubara di Kabupaten Tanah Laut, Kalimantan Selatan. Survei ini menegaskan kemampuan Elnusa dalam memperluas layanan geosains ke sektor tambang batubara.

Selain itu, Elnusa juga tengah memulai pekerjaan survei seismik 3D di Medco E&P wilayah Sumatra Selatan. Proyek ini menjadi salah satu mega proyek Elnusa untuk pekerjaan seismik jangka panjang hingga lima tahun ke depan.

Sebagai perusahaan yang berkomitmen pada kemajuan sektor energi Indonesia, Elnusa optimistis menutup tahun 2024 dengan kinerja solid dan siap menghadapi tantangan di tahun mendatang. Survei seismik yang telah dilakukan ini mencerminkan dedikasi Elnusa dalam mendukung eksplorasi migas melalui inovasi dan layanan unggulan. <sup>•SHU-ELNUSA</sup>

## UPSTREAM UPDATE

# Sukses Commissioning, SP Puspa Asri Siap Beroperasi di Akhir 2024

**JAKARTA** - PT Pertamina EP (PEP) Jambi Field yang merupakan bagian dari Pertamina Hulu Rokan (PHR) Zona 1 Regional Sumatra Subholding Upstream Pertamina, berhasil menyelesaikan tahapan commissioning dan *initial start-up* Stasiun Pengumpul Puspa Asri tanpa hambatan. Pembangunan fasilitas ini diharapkan mampu mendukung target peningkatan produksi minyak mentah nasional, khususnya melalui eksplorasi dan produksi lapangan Puspa Asri di Kecamatan Kumpeh Ulu, Kabupaten Muaro Jambi, Jambi.

Stasiun Pengumpul Puspa Asri merupakan bagian dari 15 proyek strategis nasional yang dikelola oleh SKK Migas, dengan potensi tambahan produksi hingga 36.237 barrel minyak per hari (BOPD). Proyek yang dikelola oleh PHR Regional Sumatera Zona 1 ini dirancang untuk menampung produksi minyak hingga 600 barrel minyak per hari (BOPD) dan ditargetkan *on-stream* pada akhir tahun 2024. Komitmen ini diwujudkan melalui keberhasilan *commissioning* dan *initial start-up*, pada Selasa, 10 Desember 2024.

Proses *commissioning* dan *initial start-up* mencakup langkah-langkah menyeluruh, mulai dari pengelolaan sumur minyak hingga operasional fasilitas produksi. Tahapan ini bertujuan memastikan fasilitas beroperasi secara optimal, aman, dan sesuai spesifikasi teknis yang ditetapkan.

Acara *commissioning* dan *initial start-up* SP Puspa Asri dihadiri oleh Pjs General Manager Zona 1, Tedjo Sumantri, yang didampingi oleh Manager Produksi Zona 1, Deded Abdul Rahman, serta Pjs Manager Proyek sekaligus Lead Project SP Puspa Asri, Marsda Meady. Jajaran manajemen bersama tim memastikan seluruh tahapan, mulai dari *preliminary check*, inspeksi final tangki dan *vessel*, *line flushing*, *leak test*, hingga *pump mechanical running*, berjalan tanpa kendala.

Pjs General Manager Zona 1, Tedjo Sumantri, menyampaikan apresiasi atas kontribusi seluruh pihak yang terlibat, termasuk Ditjen Migas, SKK Migas, tim manajemen, dan pekerja PHR Regional Sumatra Zona 1. "Keberhasilan ini diharapkan mendukung peningkatan produksi minyak

di Lapangan Jambi, sekaligus memastikan fasilitas produksi yang disiapkan telah teruji keandalan dan keamanannya," ujarnya.

Ia juga menambahkan bahwa momentum ini menjadi kado istimewa bertepatan dengan ulang tahun ke-67 PT Pertamina (Persero), sekaligus tindak lanjut arahan Presiden dan Menteri ESDM untuk menjaga stabilitas produksi minyak nasional.

Manager Produksi Zona 1, Deded Abdul Rahman, turut menekankan pentingnya penerapan aspek Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) di seluruh tahapan proyek. "Pencapaian ini mencerminkan pentingnya sinergi antara teknologi, manajemen, dan kepatuhan terhadap standar keselamatan dalam menjamin keberlanjutan operasi hulu migas," ungkapnya.

Dengan keberhasilan ini, Stasiun Pengumpul Puspa Asri kini menjadi fasilitas strategis bagi PHR Regional Sumatra Zona 1, dalam mendukung pengolahan dan distribusi minyak yang lebih efisien. Hal ini diharapkan membawa optimisme baru dalam mewujudkan target produksi nasional. •SHU-PEP





## UPSTREAM UPDATE

# Dalami Kerja Sama Strategis Industri Energi, Delegasi Tanzania GNT Lakukan *Site Visit* ke Kilang Badak LNG

**BONTANG, KALIMANTAN TIMUR** - Delegasi Government Negotiating Team (GNT) dari Tanzania melakukan kunjungan kerja ke salah satu anak usaha PT Pertamina Hulu Energi (PHE) selaku Subholding Upstream Pertamina, PT Badak NGL (Badak LNG) pada Jumat, 13 Desember 2024. Kunjungan ini menjadi bagian dari upaya peningkatan kerja sama bilateral serta pertukaran pengetahuan dalam industri energi, khususnya di bidang gas alam cair (LNG).

Dipimpin langsung oleh Dr. James Peter Mataragio, Deputy Permanent Secretary Minister of Energy Tanzania, delegasi GNT Tanzania disambut hangat oleh pihak Badak LNG melalui Vice President Production Badak LNG, Feri Sulisty Nugroho, bersama jajaran manajemen Badak LNG lainnya. Kunjungan delegasi GNT Tanzania ini juga didampingi oleh perwakilan dari Kementerian Luar Negeri Republik Indonesia, yang turut mendukung pembahasan potensi kerja sama strategis antara kedua negara.

Agenda kunjungan diawali dengan *courtesy call*, yang menjadi kesempatan bagi delegasi GNT Tanzania dan Badak LNG untuk mempererat hubungan bilateral, berbagi pengalaman, serta mendiskusikan proses bisnis Badak LNG secara mendalam. Materi diskusi mencakup pengelolaan kilang LNG, penerapan teknologi modern, dan inovasi program keberlanjutan yang telah dijalankan Badak LNG selama lima dekade.

Setelah sesi diskusi, delegasi melanjutkan agenda dengan kunjungan langsung ke fasilitas kilang Badak LNG. Para delegasi

mendapatkan penjelasan mengenai operasional kilang, pengelolaan rantai pasokan LNG, standar *Health, Safety, Security, and Environment* (HSSE), serta upaya yang dilakukan untuk meningkatkan efisiensi produksi sekaligus menjaga kelestarian lingkungan. Dalam sesi ini, delegasi Tanzania turut menyaksikan secara langsung bagaimana Badak LNG menjadi salah satu pusat pengembangan LNG yang berkelas dunia.

Dalam sambutannya, Dr. James Peter Mataragio menyampaikan apresiasi atas penerimaan yang hangat dan kesempatan untuk belajar dari salah satu kilang LNG terbesar di dunia. "Kami sangat terkesan dengan penerapan teknologi, sistem operasional, dan pendekatan keberlanjutan di Kilang Badak LNG. Hal ini akan menjadi wawasan berharga bagi kami untuk mengembangkan industri LNG di Tanzania," ujar Dr. Mataragio.

GNT Tanzania merupakan tim khusus yang dibentuk Pemerintah Tanzania untuk menangani negosiasi terkait proyek-proyek strategis nasional, terutama di sektor energi dan sumber daya alam. Tanzania sendiri telah menjadi sorotan dalam beberapa tahun terakhir setelah ditemukannya cadangan gas bumi yang signifikan di lepas pantai (*offshore*) negara tersebut sejak tahun 2010.

Cadangan gas yang melimpah membuka peluang besar bagi Tanzania untuk mengembangkan sektor LNG sebagai salah satu sumber perekonomian negara. Untuk mendukung rencana tersebut, Pemerintah Tanzania aktif melakukan studi dan berbagi pengalaman ke negara-negara maju dalam industri LNG, termasuk Indonesia dimana salah satunya ialah Kilang Badak LNG.

Vice President Production Badak LNG, Feri Sulisty Nugroho menekankan, Badak LNG terbuka untuk berbagi pengetahuan dan pengalaman kepada berbagai pihak internasional. "Sebagai salah satu kilang LNG terbesar dengan pengalaman puluhan tahun, kami berkomitmen untuk menjadi pusat pembelajaran dalam industri LNG global, termasuk bagi sahabat kami di Tanzania," kata Feri Sulisty Nugroho.

Kerja sama di bidang energi antara kedua negara ini juga sebelumnya telah dijajaki oleh Subholding Upstream Pertamina melalui PT Pertamina Internasional EP (PIEP) Regional Internasional, dalam agenda kunjungan dari Tanzania Petroleum Development Corporation (TPDC) bulan Januari 2024 lalu.

Melalui pendalaman kerja sama antara kedua belah pihak, diharapkan dapat membuka peluang bisnis yang saling menguntungkan serta menjadi langkah strategis dalam mendorong pengembangan industri di sektor energi bagi kedua negara. •SHU-BADAK LNG



FOTO: SHUBADAK LNG

# Kontribusi PHR Tekan Pengangguran Lewat Program Vokasi Diapresiasi Mendiktisaintek



Manager Corporate Social Responsibility PHR WK Rokan, Pandjie Galih Anoraga menunjukkan sertifikat dan plakat mewakili PHR sebagai penerima penghargaan Terbaik Ketiga untuk kategori Mitra Dengan Dana Padanan Terbanyak Tahun 2021-2024.

**JAKARTA** - PT Pertamina Hulu Rokan (PHR) menerima penghargaan Terbaik Ketiga untuk kategori Mitra Dengan Dana Padanan Terbanyak Tahun 2021-2024 dalam acara Expo Vokasi Berinovasi 2024. Apresiasi ini diserahkan langsung oleh Menteri Pendidikan Tinggi, Sains dan Teknologi (Mendiktisaintek), Satryo Soemantri Brodjonegoro. Penghargaan ini menegaskan komitmen PHR dalam menekan angka pengangguran lewat program vokasi.

Acara yang digelar Direktorat Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi (APT), pada Senin, 16 Desember 2024, merupakan bentuk apresiasi kepada sejumlah pemangku kepentingan. Diantaranya Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi (LLDIkti), mitra dari dunia usaha dunia industri atas pencapaian kinerja, dukungan, dan kontribusi dalam pengembangan program vokasi.

Dana Padanan atau lebih dikenal sebagai *Matching Fund* Kedaireka, merupakan program pendanaan pemerintah yang dicanangkan Kementerian Pendidikan Kebudayaan, Riset, dan Teknologi. Tujuannya, mendukung penelitian kolaborasi antara perguruan tinggi dengan mitra.

Keunikan program ini diantaranya adalah konsep pendanaan yang ditanggung dua pihak, yaitu Kemendikbudristek dan mitra kolaborasi yang bertujuan mendorong kolaborasi penelitian berkelanjutan.

Menteri Pendidikan Tinggi, Sains, dan Teknologi, Satryo Soemantri Brodjonegoro mengatakan, acara ini adalah momentum penting guna menegaskan komitmen bersama dalam memajukan pendidikan tinggi vokasi di Indonesia. Baginya, pendidikan tinggi vokasi sangat strategis dalam menyiapkan sumber daya manusia kompeten, adaptif dan inovatif sesuai kebutuhan pasar kerja dan dinamika global.

"Pendidikan vokasi memiliki keunikan dan keunggulan tersendiri karena memiliki Pendidikan yang terorientasi pada keterampilan praktis dan kebutuhan dunia kerja," ungkapnya.

Ia menambahkan, data terkini selama periode 2020-2024 tingkat pengangguran terbuka khususnya lulusan diploma menurun signifikan dibanding jenjang pendidikan lain. Menandai kesuksesan vokasi dalam menjawab tantangan kerja. Bahkan, ditengah kondisi global yang tidak menentu.

Hal ini sesuai dengan data yang dirilis Badan Pusat Statistik (BPS) yang menyebut Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT) tamatan vokasi SMK menurun sebesar 0,3 persen dibanding tahun sebelumnya. Untuk itu, dalam kesempatan tersebut ia menyampaikan apresiasi kepada para penerima penghargaan atas capaian kinerja dan kontribusinya dalam mendukung kebijakan kementerian.

Bagi PHR, apresiasi ini merupakan kebanggaan tersendiri karena dapat berkontribusi nyata pada upaya pemerintah menurunkan pengangguran terbuka lewat program vokasi. Yang perlu disadari bersama adalah sumber daya manusia perlu terus dibekali dengan keterampilan dan kompetensi lebih maju guna menghadapi era revolusi industri 4.0 yang berbasis teknologi.

PHR sendiri cukup aktif dalam menjalankan program vokasi karena merupakan bagian dari kegiatan Tanggungjawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) untuk pengembangan kompetensi masyarakat. Di sisi lain, juga membuka akses peningkatan kualitas Sumber Daya Manusia (SDM) dan lapangan pekerjaan yang tergambar dari jumlah penerima manfaat vokasi PHR.

Total penerima manfaat program vokasi individu PHR untuk tahun 2024 sebanyak 371 orang. Sementara total penerima manfaat program vokasi periode 2021-2024 tercatat sebanyak 578 orang. Beberapa program andalan yang dijalankan antara lain Program Penguatan Ekosistem Vokasi dan Program Vokasi Kuat Riau, hasil Kerjasama PHR dengan Politeknik Caltex Riau (PCR), serta Pelatihan Juru Las.

Manager Corporate Social Responsibility PHR WK Rokan, Pandjie Galih Anoraga menyebut apresiasi kali ini harapannya memotivasi PHR untuk terus menerus mengabdikan melalui program vokasi. Pasalnya, memiliki peningkatan kapasitas keahlian merupakan salah satu modal penting dalam menyambut dunia kerja.

"Harapan kami, peserta program vokasi mampu memaksimalkan ilmu yang didapat secara maksimal. Sehingga memperbesar peluang dalam memasuki dunia kerja," ungkap Pandjie. <sup>SHU-PHR</sup>

FOTO: SHU-PHR

## UPSTREAM UPDATE

# Berkontribusi dalam Misi Pendidikan di Malaysia, PIEP Terima Penghargaan dari KBRI Kuala Lumpur

**JAKARTA** - PT Pertamina Internasional EP (PIEP) Regional Internasional Subholding Upstream Pertamina mendapatkan penghargaan dari Kedutaan Besar Republik Indonesia (KBRI) Kuala Lumpur atas kontribusi mendukung penyediaan akses pendidikan bagi anak-anak Pekerja Migran Indonesia di Malaysia.

Penghargaan ini diberikan sebagai bentuk apresiasi terhadap upaya PIEP membantu KBRI Kuala Lumpur mewujudkan misi meningkatkan kesejahteraan masyarakat Indonesia di luar negeri, khususnya di bidang pendidikan. Dukungan ini mencerminkan komitmen perusahaan tidak hanya berfokus pada peningkatan kontribusi energi dalam negeri, tetapi juga pada keberlanjutan sosial dan pemberdayaan masyarakat.

Acara penyerahan penghargaan diselenggarakan pada 13 Desember 2024 di Kedutaan Besar Republik Indonesia (KBRI) Kuala Lumpur.

Corporate Secretary PT Pertamina Hulu Energi (PHE), Arya Dwi Paramita, yang hadir dalam kegiatan tersebut menyampaikan apresiasi terhadap penghargaan yang diterima PIEP.

"Penghargaan ini menunjukkan sinergi kuat antara Pertamina dengan KBRI Kuala Lumpur dalam memberikan manfaat nyata kepada masyarakat Indonesia di luar negeri. Kami bangga bahwa PHE melalui anak usahanya PIEP, mampu berkontribusi bukan hanya dalam menjaga ketahanan energi nasional, tetapi juga dalam mendukung pembangunan sosial yang berkelanjutan," ujar Arya.

Di kesempatan yang sama Manager Relations PIEP, Dhaneswari Retnowardhani menyampaikan, "Kami merasa terhormat atas penghargaan ini. Ini adalah wujud nyata komitmen PIEP untuk mendukung pengembangan masyarakat Indonesia, di mana pun mereka berada. Kami berharap kolaborasi ini dapat terus berlanjut dan memberikan manfaat bagi generasi penerus bangsa."

Penghargaan ini memperkuat posisi PIEP sebagai mitra strategis pemerintah dalam mendukung pembangunan berkelanjutan, baik di dalam negeri maupun luar negeri.

Duta Besar Luar Biasa dan Berkuasa Penuh Republik Indonesia untuk Kerajaan Malaysia, Dato Indera Hermono menyampaikan, "Pendidikan merupakan kunci keberhasilan pembangunan suatu bangsa. Oleh karenanya membangun ekosistem pendidikan bagi anak pekerja migran bukan saja sebagai tanggung jawab institusional pemerintah, yakni mencerdaskan kehidupan bangsa dan melindungi segenap bangsa Indonesia, tetapi juga menunjukkan kehadiran negara untuk mengasah anak bangsa menyongsong masa depan yang lebih baik," pungkasnya. •SHU-PIEP



FOTO: SHU-PIEP

## UPSTREAM UPDATE



FOTO: SHU-PEPC

## Teguhkan Komitmen Berantas Korupsi, PEPC Konsisten Jalankan GCG

**JAKARTA** - Terus berkomitmen menjalankan tata nilai Good Corporate Governance (GCG) transparansi, integritas, dan akuntabilitas di seluruh lini operasi perusahaan, PT Pertamina EP Cepu - Regional 4 Indonesia Timur Subholding Upstream Pertamina menggelar peringatan Hari Anti Korupsi Sedunia (Hakordia) 2024 pada Rabu, 4 Desember 2024, di Kantor Gedung Patra Jasa Office Tower. Hakordia Tahun ini mengangkat tema "Teguhkan Komitmen Berantas Korupsi untuk Indonesia Maju" yang menunjukkan komitmen manajemen dan pekerja untuk tidak mentoleransi tindak korupsi dalam setiap aspek pekerjaan di perusahaan.

Komitmen ini juga selaras dengan kerangka implementasi ESG (*Environmental, Social, and Governance*) khususnya aspek governance atau tata kelola di seluruh lini bisnis dan operasi perusahaan dan agenda internasional *Sustainable Development Goals* (SDGs) khususnya tujuan 16 terkait pembangunan lembaga yang efektif dan akuntabel dengan target *zero tolerance* atas *fraud* maupun korupsi.

Hadir dalam kegiatan tersebut Direktur Regional 4 Indonesia Timur, Muhamad Arifin; Komisaris Utama PT Pertamina EP Cepu, Taufan Hunneman; jajaran manajemen, dan pekerja, juga dilaksanakan secara *online* untuk pekerja dari zona. Acara tersebut menghadirkan Kasatgas Direktorat Antikorupsi Badan Usaha (AKBU) Komisi Pemberantasan Korupsi (KPK) Roro Wide Sulistyowati untuk memberikan *sharing session* terkait pencegahan korupsi.

Arifin menjelaskan budaya anti korupsi juga sesuai dengan tata nilai AKHLAK yang menjadi penuntun dalam melaksanakan seluruh kegiatan usaha Pertamina. Ia menegaskan bahwa tidak ada toleransi terhadap tindak korupsi, karena hal tersebut tidak hanya merugikan keuangan negara, namun juga menimbulkan berbagai kerugian seperti kegelisahan, tidak produktif dan kondisi yang meresahkan

baik di kantor maupun juga di rumah. "Untuk itu tindak korupsi ini merupakan yang harus kita hindari dalam berbagai aspek," jelasnya.

Tata kelola di lingkup Pertamina EP Cepu Regional 4 telah dirancang dan terus dilakukan perbaikan berkelanjutan sedemikian rupa agar tindak korupsi sekecil apapun dapat dicegah. Langkah itu juga mendapatkan dukungan penuh dari komisaris utama dan manajemen melalui berbagai program yang diharapkan tepat sasaran.

"Di PEPC memiliki GCG yang diterapkan perusahaan serta pengisian LHKPN yang dilakukan tidak hanya diterapkan untuk level manager ke atas melainkan juga oleh level asisten manager kebawah yang menjadi langkah awal sebagai bentuk pencegahan tindak korupsi di perusahaan," tambah Arifin.

Taufan Hunneman mengungkapkan peringatan hari anti korupsi ini bisa menjadi waktu untuk mengingatkan kembali akan bahaya dari korupsi. "Hakordia ini mengingatkan kepada pribadi untuk tidak tersangkut pada korupsi dalam bentuk apapun. Saya berharap kita semua menerapkan aspek transparansi untuk terus menerapkan *Good Corporate Governance* dan katakan tidak pada korupsi," tegasnya.

Roro Wide Sulistyowati mengapresiasi langkah perusahaan yang terus berkomitmen dalam upaya pencegahan korupsi di lingkup perusahaan. "Terima kasih kepada PT Pertamina EP Cepu yang terus mempertahankan integritas menolak korupsi dan gratifikasi. Pencegahan dari tindak korupsi tidak hanya berada merupakan tugas kami di KPK melainkan di pribadi masing-masing," tegasnya.

Peringatan Hakordia 2024 ini menjadi rangkaian kegiatan yang telah dilakukan sebelumnya yakni aktivitas perlombaan pembuatan konten video dan kuis mingguan. Di akhir sesi diumumkan pemenang lomba *video short movie* yang diikuti oleh fungsi dan zona-zona yang ada di Regional Indonesia Timur. <sup>SHU-PEPC</sup>

## R&amp;P UPDATE

# KPI Sukses Gelar Indonesia Knowledge Management Summit 2024

JAKARTA - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) terus lanjutkan komitmen membangun bisnis berkelanjutan melalui budaya inovasi. Sebagai bentuk konkret komitmen tersebut, KPI kembali menyelenggarakan konferensi dan ajang kompetisi sebagai *platform* bagi akademisi dan praktisi dalam implementasi nyata prinsip *Environment, Social, Governance* (ESG).

KPI sukses menggelar konferensi inovasi bertajuk Indonesia Knowledge Management Summit (IKMS) di Patra Bali Resorts & Villas pada pertengahan Desember 2024. Acara tersebut dibuka langsung oleh Direktur Utama PT Kilang Pertamina Internasional, Taufik Adityawarman dan Wakil Menteri Keuangan Republik Indonesia, Suhasil Nazara.

Konferensi yang digelar untuk ke-2 kalinya ini diikuti oleh tak kurang dari 300 inovator yang berasal dari akademisi berbagai perguruan tinggi se-Indonesia, praktisi dari berbagai perusahaan serta para peneliti individu, mengangkat tema besar “Accelerating Energy Transitions through ESG Frameworks and Knowledge Management”.

Dalam kesempatan tersebut, Taufik menyampaikan, konsep *Environmental, Social, and Governance* (ESG) yang merupakan landasan penting dalam memastikan transisi energi tidak hanya berorientasi pada keberlanjutan lingkungan, tetapi juga mempertimbangkan aspek sosial dan tata kelola yang baik.

“Kegiatan IKMS yang kedua kali diadakan ini menjadi momentum yang sangat penting bagi tumbuhnya sinergi berbagi pengetahuan dan inovasi antara dunia usaha, dunia pendidikan dan masyarakat. *Knowledge Management* merupakan budaya yang telah dikulturkan di KPI puluhan tahun dan memainkan peran kunci dalam mempercepat inovasi dan berbagi solusi praktis untuk mengatasi tantangan transisi energi,” kata Taufik.

Adapun Prof. Suhasil Nazara, Wakil Menteri Keuangan Republik Indonesia yang hadir memberikan *keynote speech* mengapresiasi langkah KPI menggelar IKMS sebagai platform kolaborasi antara inovator yang berasal dari beragam pemangku kepentingan. Dalam kesempatan tersebut, Suhasil Nazara turut memberikan paparan dengan judul “Energi Transisi serta Kaitannya dengan Kondisi Perekonomian Indonesia Mendatang”.



FOTO: SHR&amp;P

## HADIRKAN PANEL DAN KOMPETISI INOVASI

IKMS 2024 dikemas dengan menghadirkan berbagai agenda utama yaitu seminar, diskusi panel serta kompetisi inovasi. Panel seminar mengambil tema-tema energi yang mencakup transisi energi, *Good Corporate Governance in Sustainability*, serta Dekarbonisasi. Panel tersebut menghadirkan sejumlah panelis, termasuk Direktur Utama KPI, Taufik Adityawarman, yang melakukan *sharing knowledge* dengan tajuk “Mendorong Tujuan Transisi Energi melalui Kepemimpinan Strategis”.

Selain itu, hadir Yunus Saefulhak selaku Kepala Biro Fasilitasi Kebijakan Energi dan Persidangan Setjen Dewan Energi Nasional bersama Fahmi Hamim Dereinda selaku Senior Expert III Sustainability Strategy PT Kilang Pertamina Internasional, Direktur Keuangan PT Pertamina Geothermal Energy, Tbk., Yurizki Rio, dan Ahli Dekarbonisasi dari Masyarakat Energi Terbarukan Indonesia (METI), Budi Basuki, serta Chief of Process Engineering & Improvement PT Kilang Pertamina Internasional, Isnandhi Dwi Saputro.

Selain ragam agenda seminar dan diskusi panel yang mengundang berbagai ahli dalam bidang transisi energi, IKMS tahun ini juga menjadi ajang bagi ratusan peneliti dan inovator di Indonesia untuk memaparkan

penelitian dan solusi inovatif mereka dalam bentuk Paper Presentation yang berkaitan dengan percepatan transisi energi yang dilihat dari aspek lingkungan, sosial, tata kelola, manajemen pengetahuan (*knowledge management*), serta aspek transisi energi sendiri.

Kegiatan IKMS berhasil memilih 80 paper terbaik dari 558 paper yang masuk untuk dipresentasikan pada saat agenda IKMS. Rangkaian agenda IKMS kemudian ditutup dengan pengumuman pemenang Paper Presentation yang menghasilkan 3 paper terbaik dari setiap sub-topik serta pengumuman poster dan presenter terbaik.

IKMS menjadi bukti nyata komitmen insan mutu KPI. Selama bertahun-tahun, Insan Mutu di PT Kilang Pertamina Internasional go global dalam forum inovasi yang mencakup Istanbul International Invention Fair (ISIF) di Turki, International Invention, Innovation, and Technology Competition & Exhibition (ITEX) di Malaysia, Taiwan Innotech Expo (TIE), International Trade Fair for Ideas, Inventions & New Products (IENA) di Jerman.

IKMS juga menjadi bukti komitmen KPI tak hanya mencapai target internal perusahaan (tacit *knowledge*), tetapi juga menumbuhkan budaya inovasi dan *sharing knowledge* di masyarakat Indonesia yang lebih luas. <sup>SHR&P</sup>



## Menteri ESDM Apresiasi Capaian Strategis Proyek RDMP Balikpapan Sepanjang 2024

**BALIKPAPAN, KALIMANTAN TIMUR** - Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM), Bahlil Lahadalia, memberikan apresiasi atas progress yang telah dicapai Proyek Refinery Development Master Plan (RDMP) Balikpapan sekaligus mendorong percepatan penyelesaiannya, pada Sabtu, 14 Desember 2024.

“Tadi saya mengecek sendiri, turun langsung, dan insyaAllah mayoritas *item* sudah terselesaikan, tinggal minornya. Saya apresiasi atas pencapaian ini sehingga progres pekerjaannya sudah 91%. Saya sudah meminta kepada Pertamina untuk dipercepat. Awalnya bulan September 2025, tapi saya minta dimajukan karena lebih cepat lebih baik agar kita bisa menuju kepada ketahanan energi,” ujar Bahlil.

Lebih lanjut, Menteri Bahlil juga menekankan pentingnya Proyek RDMP Balikpapan untuk mengurangi ketergantungan impor BBM dan menuju ketahanan energi.

Hingga minggu pertama Desember 2024, progres fisik Salahutu Proyek Strategis Nasional tersebut telah mencapai 91,91%. Proyek yang dikelola oleh PT Kilang Pertamina Balikpapan (KPB) juga mencatat berbagai capaian penting sepanjang tahun 2024.

Unit-unit penting yang berhasil diselesaikan dan siap beroperasi meliputi *revamping* atau pembaruan untuk peningkatan kinerja dan kapasitas unit pengolahan primer dan sekunder

yaitu *Crude Distillation Unit* (CDU-IV), *Hydro Cracking Unit* (HCU) A/B/C, *Heavy Vacuum Unit* (HVU), *LPG Recovery* serta pembangunan unit baru CDU-IV Preflash.

Selain itu, beberapa sistem pendukung unit utama juga telah diselesaikan diantaranya: Sistem pembangkitan listrik berbahan bakar gas (*Gas Turbine Generator*-GTG) A, C & D, Sistem Pendinginan (*Cooling Water System*), modifikasi Tangki A-16 dan *Crude Charge Pump* serta jalur transfer minyak mentah dari Terminal Lawe-Lawe untuk mendukung peningkatan kapasitas pengolahannya Kilang Balikpapan.

PT KPB juga mendapatkan apresiasi di tingkat regional dan nasional diantaranya: Pencegahan dan Penanganan HIV/AIDS dari Pemprov Kalimantan Timur, Balikpapan Investment Award dari Pemerintah Kota Balikpapan, Kinerja Pengelolaan Lingkungan dan Sosial dari Lembaga Keuangan PT SMI, Vyatra Bala Pratama dari PEM Akamigas Cepu dan *Top Zero Accident* Level 4 dari World Safety Organization (WSO).

Keberhasilan pendanaan proyek melalui Project Financing juga melahirkan penghargaan internasional untuk PT KPB, yaitu: PFI Award: Asia Pacific Petchem Deal of the Year, IJGlobal Award 2023: Asia Pacific Deal of the Year, The Best Corporate Trust Mandate dari The Asset Triple A Sustainable Infrastructure

LANJUT KE HALAMAN 39 >>



FOTO: SHR&amp;P-KPB



FOTO: SHR&amp;P-KPB

Awards 2024, The Downstream Energy Project of the Year, dan Gulf Energy Information Excellence Awards 2024.

RDMP Balikpapan dirancang untuk meningkatkan kapasitas pengolahan minyak mentah menjadi produk bahan bakar minyak (BBM) berkualitas tinggi. Selain itu, penerapan teknologi modern yang ramah lingkungan dan peningkatan kompleksitas kilang diharapkan dapat meningkatkan efisiensi operasional sekaligus memperluas jangkauan produk.

Sepanjang tahun 2024, PT KPB juga mencatatkan 100 juta jam kerja aman sebagai wujud komitmen terhadap keselamatan kerja di tengah kompleksitas penyelesaian proyek.

Direktur Utama PT Kilang Pertamina Balikpapan, Bambang Harimurti menyampaikan, RDMP Balikpapan tidak hanya meningkatkan kapasitas pengolahan BBM tetapi juga membawa

transformasi teknologi yang ramah lingkungan. “Kami menerapkan teknologi dengan standar EURO V yang menghasilkan produk bahan bakar lebih bersih, sekaligus mendukung target pemerintah dalam menurunkan emisi karbon,” jelas Bambang.

“Unit-unit baru yang dibangun dalam Proyek RDMP akan memberikan kontribusi yang signifikan dalam hal pengurangan emisi, pengelolaan limbah, dan peningkatan efisiensi proses pengolahan,” tambahnya.

Sebagai salah satu Proyek Strategis Nasional (PSN), RDMP Balikpapan merupakan tonggak penting dalam upaya Indonesia menuju kemandirian energi. Dengan dukungan pemerintah dan kerja sama yang sinergis, PT KPB optimis dapat menyelesaikan proyek ini lebih cepat, sehingga akan memberikan dampak signifikan terhadap ketahanan energi nasional. •SHR&P-KPB



## Perkuat Komitmen Keberlanjutan, KPI Siap Olah Minyak Jelantah

**JAKARTA** - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) terus memantapkan langkahnya untuk menghasilkan produk bahan bakar minyak yang ramah lingkungan. Hal ini ditandai dengan penandatanganan Nota Kesepahaman (MoU) terkait pasokan *Feedstock* Proyek Green Refinery Kilang Cilacap oleh Direktur Utama KPI, Taufik Adityawarman, dengan Direktur Utama PT Gapura Mas Lestari (GML), Heru Fidiyanto, pada awal Desember lalu. Langkah ini menjadi salah satu langkah penting dan strategis KPI dalam pengembangan bisnis bahan bakar hijau (*green fuel*) di Indonesia.

Proyek Green Refinery Cilacap direncanakan akan mengolah *feedstock* minyak jelantah atau *Used Cooking Oil* (UCO) dengan kapasitas 6.000 barrel per hari untuk menghasilkan HVO (*Hydrotreated Vegetable Oil*) dan SAF (*Sustainable Aviation Fuel*) dengan total produksi diperkirakan mencapai sekitar 300 ribu kiloliter per tahun.

Kilang Cilacap sendiri ini saat ini telah mampu menghasilkan HVO dan SAF. Untuk HVO diolah dari bahan baku *Refined Bleached Deodorized Palm Oil* (RBDPO), yang diberi nama Pertamina Renewable Diesel (RD) dan 100% berasal dari minyak nabati. Sementara SAF 2,4% dari bahan baku *Refined Bleached Deodorized Palm Kernel Oil* (RBDPKO) atau dari inti sawit yang diproses.

Produk HVO yang dihasilkan selanjutnya akan menjadi komponen *blending* dalam diesel yang memiliki kualitas superior dibandingkan dengan biodiesel FAME, serta dirancang memenuhi standar tertinggi untuk penggunaan di negara-negara dengan empat musim seperti pasar Eropa dan Amerika.

Sementara itu, produk SAF dari Green Refinery Cilacap diharapkan

dapat mendukung pasokan untuk implementasi penggunaan SAF dalam bahan bakar industri aviasi, selaras dengan Peta Jalan dan Rencana Aksi Nasional Pengembangan Industri Sustainable Aviation Fuel.

Taufik Adityawarman menekankan komitmen KPI terhadap keberlanjutan dan inovasi energi. "Proyek Green Refinery ini bukan hanya tentang menyediakan sumber energi alternatif, tetapi juga menciptakan nilai tambah bagi masyarakat, mendukung pertumbuhan lokal, serta mengurangi dampak lingkungan," kata Taufik.

Lebih lanjut, Taufik meyakini bahwa dengan semangat kolaborasi dan komitmen dari semua pihak, proyek ini akan mampu mengatasi berbagai hambatan dan menjadi contoh sukses dalam pengembangan energi berkelanjutan. "Mari kita wujudkan masa depan yang lebih baik untuk bangsa dan negara," ajaknya.

Proyek Green Refinery menunjukkan kontribusi signifikan terhadap pencapaian komponen keberlanjutan terkait penanganan perubahan iklim (SDG 7 dan SDG 13). Dengan mengolah UCO menjadi bahan bakar yang ramah lingkungan, proyek ini tidak hanya berfokus pada penyediaan sumber energi terbarukan tetapi juga berperan dalam pengurangan emisi gas rumah kaca dan pencemaran udara.

Inisiatif Green Refinery di Cilacap secara jelas mencerminkan komitmen Indonesia terhadap transisi energi yang lebih bersih, serta menjaga keseimbangan ekosistem demi masa depan yang berkelanjutan. Penandatanganan Nota Kesepahaman ini adalah langkah penting untuk memperkuat kolaborasi antara sektor publik dan swasta dalam mencapai tujuan energi berbasis keberlanjutan di Indonesia.

PT GML merupakan salah satu perusahaan pengumpul dan eksportir *Used Cooking Oil* (UCO) di Indonesia dengan pengalaman lebih dari 20 tahun.

"Kolaborasi antara KPI dan PT GML dengan pengalaman dalam rantai pasok mulai dari pengumpulan sampai dengan pasokan UCO diharapkan dapat mendukung dan menjamin pasokan *feedstock* untuk Proyek Green Refinery Cilacap," ujar Taufik.

Senada dengan hal tersebut, Vice President Corporate Communication PT Pertamina (Persero), Fadjar Djoko Santoso menyampaikan bahwa, Pertamina terus mengembangkan energi terbarukan dengan memanfaatkan sumber energi yang tersedia di dalam negeri.

"Salah satunya melalui pengolahan minyak jelantah di kilang Pertamina, ini menjadi inovasi dari Pertamina untuk menghasilkan bahan bakar yang berkelanjutan dan lebih efisien," tandas Fadjar. •SHR&P-PTM



## R&amp;P UPDATE

# Polytama Raih Penghargaan sebagai Penerbit Sukuk Ijarah Pertama di Indonesia dengan Jaminan CGIF

**JAKARTA** - Credit Guarantee and Investment Facility (CGIF) merupakan lembaga dana perwalian dari Asian Development Bank (ADB) yang didirikan untuk mendukung stabilitas keuangan dan mendorong investasi jangka panjang di kawasan ASEAN. Sebagai bentuk penghargaan, CGIF menggelar acara "Appreciation Night".

Acara ini merupakan perayaan 14 tahun keberhasilan kerja sama dan pencapaian CGIF bersama mitra strategis di Indonesia yang berkontribusi sepanjang perjalanannya.

Salah satu penghargaan dari CGIF diberikan kepada PT Polytama Propindo (Polytama). Salah satu afiliasi Subholding Refining & Petrochemical Pertamina ini menerima penghargaan apresiasi sebagai "The 1<sup>st</sup> Sukuk Issuance Guarantee by CGIF".

CGIF sebagai penjamin penerbitan sukuk oleh Polytama dimana hal tersebut turut menjadi kontribusi menjadi salah satu pencapaian penting bagi CGIF dalam menghadirkan bukti night kemampuan CGIF dalam memperkuat pasar modal di kawasan ASEAN.

Vice President Operations CGIF, Anuj Awasthi dalam sambutannya menyatakan, Indonesia adalah salah satu pasar obligasi yang paling menarik di Asia Tenggara, dengan potensi besar untuk peningkatan peringkat dan pertumbuhan pasar obligasi swasta.

Terlaksananya apresiasi perdana di Indonesia ini juga menjadi wadah bagi CGIF untuk mengapresiasi kontribusi berharga

para pemangku kepentingan di Indonesia, termasuk penerbit, penyelenggara, regulator, dan pelaku pasar.

"Indonesia sebagai negara dengan ekonomi terbesar di ASEAN telah menjadi pasar yang sangat penting bagi CGIF. Acara ini menjadi wadah bagi CGIF untuk mengapresiasi kontribusi pemangku kepentingan di Indonesia," ujar Anuj Awasthi.

Sebagai pionir dalam penerbitan Sukuk Ijarah yang didukung CGIF, Polytama terus menunjukkan komitmennya terhadap inovasi dalam pembiayaan berbasis syariah dan berkontribusi pada penguatan sektor keuangan yang inklusif dan berkelanjutan di Indonesia.

Acara tersebut dihadiri oleh berbagai pemangku kepentingan, termasuk mitra strategis, perwakilan lembaga keuangan nasional dan internasional, serta tokoh industri. Pemberian penghargaan ini semakin menegaskan peran strategis Polytama sebagai pelopor dalam penerapan solusi pembiayaan berbasis syariah di Indonesia.

Penerimaan penghargaan apresiasi ini diwakilkan Finance Director Polytama, Uray Azhari. Diharapkan sinergi strategis dengan CGIF dapat terus mendorong keberhasilan bersama dalam mendukung Polytama agar terus berkembang untuk bangsa.

Uray Azhari menyampaikan apresiasi kepada CGIF atas kerja sama dan dukungan selama ini. "Sinergi yang telah terjalin ini diharapkan dapat berlanjut kepada dukungan

CGIF untuk rencana penerbitan obligasi proyek (*project bond*) untuk pembiayaan ekspansi atau pengembangan proyek Polypropylene Plant Balongan (PPB)," ujar Uray.

Polytama sebagai penghasil resin bijih plastik Polipropilena (PP) terkemuka di Indonesia berperan aktif untuk dapat memberikan kontribusi terbaik untuk negeri dengan menunjukkan kesungguhannya yang mana kondisinya PP saat ini masih harus disumbang dari impor. Polytama terus melaju meningkatkan kapasitas usahanya untuk memberikan kontribusi besar dalam penghematan devisa negara.

Dengan hasil produksi Polytama yaitu bijih plastik jenis PP yang dapat dikembangkan menjadi beragam kebutuhan produk sehari-hari, Polytama memberikan dukungan penuh dan berkomitmen untuk memberikan kontribusi terbaiknya dalam memajukan Petrokimia Tanah Air melalui usaha yang berkelanjutan dan inovatif.

Saat ini dengan tingginya kebutuhan pasar domestik akan produk PP, Polytama menerima kepercayaan dari PT Pertamina (Persero) dan PT Tuban Petrochemical Industries (TubanPetro) untuk membangun proyek Polypropylene Plant Balongan (PPB) yang akan meningkatkan kapasitas produksi Polytama hingga dua kali lipat atau sebesar 600.000 MTA dari yang sebelumnya 300.000 MTA dan akan menjadikan Polytama sebagai salah satu Perusahaan penghasil resin PP terbesar di Indonesia. •SHR&P-POLYTAMA



FOTO: SHR&amp;P-POLYTAMA

# Pertamina Kembali Sumbang PBB dan BPHTB Terbesar Kota Palembang Tahun 2024

**PALEMBANG, SUMATRA SELATAN** - Pertamina terus berkontribusi terhadap pembangunan Kota Palembang dengan sumbangan pendapatan asli daerah (PAD) kota melalui pajak.

Tahun 2024, Pertamina kembali meraih penghargaan sebagai penyumbang Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) serta Bea Perolehan Hak atas Tanah & Bangunan (BPHTB) terbesar di Kota Palembang.

Adapun besaran PBB yang disetorkan oleh Pertamina tahun 2024 yakni mencapai Rp43,9 miliar. Sedangkan setoran BPHTB sebesar Rp30,2 miliar.

Manager Finance PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit

Plaju, Cece Andy Hidayat, menerima langsung penghargaan dari Pj. Walikota Palembang, Cheka Virgowansyah, di Hotel The Zuri, Kamis, 13 Desember 2024.

Cheka mengapresiasi keterlibatan para pihak dalam berkontribusi terhadap pembangunan Kota Palembang. "Kami berterima kasih kepada seluruh pihak yang telah berkontribusi pada penerimaan pajak tahun ini," katanya.

## TERTINGGI TIGA TAHUN BERTURUT-TURUT

Dalam tiga tahun terakhir sejak 2022, Pertamina konsisten menjadi penyumbang PBB terbesar di Kota Palembang. Pada 2022, Pertamina menyumbang nilai PBB untuk Kota Palembang sebesar Rp46,9 miliar. Selanjutnya, pada 2023, setoran PBB Pertamina untuk Palembang mencapai angka Rp73,2 miliar.

"Kami berkomitmen untuk selalu mendukung kinerja pemerintah dengan menjadi entitas bisnis yang taat pajak demi memberikan kontribusi positif bagi pembangunan ekonomi dan kemakmuran rakyat," kata Area Manager Communication, Relations & CSR Kilang Plaju, Siti Rachmi Indahsari.

Sejak 2021, pengelolaan Kilang Plaju yang sebelumnya berada di bawah PT Pertamina (Persero), telah beralih di bawah KPI setelah adanya skema holding dan subholding di tubuh BUMN, dan tetap memberikan kontribusi yang cukup besar.

Kilang ini juga telah memberi nilai tambah bagi masyarakat sekitar dengan adanya tenaga kerja lokal. Ini ditunjukkan dari data sekitar 70 persen pekerja di Kilang Pertamina Plaju merupakan putra daerah Sumatra Selatan.

"Kami berharap dapat terus konsisten memberikan sumbangsih nyata bagi negara dalam agenda pembangunan, seperti kesehatan, pendidikan, infrastruktur dan pelayanan publik lainnya," imbuh Rachmi. •SHR&P PLAJU



FOTO: SHR&P PLAJU



FOTO: SHR&amp;P PLAJU

## Anggota Komisi VI DPR RI Apresiasi Kinerja Kilang Plaju

**PLAJU, SUMATRA SELATAN** - Anggota Komisi VI DPR RI Dapil Sumsel 2, H. Iskandar, S.E. mengapresiasi kinerja PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Plaju sebagai bagian dari BUMN yang konsisten menjaga ketahanan energi nasional.

Menurutnya, sebagaimana visi Presiden Prabowo, ketahanan energi nasional harus ditingkatkan menjadi swasembada energi. "Pertamina sebagai garda terdepan menjaga ketahanan energi nasional, sebagaimana visi Presiden Prabowo," ujar Iskandar dalam kunjungan reses ke Kilang Pertamina Plaju, Senin, 16 Desember 2024.

Iskandar menekankan pentingnya sinergi antar *stakeholder* dalam mendorong kinerja positif BUMN. Apalagi Iskandar merupakan satu-satunya putra daerah Sumsel yang saat ini mengisi pos di Komisi VI DPR RI, dengan salah satu mitra kerjanya ialah Kementerian BUMN.

Ia pun mengajak seluruh pihak untuk sama-sama menjaga Kilang Plaju sebagai aset heritage di Sumatra Selatan yang berusia satu abad dan masih beroperasi produktif. "Kita perlu jaga Kilang Plaju, yang memberi kontribusi ketahanan energi secara nasional, khususnya di Sumbagsel," imbuhnya.

General Manager Kilang Plaju, Hermawan Budiantoro menjelaskan, Kilang Pertamina Plaju sebagai unit pengolahan

Pertamina di bawah Subholding Refining & Petrochemical, bertugas mengolah minyak mentah (*crude*) menjadi berbagai produk BBM Gasoline & Gasoil, produk LPG dan Petrokimia.

*Intake* (penerimaan) *crude* pun diambil dari sumur lokal yang disuplai melalui pipa, maupun *crude* domestik melalui jalur kapal. "Dengan desain kapasitas pengolahan saat ini sebesar 126 ribu barel per hari, Kilang Pertamina Plaju ditugaskan mengolah *crude* menjadi berbagai produk untuk menjaga ketahanan energi di Sumbagsel," jelas Hermawan.

Tak hanya produksi BBM, Kilang Pertamina Plaju juga memproduksi produk petrokimia, dengan produk unggulannya biji plastik Polypropylene, dengan merk dagang Polytam.

Beragam prestasi Kilang Pertamina Plaju pun ditunjukkan dengan raihan total 64 penghargaan internasional dan nasional hingga 16 Desember 2024.

"Kilang Pertamina Plaju juga turut berkontribusi pada pemenuhan prinsip-prinsip ESG (*Environmental, Social & Governance*) dengan mengedepankan keberlanjutan produksi dan keandalan operasional, agar terus menjadi industri yang ramah lingkungan (*environmentally friendly*), berorientasi pada kesejahteraan sosial (*socially responsible*) dan mengedepankan tata kelola yang baik (*good corporate governance*)," tutup Hermawan. •SHR&P PLAJU

# Kilang Kasim Sosialisasikan Indonesia Bebas AIDS 2030



FOTO: SHR&amp;P KASIM

**KASIM, PAPUA BARAT** - Dalam memperingati Hari AIDS yang jatuh setiap 1 Desember, PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Kasim melakukan gerakan preventif untuk mendukung Indonesia Bebas AIDS 2030 yang diadakan di Kampung Wasingsan dan Kasim.

Berdasarkan data kumulatif HIV/AIDS hingga Oktober 2024 di area Sorong tercatat sebanyak 3.945 kasus positif dengan rincian stadium HIV laki-laki 1.162 orang dan perempuan 1.676 orang.

Berdasarkan fakta tersebut pencegahan melalui suluh atau edukasi, sosialisasi dan pemberdayaan sangat penting untuk mengurangi stigma dan diskriminasi terhadap orang dengan HIV. Hal ini dilakukan sebagai upaya mencegah penyebaran penyakit menular di area terdekat Kilang.

Josephine Sigarlaki, Officer II Health & Medical Kilang Kasim menegaskan komitmen Kilang Kasim sebagai bagian dari tanggung jawab sosial perusahaan, untuk menjadi bagian dari upaya untuk mendukung kesehatan masyarakat. "Kami percaya bahwa kesehatan adalah modal utama bagi pembangunan, dan masyarakat yang sehat adalah pondasi dari keberlanjutan dengan adanya kegiatan ini, kami berharap upaya-upaya sosialisasi ini menjadi gerakan yang nyata untuk mencegah penularan HIV/AIDS," ungkapnya.

Selain itu, Josephine juga menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada seluruh pihak yang telah mendukung terlaksananya kegiatan ini, baik dari pemerintah, tenaga medis, maupun masyarakat yang telah bersemangat untuk hadir dan berkomitmen bersama mencegah penularan

penyakit HIV/AIDS.

"Terima kasih telah menjadi bagian penting dari pertumbuhan kesehatan di wilayah Indonesia Timur, upaya pencegahan ini untuk mencapai akhir AIDS pada 2030 berdasarkan Permenkes Nomor 23 Tahun 2022 tentang Pencegahan dan Pengendalian HIV/AIDS yakni tiga zero, yaitu tidak ada infeksi HIV baru, tidak ada kematian akibat AIDS, tidak ada diskriminasi terhadap ODHA," pungkasnya.

Sambutan yang hangat juga datang dari seluruh warga Kasim dan Wasingsan. Mathisas yang menjadi perwakilan Kampung Kasim mengaku gembira dan juga bersyukur lantaran ilmu dan edukasi yang sangat bermanfaat telah datang melalui jalur laut untuk menjumpai seluruh warga.

"Terima kasih untuk rombongan Kilang Kasim yang peduli kepada kesehatan kampung kami, selain penyuluhan yang membuat kami tersadar atas cara-cara pencegahan penyakit HIV/AIDS, Kilang Kasim juga telah memberikan pengobatan gratis yang sangat berguna bagi kami yang jauh dari akses ini," tuturnya.

Diketahui, Kilang Kasim menjadi bagian dari PT KPI sebagai anak perusahaan Pertamina yang menjalankan bisnis utama pengolahan minyak dan petrokimia sesuai dengan prinsip *Environment, Social and Governance* (ESG).

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

## C&amp;T UPDATE

# BBM Satu Harga Capai 573 Titik: Wujud Komitmen Ketahanan Energi Pemerintah



FOTO: SHOOT

**AMBON, MALUKU** - Pertamina melalui Pertamina Patra Niaga bersama Kementerian ESDM dan BPH Migas berhasil membuka 31 titik baru BBM Satu Harga. Dengan penambahan 31 titik baru ini, total titik operasional BBM Satu Harga sudah terealisasi menjadi 573 titik dan sesuai dengan target yang ditetapkan oleh pemerintah.

Penambahan 31 titik tersebar di Klaster Sumatra dan Kalimantan (6 titik), Klaster Nusa Tenggara - Sulawesi (6 titik), Klaster Maluku (9 titik), dan Klaster Papua (10 titik). Peresmian dilakukan pada Rabu, 18 Desember 2024, di 4 lokasi peresmian, yaitu di Kabupaten Kupang, NTT, Kabupaten Lima Puluh Kota, Sumbar, Kabupaten Fakfak, Papua Barat, dan Kota Ambon, Maluku. Peresmian dipusatkan di Integrated Terminal Wayame dan dihadiri oleh Menteri ESDM, Bahil Lahadalia, Direktur Utama Pertamina Patra Niaga, Riva Siahaan dan Kepala BPH Migas, Erika Retnowati.

Menteri ESDM, Bahil Lahadalia menjelaskan, pencapaian ini berhasil menunaikan komitmen pemerintah sejak 2017 untuk pemerataan akses energi dengan menyediakan BBM dengan harga yang sama di seluruh pelosok Indonesia dalam hal ini di wilayah Terdepan, Terluar, dan Tertinggal (3T).

"Peresmian BBM Satu Harga ini merupakan bentuk upaya Pemerintah dalam menjamin ketersediaan bahan bakar supaya aktivitas ekonomi bisa jalan, perputaran ekonomi bisa terjadi, ketersediaan terhadap BBM bisa terjadi," ujar Bahil.

Sementara, Direktur Utama Pertamina Patra Niaga, Riva Siahaan menyampaikan, penyelesaian 573 titik lokasi BBM Satu Harga ini tercapai berkat kolaborasi erat dengan berbagai pihak.

"Keberhasilan ini tercapai berkat kerja sama antara Kementerian ESDM, BPH Migas, Pemerintah Daerah, serta pemangku kepentingan lainnya. Kami bertekad untuk terus memastikan keberlanjutan suplai BBM di 573 lokasi tersebut dengan melakukan koordinasi yang



FOTO: SHOOT

baik antara Terminal BBM, transportir, dan lembaga penyalur untuk memperkuat distribusi energi," jelas Riva.

Tak hanya itu, Riva mengungkapkan, Pertamina Patra Niaga akan terus memantau ketersediaan BBM di setiap titik dan melakukan pemeliharaan infrastruktur distribusi secara rutin, guna memastikan masyarakat dengan wilayah kepulauan ini selalu dapat mengakses energi dengan mudah.

Program BBM Satu Harga adalah wujud nyata kehadiran negara dalam ketahanan energi dengan menyediakan akses energi yang

**LANJUT KE HALAMAN 46 >>**

merata dan terjangkau bagi seluruh rakyat Indonesia. Keberhasilan ini diharapkan dapat menjadi tonggak penting dalam mendorong pertumbuhan ekonomi

Kepala BPH Migas, Erika Retnowati mengatakan, BPH migas secara konsisten

sejak tahun 2017 mengawal pelaksanaan pembangunan BBM Satu Harga agar target dapat tercapai. Untuk itu, Erika memberikan apresiasi kepada berbagai pihak yang telah membantu tercapainya target ini.

“Atas terbangunnya penyalur BBM Satu

Harga dan terselenggaranya acara ini kami mengucapkan terima kasih kepada Pertamina dan semua pihak yang terlibat. Semoga dengan beroperasinya BBM Satu Harga ini bisa memberikan manfaat sebesar-besarnya bagi masyarakat,” ucap Erika. <sup>SHC&T</sup>



## C&amp;T UPDATE

# Tinjau SPBUN di Maluku, Menteri ESDM Tegaskan Ketersediaan Solar untuk Nelayan

**AMBON, MALUKU** - Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM), Bahlil Lahadalia, melakukan kunjungan kerja ke Stasiun Pengisian Bahan Bakar Umum Nelayan (SPBUN) 88.971.01Tantui di Ambon, Maluku, pada Rabu, 18 Desember 2024. Kunjungan ini bertujuan memastikan kesiapan sektor energi dalam menghadapi perayaan Natal 2024 dan Tahun Baru 2025.

"Kami datang bersama BPH Migas dan Pertamina untuk memastikan kesiapan stok BBM Nelayan di seluruh Indonesia. Maluku adalah salah satu hub untuk wilayah Maluku Utara dan Papua, jadi kami ingin memastikan aktivitas nelayan tetap berjalan lancar selama Natal dan Tahun Baru, alhamdulillah stok BBM di sini aman," ujar Bahlil saat peninjauan.

Dari hasil kunjungannya, Bahlil mengungkapkan bahwa stok BBM yang ada di SPBUN Tantui saat ini sudah cukup untuk melayani kebutuhan para nelayan.

"Kapasitasnya bisa sampai 20-21 hari, jadi masuk dalam kategori yang aman. Dari sisi harga juga tidak mahal, harganya sesuai dengan harga subsidi yang ditetapkan," tambahnya.

SPBUN Tantui saat ini melayani penjualan BBM Biosolar dan Dexlite bagi nelayan dengan rata-rata penyaluran harian mencapai 4,5



FOTO: SHC&amp;T

KiloLiter (KL) untuk produk Solar dan 2.5 KL per hari untuk produk Dexlite. Harga solar subsidi ditetapkan sebesar Rp6.800 per liter sesuai kebijakan pemerintah, sedangkan harga Dexlite berada pada Rp13.700 per liter.

Direktur Utama Pertamina Patra Niaga, Riva Siahaan, yang turut mendampingi dalam kunjungan tersebut, mengatakan pihaknya selalu memastikan suplai energi ke masyarakat

termasuk nelayan dapat berjalan dengan baik.

"Pertamina Patra Niaga terus menjalankan amanah dari Pemerintah dan Kementerian ESDM untuk menyalurkan bahan bakar solar subsidi guna mendukung keberlanjutan aktivitas nelayan. Dengan kesiapan stok BBM yang terjamin, nelayan di wilayah Ambon Maluku diharapkan dapat menjalankan aktivitas mereka dengan baik," jelas Riva. <sup>•SHC&T</sup>



FOTO: SHC&amp;T

# Pendaftar LPG 3 Kg Mencapai 57 Juta NIK, Pertamina Terus Dukung Pemerintah Wujudkan Subsidi Tepat Sasaran



FOTO: SHC&amp;T

**JAKARTA** - Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM), Bahil Lahadalia menegaskan, skema penyaluran subsidi energi untuk LPG 3 kilogram (kg) tidak akan diubah menjadi Bantuan Langsung Tunai (BLT). Hal ini meneguhkan komitmen Pemerintah dalam menjaga keberlanjutan subsidi bagi masyarakat yang berhak.

Upaya mendukung kebijakan Pemerintah mewujudkan subsidi tepat LPG 3 kg terus dilakukan Pertamina melalui Pertamina Patra Niaga, di antaranya dengan terus mendata pengguna LPG 3 kg dengan sistem digital Merchant Application Pertamina (MAP), yang digunakan di seluruh pangkalan LPG 3 kg di seluruh Indonesia. Hingga akhir November 2024, tercatat sebanyak 57 juta Nomor Induk Kependudukan (NIK) yang telah terdaftar di sistem MAP.

Happy Wulansari, Corporate Secretary Pertamina Patra Niaga menjelaskan, upaya pendataan ini sangat penting untuk memastikan subsidi diberikan tepat sasaran.

"Dengan tercatatnya pengguna secara digital, memudahkan kami untuk mengetahui siapa saja pengguna LPG 3 kg hingga berapa kebutuhannya," jelas Happy.

Saat ini, LPG 3 kg diperuntukkan untuk empat sektor pengguna utama, yaitu rumah tangga, usaha kecil, petani sasaran dan nelayan. Dari seluruh sektor tersebut, rumah tangga mendominasi penggunaan

LPG 3 kg dengan kontribusi sebesar 85% sementara 14% sisanya oleh digunakan Usaha Mikro.

"Jumlah konsumen Rumah Tangga dan Usaha Mikro yang melakukan transaksi masih terus bertambah selama periode Januari hingga November 2024. Ini menandakan, masyarakat sudah banyak yang melakukan pendaftaran pembelian LPG 3 kg di pangkalan," ungkap Happy.

Data yang tercatat melalui MAP juga memungkinkan Pertamina Patra Niaga untuk memonitor distribusi dan kebutuhan LPG 3 kg di seluruh Indonesia dengan lebih akurat.

"Dari data pangkalan ini kami juga dapat melihat berapa rata rata pembelian LPG 3 kg per keluarga di setiap bulan, data ini membantu kita melihat jumlah kewajaran pembelian dan rata rata penggunaan LPG 3 kg," jelas Happy.

Upaya digitalisasi ini diharapkan dapat mempercepat proses penyaluran subsidi dan mengurangi potensi penyalahgunaan distribusi.

Selain itu, Pertamina Patra Niaga juga berkomitmen untuk terus meningkatkan kapasitas dan kualitas pelayanan kepada masyarakat agar kebutuhan energi bisa terpenuhi secara optimal, terutama bagi mereka yang berhak menerima subsidi. <sup>•SHC&T</sup>



## C&amp;T UPDATE

# Jelang Nataru, Dirut Pertamina Patra Niaga Bersama Kepala BPH Migas Tinjau Aviation Fuel Terminal Pattimura Ambon

**AMBON, MALUKU** - Menjelang Libur Natal 2024 dan Tahun Baru 2025, Direktur Utama PT Pertamina Patra Niaga (PPN), Riva Siahaan bersama Kepala BPH Migas, Erika Retnowati melakukan peninjauan ke Aviation Fuel Terminal (AFT) Pattimura Ambon, pada Selasa, 17 Desember 2024.

Hal ini dilakukan untuk memastikan kesiapan operasional dan ketersediaan pasokan bahan bakar Avtur di AFT Pattimura Ambon, guna memenuhi kebutuhan selama libur Natal dan Tahun Baru. Selain itu, untuk memastikan kualitas produk bahan bakar pesawat udara ini dalam kondisi baik.

Riva menyampaikan, penyaluran Avtur untuk Bandara Pattimura Ambon begitu penting, mengingat bandara ini adalah yang terbesar di Maluku.

“Bandara Pattimura merupakan yang terbesar di Maluku, apalagi jelang libur Nataru pasti akan terjadi peningkatan massal sehingga harus dipastikan bahwa penyaluran Avtur dalam kondisi aman dan siap disalurkan, dan kami cek stok masih aman,” ujarnya.

Ia pun mengapresiasi komitmen dan dedikasi Perwira Pertamina AFT Pattimura

Ambon dalam menjaga kualitas produk Avtur.

“Kami apresiasi Perwira Pertamina yang ada di AFT Pattimura karena menjaga *quality control* bahan bakar Avtur,” kata Riva.

Riva juga memastikan penerapan prinsip aspek *Health, Safety, Security and Environment* (HSSE) yang harus dijalankan secara konsisten. “Kami amati bahwa kesiapsiagaan dalam penanganan keadaan darurat harus siap kapan saja. Sarfas serta standar operasional di lokasi sudah cukup baik, tetapi mitigasi risiko tetap perlu ditingkatkan agar selalu memperhatikan aspek keselamatan dan keamanan dalam pekerjaan dan kehandalan alat yang digunakan,” lanjutnya.

Area Manager Comm, Rel & CSR Pertamina Patra Niaga Regional Papua Maluku, Edi Mangun menambahkan, kegiatan ini merupakan upaya Pertamina Patra Niaga Regional Papua Maluku untuk meningkatkan komunikasi antara manajemen dan pekerja di lapangan.

“Kami berkomitmen memastikan seluruh tim memahami pentingnya peran mereka dalam menjaga kelancaran operasional dan mendukung inisiatif keberlanjutan

perusahaan,” ujarnya.

Edi menegaskan, pasokan Avtur untuk memenuhi kebutuhan Natal 2024 dan Tahun Baru 2025 (Nataru) di AFT Pattimura Ambon dalam kondisi aman.

“Saat ini tidak ada kendala, stok dalam kondisi aman. Kami akan mengerahkan segenap upaya untuk memberikan pelayanan terbaik demi memastikan kelancaran penyaluran,” terang Edi.

Pertamina Patra Niaga Regional Papua Maluku terus berkoordinasi dengan pihak-pihak terkait, termasuk Pemerintah Daerah dan instansi terkait lainnya, guna memastikan kelancaran penyaluran dan mengatasi potensi hambatan yang mungkin terjadi. Infrastruktur penyimpanan dan distribusi juga akan terus ditingkatkan untuk mencegah kendala yang tidak diinginkan.

“Tentu jelang libur Nataru di wilayah Maluku ini kami akan lakukan komunikasi secara intensif dengan Pemerintah Daerah, juga kerja sama dengan pihak keamanan dalam melancarkan penyaluran Avtur. Kami juga mengantisipasi kendala suplai untuk mengantisipasi cuaca ekstrem,” tutupnya. **•SHC&T PAPUA MALUKU**



FOTO: SHC&amp;T PAPUA MALUKU



FOTO: SHC&amp;T-SHPNRE

## Lewat Program *Redeem Point* Kredit Karbon, Pertamina Ajak Pengguna MyPertamina Dorong Dekarbonisasi

**JAKARTA** - Dalam mendukung upaya mendorong penurunan emisi karbon, Pertamina Patra Niaga bekerja sama dengan Pertamina New & Renewable Energy (Pertamina NRE) meluncurkan program inovatif *Redeem Point* Kredit Karbon MyPertamina.

Program ini mengajak pengguna MyPertamina untuk berkontribusi aktif dalam pengurangan emisi karbon dan mendukung upaya dekarbonisasi yang menjadi target pemerintah Indonesia. Langkah ini merupakan wujud nyata komitmen Pertamina Group dalam mendorong pencapaian *Net Zero Emission* (NZE) pada tahun 2060.

"Program *Redeem Point* Kredit Karbon MyPertamina adalah salah satu upaya konkret kami dalam mendukung pengurangan jejak karbon. Melalui program ini, kami memberikan cara yang sederhana bagi pengguna MyPertamina untuk berperan aktif dalam upaya dekarbonisasi," ujar Direktur Utama Pertamina Patra Niaga, Riva Siahaan, Jumat, 13 Desember 2024.

Sebagai bagian dari rangkaian kegiatan MyPertamina Fair 2024, program ini diharapkan dapat meningkatkan kesadaran masyarakat akan pentingnya peran kredit karbon dalam mengurangi emisi.

Riva menjelaskan, mulai 10 Desember 2024, pengguna MyPertamina dapat menukarkan 250 poin MyPertamina dengan

*voucher* kredit karbon senilai 250 kg CO<sub>2</sub>e per *voucher*. Sebagai bentuk apresiasi, pengguna juga akan menerima sertifikat atas kontribusinya dalam mendukung keberlanjutan dan pengurangan jejak karbon.

"Kami berharap program ini dapat mendorong lebih banyak masyarakat untuk berkontribusi dalam mewujudkan masa depan yang lebih hijau. Kami mengajak seluruh pengguna MyPertamina untuk memanfaatkan poin mereka melalui program ini," tambah Riva.

Dalam kesempatan yang sama, CEO Pertamina NRE, John Anis menjelaskan, program *Redeem Point* Kredit Karbon MyPertamina merupakan inovasi dari Pertamina Group untuk mendukung keberlanjutan lingkungan. Program ini juga menjadi langkah strategis dalam memajukan pasar kredit karbon di Indonesia.

"Bertepatan dengan perayaan HUT ke-8 Pertamina NRE, kami berharap program ini dapat meningkatkan kesadaran masyarakat akan pentingnya dekarbonisasi," ujar John Anis.

Sebagai *carbon market aggregator* di lingkungan Pertamina Group, program ini diharapkan memperkuat kolaborasi antara Pertamina NRE dan Pertamina Patra Niaga dalam menyediakan solusi dekarbonisasi di Indonesia. •SHC&T-SHPNRE

## C&amp;T UPDATE

# Gelar Forum CIP, Insan Pertamina Patra Niaga Sulawesi Ciptakan Banyak Inovasi

**MAKASSAR, SULAWESI SELATAN** - PT Pertamina Patra Niaga Regional Sulawesi kembali menyelenggarakan Forum Presentasi *Continuous Improvement Program* (CIP). Kegiatan yang berlangsung selama tiga hari, pada 11–13 Desember 2024 di Hotel Gammara Makassar, menjadi ajang bagi insan Pertamina untuk memperkenalkan inovasi-inovasi dalam mendukung peningkatan efisiensi, produktivitas, serta keberlanjutan operasional perusahaan.

Forum CIP ini mencatatkan pencapaian luar biasa, dengan total 58 gugus inovasi yang terlibat, yang terdiri dari 12 I-Prove, 30 FT-Prove, 12 PC-Prove, dan 4 RT-Prove. Jumlah peserta lebih dari 200 orang ini menunjukkan antusiasme insan Pertamina Patra Niaga Sulawesi dalam menghadirkan solusi kreatif dan berdaya guna.

Setelah menunjukkan inovasinya, sebanyak 19 gugus mendapatkan medali Gold, 32 Silver, 7 Bronze. Inovasi yang ditampilkan beragam, seperti PC-Prove Kaledo yang mempresentasikan makalah berjudul Meningkatkan Branding Pertamina Patra Niaga dan Keamanan Pada Penyaluran BBM di Integrated Terminal Donggala dengan Membuat Barcode di Mobil Tangki Industri.

Ada juga PC-Prove Sangihe 3 yang mempresentasikan inovasi berjudul Mencegah Pencurian BBM di *Discharge Hose Area Jetty* dengan Menggunakan Alat SMT 24 di Fuel Terminal Tahuna. Kemudian ada I-Prove Iris dengan judul Optimasi Penggunaan *Solenoid Valve* pada *Refueller* Saat Kondisi Emergency di AFT Samratulangi.

Ketiga inovasi tersebut berdampak positif secara *value creation* kepada perusahaan dan secara tidak langsung meningkatkan layanan kepada masyarakat.

Executive General Manager PT Pertamina Patra Niaga Regional Sulawesi, Fanda Chrismianto, mengapresiasi dedikasi para peserta. "Forum CIP ini adalah wadah strategis untuk melahirkan inovasi yang berdampak positif pada operasional perusahaan. Inovasi-inovasi yang dihasilkan tidak hanya mendukung efisiensi dan produktivitas, tetapi juga memberikan nilai tambah yang signifikan. Semoga semangat ini terus terjaga untuk mendukung keberlanjutan perusahaan," ujar Fanda.

Senada dengan hal tersebut, Area Manager Communication, Relations & CSR PT Pertamina Patra Niaga Regional Sulawesi, Fahrougi Andriani Sumampouw menambahkan, CIP adalah bukti komitmen perusahaan dalam mendukung budaya inovasi. "CIP bukan hanya sekadar program, tetapi juga wujud nyata kolaborasi dan kreativitas para pekerja dalam menjawab tantangan di lapangan. Dengan 58 gugus yang terlibat tahun ini, kita bisa melihat bagaimana semangat perbaikan berkelanjutan terus tumbuh. Semoga ide-ide yang dipresentasikan tidak hanya membawa manfaat bagi perusahaan, tetapi juga mampu diimplementasikan secara luas dan bahkan diakui secara nasional maupun internasional," ungkapnya.

"Dengan semangat insan mutu Pertamina, CIP 2024 di Regional Sulawesi diharapkan dapat menjadi ajang lahirnya inovasi yang tidak hanya bermanfaat untuk internal perusahaan tetapi juga memberikan dampak luas bagi masyarakat," imbuh Fahrougi.

*Continuous Improvement Program* (CIP) adalah program strategis yang mendorong budaya inovasi di lingkungan kerja Pertamina. Melalui CIP, para pekerja dapat menyampaikan gagasan kreatif yang mampu memberikan solusi terhadap tantangan operasional perusahaan. Program ini terus dikembangkan di seluruh unit kerja Pertamina, termasuk PT Pertamina Patra Niaga Regional Sulawesi, untuk menciptakan manfaat berkelanjutan dan kontribusi positif bagi perusahaan serta masyarakat. <sup>•SHC&T SULAWESI</sup>



FOTO: SHC&amp;T SULAWESI



FOTO: SHC&amp;T SULAWESI

# Tingkatkan Layanan SPBU, Pertamina Patra Niaga Sulawesi Bersama Badan Standardisasi Metrologi Legal Gelar *Workshop* di Manado

**MANADO, SULAWESI UTARA** - PT Pertamina Patra Niaga Regional Sulawesi bersama Badan Standardisasi Metrologi Legal (BSML) menyelenggarakan *Forum Group Discussion* dengan tema “*Workshop Penerapan Ketentuan Metrologi Legal di SPBU dan Ketentuan BDKT Produk LPG Dalam Mewujudkan Perlindungan Terhadap Konsumen*”, di Hotel Aston Manado, Senin, 16 Desember 2024.

Kegiatan ini bertujuan untuk memberikan pembekalan serta penyegaran kepada para pengelola SPBU, Stasiun Pengisian dan Pengangkutan Bulk Elpiji (SPBE), dan agen LPG di wilayah Sulawesi Utara terkait ketentuan-ketentuan metrologi legal dan standar Barang Dalam Keadaan Terbungkus (BDKT) produk LPG.

Dalam *workshop* ini, materi disampaikan oleh perwakilan Badan Standardisasi Metrologi (BSML) Region IV Sulawesi Direktorat Jenderal Perlindungan Konsumen dan Tata Tertib Niaga Kementerian Perdagangan dan dari Pertamina Patra Niaga Retail Sales Area Sulutgo. Diskusi berlangsung interaktif dengan melibatkan seluruh peserta yang hadir diantaranya perwakilan SPBU Reguler, SPBU Non-Reguler, SPBE, dan agen LPG.

Sales Area Manager Retail Sulawesi Utara dan Gorontalo, Angga Yudiwinata Putra dalam pembukaan acara menyampaikan latar belakang diadakannya kegiatan ini. “Dalam penerapan metrologi legal di SPBU, keakuratan takaran BBM menjadi prioritas utama kami. Seluruh SPBU wajib melakukan kalibrasi rutin pada *nozzle dispenser* untuk memastikan jumlah BBM yang dikeluarkan sesuai dengan standar. Ini adalah upaya kami menjaga transparansi dan kepercayaan konsumen,” ujarnya.

Angga menambahkan, selain itu, dalam hal produk LPG, agen dan SPBE wajib mematuhi ketentuan Barang Dalam Keadaan Terbungkus (BDKT). Seluruh tabung LPG harus ditimbang dan memastikan

beratnya sesuai dengan standar yang telah ditentukan. “Jika terjadi ketidaksesuaian, langkah-langkah koreksi segera dilakukan sebelum distribusi ke konsumen,” imbuhnya.

Forum ini sekaligus menjadi bagian dari upaya Pertamina dalam memastikan kesiapan seluruh lini operasional dalam masa Satgas Natal 2024 dan Tahun Baru 2025 (Nataru). Dengan penerapan ketentuan metrologi legal dan BDKT produk LPG, Pertamina berkomitmen menjaga keakuratan takaran BBM di SPBU serta kualitas produk LPG yang didistribusikan kepada konsumen.

Fahrougi Andriani Sumampouw, Area Manager Communication, Relations & CSR Pertamina Patra Niaga Regional Sulawesi menyampaikan, melalui kegiatan ini, perusahaan ingin memastikan bahwa seluruh SPBU dan agen LPG di wilayah Sulawesi Utara memahami dan menerapkan ketentuan metrologi legal serta standar BDKT produk LPG.

“Langkah ini tidak hanya penting untuk memastikan perlindungan terhadap konsumen, tetapi juga untuk menjamin kesiapan operasional Pertamina menjelang periode Natal dan Tahun Baru yang biasanya diiringi dengan peningkatan kebutuhan masyarakat,” ujarnya.

Fahrougi menambahkan, “Komitmen kami adalah memberikan layanan terbaik dan memastikan produk yang kami distribusikan memiliki kualitas dan takaran yang terjamin. Kami mengajak seluruh mitra kerja untuk bersama-sama menjaga kepercayaan masyarakat terhadap Pertamina.”

Pertamina terus berupaya memberikan perlindungan maksimal terhadap konsumen dengan memastikan transparansi, kualitas, dan keakuratan produk yang dijual di seluruh wilayah operasionalnya. <sup>•SHC&T SULAWESI</sup>

## GAS UPDATE

# Raih Platinum di Ajang TKMPN 2024, Pertamina Gas Dorong Produktivitas dan Inovasi Berkelanjutan



FOTO: SHG-PERTAGAS

**JAKARTA** - PT Pertamina Gas (Pertagas), bagian dari Subholding Gas Pertamina, terus melakukan berbagai inovasi untuk menjaga keandalan operasional perusahaan. Tidak hanya menghemat biaya operasional, meningkatkan efisiensi infrastruktur gas, inovasi yang dilakukan bahkan bisa mendukung pencapaian pendapatan niaga gas perusahaan.

Pertagas melalui inovasi metode Optimalisasi Unproductive Asset & Akselerasi Komersialisasi alias OPLAS berhasil mengatasi masalah tidak adanya jalur pipa untuk pengaliran gas dari hulu melalui pembangunan infrastruktur penyaluran gas, optimalisasi aset, dan akselerasi komersialisasi, sehingga mampu merealisasikan pendapatan niaga gas sebesar US\$57,7 juta pada 2023-2024. Selain itu, OPLAS juga berhasil menghemat biaya operasional hingga Rp5,48 miliar per tahun, serta meningkatkan efisiensi infrastruktur gas.

Inovasi yang diusung gugus inovasi Guardian of Galasci itu juga berhasil meraih penghargaan Platinum di ajang Temu Karya Mutu dan Produktivitas Nasional (TKMPN) XXVIII 2024 yang berlangsung di Bali Nusa Dua Convention Center pada 2-6 Desember 2024.

Selain OPLAS, Pertagas juga menyabet satu penghargaan Platinum melalui inovasi Mesin Automatic Cleaning (MAC NING) oleh gugus inovasi DORA.

MAC NING merupakan *inovasi Alat yang secara otomatis membersihkan filter strainer* di Metering Station Dumai tanpa membuka *line bypass*, sehingga proses pembersihan menjadi lebih cepat, hanya memakan waktu 1 jam 4 menit, sekaligus menjaga stabilitas penyaluran minyak mentah hingga 156.000 BOPD.

Inovasi ini tidak hanya meningkatkan efisiensi operasional tetapi juga mengurangi risiko paparan minyak mentah bagi operator, menciptakan lingkungan kerja yang lebih aman, dan memberikan efisiensi biaya bagi operasional perusahaan.

Direktur Utama PT Pertamina Gas Gamal Imam Santoso, mengatakan penghargaan yang diraih Pertagas adalah hasil nyata dari semangat inovasi yang terus ditanamkan perusahaan. "Kami berkomitmen untuk terus mendorong kreativitas dan solusi berkelanjutan guna mendukung ketahanan energi nasional," ujar Gamal, Rabu, 11

Desember 2024.

Dalam kompetisi yang diikuti oleh 654 gugus inovasi dari berbagai perusahaan dan organisasi tersebut, Pertagas juga meraih satu penghargaan Gold oleh gugus inovasi Seulawah berkat inovasi pada Fuel Gas Power Generator PG-9001x di anak perusahaan Pertamina Gas yaitu PT Perta Arun Gas. Dengan memodifikasi sistem *relay protection* dari analog ke digital serta mengubah pola operasi generator, inovasi ini berhasil menurunkan konsumsi *fuel gas* hingga 10,62 MMSCFD, mengurangi biaya pemeliharaan sebesar Rp6,57 miliar, dan mempercepat waktu pemulihan pasca-*blackout* dari 12 jam menjadi 4 jam. Selain itu, inovasi ini juga mendukung pengurangan emisi CO2 sebesar 6.162,75 toneq, memberikan kontribusi signifikan terhadap efisiensi operasional dan keberlanjutan.

Pertamina Gas juga turut serta dalam kompetisi Quality Strategic Inovasi yang berhasil meningkatkan efektivitas pelaksanaan audit internal sistem manajemen keselamatan melalui Integrasi Audit Internal dan Digitalisasi Pegassus Tracks di PT Pertamina Gas sehingga berdampak pada efisiensi waktu pelaksanaan audit dari sebelumnya dilaksanakan selama 63 hari menjadi 12 kerja dan efisiensi biaya dalam pelaksanaan audit internal dengan nilai efisiensi sebesar Rp375 juta. Dalam ajang TKMPN, inovasi ini mendapatkan penghargaan kategori produktivitas *excellence*.

Ajang TKMPN XXVIII, yang diselenggarakan oleh Wahana Kendali Mutu (WKM) bersama Asosiasi Manajemen Mutu dan Produktivitas Indonesia (AMMPI), dengan dukungan Kementerian Ketenagakerjaan RI dan Kementerian Perindustrian RI, diikuti oleh lebih dari 2.300 peserta dari 227 perusahaan besar di Indonesia. Dengan tema "Mewujudkan Generasi Emas melalui Green Innovation dan Productivity", acara ini menekankan pentingnya inovasi berkelanjutan dalam mendukung masa depan bangsa.

Partisipasi Pertagas dalam ajang ini tidak hanya membuktikan kemampuan inovasi perusahaan tetapi juga menunjukkan komitmen nyata dalam memberikan kontribusi positif bagi industri energi nasional dan pembangunan berkelanjutan di Indonesia. <sup>SHG-PERTAGAS</sup>

# Pertagas Siap Tingkatkan Produksi LPG

**JAKARTA** - PT Pertamina Gas (Pertagas) berkomitmen untuk mendukung pencapaian swasembada energi yang dicanangkan pemerintah melalui produksi LPG domestik yang berkesinambungan. Pertagas memproduksi LPG melalui LPG Plant Gresik dan PT Perta-Samtan Gas.

Gamal Imam Santoso, Direktur Utama Pertagas mengatakan, sebagai salah satu entitas strategis dalam rantai pasok energi nasional, peran Pertagas menjadi krusial dalam mendukung program pemerintah.

“Dengan konsistensinya dalam menghasilkan LPG berkualitas tinggi untuk memenuhi kebutuhan dalam negeri, Pertagas Group telah berkontribusi langsung terhadap pengurangan ketergantungan impor energi dan penguatan pasokan LPG nasional,” kata Gamal, Senin, 2 Desember 2024.

Pertagas merupakan perusahaan yang bergerak dalam pembangunan infrastruktur penyaluran energi terintegrasi, mulai dari regasifikasi gas, pemrosesan gas menjadi LPG, transportasi gas, pengoperasian pipa transmisi gas bumi, transportasi minyak bumi, hingga pengelola pipa Bahan Bakar Minyak (BBM).

Gamal mengungkapkan Perta-Samtan Gas yang merupakan *joint venture* antara PT Pertamina Gas (Pertagas) dan ST International (sebelumnya bernama Samtan Co., Ltd) memiliki kontribusi besar dalam memenuhi kebutuhan LPG domestik. Perta-Samtan mengelola dua kilang utama, yaitu Kilang Ekstraksi di Prabumulih dan Kilang Fraksinasi di Sungai Gerong, Sumatra Selatan.

“Dengan kapasitas desain 250 MMscfd, Perta-Samtan mampu memproduksi sekitar 710 MT LPG dan kurang lebih 2.200 barel kondensat per hari,” kata dia.

Produksi Perta-Samtan disalurkan melalui PT Pertamina Patra Niaga untuk kebutuhan domestik dengan rute distribusi dari Depot LPG Pulau Layang (Sungai Gerong) dan Jetty 01 RU III menggunakan kapal ke wilayah Pontianak dan Bangka.

Selain Perta-Samtan, Pertagas melalui LPG Plant Gresik yang dioperasikan oleh PT Energi Nusantara Perkasa (ENP) di Gresik, Jawa Timur juga turut mendukung pencapaian swasembada energi nasional

sekaligus membantu pengurangan ketergantungan impor LPG.

Kilang LPG Plant Gresik memiliki kapasitas desain sebesar 350 MMSCFD, dengan volume produksi sekitar 105 ton LPG per hari, serta kondensat sebesar kurang lebih 880 barel per hari.

Keberadaan LPG Plant Gresik menjadi pelengkap dalam upaya memperkuat produksi LPG domestik, sejalan dengan visi pemerintah untuk meningkatkan kemandirian energi nasional. “Kilang LPG Plant Gresik ini secara konsisten memberikan kontribusi nyata dalam mengurangi impor LPG dan memperkuat ketahanan energi negara,” kata Gamal.

Komaidi Notonegoro, Direktur Eksekutif Reforminer Institute, mengatakan pasca pelaksanaan program konversi minyak tanah ke LPG, konsumsi domestik naik signifikan. Konsumsi LPG yang sebelumnya dibawah 2 juta ton per tahun, saat ini sudah mencapai kisaran 9 juta ton per tahun.

“Sementara kapasitas produksi LPG domestik hanya kisaran 2 juta ton per tahun. Akibatnya, sebagian besar kebutuhan LPG harus dipenuhi dari impor,” kata Komaidi, Senin.

Menurut Komaidi, kendala utama peningkatan produksi LPG di dalam negeri adalah masalah bahan baku. LPG umumnya dihasilkan dari kilang, baik minyak dan gas. Untuk kilang gas, kendala utamanya adalah memerlukan gas dengan rantai kimia tertentu yang di Indonesia jumlahnya tidak terlalu banyak.

“Indonesia memiliki gas dalam jumlah banyak, tetapi dengan rantai kimia yang berbeda dengan yang dibutuhkan sebagai bahan baku LPG,” ungkap dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Trisakti itu.

Untuk itu, kata Komaidi, langkah yang harus dilakukan adalah mengidentifikasi jenis gas pada lapangan mana saja yang memiliki rantai kimia yang sesuai dengan kebutuhan produksi LPG. Selain itu, perlu dipertimbangkan opsi impor bahan baku untuk diproses di dalam negeri jika memang lebih memberikan manfaat ekonomi yang lebih tinggi dibandingkan impor produk.

Pemerintah melalui Kementerian ESDM sebelumnya bertekad mendorong hilirisasi untuk membangun industri LPG nasional. Pasalnya, produksi LPG nasional masih jauh dibawah angka konsumsi LPG.

Menteri ESDM, Bahlil Lahadalia mengatakan, dalam rangka hilirisasi untuk membangun industri LPG, bahan baku yang dibidik adalah propana (C3) dan butana (C4). Bahan baku tersebut didorong untuk meningkatkan produksi LPG.

“Bahan bakunya adalah C3 dan C4 daripada gas. Kita lagi mendata kurang lebih hampir sekitar 1,8 juta ton yang didorong hilirisasi, sehingga dengan demikian total sudah hampir 3,6 juta sampai 3,7 juta ton dari bahan yang kita kelola untuk menjadi LPG,” kata Bahlil. •SHG-PERTAGAS



FOTO: SHG-PERTAGAS

## IML UPDATE

# PIS Siapkan 326 Armada Tanker, Jaga Kelancaran Pasokan Energi Selama Nataru



FOTO: SHIML

**JAKARTA** - PT Pertamina International Shipping (PIS) turut menjaga kelancaran distribusi BBM dan LPG sepanjang masa liburan Natal 2024 dan Tahun Baru 2025 (Nataru) dengan menyiapkan sebanyak 326 armada tanker.

Corporate Secretary PIS, Muhammad Baron memaparkan, sejalan dengan PT Pertamina (Persero), PIS telah membentuk Satuan Tugas Nataru yang bersiaga selama 24 jam sejak tanggal 16 Desember hingga 9 Januari 2025.

"PIS berkomitmen penuh untuk menjaga kelancaran suplai energi, khususnya untuk angkutan laut selama Nataru. Dengan ratusan armada tanker yang andal, kami berfokus memastikan penyaluran BBM dan LPG sesuai jadwal, sehingga dapat memenuhi permintaan tinggi selama periode ini" ujar Baron.

Dari total tersebut, sebanyak 187 kapal diperuntukkan untuk pengangkutan BBM, 39 kapal untuk LPG, dan sisanya untuk mengangkut minyak mentah, avtur, *black oil*, petrokimia, dan lainnya.

Meski telah menyiapkan 326 unit kapal, PIS tetap mengantisipasi kenaikan permintaan dengan tambahan 15 kapal sebagai cadangan untuk mengamankan angkutan BBM dan solar selama masa Nataru.

Operasional armada tanker ini juga dibantu oleh 453 kapal pendukung dari PT Pertamina Trans Kontinental (PTK), untuk menunjang kegiatan pengapalan beserta jasa marine di pelabuhan.

Pemantauan secara berkala distribusi BBM dan LPG juga dilakukan oleh perusahaan dengan mengoptimalkan teknologi, di antaranya aplikasi EDTP 3.0, VCOMS, IPMAN, dan juga pemantauan cuaca dari BMKG. Pemanfaatan digitalisasi monitoring sistem juga disiapkan untuk mendeteksi situasi *emergency*, hingga prakiraan cuaca.

Teknologi untuk memonitoring pergerakan kapal dan stok ini juga terintegrasi dengan Integrated Enterprise Data & Command Center (IEDCC) yang merupakan pusat informasi penyaluran energi mulai dari hulu, Kilang, Perkapalan, Terminal BBM hingga ke SPBU yang dimiliki oleh PT Pertamina (Persero).

Tidak hanya kesiapan kapal, PIS yang kini mengelola 6 terminal



FOTO: SHIML



FOTO: SHIML

strategis milik PT Pertamina Energy Terminal (PET) juga memastikan kelancaran pasokan di pelabuhan, bunker, dan depot. Untuk bunker, PIS menjaga ketepatan waktu dengan meminimalisir masa tunggu akibat bunkering dan sekaligus memastikan kualitas bunker kapal.

Kelancaran operasional di pelabuhan juga dipastikan dengan berkoordinasi secara intens ke instansi pemerintahan baik terkait imigrasi, cukai, karantina, dan otoritas pelabuhan.

"Menjaga kelancaran penyaluran energi selama Nataru merupakan tanggung jawab kami, Satgas Nataru PIS terus bersiaga menjaga kelancaran suplai energi bagi masyarakat, sehingga masyarakat dapat menjalani momen liburan bersama keluarga dengan nyaman," tutup Baron. •SHIML

# Lakukan *Management Walkthrough* Jelang Nataru, PTK Pastikan Operasional Marine Terminal Berjalan Optimal

**MEDAN, SUMATRA UTARA** – PT Pertamina Trans Kontinental (PTK) melakukan *Management Walkthrough* (MWT) guna memastikan operasional marine terminal berjalan dengan baik menjelang libur Natal dan Tahun Baru (Nataru) mendatang. Adapun kegiatan MWT ini dilakukan di tiga wilayah operasi bisnis di Sumatra, dimulai di Integrated Terminal Teluk Kabung, Sumatra Barat, Refinery Unit II Dumai, Riau, hingga Integrated Terminal Medan Group, Sumatra Utara, pada 10 – 12 Desember 2024.

Kegiatan MWT ini dilaksanakan oleh Direktur Utama PTK, I Ketut Laba, bersama jajaran manajemen untuk memastikan seluruh operasional *marine terminal* seperti lepas sandar kapal, bongkar muat minyak dan gas, keagenan kapal, pencegahan pencemaran dan serta fasilitas pendukungnya dalam kondisi optimal. Hal ini sekaligus menjadi bagian dari komitmen PTK dalam mendukung Satuan Tugas Natal & Tahun Baru (Satgas Nataru) Pertamina Group.

Direktur Utama PTK, I Ketut Laba mengungkapkan, PTK memegang peranan penting dalam distribusi energi melalui pengelolaan *marine terminal* yang berada di seluruh Indonesia wilayah kerja Pertamina baik *Fuel/Integrated Terminal* maupun Kilang. Melalui MWT ini, perusahaan memastikan seluruh operasional dalam kondisi prima, mengingat intensitas penyaluran energi saat Nataru diproyeksikan meningkat dibandingkan hari biasa.

“Kegiatan MWT ini sangat penting bagi kami untuk memastikan setiap operasi berjalan sesuai dengan standar HSSE dan mendukung visi misi Pertamina dalam menjaga ketahanan dan ketersediaan energi sekaligus memberikan nilai tambah untuk masyarakat, khususnya pada saat Nataru nanti,” ungkap I Ketut Laba.

Dalam menjaga ketahanan energi nasional, PTK sebagai perusahaan penyedia layanan ship & port solution memiliki peran strategis dalam memastikan kesiapan marine terminal dalam menerima dan menyalurkan minyak. Menjelang Nataru, PTK telah menyiapkan berbagai langkah antisipatif untuk memastikan kelancaran kegiatan operasionalnya.

Selain itu, PTK juga terus melakukan koordinasi intensif dengan Management Refinery Unit II Dumai PT Kilang Pertamina Internasional dalam penerimaan produk kilang dan *management* PT Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut untuk kesiapan penerimaan dan distribusi minyak. Hal ini juga menjadi kesempatan yang tepat untuk melakukan komunikasi dua arah antara manajemen perusahaan dengan *frontliner* sekaligus mendengar *feedback* dari *customer*.

MWT ini juga menjadi ajang untuk mempererat hubungan antara manajemen dan tim di lapangan. Dengan adanya komunikasi yang lebih intensif dan terbuka, diharapkan dapat tercipta sinergi yang lebih baik dalam mencapai tujuan perusahaan. PTK percaya bahwa keberhasilan perusahaan tidak lepas dari kontribusi dan kerja keras seluruh tim, baik di kantor pusat maupun di lapangan.

PTK senantiasa berupaya untuk menjaga standar operasional yang tinggi dan memastikan bahwa setiap kegiatan bisnisnya berjalan dengan lancar dan efisien. Melalui kegiatan MWT ini juga, PTK menunjukkan komitmennya dalam mendukung distribusi dan ketahanan energi nasional menjelang libur Nataru mendatang. •SHIIML-PTK



FOTO: SHIIML-PTK



FOTO: SHIIML-PTK



FOTO: SHIIML-PTK



FOTO: SHIIML-PTK



## AP SERVICES

# Jelang Nataru 2024, Pelita Air Resmikan Rute Baru ke Medan

**JAKARTA** - Dalam rangka menyambut libur akhir tahun 2024, Pelita Air secara resmi membuka rute penerbangan Jakarta-Medan-Jakarta. Pembukaan rute baru ini dilakukan untuk mengakomodasi peningkatan pergerakan masyarakat selama libur akhir tahun, sejalan dengan komitmen Pelita Air untuk membantu pemerintah menyukseskan Nataru 2024.

Menurut Direktur Utama Pelita Air, Dendy Kurniawan, diresmikannya penerbangan Pelita Air ke Medan diharapkan mampu memberikan pilihan bagi masyarakat, wisatawan serta pebisnis yang ingin berkunjung dan bepergian dengan aman, nyaman dan tepat waktu, dari dan ke Medan.

Lebih lanjut, dirinya mengungkapkan bahwa melalui pembukaan rute Medan, Pelita Air turut mendukung pemerintah dalam mengembangkan pariwisata lokal, yakni melalui peningkatan konektivitas menuju destinasi pariwisata unggulan nasional.

"Medan termasuk salah satu kota yang menawarkan berbagai destinasi wisata



FOTO: PAS

unggulan, salah satunya adalah Danau Toba yang menjadi salah satu Destinasi Wisata Super Prioritas di Indonesia. Dengan adanya rute baru ini kami ingin ikut ambil bagian dalam mendukung pemerintah mengembangkan pariwisata dalam negeri, tentunya melalui peningkatan konektivitas udara," ungkap Dendy.

Tak hanya bagi wisatawan dan industri pariwisata, dengan dibukanya rute baru ini diharapkan mampu memperluas kesempatan bagi para pebisnis baik yang berada di Medan maupun luar Medan untuk mengembangkan bisnisnya ke seluruh wilayah Indonesia. Untuk mendukung hal tersebut, Dendy menerangkan bahwa penerbangan Jakarta-Medan direncanakan akan berlangsung dua kali sehari.

"Medan adalah salah satu destinasi favorit masyarakat. Melihat antusiasme tersebut maka kami berencana agar Pelita Air dapat terbang dua kali sehari ke Medan," tambah Dendy.

Untuk mendukung rute penerbangan ke

Medan, Pelita Air telah menambah armadanya dengan mendatangkan pesawat Airbus A320 ke-12 pada November 2024. Armada baru ini diharapkan mampu mendukung peningkatan mobilitas masyarakat selama masa libur Nataru 2024, khususnya bagi yang ingin menghabiskan masa liburan di Medan.

Adapun penerbangan Pelita Air untuk rute Jakarta-Medan-Jakarta akan dilakukan setiap hari dengan jadwal keberangkatan Jakarta-Medan, yaitu pukul 06.10 WIB dan tiba pukul 08.35 WIB. Sedangkan rute Medan-Jakarta berangkat pukul 09.20 WIB dan tiba pukul 11.40 WIB.

Selain itu, mulai 20 Desember, jadwal keberangkatan Medan-Jakarta ditambah, yaitu berangkat pukul 17.30 WIB dan tiba pukul 19.50 WIB. Selanjutnya, rute Medan-Jakarta berangkat pukul 20.35 WIB dan tiba pukul 23.00 WIB.

Pembelian tiket untuk rute Jakarta-Medan-Jakarta dapat dilakukan melalui *website* dan aplikasi *mobile* Pelita Air. •PAS



FOTO: PAS

AP SERVICES



FOTO: SHIMIL-PET

# Mitra Tours And Travel Raih Penghargaan The Best Synergy Collaboration

JAKARTA - Salah satu anak usaha Patra Jasa, PT Mitra Tours And Travel, kembali menorehkan prestasi membanggakan dalam ajang Next Billion Ecosystem Festival atau Nex-BE Fest 2024. Pada kesempatan ini Mitra Tours And Travel berhasil menjadi pemenang untuk kategori “The Best Synergy Collaboration”. Penghargaan ini diterima oleh Direktur Mitra Tours And Travel, Moh. Devry Farany.

Penghargaan ini diberikan sebagai wujud apresiasi atas keberhasilan Mitra Tours And Travel dalam mengelola kebutuhan

pariwisata korporasi secara inovatif dan efisien, baik untuk Grup Pertamina maupun masyarakat secara umum.

Keberhasilan ini mencerminkan dedikasi Mitra Tours And Travel dalam menghadirkan layanan yang unggul, serta kemampuannya dalam menjawab tantangan dan kebutuhan dinamis di sektor pariwisata korporasi, sehingga turut berkontribusi pada pengembangan industri pariwisata nasional.

Perhelatan Nex-BE Fest dilaksanakan pada 5 Desember 2024 di Hotel Ritz Carlton, Mega Kuningan, Jakarta, dengan

mengusung tema “Bridging Digital Inclusivity & Sustainable Growth through Synergy Collaboration”. Nex-BE Fest 2024 menjadi ajang yang mempertemukan lebih dari 50 startup portofolio MDI Ventures dengan lebih dari 50 perusahaan BUMN.

Acara ini bertujuan untuk mendorong eksplorasi potensi dan peluang kolaborasi bisnis antara kedua pihak. Tahun ini, Nex-BE Fest diproyeksikan mampu menciptakan kemitraan strategis antara startup dan ekosistem BUMN, dengan nilai sinergi yang diharapkan mencapai Rp4 triliun. PATRA JASA-MTT



FOTO: SHIMIL



Direktur Utama PertaLife Insurance, Hanindio W. Hadi (kiri), foto bersama Direktur SDM dan Penunjang Bisnis PGN, Rachmat Utama (kanan), saat penandatanganan perjanjian kerja sama di Gedung PGN pada (10/12/2024).

FOTO: PLI

## PertaLife Insurance dan PGN Perkuat Sinergi melalui Pengelolaan Dana Pensiun

**JAKARTA** - Dalam upaya memperkuat sinergi di lingkungan Pertamina Group, Dana Pensiun Lembaga Keuangan (DPLK) PertaLife menjalin kerja sama strategis dengan PT Perusahaan Gas Negara (PGN) melalui Program Pensiun Iuran Pasti (PPIP). Penandatanganan perjanjian kerja sama ini dilakukan oleh Direktur Utama PertaLife Insurance, Hanindio W. Hadi, dan Direktur SDM dan Penunjang Bisnis PGN, Rachmat Utama, bertempat di Gedung PGN, pada Selasa, 10 Desember 2024.

PertaLife Insurance, sebagai pendiri DPLK PertaLife, terus memperluas sinergi dengan perusahaan-perusahaan di bawah naungan Pertamina Group. Melalui kerja sama ini, DPLK PertaLife akan mengelola program pensiun untuk para karyawan PGN. Program Pensiun Iuran Pasti (PPIP) berbasis akumulasi iuran yang dibayarkan oleh perusahaan, karyawan, atau keduanya secara berkala. Dana tersebut dikelola dalam bentuk investasi yang disesuaikan dengan pilihan peserta, memungkinkan karyawan untuk memperoleh penghasilan berkelanjutan setelah pensiun. Program ini sejalan dengan Undang-Undang No. 4 Tahun 2023 tentang Pengembangan dan Penguatan Sektor Jasa Keuangan.

Hanindio W. Hadi menjelaskan, PertaLife Insurance terus bertransformasi dan

berkomitmen untuk menjaga komitmen yang telah ditetapkan melalui *four line of defense* yaitu; saat ini, manajemen terdiri dari tiga Direktur yang merupakan karyawan aktif Pertamina, serta komisaris yang berasal dari pejabat Pertamina. Selain itu, Satuan Pengawas Internal (SPI) Pertamina bisa melakukan audit kapan saja, dan terdapat Komite Pengawas yang melibatkan perwakilan dari SDM, Keuangan, dan Serikat Pekerja Pertamina, komite ini dapat dibentuk sesuai kebutuhan dan kebijakan perusahaan.

Hanindio juga menyampaikan rasa terima kasih dan apresiasinya kepada PGN. "Terima kasih teruntuk PGN karena sudah mempercayakan PertaLife Insurance untuk mengelola Dana Pensiun guna meningkatkan kesempatan karyawan PGN di masa tua dengan pelayanan dan biaya yang kompetitif diharapkan PertaLife Insurance dapat menjadi pilihan utama bagi PGN, dan sinergi ini akan memberikan manfaat optimal bagi kedua belah pihak antara PertaLife Insurance dan PGN," kata Hanindio.

Direktur SDM dan Penunjang Bisnis PGN, Rachmat Utama, menyambut baik kerja sama tersebut. "PGN percaya, sinergi dengan DPLK PertaLife akan membantu kami dalam mengelola program pensiun karyawan

secara optimal. Ini merupakan langkah strategis untuk mendukung pencapaian tujuan perusahaan dan meningkatkan kinerja karyawan," ungkapnya.

Senada dengan hal tersebut, Pengurus DPLK PertaLife, Deny Kurniawan, menjelaskan bahwa DPLK PertaLife siap dan percaya dapat memberikan kontribusi terbaiknya. "DPLK PertaLife diberikan tantangan yang lebih besar untuk pengelolaan program-program lainnya. Kami akan tunjukkan ke PGN performa DPLK PertaLife dalam mengelola PPIP. Kami juga menyediakan aplikasi *mobile* yaitu SIPERDANA yang dimana para nasabah dapat melihat hasil investasinya secara *real time* untuk bisa melihat perkembangan saldo di DPLK PertaLife," kata Deny.

PertaLife Insurance akan terus memberikan layanan terbaik untuk seluruh nasabah dalam memenuhi kebutuhan masa pensiun. Melalui DPLK PertaLife, kebutuhan persiapan dana pensiun dapat dikelola dengan aman dan nyaman. Selain itu DPLK PertaLife juga menyediakan pilihan Paket Investasi Syariah, yaitu Syariah Pasar Uang dan Syariah Pendapatan Tetap. Paket Investasi Syariah DPLK PertaLife diawasi oleh Dewan Pengawas Syariah yang di tunjuk langsung oleh Dewan Syariah Nasional - Majelis Ulama Indonesia. <sup>PLI</sup>

## PertaLife Insurance Adakan *Leadership Talks: Great Leaders Great Influencers*



FOTO: PLI

**JAKARTA** - PertaLife Insurance menggelar forum Leadership Talks bertema “Great Leaders Great Influencers”, pada Selasa, 26 November 2024. Acara yang berlangsung secara hybrid di Ballroom PertaLife Insurance lantai 12 ini menghadirkan Fajar Djoko Santoso, VP Corporate Communication PT Pertamina (Persero) sebagai narasumber.

Dalam pemaparannya, Fajar menegaskan, menjadi pemimpin hebat (*great leader*) tidak hanya tentang posisi formal, tetapi juga kemampuan untuk memberikan pengaruh positif, menginspirasi, dan membawa perubahan ke arah yang lebih baik. Seorang *great leader* harus fokus pada pengembangan individu, menciptakan budaya kerja yang sehat, dan tidak hanya berorientasi pada hasil. Selain itu, menjadi *great influencer* berarti mampu menyampaikan visi, membangun hubungan yang kokoh, dan memengaruhi orang lain secara etis serta efektif.

Fajar juga mengupas pentingnya kepemimpinan dalam konteks keberlanjutan. Ia menjelaskan bahwa pemimpin harus berperan sebagai duta kampanye keberlanjutan (*sustainability*), dengan menanamkan nilai-nilai keberlanjutan ke dalam setiap elemen perusahaan. Proses ini melibatkan langkah-langkah strategis diantaranya membentuk kepemimpinan yang solid, menyusun visi yang jelas, mengomunikasikan visi tersebut secara konsisten, serta menerjemahkannya

menjadi aksi nyata. Ia menekankan bahwa perubahan yang dihasilkan harus diperkuat dan diintegrasikan ke dalam budaya perusahaan agar berkelanjutan.

“Ini forum yang sangat bagus untuk meningkatkan *skill* dan informasi bagi Perwira PertaLife, selain itu juga menjadi *moment* untuk interaksi antara manajemen baik Holding dan Subholding dengan PertaLife Insurance, dari Pertamina Holding

sangat membuka untuk berkolaborasi misalnya dalam bidang komunikasi, sehingga PertaLife Insurance semakin dikenal oleh masyarakat,” jelas Fajar.

Direktur Utama PertaLife Insurance, Hanindio W. Hadi, memberikan apresiasi atas kontribusi Fajar dalam membagikan wawasan terkait kepemimpinan. “Terima kasih atas sharing yang luar biasa. Semoga kolaborasi PertaLife Insurance dan Pertamina semakin erat dan membawa manfaat bagi seluruh *stakeholders*, serta membantu PertaLife semakin melesat,” ujar Hanindio.

Hanindio berharap program ini dapat terus menginspirasi dan memotivasi para Perwira PertaLife dalam meningkatkan keterampilan kepemimpinan di tengah tantangan dunia kerja saat ini.

Corporate Communication PertaLife Insurance, Ratih Triutami Wijayanti menambahkan bahwa forum seperti *Leadership Talks* ini merupakan inisiatif PertaLife Insurance yang menghadirkan narasumber berkompeten untuk menginspirasi dan memotivasi, program ini sesuai dengan transformasi PertaLife Insurance, khususnya dalam pengembangan kompetensi sumber daya manusia (SDM) untuk membangun pemimpin masa depan yang kuat dan berkualitas. •PLI



FOTO: PLI



FOTO: TA

## Dukung Festival Ciliwung 2024, Komitmen Pertamina untuk Keberlanjutan Lingkungan

**DEPOK, JAWA BARAT** - PT Pertamina (Persero) menunjukkan komitmennya terhadap keberlanjutan lingkungan dengan mendukung kegiatan Festival Ciliwung 2024 yang puncaknya berlangsung di Universitas Islam Internasional Indonesia (UIII). Acara ini ditutup dengan rangkaian kegiatan penanaman pohon yang dihadiri oleh Menteri Lingkungan Hidup, Hanif Faisol Nurofiq, dan Direktur Manajemen Risiko Pertamina, Ahmad Siddik Badrudin, pada Jumat (20/12/2024).

Ahmad Siddik Badrudin bersama Menteri Lingkungan Hidup turut serta dalam penanaman pohon sebagai langkah nyata dalam mendukung pemulihan Sungai Ciliwung. Festival yang berlangsung sejak Juni 2024 ini merupakan kolaborasi antara Pertamina Group, Kementerian Lingkungan Hidup, dan komunitas pecinta lingkungan untuk meningkatkan kesadaran masyarakat akan pentingnya pelestarian sungai.

"Melalui kolaborasi ini, Pertamina berupaya memberikan kontribusi nyata bagi lingkungan, khususnya dalam mengatasi pencemaran



FOTO: TA

Direktur Manajemen Risiko Pertamina Ahmad Siddik Badrudin melakukan penanaman pohon di area Universitas Islam Internasional Indonesia pada acara Festival Ciliwung 2024, Jumat (20/12/2024).

**LANJUT KE HALAMAN 62 >>**

## EMPOWERMENT

dan mengembalikan fungsi ekosistem Sungai Ciliwung. Kami mendukung penuh upaya untuk menjadikan sungai sebagai bagian vital peradaban sekaligus mendukung target Indonesia menuju *net zero emission*,” ujar Ahmad Siddik Badrudin.

Menteri Lingkungan Hidup, Hanif Faisol Nurofiq, menyoroti kondisi Sungai Ciliwung yang membentang sejauh 193 km dari Bogor hingga Jakarta. Ia menegaskan pentingnya pemulihan sungai ini untuk menjamin keberlanjutan pasokan air bersih bagi 31 juta penduduk Jabodetabek.

“Setiap hari, Sungai Ciliwung menampung sekitar 53-ton limbah domestik. Hal ini mencerminkan tantangan besar yang harus kita atasi bersama. Kami sangat mendukung langkah-langkah yang telah diinisiasi oleh Pertamina dan berharap program ini dapat diperluas ke sungai-sungai lain,” ujar Hanif Faisol Nurofiq.

Sebagai bagian dari Festival Ciliwung, Pertamina tidak hanya fokus pada penanaman pohon, tetapi juga pada program-program lainnya seperti edukasi masyarakat bagi



rumah tangga dan pelajar serta peningkatan infrastruktur pengelolaan limbah. Upaya ini sejalan dengan visi Pertamina dalam

mendukung transisi energi hijau dan menciptakan lingkungan yang lebih bersih dan sehat. •PTM



Direktur Manajemen Risiko Pertamina, Ahmad Siddik Badrudin, mendampingi Menteri Lingkungan Hidup, Hanif Faisol Nurofiq, saat menjawab pertanyaan awak media usai lakukan kegiatan penanaman pohon pada acara Festival Ciliwung 2024 yang diselenggarakan di area Universitas Islam Internasional Indonesia. Jumat (20/12/2024).



Komisaris Utama Pertamina, Mochamad Iriawan, bersama Direktur Utama Pertamina, Simon Aloysius Mantiri, berbincang bersama I Nyoman Juniarta, Ketua Difel Café Gantari Jaya. Saat kunjungan ke program Desa Energi Berdikari Uma Palak Lestari di Peguyangan, Bali pada Sabtu (14/12/2024).

## Sobat Disabilitas Pertamina Mampu Berdaya melalui Difel Café

**DENPASAR, BALI** - PT Pertamina (Persero) melalui PT Pertamina Patra Niaga (PPN) area Jawa Timur, Bali dan Nusa Tenggara, unit lokasi Fuel Terminal (FT) Sanggaran, memberikan dukungan nyata kepada para sobat disabilitas melalui Tanggung Jawab Sosial Lingkungan (TJSL). Program Difel Café, atau Difabel Café, menjadi bentuk TJSL Pertamina, yakni menunjang pengelolaan kafe oleh sobat disabilitas yang telah diberikan pelatihan keterampilan mengolah makanan dan meracik kopi sehingga dapat menyajikan makanan dan minuman seperti kafe-kafe pada umumnya.

Lokasi Difel Café yang terletak di Graha Nawasena, Jalan Kamboja Nomor 4, Dangin Puri Kangin, Denpasar Timur merupakan bangunan hibah dari Kota Denpasar kepada Dinas Sosial Kota Denpasar, yang kemudian digunakan

oleh KUB Gantari Jaya, untuk melakukan kegiatan ekonomi, salah satunya yaitu Difel Café.

VP Corporate Communication Pertamina, Fajar Djoko Santoso menyampaikan, program ini diinisiasi sejak tahun 2023 melalui FT Sanggaran dan kemudian dilanjutkan dengan beroperasinya Difel Café hingga saat ini.

"Kami menggandeng sembilan orang sobat disabilitas untuk melakukan pelatihan barista, selama 6 bulan penuh. Selain itu, sobat disabilitas mendapat pelatihan digital marketing dengan benchmarking ke Rumah BUMN Klungkung, serta pemberian berbagai fasilitas dan kebutuhan lainnya. Dari dukungan ini, kami berharap bisa memberikan semangat dan kemandirian untuk sobat disabilitas," jelas Fajar.

FT Sanggaran berkolaborasi dengan

Pemerintah Kota Denpasar dan Dinas Sosial Kota Denpasar. Upaya ini diawali dengan mengidentifikasi kelompok-kelompok disabilitas yang ada di Kota Denpasar untuk mencari potensi pengembangan disabilitas. Sinergi ini kemudian menggandeng Kelompok Usaha Bersama (KUB) Gantari Jaya, yang merupakan wadah berkumpul bagi sobat disabilitas dengan berbagai kondisi, seperti *low vision*, disabilitas fisik, disabilitas intelektual dan lainnya.

Hadirnya program TJSL Pertamina, mendapatkan apresiasi dari, I Nyoman Juniarta, Ketua KUB Gantari Jaya. "Terima kasih kepada Pertamina FT Sanggaran, yang sudah memberikan program CSR kepada kami, terutama di Difel Café Gantari Jaya, menciptakan difel barista dan difel *patissier* dan *baker* (pembuat kue dan roti)," jelasnya. <sup>•RIN</sup>

# PRPP Ajarkan Prinsip *Urban Farming* untuk Siswa Sekolah Dasar

TUBAN, BALI - Dalam 20 tahun terakhir ini, tren kerusakan lingkungan menunjukkan pola atau arah yang mengkhawatirkan. Kerusakan lingkungan secara umum terjadi akibat beberapa faktor antara lain deforestasi, alih fungsi lahan, pencemaran, dan perubahan iklim. Salah satu faktor terpenting untuk mencegah kerusakan lingkungan yang lebih

masif yaitu penanaman kesadaran di tengah-tengah masyarakat mengenai pelestarian lingkungan.

Sejalan dengan hal tersebut, UNESCO organisasi internasional yang berfokus pada bidang pendidikan, ilmu pengetahuan, dan kebudayaan, melalui inisiatif *Education for Sustainable Development* (ESD) mempromosikan pendidikan lingkungan sebagai bagian penting dari kurikulum global yang diterapkan di sekolah-sekolah.

Salah satu kegiatan edukasi lingkungan yang bisa dicoba yaitu praktik urban, atau pertanian di perkotaan atau wilayah dengan lahan yang terbatas. Secara umum *urban farming* bertujuan untuk menghasilkan bahan pangan yang lebih mudah dijangkau dibandingkan dengan pertanian konvensional karena dapat dilakukan di mana saja. Meski demikian di sisi lain kegiatan urban farming mendukung gerakan penghijauan sekaligus wahana yang menyenangkan untuk memberikan edukasi terkait pelestarian lingkungan hidup sejak dini kepada generasi muda.

Berangkat dari semangat itu, 240 siswa dari Madrasah Ibtidaiyah (MI) di Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban, yaitu MI Manbail Huda, MI Al Amin, dan MI Al Falahiyah mendapatkan kesempatan untuk belajar menanam sayuran dengan konsep *urban farming* dari Kampoeng Tani. Kegiatan ini merupakan bagian dari Persada atau Program Edukasi Lingkungan di Sekolah Area Proyek Grass Root Refinery (GRR) Tuban yang diselenggarakan



LANJUT KE HALAMAN 65 >>







FOTO: SHR&amp;P-PRPP

oleh PT Pertamina Rosneft Pengolahan dan Petrokimia (PRPP) pada November – Desember 2024.

Sr. Officer CSR PRPP, Yuli Witntra memaparkan, program Persada merupakan salah satu komitmen perusahaan terkait implementasi program perlindungan lingkungan sejak dini melalui edukasi kepada siswa dan siswi setingkat sekolah dasar.

“Setelah pada 2023 lalu kita laksanakan di sejumlah SD sekitar area Proyek GRR Tuban, pada tahun ini Persada tetap kita lanjutkan kita juga melaksanakan program serupa dimana kali ini siswa-siswi dari MI yang mendapat kesempatan memperoleh edukasi mengenai lingkungan,” kata Yuli yang ditemui di kesempatan terpisah.

“Penting sekali agar pendidikan lingkungan dapat dilaksanakan sedini mungkin karena nanti adik-adik kita yang akan meneruskan pembangunan Indonesia di masa depan. Jangan sampai nanti ketika mereka menjadi para pemimpin negara, tidak tertanam rasa memiliki dan menjaga lingkungan sehingga nanti kerusakan lingkungan akan semakin sulit untuk dikendalikan,” lanjut Yuli.

Sementara itu Kepala MI Al Amin, Fathkul Janah (45) mengapresiasi kegiatan yang diselenggarakan oleh PRPP di sekolahnya.

“Alhamdulillah kegiatan Persada ini sangat membantu dan dapat menambah kesegaran udara di lingkungan Madrasah kami, MI AL Amin. Anak-anak juga senang dan sangat antusias mengikuti kegiatan ini,” terang Fathkul.

Hal senada disampaikan oleh Kepala MI



FOTO: SHR&amp;P-PRPP

Manbail Huda, Moh. Husnul Marom. “Kegiatan Persada memberikan wawasan yang sangat bermanfaat bagi siswa-siswi kami mengenai pentingnya melestarikan lingkungan sejak dini. Selain itu juga menginspirasi kami terkait pendekatan yang interaktif dan edukatif,” ujarnya.

Selain kegiatan edukasi urban farming, PRPP juga menyerahkan bantuan bibit tanaman buah dan tanaman hias dengan total

150 bibit yang akan ditanam diketiga sekolah tersebut. Selain bermanfaat dalam penyediaan sumber pangan, penanaman bibit pohon juga berkontribusi dalamantisipasi perubahan iklim.

Pelaksanaan kegiatan ini juga sebagai bentuk komitmen perusahaan dalam mendukung Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB), yaitu TPB nomor 13 Penanganan Perubahan Iklim dan nomor 15 Ekosistem Daratan. •SHR&P-PRPP

# PIS Dorong Ekonomi Hijau untuk Masyarakat Pesisir di Bali

**JAKARTA** - PT Pertamina International Shipping (PIS) kembali mengukuhkan komitmennya dalam mendukung keberlanjutan sosial, ekonomi, dan lingkungan bagi masyarakat pesisir melalui inisiatif Desa Energi Berdikari (DEB), yaitu program Keluarga Nelayan Lestari (KENALI) di Desa Kelan, Bali.

Inisiatif ini merupakan hasil kolaborasi PIS dengan Divers Clean Action (DCA) dan Kelompok Usaha Bersama (KUB) Nelayan Tanjung Sari yang menjadi bagian dari program besar BerSEAnergi untuk Laut oleh PIS. Program tersebut dibuka secara simbolis dengan kegiatan uji coba mesin kapal, yaitu Manta One sebagai inovasi teknologi mesin kapal bertenaga baterai ramah lingkungan, pada Kamis, 5 Desember 2024. PIS juga memberikan dukungan berupa 5-unit mesin kapal bertenaga listrik dan 10 unit baterai yang dapat dimanfaatkan khususnya seluruh nelayan yang tergabung dalam KUB.

“Dalam program KENALI ini kami bekerja sama dengan berbagai pihak termasuk

**LANJUT KE HALAMAN 67 >>**



FOTO: SHIML



FOTO: SHIML



komunitas nelayan untuk menghadirkan sumber energi terbarukan dan bersih di Desa Adat Kelan yang dapat dimanfaatkan untuk mendorong perekonomian, khususnya masyarakat di wilayah pesisir,” ujar Corporate Secretary PIS, Muhammad Baron.

PIS juga mengajak generasi muda yaitu pelajar SD Negeri 3 Tuban dalam uji coba mesin kapal, yang dilengkapi dengan aktivitas edukasi LiteraSEA kelautan tentang Mikroplastik di Laut untuk meningkatkan pemahaman dalam menjaga kelestarian lingkungan khususnya wilayah pesisir. Selain itu, dalam kegiatan ini juga melibatkan kelompok Ibu-Ibu KUB Tanjung Sari melalui edukasi LiteraSEA Alternatif Bluefood.

“Kami menyambut baik hadirnya program KENALI di Desa Adat Kelan.

Kami berharap dengan adanya instalasi energi hijau, serta berbagai pendampingan dan bantuan lainnya, program ini dapat meningkatkan produktivitas ekonomi masyarakat melalui cara yang lebih ramah lingkungan dan berkelanjutan, sehingga memberikan dampak positif yang luas bagi kesejahteraan dan pemberdayaan komunitas pesisir,” ucap Wakil Ketua KUB Tanjung Sari, I Made Tama.

Melalui pendekatan terintegrasi, KENALI diharapkan dapat menjadi model kolaborasi yang dapat direplikasi di wilayah pesisir lainnya, sebagai inisiatif PIS terhadap keberlanjutan energi, lingkungan, dan pemberdayaan masyarakat. Berbagai bantuan serta pendampingan tersebut menjadi wujud komitmen PIS dalam

mendukung keberlanjutan lingkungan sekaligus upaya pengembangan peluang ekonomi berbasis energi hijau dan diversifikasi usaha bagi keluarga nelayan selaras dengan tujuan pembangunan berkelanjutan (TPB/SDGs) poin 3 kehidupan sehat dan sejahtera, poin 13 penanganan perubahan iklim, dan poin 14 ekosistem lautan.

“Kami berharap program kolaborasi multi-pihak seperti yang kami lakukan di Desa Adat Kelan dapat menjadi contoh untuk diterapkan di daerah pesisir Indonesia lainnya. Dengan melibatkan berbagai pihak kita dapat mencapai swasembada energi serta meningkatkan kesejahteraan sosial-ekonomi masyarakat pesisir untuk generasi yang akan datang,” tutup Baron. <sup>SHIML</sup>

# Pertamina Dorong Hilirisasi Inovasi Teknologi dan Energi lewat Mentoring PFsains

**JAKARTA** - Upaya mendukung Asta Cita dalam mewujudkan hilirisasi riset inovasi untuk memperkuat daya saing nasional, Pertamina melalui Pertamina Foundation menyelenggarakan mentoring *one-on-one* bagi para pemenang kompetisi PFsains. Tahun ini, sebanyak 17 inovasi teknologi dan energi dari kalangan akademisi, praktisi, hingga mahasiswa yang terpilih untuk memperoleh pendanaan hingga pendampingan, salah satunya melalui mentoring *one-on-one*. Kegiatan ini diselenggarakan secara daring sepanjang bulan Oktober-Desember 2024.

Mentoring *one-on-one* PFsains memberikan materi pembelajaran untuk pengembangan inovasi, mulai dari *product development*, *market development*, dan *financing & partnership*. Materi *product development* disampaikan oleh CEO Sampangan ID, Dr. Ishenny Mohd Noor yang mengulik tentang bagaimana mengembangkan produk yang dapat diandalkan dan sesuai dengan kebutuhan pasar industri.

Sementara materi *market development* disampaikan oleh Founder & Director DKK Consulting, Dian Onno, yang membantu para pemenang dalam menyusun *business plan* dan *pitch deck* yang efektif untuk menarik investor serta menyempurnakan model bisnis mereka. Terakhir, dipaparkan oleh Co-Founder & CEO Ecoxyztem, Jonathan Davy, yang membantu para pemenang untuk mengidentifikasi mitra potensial yang sesuai dengan tujuan bisnis dan memberikan tips menjalin relasi dengan stakeholders terkait.

Direktur Operasi Pertamina Foundation, Yulius S. Bulu, menyampaikan tujuan diadakannya mentoring agar para pemenang PFsains semakin siap untuk menjadi *technopreneur*.

“Kami harapkan mentoring ini mampu meningkatkan keterampilan, pengetahuan, dan sikap yang diperlukan untuk menjadi *technopreneur*. Dengan *skill-set* yang lengkap, kami yakin para pemenang dapat percaya diri dalam mengembangkan inovasinya secara mandiri, mampu mendukung komitmen pemerintah dalam hilirisasi riset inovasi untuk memenuhi kebutuhan industri dan masyarakat,” ujar Bulu, Kamis, 12 Desember 2024.

Manfaat mentoring salah satunya dirasakan oleh kelompok inovator Lampu Nusantara (LAMUSA) yang menjadi pemenang kompetisi PFsains kategori Implementation. Kelompok inovator dari akademisi Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS) ini menghadirkan “Lamusa Bahari” sebagai solusi penerangan yang telah disesuaikan dengan kondisi nelayan. Lamusa Bahari merupakan produk lampu berbasis LED dan aluminium yang memiliki efisiensi tinggi dengan penghematan sebesar 40 hingga 50 persen. Lampu ini memiliki umur pakai lebih panjang yang mencapai 50 ribu jam pemakaian.

Dibuat dengan material *marine grade*, lampu ini dapat digunakan secara fleksibel oleh nelayan dan dapat ditempatkan di seluruh bagian kapal. Pengaturan intensitas cahaya pada lampu ini pun dapat diatur dan bisa melakukan *dimming* atau pengaturan peredupan LED untuk menghemat daya serta efisiensi energi. Meski demikian, tingkat pemanasan lampu ini masih lebih rendah dibanding lampu konvensional biasanya, sehingga dapat terhindar dari *overheat* yang bisa mengganggu kerja lampu.

Selain itu, teknologi pada lampu ini menghasilkan spektrum warna hijau untuk menyesuaikan jenis dan usia ikan tertentu. Dengan hal tersebut, lampu Lamusa Bahari dapat membantu nelayan menghindari *overfishing* dan *bycatch*. *Overfishing* sendiri merupakan kegiatan penangkapan ikan berlebihan, sedangkan *bycatch* adalah hasil tangkapan yang tidak disengaja atau tidak tepat.

“Saat ini, inovasi kami sudah diimplementasikan untuk meningkatkan produktivitas para nelayan di Desa Paciran, Lamongan dan memiliki potensi pasar yang besar melihat potensi perikanan yang ada. Jadi,



FOTO: PF



FOTO: PF



FOTO: PF

mentoring yang diberikan oleh Pertamina ini sangat membantu kami dalam menjawab tantangan kami perihal komersialisasi inovasi, baik dari pengembangan produk yang *market fit*, cara membangun *networking* maupun negosiasi di depan investor,” ujar Iwan.

Kompetisi PFsains merupakan kompetisi inovasi teknologi dan energi yang diselenggarakan sejak tahun 2020 untuk mawadahi riset inovasi akademisi, praktisi, dan mahasiswa. Kompetisi ini sejalan dengan komitmen Pertamina dalam mendukung SDGs melalui program TJSL dan pengurangan emisi karbon, sejalan dengan target *Net Zero Emission 2060* dan penerapan ESG. <sup>•PF</sup>

# Polytama Adakan Cerdas Cermat SEHATI untuk Siswa Sekolah Dasar



FOTO: SHR&amp;P-POLYTAMA

**INDRAMAYU, JAWA BARAT** - PT Polytama Propindo (Polytama) yang bergerak di industri petrokimia terus berupaya meningkatkan kepedulian bagi masyarakat dan lingkungan sekitar Plant Site, Indramayu.

Salah satu program Tanggung Jawab Sosial Perusahaan (TJSL) inovatif yang digulirkan Polytama sejak 2019 adalah program TJSL Sekolah Hijau, Sehat dan Bersih yang juga dikenal dengan "SEHATI". Program SEHATI merupakan program ekstrakurikuler yang diimplementasikan di sekolah dasar binaan Polytama di Indramayu.

Program SEHATI mengedukasi dan mengajak warga sekolah untuk ikut serta turun tangan dan terlibat langsung dalam pengelolaan sampah di lingkungan sekolah sehingga harapannya menciptakan budaya cinta lingkungan di sekolah binaan, khususnya terhadap para siswa siswi sekolah dasar yang sudah ditanamkan dengan pengetahuan dan kebiasaan cinta lingkungan sejak dini.

Melalui program SEHATI, Polytama kali ini menyelenggarakan ajang "Cerdas Cermat dan Apresiasi SEHATI Tahun 2024", di Universitas Wiralodra di Kabupaten Indramayu. Kegiatan ini merupakan kerja sama Polytama dengan Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Indramayu dan Fakultas Pertanian Universitas Wiralodra. Ajang cerdas cermat tersebut melibatkan puluhan siswa dari enam sekolah dasar binaan Polytama untuk menguji pengetahuan dan pemahaman peserta akan materi dan penerapan ekstrakurikuler SEHATI.

"Kami sangat mengapresiasi komitmen Polytama untuk lingkungan melalui adanya program SEHATI ini, yang mengajarkan pada generasi muda untuk mencintai lingkungan dan mendorong kita untuk berinovasi dan kreatif

dalam mengelola sampah dengan benar," ujar Dr. H. Ujang Suratno, S.H., M.Si. selaku Rektor Universitas Wiralodra.

Menurutnya, kegiatan ini tidak hanya menjadi momen inspiratif bagi siswa sekolah dasar binaan, serta menjadi bukti nyata bahwa sinergi antara pelaku usaha, institusi pendidikan, dan pemerintah dapat menciptakan dampak positif yang berkelanjutan.

Polytama menghadirkan Dr. H. Ujang Suratno, S.H., M.Si. selaku Rektor Universitas Wiralodra, Untung Aryanto, S.Pd., SD selaku Kepala Bidang Pembinaan SD Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Indramayu, dan M. Andri Nugroho selaku GA & Community Development Manager Polytama sebagai juri cerdas cermat.

"Terima kasih Polytama atas *challenge* yang diberikan kepada SD binaan. *Challenge* yang digelar membuat siswa kami semakin

kreatif dan berkontribusi kepada pelestarian lingkungan," ujar Rokhyatun, salah satu guru dari sekolah dasar binaan yang berpartisipasi sekaligus Local Hero dari Program SEHATI pada 2023.

Di ajang ini, Polytama juga memberikan apresiasi kepada sekolah dan para "Duta SEHATI" atas keberhasilannya dalam menerapkan dan menyebarkan nilai-nilai SEHATI.

Sebagai bentuk apresiasi tambahan, Polytama turut memberikan tunjangan pendidikan bagi satu siswa terbaik dari masing-masing sekolah binaan untuk mendukung pengembangan potensi para siswa di masa depan. Kegiatan juga dibuat semakin meriah dengan perlombaan untuk tim dengan jargon terbaik dan sebagai sekolah terheboh.

Polytama juga mengajak sekolah binaan berinovasi dan berkreasi dalam pengelolaan sampah yang juga ditampilkan pada acara dengan menerima penghargaan dari Polytama bagi kategori inovasi terbaik. Mulai dari kerajinan dari tutup botol bekas, lukisan dari pecahan plastik bekas, hingga pot dari galon bekas dengan desain khusus yang memungkinkan tanaman memiliki air yang cukup sehingga tidak memerlukan penyiraman, masing-masing sekolah dasar antusias memperkenalkan hasil inovasi yang telah dibuat kepada para juri.

"Melalui kegiatan ini, kami berharap nilai-nilai SEHATI dapat terus tertanam di benak generasi muda, membangun kesadaran kolektif akan pentingnya menjaga lingkungan dan mengembangkan budaya hidup bersih serta sehat," ujar M. Andri Nugroho yang juga mengutarakan rasa bangga dan apresiasinya melihat antusiasme melihat antusiasme siswa dalam mengikuti kegiatan ini sehingga seluruh rangkaian acara dapat berjalan dengan lancar. \*SHR&P-POLYTAMA



FOTO: SHR&amp;P-POLYTAMA

# Kilang Balikpapan Tanam Bibit Mangrove di Pesisir Balikpapan

**BALIKPAPAN, KALIMANTAN TIMUR** - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Balikpapan menggelar aksi penanaman bibit mangrove jenis *Rizophora Apiculata* dengan metode *planting back* dalam rangka memperingati Hari Menanam Pohon Indonesia (HMPI). Kegiatan ini berlangsung di Mangrove Center Graha Indah Balikpapan, yang merupakan salah satu kawasan konservasi penting di Kota Balikpapan.

Acara dihadiri Pjs. General Manager PT KPI Unit Balikpapan, Kepala Dinas Lingkungan Hidup (DLH) Provinsi Kalimantan Timur, Kepala DLH Kota Balikpapan, serta Kepala Bagian Tata Usaha Pusat Pengendalian Pembangunan Ekoregion (P3E) Kalimantan, Lurah Graha Indah, Lurah Kariangau, Kepala Sekolah Menengah Pertama (SMP) Negeri 25 Balikpapan, Tim Manajemen dan para Pekerja PT KPI Unit Balikpapan.

Pjs. General Manager PT KPI Unit Balikpapan, Novie Handoyo Anto menyampaikan, kegiatan ini merupakan bentuk nyata komitmen perusahaan terhadap pelestarian lingkungan. "Sampai saat ini PT KPI Unit Balikpapan telah melakukan penanaman mangrove jenis *Rizophora Apiculata* dengan metode *planting back* beserta revitalisasi

jembatan dan gazebo sebagai akses untuk memonitoring perawatan bibit mangrove," ujar Anto.

Sebanyak 100 bibit mangrove ditanam dengan melibatkan pekerja PT KPI Unit Balikpapan, guru, pelajar, dan Pemerintah. Kegiatan tersebut juga mendukung program SMPN 25 Balikpapan, yaitu Sekolah 1.000 Mangrove yang bertujuan untuk menanam dan melestarikan mangrove di kawasan pesisir.

Anto turut menyampaikan harapannya dengan adanya kegiatan penanaman mangrove ini dan dampaknya terhadap lingkungan. "Sejalan dengan semangat penghijauan, selain melaksanakan penanaman bibit mangrove di Kariangau kami juga mendukung semangat dari SMPN 25 Balikpapan dalam rangka Sekolah 1000 Mangrove. Penanaman bibit mangrove ini jika dilakukan oleh generasi muda, mudah-mudahan menjadi dapat disuarakan ke generasi selanjutnya," tambah Anto.

Mangrove Center Graha Indah menjadi simbol semangat bersama dalam menjaga lingkungan dan memberikan manfaat bagi masyarakat lokal. Selain itu, kawasan ini secara resmi dicanangkan sebagai kawasan konservasi pada Juli 2010 dan kini berfungsi sebagai wilayah konservasi dan juga menjadi

destinasi wisata edukasi mengenai hutan mangrove.

Kepala DLH Provinsi Kalimantan Timur, Anwar Sanusi mengapresiasi inisiatif yang dilakukan oleh PT KPI Unit Balikpapan ini. "Salah satu wujud syukur kita, kita hadir hari ini untuk terus melestarikan lingkungan dengan melakukan penanaman. Terima kasih Pertamina Unit Balikpapan sudah menginisiasi. Kita dapat titipan bibit dari Paus Fransiskus dibawa dari Jakarta, saya titipkan untuk Pertamina agar bisa dirawat dengan baik. Saya ucapkan apresiasi yang setinggi-tingginya kepada Pertamina yang sudah mengedukasi anak-anak," ujar Anwar.

Penanaman mangrove ini adalah bentuk nyata komitmen PT KPI Unit Balikpapan terhadap pelestarian lingkungan. Mangrove tidak hanya penting untuk mencegah abrasi pantai, tetapi juga sebagai habitat bagi berbagai flora dan fauna, serta mendukung keseimbangan ekosistem.

Senada dengan Anwar, Kepala DLH Kota Balikpapan yang diwakili oleh Nursyamsiarni, menekankan pentingnya peran aktif semua pihak dalam menjaga kelestarian lingkungan.

**LANJUT KE HALAMAN 71 >>**



FOTO: SHR&P-BALIKPAPAN

“Kami sangat berharap bahwa dengan upaya yang dilakukan untuk penanaman mangrove dari teman-teman Kilang Balikpapan ini berkelanjutan. Mudah-mudahan dengan upaya kolaborasi dan sinergi kita bersama posisi tutupan lahan khususnya untuk mangrove ini juga bertambah untuk mencapai target rehabilitasi lingkungan, khususnya kawasan pesisir di Kalimantan Timur,” tutur Nursyamsiarni.

PT KPI Unit Balikpapan berkomitmen untuk terus mendukung berbagai program keberlanjutan lingkungan sebagai bagian dari tanggung jawab sosial perusahaan. Aksi ini diharapkan dapat memberikan dampak

positif bagi lingkungan sekaligus meningkatkan kesadaran masyarakat akan pentingnya pelestarian hutan mangrove.

Sementara itu, Kepala Bagian Tata Usaha P3EK, Buyung Yusuf Wibisono menyampaikan pentingnya penanaman dan manfaat mangrove bagi lingkungan sekitar. “Kegiatan seperti ini mendukung program nasional dalam upaya mitigasi perubahan iklim dan pelestarian biodiversitas. Mangrove memiliki peran penting dalam menyerap emisi karbon dan menjaga keseimbangan ekosistem pesisir,” tutup Buyung. •SHR&P BALIKPAPAN



FOTO: SHR&amp;P BALIKPAPAN



FOTO: SHR&amp;P BALIKPAPAN

# Komitmen pada Lingkungan, Prima Armada Raya Gelar Aksi Tanam Pohon

**JAKARTA** - PT Prima Armada Raya (PAR) bekerja sama dengan Tcare memperingati Hari Pohon Sedunia dan Hari Perhubungan Darat Nasional dengan menggelar aksi penanaman 30 pohon yang berlokasi di RPTRA Sangkuriang, Jl. Kel. Ujung Menteng No.49, Kota Jakarta Timur, pada 21 November 2024.

Kegiatan ini dihadiri oleh Direktur Utama PT PAR, Esa Wisnu Prabowo, perwakilan Kelurahan Ujung Menteng, serta Lead Program Tcare.

Melalui inisiatif ini, PT Prima Armada Raya menegaskan komitmennya untuk mengurangi emisi karbon dan berperan aktif dalam menjaga kelestarian lingkungan untuk masa depan yang lebih hijau.

Direktur Utama PT Prima Armada Raya, Esa Wisnu Prabowo, turut terjun langsung dalam menanam bibit pohon, memberikan contoh nyata kepedulian terhadap pelestarian lingkungan.

Kegiatan ini dilaksanakan sebagai upaya konservasi berbagai jenis macam pohon, yang memiliki dampak luas tidak hanya bagi lingkungan, namun juga bagi kesejahteraan sosial dan ekonomi masyarakat kedepannya. Kolaborasi ini juga diharapkan dapat mendorong lebih banyak pihak untuk berkontribusi secara aktif dalam melestarikan lingkungan, guna memastikan keberlanjutan hidup generasi mendatang dan menjaga keseimbangan ekosistem.

"Kami berharap kegiatan ini lebih dari sekadar penanaman pohon.



Pemilihan lokasi di RPTRA juga merupakan langkah kami untuk lebih dekat dengan masyarakat. Bersama-sama, kita dapat menjembatani masa depan yang berkelanjutan dan kesejahteraan bagi semua orang," pungkas Esa Wisnu. •PAR

UNTUK INDONESIA

67th Anniversary

## FREEZE TIME PERIOD

Upaya meminimalkan gangguan pada sistem produksi disaat Hari Raya Natal 2024 dan Tahun Baru 2025, maka diberlakukan periode Freeze Time pada:

**MULAI** 19 Desember 2024

**SAMPAI DENGAN** 5 Januari 2025

Adapun Freeze Time ini hanya berlaku pada sistem yang dikelola oleh Fungsi Core Infrastructure Operations, Network & Telephony Ops., Cyber Security & Access, Auth. Ops. (Sistem ERP, Non-ERP, Network, dan Security).

Selama periode Freeze Time, aplikasi ERP dan Non-ERP masih berjalan normal. Apabila terdapat perubahan, maka tidak dapat dilakukan.  
**Mohon maaf atas ketidaknyamanannya.**

**Enterprise IT**

72

23 Desember 2024 | No. 51 TAHUN LX





FOTO: PATRA JASA

## Patra Jasa Ajak Petani Lokal Desa Pesinggahan untuk Tingkatkan Swasembada Pangan

**DENPASAR, BALI** - Daerah Kuta terkenal akan pesisir pantai yang indah di kota Bali dan menjadi tempat wisata yang memukau. Pada kenyataannya daerah pantai tersebut menjadi penyokong kehidupan masyarakat lokal Bali untuk dapat bertahan hidup. Memandang hal itu, Patra Jasa memberikan bantuan kepada Kelompok Usaha Garam (Kugar) Bali untuk meningkatkan perekonomian dan melestarikan budaya lokal di sekitar Bali.

Pembuatan garam tradisional di Bali, khususnya di Desa Pesinggahan, merupakan warisan budaya yang dijaga oleh para petani lokal selama puluhan tahun. Proses pembuatan garam ini merupakan budaya yang dipertahankan secara turun-temurun, dengan memanfaatkan air laut



FOTO: PATRA JASA

**LANJUT KE HALAMAN 74 >>**

## EMPOWERMENT

dan sinar matahari yang dapat menghasilkan garam berkualitas tinggi. Untuk mendukung kelancaran dan pengembangan usaha mereka, Patra Jasa melalui The Patra Bali Resort & Villas memberikan bantuan melalui program Tanggung jawab Sosial & Lingkungan (TJSL), yang bertujuan untuk memperkuat kapasitas produksi serta meningkatkan kesejahteraan masyarakat sekitar.

Seremonial penyerahan bantuan kepada kelompok usaha garam tradisional di Desa Pelsingahan, Kecamatan Dawan, Klungkung dilakukan di awal Desember 2024. Perwakilan kelompok usaha, yaitu I Ketut Santa, I Nyoman Warta, dan Ni Wayan Putri menyambut baik kepedulian Patra Jasa. Bantuan yang diserahkan meliputi tempat penampung air, palungan dan 3 gubug, papan nama, dan berbagai keperluan lain.

Kepala Bidang Perikanan Kabupaten Klungkung, Ni Made Candrawati mengatakan, "Kami sangat berterima kasih dan mengapresiasi kegiatan ini dan sangat bermanfaat untuk kelompok

petani garam di Desa Kusamba. Rata-rata usia warga sudah tidak lagi produktif, sehingga bantuan ini dapat membantu menambah pendapatan untuk meningkatkan kesejahteraan. Terima kasih saya ucapkan kepada Patra Jasa yang telah membantu melestarikan budaya lokal dan semoga Patra Jasa semakin sukses ke depannya."

Febriani Tri Elvandhari, Pjs. Manager External Relation & CSR berharap, para petani garam dapat meningkatkan kualitas produk mereka, sekaligus memperkenalkan hasil garam tradisional Bali ke pasar yang lebih luas. Secara langsung kegiatan ini akan meningkatkan efisiensi produksi, kualitas garam, dan kesejahteraan ekonomi mereka.

"Program ini menjadi salah satu bentuk nyata komitmen Patra Jasa dalam mendukung perekonomian lokal dan menjaga kelestarian tradisi Bali, khususnya di sektor pembuatan garam dalam pemanfaatan ekosistem laut," pungkas Febriani. •PATRA JASA



FOTO: BAREP/DSIWA

# Pertamina Berikan Bantuan Makanan Tambahan untuk Balita *Stunting* di Sintang

**SINTANG, KALIMANTAN BARAT** - PT Pertamina Patra Niaga Regional Kalimantan, melalui Fuel Terminal (FT) Sintang, menyalurkan bantuan makanan tambahan untuk 60 balita yang mengalami *stunting* di sekitar wilayah Puskesmas Sungai Durian, Kabupaten Sintang.

Kegiatan ini difokuskan untuk meningkatkan gizi balita yang berada di wilayah Ring I FT Sintang, yang sebagian besar berasal dari keluarga dengan keterbatasan ekonomi. Bantuan berupa makanan tambahan ini bertujuan untuk memperbaiki status gizi dan mendukung pertumbuhan serta perkembangan balita di daerah tersebut.

Risky Firmansyah selaku Fuel Terminal Manager Sintang menjelaskan, kegiatan ini merupakan bagian dari tanggung jawab sosial Pertamina untuk berkontribusi pada peningkatan kualitas hidup masyarakat di sekitar wilayah operasional FT Sintang. "Kami berharap bantuan makanan tambahan ini bisa memberikan dampak positif bagi kesehatan dan tumbuh kembang balita, sekaligus mendukung upaya pemerintah dalam mengurangi angka *stunting*," ujarnya.

Penyaluran bantuan ini disambut dengan penuh antusias oleh Haryanto Linoh, selaku Kepala Puskesmas Sungai Durian Sintang, bekerja sama dengan tenaga medis setempat untuk memastikan distribusi bantuan berjalan



FOTO: SHC&amp;T KALIMANTAN

dengan baik dan tepat sasaran. "Kami sangat berterima kasih atas bantuan yang diberikan oleh Pertamina. Bantuan ini sangat berarti bagi kami," ungkapnya.

Arya Yusa Dwicandra, Pjs. Area Manager Communication & CSR Regional Kalimantan menambahkan, Pertamina sangat mendukung program pemerintah dalam penanggulangan *stunting*. "Selain bantuan makanan, kami juga akan terus mengedukasi masyarakat mengenai pentingnya pemenuhan gizi yang

seimbang bagi balita, agar mereka bisa tumbuh dengan sehat dan optimal," kata Arya.

Program ini juga sejalan dengan SDG 2: Zero Hunger, yang bertujuan untuk mengakhiri kelaparan, mencapai ketahanan pangan, serta meningkatkan gizi dan mempromosikan pertanian yang berkelanjutan. Pertamina Patra Niaga berkomitmen untuk terus melaksanakan kegiatan CSR yang bermanfaat, baik dalam bidang kesehatan, pendidikan, dan pemberdayaan masyarakat. <sup>SHC&T KALIMANTAN</sup>



FOTO: SHC&amp;T KALIMANTAN

# Melalui Edukasi Kreatif, PHM Ajak Generasi Muda Kenali Pesut Mahakam

**BALIKPAPAN, KALIMANTAN TIMUR** - PT Pertamina Hulu Mahakam (PHM) Regional Kalimantan Subholding Upstream Pertamina baru saja melaksanakan *Roadshow Read Aloud* Konservasi Pesut Mahakam dan Kampanye Lingkungan pada 19–26 November 2024 di tujuh sekolah terpencil Delta Mahakam. Kegiatan ini merupakan bagian dari Program CSR Komik Pesut Mahakam, sebuah inisiatif edukasi dan konservasi yang bertujuan meningkatkan kesadaran masyarakat tentang pentingnya melindungi Pesut Mahakam, mamalia air tawar khas Delta Mahakam.

Kampanye ini melibatkan lebih dari 350 pelajar dari berbagai sekolah, termasuk SDN 011 Kota Bangun Desa Pela (Kecamatan Kota Bangun), SDN 014 Anggana Desa Tani Baru, SDN 017 Anggana Desa Tanjung Berukang, SDN 015 Anggana Desa Muara Pantuan, SDN 016 Anggana Desa Sepatin, SD Muara Pegah Kelurahan Muara Kembang, dan SDN 017 Muara Jawa.

Melalui Program Komik Pesut Mahakam, PHM menunjukkan peran aktifnya dalam pelestarian lingkungan dengan mengembangkan beragam upaya, termasuk pemberian pinger akustik kepada nelayan untuk melindungi pesut dari ancaman jaring, pengujian kualitas air di habitat pesut, monitoring populasi pesut, hingga dukungan untuk wisata berbasis konservasi di Desa Pela. Kampanye *Roadshow Read Aloud* menjadi bagian dari pendekatan edukasi interaktif yang melibatkan generasi muda dalam memahami pentingnya pelestarian ekosistem secara menyenangkan.

Head of Communication Relations & CID Zona 8, Frans Alexander A. Hukum menyampaikan, kegiatan ini mencerminkan



implementasi tanggung jawab sosial perusahaan (CSR) yang selaras dengan prinsip-prinsip *Environment, Social, and Governance* (ESG).

“Melalui *Roadshow Read Aloud* Konservasi Pesut Mahakam dan Kampanye Lingkungan, kami berupaya memberikan edukasi kepada masyarakat, khususnya generasi muda, tentang pentingnya pelestarian Pesut Mahakam dan lingkungan. Kami ingin menciptakan pengalaman belajar yang menyenangkan bagi anak-anak,” jelas Frans.

Kegiatan *roadshow* dan kampanye ini dimulai dengan pertunjukan panggung boneka yang menceritakan kisah seekor Pesut Mahakam. Acara kemudian dilanjutkan dengan lomba mewarnai serta berbagai permainan

interaktif yang dirancang untuk mendidik sekaligus menghibur. Sebagai penutup, para peserta menerima buku cerita interaktif yang menggambarkan petualangan Pesut Mahakam dalam menghadapi tantangan, termasuk ancaman sampah sungai dan jeratan jaring nelayan—dua penyebab utama kematian mamalia air langka ini.

Melalui kampanye ini PHM berharap dapat menginspirasi pelajar dan masyarakat untuk mengambil peran aktif dalam menjaga kebersihan sungai dan melestarikan ekosistem Delta Mahakam. Program ini tidak hanya menanamkan kesadaran lingkungan sejak dini tetapi juga menjadi wujud nyata kolaborasi antara pendidikan, konservasi, dan tanggung jawab sosial. •SHU-PHM



# Salurkan Sedekah Pekerja, Kilang Plaju Dukung Tumbuh Kembang Anak-Anak di Sungai Rebo

**BANYUASIN, SUMATRA SELATAN** - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Plaju kembali menunjukkan kepedulian kepada komunitas masyarakat sekitar, dengan menyalurkan sedekah dari para pekerja untuk bantuan makanan bergizi bagi sepuluh anak-anak di Desa Sungai Rebo, Kecamatan Banyuasin I.

Bantuan makanan bergizi tersebut diharapkan menstimulasi pertumbuhan gizi Desa Sungai Rebo bebas dari penyakit stunting.

Sedekah para pekerja Kilang Pertamina Plaju ini disalurkan dalam *platform* Sedekahnya Untuk Masyarakat (SENYUM) yang rutin menghimpun dan menyalurkan sedekah untuk kebermanfaatannya bagi masyarakat sekitar.

Paket itu berupa empat kotak susu formula premium serta dua kotak suplemen kesehatan untuk mendukung pertumbuhan dan perkembangan anak. Salah satunya, Mohammad Rendi (4), yang selalu didoakan ibunya agar dapat tumbuh sehat dan berkembang sebagaimana anak-anak lainnya.

Area Manager Communication, Relations & CSR Kilang Plaju, Siti Rachmi Indahsari berharap, intervensi yang dilakukan perusahaan dapat mendukung pertumbuhan optimal anak-anak di Sungai Rebo.

“Sebagai bagian dari komitmen kami dalam mendukung kesehatan dan tumbuh kembang anak-anak, Kilang Pertamina Plaju percaya bahwa akses terhadap nutrisi yang baik adalah hak setiap anak untuk mencapai potensi optimal mereka,” kata dia.

Menurutnya, elemen masyarakat memiliki peran bagi perusahaan. Karenanya, hubungan baik harus selalu dijaga demi kepentingan bersama

Bersama pihak pemerintah dan masyarakat, perusahaan bergandengan tangan demi menghasilkan profit yang juga nantinya dapat dirasakan oleh banyak pihak.

“Kami ingin selalu berjalan beriringan dengan seluruh elemen masyarakat agar langkah kami dapat berjalan lancar dan optimal,” imbuh Rachmi.

Melalui kegiatan amal ini, Rachmi juga berharap keberlangsungan bisnis perusahaan terus terjaga dengan terciptanya hubungan yang erat dengan masyarakat di sekitar perusahaan. “Kami berharap dapat terus menjaga keberlangsungan hubungan baik dengan masyarakat,” tutup Rachmi.

Tak lupa, Rachmi juga selalu mohon doa kepada stakeholders dan seluruh elemen masyarakat agar Kilang Pertamina Plaju senantiasa diberikan keselamatan dan kelancaran dalam menjalankan operasionalnya,



FOTO: SHR&amp;P PLAJU



FOTO: SHR&amp;P PLAJU



FOTO: SHR&amp;P PLAJU

agar mampu terus memasok energi terbaik untuk bangsa secara berkelanjutan.

Kehadiran Pertamina menunjukkan dukungan pada tujuan kedua dalam *Sustainable*

*Development Goals* (SDGs), yakni mencapai ketahanan pangan dan gizi yang baik, serta sejalan dengan prinsip *Environmental, Social & Governance* (ESG). •SHR&P PLAJU

# Patra Jasa Dukung Kelurahan Kota Bandung Atasi Stunting

**BANDUNG, JAWA BARAT** - Sebagai bentuk kontribusi positif terhadap Masyarakat di sekitar Kota Bandung, kembali Patra Jasa melaksanakan kegiatan Tanggung Jawab Sosial Lingkungan (TJSL) atau Corporate Social Responsibility (CSR) dengan berfokus kepada penurunan angka *stunting*, pada 19 November 2024.

Melalui Patra Bandung Hotel, TJSL Patra Jasa kali ini dilakukan pada bidang Lingkungan dengan menggandeng Kelompok Kerja (Pokja) Posyandu Kelurahan Lebak Gede untuk terus mendorong upaya penurunan angka stunting bagi balita dan ibu-ibu hamil. Dengan tema KOPAJA ANTING (Kolaborasi Pengusaha dan Pokja Posyandu Atasi Stunting), Patra Jasa bersama Posyandu Kelurahan Lebak Gede melakukan monitoring kepada 20 ibu hamil dan 37 balita selama kurang lebih tiga bulan.

Posyandu Kelurahan Lebak Gede secara rutin akan melakukan pendampingan gizi kepada ibu hamil dan anak balita di bawah garis merah. Selain itu dilakukan pula monitoring dan evaluasi kesehatan, melalui pengukuran berat dan tinggi anak, hingga pengukuran lingkaran lengan atas (LiLa) pada ibu hamil yang mengalami Kekurangan Energi Kronis (KEK) untuk mencegah anak lahir dengan risiko tengkes.

Kegiatan ini juga dilakukan dalam rangka meningkatkan integrasi intervensi penurunan stunting bagi kelompok prioritas 1.000 HPK (Hari Pertama Kehidupan).

Acara *ceremony* dibuka oleh Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandung, Anhar Hadian, SKM MTR. AP, dilanjutkan dengan sosialisasi bertemakan pentingnya gizi dan sanitasi dalam masa kembang anak. Kegiatan



program TJSL yang diadakan merupakan Usulan Program Pemberian Makanan Sehat oleh Kelurahan Lebak Gede bagi balita yang berisiko *stunting* dan pemberian bantuan bahan pokok berprotein tinggi bagi Ibu Hamil KEK, serta sosialisasi mengenai gizi yang dilakukan oleh Ahli Gizi UPTD Puskesmas Sekeloa.

Dalam sambutannya, Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandung menyatakan dukungannya terhadap program ini. "Inisiatif seperti Kopaja Anting menunjukkan bahwa sinergi antara Pemerintah, korporasi, dan masyarakat adalah kunci. Kami sangat mengapresiasi upaya PT Patra Jasa dan Patra Bandung Hotel dalam mendukung prioritas

nasional ini," ujarnya.

Pjs. VP Corporate Secretary, Rina Martha menjelaskan, program ini merupakan bentuk komitmen Patra Jasa berkontribusi dalam menurunkan angka stunting dan Kekurangan Energi Kronis pada ibu hamil. Menurutnya, masalah tersebut merupakan salah satu isu serius dan perlu perhatian lebih, karena mempengaruhi kualitas SDM Bangsa Indonesia.

"Harapan kami, program TJSL ini dapat memberikan kontribusi sehubungan dengan intervensi pencegahan, serta kenaikan angka status gizi pada kelompok prioritas berisiko *stunting* dan menuju Bandung *Zero Stunting*," ujar Rina. •PATRA JASA



# Jaga Keseimbangan Lingkungan, Kilang Cilacap Lepasliarkan Penyu di Pantai Teluk Penyu

**CILACAP, JAWA TENGAH** - Sebagai bukti komitmen menjaga kelestarian lingkungan, PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Cilacap melepasliarkan belasan penyu di Pantai Teluk Penyu, Cilacap, Minggu, 9 Desember 2024. Acara bertajuk 'Edukasi Konservasi Penyu & Pembibitan Tanaman Endemik di Cilacap' ini juga menjadi rangkaian peringatan HUT ke-7 KPI dan HUT ke-67 Pertamina.

Kegiatan diawali bersih-bersih pantai (*coastal clean-up*) dengan mengumpulkan sampah organik & anorganik di area pantai Teluk Penyu. Setelahnya dilakukan pelepasan penyu/tukik sejumlah 13 ekor dan 1 ekor penyu dewasa, serta dilengkapi penanaman 67 batang pohon cemara laut.

Ketua Panitia dari Pertamina Pecinta Alam (Patrapala) Kilang Cilacap, Verslandy Andrians, menyebutkan kegiatan ini bertujuan merayakan momen bersejarah dengan memberikan dampak positif terhadap kelestarian lingkungan, khususnya flora & fauna. "Kami melibatkan masyarakat sekitar, pekerja serta mitra lingkungan untuk memperkenalkan pentingnya keberagaman hayati dan penyu sebagai spesies laut yang terancam punah," jelasnya.

Lanjut dia kegiatan yang dipusatkan di Kampung Proper 'Sobat Bumi' Area 70 ini juga sebagai revitalisasi dan pemanfaatan berkelanjutan area Kampung PROPER. "Sebagai implementasi kebijakan hijau (*green policy*) pada perlindungan keanekaragaman hayati, meningkatkan edukasi konservasi penyu agar lebih dekat di area perusahaan dan mudah dijangkau masyarakat, serta menjadikannya sebagai ikon Pantai Teluk Penyu," imbuh Verslandy.

Senada Manajer Maintenance Planning & Support (MPS) Kilang Cilacap, Ahmad Rifqi Anda, menyambut antusias kegiatan ini sebagai tanggung jawab perusahaan terhadap masyarakat dan lingkungan. "Ini langkah nyata melestarikan kekayaan alam Indonesia, memperkenalkan cara sederhana menjaga dan melestarikan dua kekayaan alam tersebut, serta kesempatan bagi karyawan Pertamina berkontribusi langsung



FOTO: SHR&amp;P CILACAP

dalam pelestarian," ungkapnya.

Vina, salah seorang peserta dari SMKN 1 Cilacap menyambut positif kegiatan ini sebagai pengalaman baru yang sangat berharga. "Ini kesempatan yang sangat baik untuk kami melihat langsung binatang penyu. Semoga penyu yang tadi kami lepas bisa berkembang biak dan turut mendongkrak ikon Pantai Teluk Penyu ini," ucapnya.

Sesi edukasi disampaikan oleh Jumawan dari Konservasi Penyu Nagaraja Sodong, Adipala, Cilacap terkait konservasi penyu. Sedangkan edukasi tanaman endemik maupun satwa dilindungi disampaikan oleh Wahyono dari Badan Konservasi dan Sumber Daya Alam (BKSDA) Cilacap.

Acara yang diikuti sekitar 100 peserta dari unsur pekerja, mitra kerja, aktivis lingkungan, serta pelajar dan mahasiswa pecinta lingkungan ini berlangsung meriah. Peserta cukup antusias menyimak paparan edukasi sebagai pengetahuan dan pengalaman baru. •SHR&P CILACAP



FOTO: SHR&amp;P CILACAP



FOTO: SHR&amp;P CILACAP

**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 • **FOTOGRAFER** Priyo Widiyanto, Adityo Pratomo, Trisno Ardi, Andrianto Abdurrahman • **TATA LETAK** Riska Ayu Suryani, Yogi Ageng Saputro, Ratika Oktavia • **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](mailto:bulletin@pertamina.com) • **PENERBIT** Corporate Communication - Corporate Secretary PT Pertamina (Persero)



FOTO: SHR&P KASIM

# Rayakan Natal, Kilang Kasim Ajak Warga Sorong Berbagi Kasih dan Aksi Sosial

**SORONG, PAPUA BARAT** - Dalam rangka merayakan Natal 2024 dan Tahun Baru 2025 PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Kasim melaksanakan perayaan Natal dengan hangat dan mendalam dengan mengangkat tema perbedaan yang menyatukan di Sorong, 14 Desember 2024.

Perayaan ini dihadiri Direktur Keuangan KPI, Fransetya Hutabarat, dan didampingi GM Kilang kasim, Yodia Handhi Prambara, beserta jajaran manajemen Kilang Kasim.

Semakin meriah, perayaan Natal juga turut dihadiri oleh para *stakeholder* dan juga warga Sorong yang hadir untuk merayakan serta memaknai natal 2024 sebagai peringatan kelahiran Yesus Kristus.

Fransetya menyambut baik perayaan yang dilaksanakan oleh Kilang Kasim, hal ini mengemuka dalam sambutannya di tengah perayaan natal. "Perayaan yang sangat baik dan bermakna bagi kita semua, tetapi tetap mengingat bahwa perbedaan budaya yang ada bukanlah sebuah permasalahan, justru itulah warna kesatuan," ujar Fransetya.

Sementara itu, Yodia menyampaikan, perayaan Natal harus juga selaras dengan kasih dan kepedulian terhadap sesama terutama saudara-saudara di Indonesia Timur. "Suka cita yang kita alami hari ini, haruslah kita teruskan kepada saudara-saudara kita di luar sana yang masih belum bisa merayakan suasana natal dengan baik," tuturnya.

Tak sekadar ungkapan sebagai bentuk tanggung jawab sosial perusahaan, Kilang Kasim bersama PT KPI juga berkesempatan berbagi kasih dengan memberikan bantuan pembangunan kepada Gereja GPdi PNIEL Kampung Kasim senilai Rp229 juta yang diterima langsung oleh Pdt Sapto Napitupulu.

Pendeta Sapto Napitupulu mengaku sangat bersyukur atas kepedulian Kilang Kasim yang telah mengulurkan kebaikan kepada jemaat di Kampung Kasim dengan memberikan bantuan pembangunan. "Kami sangat berterima kasih atas kepedulian di hari Natal ini. Semoga Kilang Kasim dan PT KPI selalu bisa menjadi perusahaan yang dilindungi oleh Tuhan yang Maha Esa dan terus melayani masyarakat," ungkapnya.

Perayaan Natal Kilang Kasim ditutup dengan penampilan memukau Citra Scholastika yang semakin membuat perayaan Natal ini lebih bermakna. •SHR&P KASIM



FOTO: SHR&P KASIM



FOTO: SHR&P KASIM



# PWP Pusat Adakan Kegiatan Ibadah dan Perayaan Natal 2024

**JAKARTA** - Persatuan Wanita Patra Pusat Bidang Kerohanian Kristiani menyelenggarakan kegiatan ibadah dan Perayaan Natal 2024 yang diselenggarakan di Gedung Wanita Patra Pusat, Simprug, Jakarta, pada Kamis, 12 Desember 2024.

Kegiatan ini mengangkat tema “Marilah Sekarang Kita Pergi ke Betlehem (Lukas 2:15)”, dengan subtema Teladan Para Gembala Mendorong Insan PWP untuk Peka terhadap Suara Tuhan Mengabarkan Kasih Kristus.

Acara ini diikuti oleh Ketua Umum Persatuan Wanita Patra Pusat, Priscilia Simon Aloysius Mantiri, Wakil Ketua PWP Nursiah A. Salyadi, dan anggota PWP Kristiani dari Holding maupun Subholding. Ibadah dipimpin oleh Pendeta Anwar Tjen, yang merupakan Kepala Penerjemah Lembaga Alkitab Indonesia.

Ketua Umum Persatuan Wanita Patra Pusat, Priscilia Simon menyampaikan, seluruh anggota PWP harus menjadi ibu dan istri yang baik untuk keluarga. “Kita sebagai ibu mempunyai tugas mulia yang diberikan oleh Tuhan. Akhlak anak-anak tergantung dari kita sebagai orang tua. Semoga kita dapat menjadi ibu dan istri yang baik bagi keluarga kita masing-masing,” ujar Priscilia saat memberikan sambutan.



FOTO: SHC&T BULAWESI

Priscilia menambahkan, anggota PWP dapat bermanfaat bagi masyarakat dan terus berkarya. “Semoga pesan Natal yang disampaikan dapat bermanfaat dan seluruh anggota wanita patra dapat terus berkarya sehingga mampu memberikan sumbangsih untuk negeri tercinta,” tambah Priscilia.

Di tempat yang sama, Ketua Panitia

Perayaan Natal PWP, Paramita Hendro menyampaikan harapan kepada anggota PWP Kristiani. “Semoga ke depannya akan lebih banyak lagi ibu-ibu dan anggota PWP yang terlibat dan terpanggil untuk setiap kegiatan yang kita adakan dan apa yang kita laksanakan ini bisa membawa manfaat banyak dan positif untuk anggota PWP,” kata Paramita. •PW



FOTO: PWP



FOTO: PWP



FOTO: PWP

# Persatuan Wanita Patra Pusat Berbagi Kasih Natal di Panti Asuhan Fajar Baru

**BEKASI, JAWA BARAT** - Dalam semangat kasih dan kebersamaan Natal, Persatuan Wanita Patra (PWP) Pusat melaksanakan kegiatan bakti sosial bertajuk “Marilah Sekarang Kita Pergi ke Betlehem” di Panti Asuhan Fajar Baru, Bekasi, 4 Desember 2024

Acara ini diisi dengan pemberian bantuan berupa bahan bangunan senilai Rp50 juta untuk mendukung renovasi fasilitas panti serta bingkisan peralatan sekolah bagi anak-anak panti asuhan.

Ketua Umum PWP Pusat, Priscilia Simon



FOTO:AP

Mantiri, mengungkapkan rasa syukurnya atas kesempatan berbagi tersebut. “Ini adalah momen yang sangat spesial. Karena selain berbagi, kami juga telah belajar dari semangat yang luar biasa anak-anak di sini. Kami percaya, anak-anak semua adalah kasih Tuhan dan Tuhan mempunyai rencana yang indah untuk

masa depan semua,” ujarnya.

Mengambil inspirasi dari Lukas 2:15, yang mengajak umat Kristiani untuk berani melangkah dan percaya pada janji Allah. Kegiatan ini menjadi wujud nyata perhatian dan dukungan PWP kepada anak-anak sebagai generasi penerus bangsa. <sup>•AP</sup>



FOTO:AP



# 5 DESTINASI LIBURAN AKHIR TAHUN YANG WAJIB KAMU KUNJUNGI

Liburan akhir tahun sebentar lagi! Saatnya kamu rehat dari rutinitas dan menikmati waktu berkualitas. Kalau masih bingung mau ke mana, tenang aja! Pelita Air punya rekomendasi destinasi yang bikin liburan kamu makin berkesan. Yuk, simak artikelnya!



## Gili Trawangan, Lombok

Siapa sih yang bisa nolak pesona Gili Trawangan? Pulau ini terkenal banget dengan pantainya yang indah dan air laut yang biru jernih. Kamu bisa snorkeling dan menikmati keindahan bawah laut yang penuh warna. Serunya lagi, suasana di sini tuh santai banget. Pas buat kamu yang pengen kabur sejenak dari hiruk-pikuk kota.

## Desa Penglipuran, Bali

Kalau ke Bali, jangan cuma ke pantai aja! Desa Penglipuran menawarkan pengalaman liburan yang beda. Di sini, kamu bisa lihat langsung kehidupan tradisional masyarakat Bali yang masih asli. Udara segar, pemandangan asri, plus *vibes* yang tenang bikin tempat ini cocok banget buat kamu yang pengen liburan sambil belajar budaya lokal.



## Taman Margasatwa Ragunan, Jakarta

Buat kamu yang lagi cari destinasi di ibu kota, Ragunan bisa jadi pilihan yang seru. Kebun binatang ini punya banyak jenis satwa yang menarik untuk dilihat. Selain itu, area hijau yang luas bikin kamu bisa piknik santai bareng keluarga atau teman-teman. Bonusnya, lokasinya super strategis!



## Raja Ampat, Papua Barat Daya

Ini dia destinasi yang nggak pernah gagal bikin takjub! Raja Ampat adalah surga untuk pecinta alam. Dengan perairan biru yang jernih, terumbu karang yang memukau, dan kehidupan bawah laut yang kaya, tempat ini sempurna untuk snorkeling atau diving. Jangan lupa juga untuk mendaki bukit karst dan nikmati sunset yang super epik.



## Alahan Panjang, Sumatera Barat

Desa ini sering disebut “Swiss-nya Indonesia,” dan begitu kamu ke sini, kamu bakal tahu kenapa. Pemandangan pegunungan yang menakjubkan dan udara yang sejuk bikin kamu berasa di Eropa! Cocok buat kamu yang pengen liburan tenang sambil menikmati keindahan alam.

Gimana, udah ada bayangan mau ke mana? Jangan lupa, liburan nggak cuma soal destinasi, tapi juga perjalanan yang nyaman. Yuk, pesan tiket *trip* kamu di [www.pelita-air.com](http://www.pelita-air.com) dan siap-siap bikin akhir tahun kamu penuh kenangan manis bareng Pelita Air - A Member of Pertamina. •PATRA JASA



# Hadirkan Suasana Liburan, Rumah Berkonsep Resort Jadi Pilihan!

Kota Bogor, dengan alamnya yang masih hijau dan asri, telah lama menjadi destinasi favorit bagi mereka yang ingin “kabur” dari hiruk-pikuk kota besar seperti Jakarta. Namun, bagaimana jika suasana liburan yang nyaman dan menenangkan itu tidak hanya dapat dinikmati saat liburan, tetapi juga setiap hari? Inilah yang ditawarkan oleh rumah dengan konsep resort, sebuah inovasi dalam industri properti perumahan yang menghadirkan suasana liburan dalam kehidupan sehari-hari.

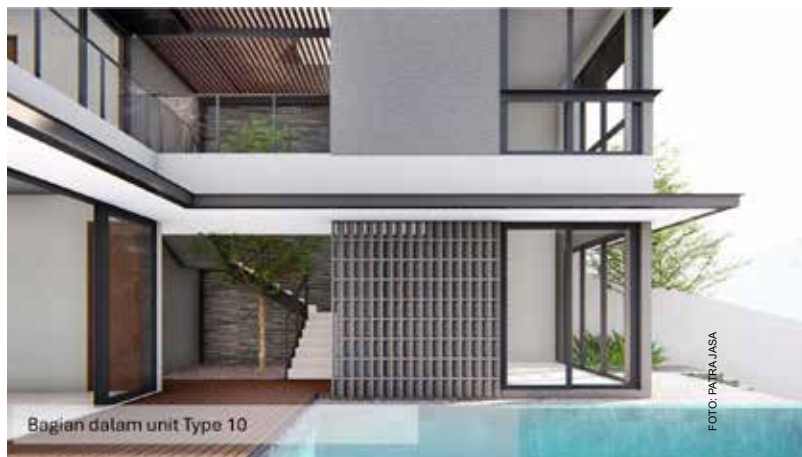
Bicara tentang Kota Bogor dengan keindahan alam dan udaranya yang sejuk, memiliki rumah dengan konsep resort menjadi semakin menarik. Memiliki hunian di Kota Bogor tidak hanya menawarkan kenyamanan hunian yang *modern*, tetapi juga mengintegrasikan sentuhan alam ke dalam desainnya. Dengan halaman yang luas dan pemandangan hijau yang indah, penghuni dapat menikmati keindahan alam setiap saat tanpa harus meninggalkan rumah. Hal ini memberikan kesempatan bagi penghuni untuk hidup lebih dekat dengan alam dan memiliki keseimbangan hidup yang sehat.

Banyak kelebihan yang didapat dengan memiliki rumah berkonsep resort di Kota Bogor. Hal utama yang menjadi kelebihan adalah kawasannya yang asri dan dekat dengan alam, namun tetap dapat menikmati kenyamanan hidup di kota besar. Hal menarik lainnya, rumah berkonsep resort memadukan antara fasilitas mewah yang biasa didapatkan di resort dengan kenyamanan rumah tinggal. Dari kolam renang pribadi hingga taman yang indah dan asri, setiap detail rumah ini dirancang untuk memberi penghuninya sebuah pengalaman tinggal dan berlibur yang tiada duanya.

Bagi para pekerja yang berkantor di Jakarta atau kota besar sekitarnya, rumah berkonsep resort di Kota Bogor bisa menjadi pilihan yang cocok untuk keluarga. Dengan jarak yang relatif dekat dari pusat bisnis, penghuni dapat menikmati ketenangan setelah seharian bekerja di tengah kepadatan perkotaan. Privasi dan kenyamanan juga menjadi fokus utama pada rumah berkonsep resort. Dengan lahan yang luas dan desain bangunan berjarak, penghuni dapat menikmati hidup tanpa gangguan dari tetangga atau keramaian kota. Ini memberikan alternatif yang menyegarkan dari gaya hidup perkotaan yang serba cepat dan dinamis.

Selain itu, rumah berkonsep resort juga menawarkan berbagai fasilitas pendukung yang dapat meningkatkan kualitas hidup seluruh penghuninya. Mulai dari *private gym*, *infinity pool* hingga *club house* yang dilengkapi dengan area komunal dan area bermain anak-anak, rumah berkonsep resort memastikan bahwa setiap anggota keluarga dapat menemukan kesenangan dan hiburan tanpa harus meninggalkan lingkungan rumah. Ini juga memungkinkan terciptanya komunitas yang solid antara para penghuni, memperkaya pengalaman hidup dalam lingkungan yang harmonis.

LANJUT KE HALAMAN 86 >>



## PROPERTY

Dengan segala kelebihan tersebut, rumah berkonsep resort dapat memenuhi kebutuhan akan keseimbangan antara kehidupan perkotaan yang dinamis dan keindahan alam yang menenangkan. Dengan lingkungan yang masih hijau dan asri, rumah berkonsep resort di Kota Bogor ini menjadi semakin menggoda untuk keluarga yang mencari hunian tenang dan nyaman. Dengan menghadirkan suasana liburan setiap hari, rumah berkonsep resort tidak hanya menjadi tempat tinggal, tetapi juga tempat di mana mimpi liburan menjadi nyata dalam kehidupan sehari-hari.

Salah satu perumahan dengan konsep resort yang sangat menarik adalah Sana Hills. Berlokasi di Jalan Danau Bogor Raya, terletak strategis di pusat Kota Bogor. Sana Hills menawarkan kombinasi yang sempurna antara kenyamanan hunian modern dengan alamnya yang hijau dan asri. Dibangun oleh developer Patra Jasa, anak perusahaan dari Pertamina, Sana Hills dapat menjamin kualitas dan keamanan yang tinggi dalam pembangunan huniannya.

Sana Hills menjanjikan gaya hidup mewah dan nyaman dengan fasilitas-fasilitas modern seperti *club house*, *infinity pool*, *private gym*, dan area bermain anak-anak. Dengan desain yang telah konsepkan secara matang untuk memaksimalkan kenyamanan penghuni serta menjaga privasi, Sana Hills memberikan suasana liburan yang tiada duanya. Keberadaannya di pusat Kota Bogor juga memastikan akses yang mudah ke berbagai fasilitas perkotaan seperti pusat perbelanjaan, restoran, dan sarana transportasi umum.

Selain fasilitasnya yang premium, dokumen legalitas yang jelas, aman, dan lengkap dari Sana Hills memberikan ketenangan pikiran bagi calon penghuninya. Dengan proses kepemilikan yang transparan dan terjamin, penghuni dapat memiliki rumah impian tanpa khawatir akan masalah hukum atau administrasi. Semua ini membuat Sana Hills menjadi pilihan yang sangat sesuai untuk keluarga yang menginginkan hunian nyaman dan berkualitas di pusat kota. Informasi lengkap seputar Sana Hills bisa didapatkan melalui [website www.sanahillsbogor.com](http://www.sanahillsbogor.com) atau ikuti akun Instagram Sana Hills di @sanahillsbogor. •PATRA JASA



Fasilitas Clubhouse Sana Hills



Fasilitas Clubhouse Sana Hills (2)

### LOCATION

Jl. Danau Bogor Raya, Katulampa,  
Kec. Bogor Timur, Bogor, Jawa Barat  
161444

### SURROUNDING AREA

|                       |                              |                            |
|-----------------------|------------------------------|----------------------------|
| Bogor Toll Gates      | Bogor raya Golf Course       | YOD Mall                   |
| Cafe                  | Convention Hall & Sport Club | Floating Resto             |
| Hotel                 | Water Sport                  | Food Court                 |
| BMC Hospital          | Pakuan University            | Park & Playground          |
| Mall Botani Square    | International School (SBR)   | Shuttle Bus                |
| Bogor Walikota Office | Asnal Kasih School           | Heritage Walk              |
| Sport Center          | Museum Bogor Heritage        | Baranangsiang Bus Terminal |
| Bogor Train Station   | Al-Kautsar Mosque            | Jogging Track              |
| Lake                  | LRT Station                  | Adventure park             |

**PERTAMAX GREEN 95**

# AKSELERASI LESTARIKAN NEGERI



**MENINGKATKAN  
AKSELERASI**



**RAMAH  
LINGKUNGAN**



**BAHAN BAKU  
TERBARUKAN**

**Pertamax Green 95** diformulasikan dari energi terbarukan untuk hasilkan akselerasi mengesankan yang tetap ramah lingkungan