



72 Halaman
Terbit Setiap Senin

14 Oktober 2024
No. 41 TAHUN LX

PERTAMINA

energia

weekly



11 PERTAMINA BUKA
PELUANG
KERJA SAMA
TINGKAT REGIONAL

45 GO GLOBAL, UMKM BINAAN
PERTAMINA SEPAKATI KERJA SAMA
DAGANG DI AJANG TRADE EXPO
INDONESIA 2024

Quotes of The Day

"We make a living by what we get, but we make a life by what we give"

Winston Churchill



Wakil Presiden RI, Ma'ruf Amin, menyerahkan penghargaan "Indonesia's SDG Action Awards" Terbaik 1 kategori Perusahaan Besar kepada Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, di Jakarta, Senin (7/10/2024). Penghargaan diberikan untuk program Desa Energi Berdikari.

Desa Energi Berdikari Pertamina Raih Penghargaan Terbaik Indonesia's SDG Action Awards 2024

JAKARTA - Program Desa Energi Berdikari yang dijalankan PT Pertamina (Persero) berhasil meraih penghargaan Terbaik 1 dalam ajang Indonesia's SDG Action Awards 2024. Penghargaan diserahkan Wakil Presiden, Ma'ruf Amin, didampingi Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional, Suharso Monoarfa, kepada Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, di Jakarta, pada Senin, 7 Oktober 2024.

Wakil Presiden, Ma'ruf Amin, menegaskan pentingnya mempercepat pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan atau *Sustainable Development Goals* (TPB/SDGs) dengan fokus pada pengembangan industri hijau dan inovasi digital yang berkelanjutan.

"SDGs bukan hanya soal mencapai target, tetapi soal menciptakan masa depan yang lebih adil dan berkelanjutan. Oleh karena itu, mari kita bergerak maju dengan semangat yang baru, dengan inovasi yang segar, dan tekad untuk memberikan perubahan yang



Booth Pertamina pada acara "Indonesia's SDG Action Awards 2024" di Jakarta, Senin (7/10/2024), ramai dikunjungi masyarakat.

[LANJUT KE HALAMAN 3 >>](#)

terbaik dan lebih bermakna bagi bangsa Indonesia dan dunia,” ujar Wapres.

Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, menyampaikan apresiasi kepada seluruh Perwira Pertamina yang telah mewujudkan Desa Energi Berdikari di berbagai wilayah di Indonesia.

“Ini merupakan perjalanan yang dilakukan bersama-sama. Penghargaan ini dipersembahkan kepada Perwira Pertamina dan tentunya ini harus menjadi penambah semangat dan motivasi untuk terus mewujudkan Desa Energi Berdikari di seluruh Indonesia,” ujar Nicke.

Nicke berharap SDGs harus masuk ke dalam seluruh proses lini bisnis Pertamina dari hulu sampai hilir.

“Ini yang harus kemudian kita hitung betul dan monitor, selanjutnya

kita lakukan target dan pencapaian-pencapaian secara detail oleh seluruh Pertamina Grup, agar dampaknya lebih besar lagi, baik bagi Pertamina, Indonesia, maupun untuk dunia,” imbuh Nicke.

Vice President Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso mengatakan, Desa Energi Berdikari merupakan program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) yang bertujuan mendukung ketahanan energi berbasis energi baru terbarukan, sekaligus peningkatan perekonomian masyarakat perdesaan.

“Pertamina telah mengembangkan Desa Energi Berdikari di 85 titik di seluruh Indonesia dengan mengoptimalkan energi terbarukan seperti tenaga surya, gas metana dan biogas, mikro hidro, biodiesel serta energi hybrid dari energi surya dan angin,” ujar Fadjar. ^{•PTM}

DESA ENERGI BERDIKARI PERTAMINA

85
Program Berjalan

64 Program Pembangkit Listrik Tenaga Surya

6 Program Micro hydro (Pemanfaatan Aliran Air)

1 Program Listrik yang dihasilkan dari Energi Hybrid antara Tenaga Surya dan Angin

12 Program Gas Methana & Biogas

2 Program Energi Biodiesel yang dikonversi dari Limbah Rumah Tangga

IMPACT FOR COMMUNITY

27.065 Orang Penerima Manfaat
Didalamnya terdapat **30 Disabilitas** telah tereduksi terkait Energi Bersih.

729.127 TonCo2eq/tahun reduksi emisi karbon.

Lebih dari **50** orang mahasiswa Sobat Bumi ikut serta dalam implementasi dan edukasi Desa Energi Berdikari.



Direktur Utama Pertamina Nicke Widyawati menerima Penghargaan Terbaik 1 kategori Perusahaan Besar program Desa Energi Berdikari pada acara “Indonesia’s SDG Action Awards 2024” yang diselenggarakan di Jakarta, Senin (7/10/2024).



Berkat Elektrifikasi di Desa Energi Berdikari, Pertamina Raih Penghargaan Tingkat ASEAN

KUALA LUMPUR, MALAYSIA - PT Pertamina (Persero) kembali mencatatkan prestasi dengan meraih penghargaan dalam ajang Enlit Asia 2024. Pertamina berhasil memenangkan kategori “ASEAN Electrification Project Of The Year”, pada Selasa, 8 Oktober 2024.

Penghargaan ini diterima langsung oleh Norman Ginting, Direktur Proyek dan Operasi Pertamina New & Renewable Energy (Pertamina NRE), pada acara penyerahan penghargaan yang berlangsung di MITEC, Kuala Lumpur, Malaysia. Penghargaan ini menjadi bukti komitmen Pertamina dalam mendorong transisi energi dan pengembangan energi baru dan terbarukan di ASEAN.

“Kami mengucapkan terima kasih atas penghargaan ini. Pertamina akan terus mendukung upaya elektrifikasi dan transisi energi yang lebih bersih dan ramah lingkungan,” ujar Norman.

Proyek elektrifikasi yang membawa Pertamina pada penghargaan ini dinilai memiliki dampak signifikan dalam meningkatkan akses energi berkelanjutan khususnya untuk masyarakat di wilayah pedesaan. Program Desa Energi Berdikari (DEB) Pertamina turut mendukung pencapaian target *Net Zero Emission* 2060.

Vice President Corporate Communication Pertamina, Fadjar Djoko Santoso menambahkan, Desa Energi Berdikari merupakan program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) Pertamina yang bertujuan mendukung ketahanan energi berbasis energi baru terbarukan, sekaligus peningkatan perekonomian masyarakat pedesaan.

“Sampai saat ini, Pertamina mengembangkan Desa Energi Berdikari di 85 titik di seluruh Indonesia, dengan mengoptimalkan energi baru terbarukan seperti tenaga surya, gas metana dan biogas, mikro hidro, biodiesel serta energi hybrid dari energi surya dan angin. Pemanfaatan energi bersih ini diharapkan dapat mendorong perkembangan perekonomian serta mengurangi emisi di wilayah tersebut,” ujar Fadjar.

Enlit Asia merupakan salah satu forum energi terbesar di kawasan Asia yang mempertemukan para pemangku kepentingan dari industri energi, inovator, dan pengambil kebijakan untuk membahas isu-isu terkini terkait transisi energi dan keberlanjutan di kawasan ASEAN. •PTM-SHPNRE

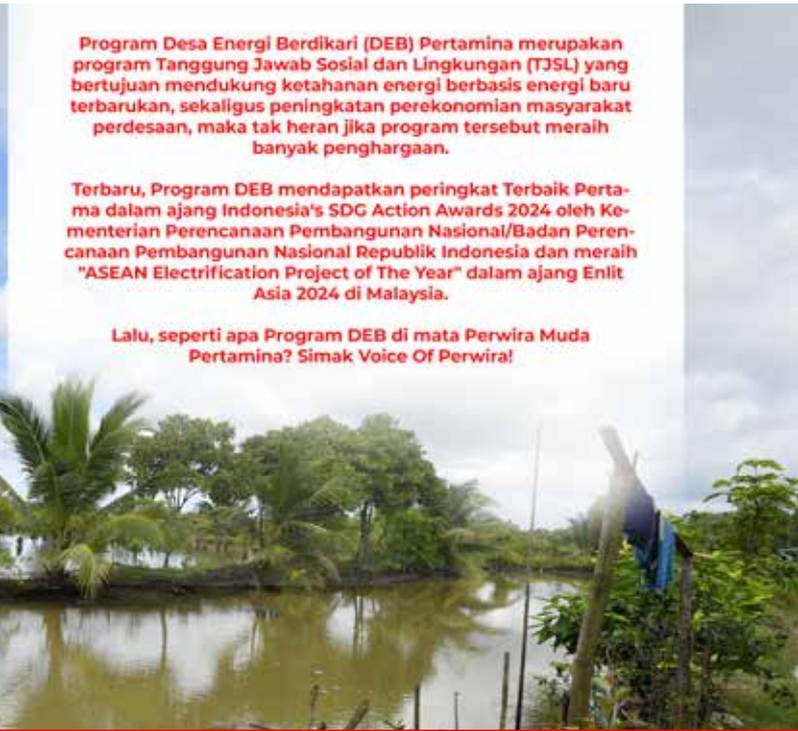




Program Desa Energi Berdikari (DEB) Pertamina merupakan program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) yang bertujuan mendukung ketahanan energi berbasis energi baru terbarukan, sekaligus peningkatan perekonomian masyarakat perdesaan, maka tak heran jika program tersebut meraih banyak penghargaan.

Terbaru, Program DEB mendapatkan peringkat Terbaik Pertama dalam ajang Indonesia's SDG Action Awards 2024 oleh Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional Republik Indonesia dan meraih "ASEAN Electrification Project of The Year" dalam ajang Enlit Asia 2024 di Malaysia.

Lalu, seperti apa Program DEB di mata Perwira Muda Pertamina? Simak Voice Of Perwira!



Luthfi Kurniawan Joshi

Jr. Office Communication Relations & CID Regional 3,
Zona 9 Subholding Upstream

Program Desa Energi Berdikari Pertamina bagaikan oase di tengah gurun, begitu banyak manfaat yang dihasilkan dari program tersebut, mulai dari pemanfaatan energi baru terbarukan hingga penguatan ekonomi masyarakat lokal di sekitarnya.

Pemanfaatan energi baru terbarukan tersebut menjadi bagian dari Pertamina untuk menyentuh masyarakat yang jauh dari akses energi yang dapat dimanfaatkan sebesar-besarnya untuk khalayak luas, seperti matahari yang dapat dimanfaatkan panasnya untuk menjadi sumber listrik dan Indonesia dilintasi garis khatulistiwa yang selalu dilewati oleh matahari, ini bisa dimanfaatkan sebesar-besarnya. Sedangkan peningkatan ekonomi masyarakat akan berkembang di dalam Desa Energi Berdikari, sudah banyak contoh keberhasilan dari program itu, sebagai contoh Desa Keliki di Bali, yang memanfaatkan matahari untuk dijadikan sumber pengairan subak yang merupakan tradisi masyarakat Pulau Dewata tersebut.

Jika saya berkesempatan untuk membangun desa energi berdikari saya akan mencoba ke daerah-daerah yang memiliki aliran sungai ataupun air terjun, yang memiliki potensi untuk dikembangkan dengan mikrohidro. Lalu kenapa saya memiliki mikrohidro, selain sangat ringkas penggunaannya biayanya pun tidak mahal karena memiliki konstruksi sederhana dan pengoperasiannya yang tidaklah sulit bagi penduduk sekitar.

Selain itu, mikrohidro tidak menimbulkan dampak lingkungan, justru sebaliknya hal itu dapat mendorong masyarakat agar tetap menjaga kelestarian alam sehingga ketersediaan air tetap terjamin.

Harapan saya terhadap Program DEB agar terus berjalan dan bertambah. Pertamina sebagai perusahaan energi harus terus tetap menyalurkan energi melalui potensi sumber daya alam yang ada, tentunya edukasi untuk program DEB harus tetap digaungkan. Karena menurut saya, pemanfaatan potensi sumber daya alam menjadi salah satu faktor utama dalam masyarakat untuk mendapatkan energi.

Jadi, jika di wilayah tertentu banyak dilewati angin, artinya potensi paling besar untuk mendapatkan akses energi melalui Pembangkit Listrik Tenaga Bayu (angin), begitu seterusnya.*



Rahmat Hidayat Asri

Officer Corporate Social Responsibility
PT Pertamina Trans Kontinental

Program Energi Berdikari Pertamina menjadi pembuka akses pemanfaatan sumber energi terbarukan di masyarakat. Bukan sekedar akses, namun lebih dari itu, DEB memberikan ruang pengembangan kompetensi, menyediakan akses energi yang lebih baik, dan mendorong pemanfaatan sumber daya lokal. Hingga akhirnya DEB dapat berkontribusi pada pembangunan ekonomi masyarakat desa, menciptakan lapangan kerja, dan meningkatkan kualitas hidup.

Saat ini PTK mengembangkan dua DEB di Jambi dan Balikpapan yang karakteristiknya hampir sama. Pemanfaatan PLTS untuk seluruh aktivitas di DEB tersebut yang dekat dengan pesisir sesuai dengan wilayah kerja SHIML. DEB yang kami kembangkan merupakan jawaban atas permasalahan terbatasnya pengelolaan sampah organik di kampung tersebut. Dimana kami memanfaatkan sampah organik sebagai pakan maggot yang juga menjadi sumber konsumsi ikan di bioflok yang dikembangkan. Penggunaan PLTS dimanfaatkan mulai dari aerator bioflok yang terus menyala 24 jam hingga pencahayaan operasional. Dampaknya, sampah organik bisa terkelola dan penghasilan per DEB mampu mencapai Rp15 juta/bulan.

Tentunya kami mengharapkan semakin banyak Desa Energi Berdikari yang hadir dengan karakteristik masing-masing. Mampu menumbuhkan kesadaran masyarakat akan pentingnya penggunaan energi yang berkelanjutan dan ramah lingkungan.*



Ovinda Hariyesa

Assistant I CSR Area
PT PGE Tbk. Area Kamojang

Program Desa Energi Berdikari (DEB) sebagai langkah penting dalam memberikan akses energi terbarukan bagi desa-desa yang sebelumnya mungkin belum terjangkau listrik, sekaligus memberdayakan masyarakat secara ekonomi dan sosial.

Melalui pemanfaatan sumber daya energi lokal seperti surya, biomassa, atau *geothermal*, DEB membantu mengurangi ketergantungan pada bahan bakar fosil, yang mendukung upaya global menuju *net zero emissions*. Dalam jangka panjang, DEB bisa membantu pemerataan akses energi di Indonesia, memperkecil kesenjangan antara desa dan kota, serta memperkuat ketahanan energi nasional.

Jika berfokus pada potensi energi di Kamojang, *geothermal* jelas menjadi pilihan yang paling tepat untuk dikembangkan dalam program Desa Energi Berdikari (DEB). Dengan sumber daya panas bumi yang melimpah, energi *geothermal* bisa dimanfaatkan secara optimal untuk memenuhi kebutuhan listrik desa. Selain itu, penggunaan *geothermal* juga ramah lingkungan dan cocok dengan kondisi cuaca di Kamojang.

Pengembangan *geothermal* ini bisa diintegrasikan dengan berbagai program pemberdayaan masyarakat, seperti mendukung industri rumah tangga atau usaha kecil yang berbasis energi bersih. Contohnya, energi *geothermal* dapat digunakan untuk pengeringan hasil pertanian, seperti kopi, yang menjadi komoditas utama di daerah tersebut, sekaligus mengurangi ketergantungan pada energi konvensional.

Harapan saya terhadap program Desa Energi Berdikari (DEB) adalah agar semakin banyak desa yang dapat memanfaatkan potensi energi terbarukan secara optimal, terutama *geothermal*, seperti yang telah dilakukan di wilayah kami. Dengan memanfaatkan sumber daya lokal, masyarakat bisa mendapatkan akses energi yang berkelanjutan, sekaligus meningkatkan taraf hidup mereka melalui peluang ekonomi baru yang terbuka.*



Pentingnya Digitalisasi untuk Optimalisasi Asset Management

Fungsi Asset Management Pertamina memiliki tugas dan fungsi untuk mengelola aset perusahaan. Saat ini, Fungsi Asset Management tengah melakukan upaya optimalisasi dan penyelesaian sengketa aset dengan sejumlah terobosan, di antaranya melalui sinergi dan implementasi aspek digital. Lalu, apa saja yang menjadi tugas Fungsi Asset Management Pertamina dan terobosan apa yang dilakukan untuk dapat mendukung optimalisasi aset? Berikut ulasan dari **SVP Asset Management Pertamina, Teddy Kurniawan Gusti**.

FOTO: PW



Apa saja tugas Fungsi Asset Management Pertamina?

Pertamina memiliki jumlah aset yang cukup besar, diantaranya berupa tanah seluas ±139 juta meter persegi, tidak termasuk bangunan yang ada. Berdasarkan data terakhir dari BUMN, Pertamina memiliki total aset hampir Rp1.400 triliun, belum termasuk aset Barang Milik Negara (BMN) di sektor hulu. Besarnya jumlah aset ini berimplikasi terhadap urgensi bahwa aset-aset ini perlu dikelola dan di-*manage* dengan baik. Salah satu tugas utama kami adalah mengelola aset-aset tersebut, khususnya aset tanah dan bangunan yang digunakan oleh rekan-rekan operasional di Subholding, yang nantinya akan berfungsi untuk mendukung Pertamina Group secara keseluruhan. Secara ringkas, tugas Fungsi Asset Management meliputi namun tidak terbatas pada pengelolaan aset dan penyelesaian sengketa aset sesuai dengan peraturan dan ketentuan yang berlaku.

Bagaimana Fungsi Asset Management Pertamina melakukan optimalisasi terhadap aset yang ada?

Salah satu tantangan besar yang kami hadapi dalam menjalankan upaya optimalisasi aset, khususnya aset tanah, adalah di mana saat ini cukup banyak tanah yang berstatus idle dan tidak berada pada lokasi yang strategis. Langkah yang telah kami lakukan di antaranya adalah menjalin sinergi antar Pertamina Group, dengan cara mengupayakan penggunaan/ pemanfaatan tanah Pertamina yang sudah ada oleh Subholding yang sedang membutuhkan tanah untuk pengembangan bisnis. Cara lain yang telah kami lakukan adalah melalui penugasan kepada anak perusahaan, seperti Patra Jasa, untuk melaksanakan pengembangan dan optimalisasi yang sejalan dengan bisnis masing-masing anak perusahaan. Kami juga bekerja sama dengan pihak ketiga, dalam hal ini agen properti, khususnya untuk penyewaan jangka pendek.

Di samping itu, saat ini kami tengah merancang strategi untuk melakukan upaya optimalisasi aset melalui *self-investment*. Metode seperti ini telah diterapkan oleh beberapa BUMN lainnya, di mana mereka melakukan investasi untuk keperluan mereka sendiri, seperti pembangunan lapangan olahraga ataupun GOR. Pengembangan *self-investment* ini tidak hanya berorientasi pada aspek komersial, tetapi juga bertujuan untuk pengamanan aset.

Terobosan apa yang silakukan Fungsi Asset Management?

Seperti yang sama-sama kita ketahui, pada kondisi saat ini, kita tidak bisa terlepas dari perkembangan digital. Di Fungsi Asset Management sendiri, pengembangan digitalisasi aset telah kami jajaki sejak 5 (lima) tahun lalu, salah satunya dengan mengembangkan Sistem Informasi Manajemen Aset (SIMA), yang sampai hari ini masih terus kami sempurnakan. Harapan kedepannya, seluruh data aset kami, baik berupa foto maupun informasi lainnya, akan terintegrasi pada 1 (satu) sistem, yaitu SIMA. Selain itu, kami telah merencanakan pengembangan aplikasi berbasis *Artificial Intelligence* (AI) sebagai salah satu bentuk upaya pengamanan aset tanah dan bangunan milik perusahaan. Inisiatif digitalisasi aset ini akan berdampak sangat penting dan diharapkan dapat meningkatkan produktivitas pekerja secara signifikan.

Bagaimana konteks Holding dan Subholding terhadap kebijakan pemanfaatan aset?

Setelah terbentuknya Holding dan Subholding, kami bertanggung jawab untuk memberikan layanan kepada rekan-rekan di Subholding yang melaksanakan kegiatan operasional. Tugas utama kami adalah membantu mereka dalam mencari sumber pendapatan bagi Pertamina, yang dijalankan oleh Subholding. Oleh karena itu, aset yang ada, terutama tanah, menjadi tanggung jawab holding. Tujuan dari pengaturan ini adalah agar rekan-rekan Subholding dapat fokus pada kegiatan operasional. Harapan kami di masa mendatang adalah agar dapat meningkatkan optimalisasi bagi rekan-rekan Subholding tanpa membebankan biaya sewa. Fungsi Asset Management berkomitmen untuk selalu memberikan dukungan penuh agar Subholding dapat fokus pada kegiatan operasional.

Harapan atas kontribusi Fungsi Asset Management Pertamina?

Aset-aset Pertamina khususnya tanah, masih banyak yang mengalami sengketa dan diduduki oleh penghuni tanpa hak. Permasalahan ini perlu diselesaikan sesuai dengan hukum yang berlaku. Kami tidak boleh membiarkan aset Pertamina digunakan oleh pihak-pihak yang tidak berkepentingan. Hal ini tentunya menjadi tanggung jawab kami, beserta rekan-rekan dari fungsi legal serta manajemen, untuk dapat menyelesaikan seluruh sengketa dengan tetap mematuhi peraturan dan ketentuan yang berlaku. ^{•IDK}

HOLDING UPDATE

Pertamina Dorong Women Leadership di BUMN

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) berkolaborasi dengan Srikandi BUMN menggelar acara bertajuk Srikandi Leadership Forum, yang berlangsung di Ballroom Grha Pertamina, Jakarta, pada Jumat, 4 Oktober 2024.

Kegiatan ini diadakan dalam rangka *women empowerment* dan *gender mainstreaming*, yakni suatu strategi untuk mencapai kesetaraan dan keadilan gender melalui perencanaan dan penerapan kebijakan yang komprehensif dalam mencetak perempuan-perempuan calon pemimpin masa depan di lingkungan BUMN.

Di samping itu, acara ini juga wujud komitmen Pertamina dalam mendukung penuh implementasi *Respectful Workplace Policy* (RWP) dan *Employee Wellbeing Program* (EWP) di lingkup Badan Usaha Milik Negara (BUMN), khususnya di Pertamina Group.

Menurut Direktur Keuangan Pertamina, Emma Sri Martini, melalui program afirmatif ini, Pertamina mendukung kepemimpinan perempuan di BUMN untuk mencapai target C level, seperti Board of Director (BOD). Hal tersebut juga sejalan dengan target *women leadership* di BUMN sebesar 30 persen.

Emma menyampaikan *mainstreaming gender* menjadi salah satu target afirmatif dari Kementerian BUMN karena adanya *women leadership* menjadi suatu parameter kesuksesan dan *sustainability* dari suatu perusahaan. "Survei membuktikan, *sustainability* suatu perusahaan ditunjang juga oleh *diversity* dan *equity* dari *leadership presence women leader* di C level," terang Emma kepada Energia.

Lebih lanjut ia menuturkan para kandidat perempuan calon pemimpin di BUMN juga akan dipastikan kapabilitasnya, baik dari sisi teknis, maupun *leadership*-nya. Sehingga ketika terpilih menjadi C level di BUMN, diharapkan para pemimpin perempuan tersebut sudah siap



FOTO: TA

Deputi SDM, Teknologi dan Informasi Kementerian BUMN Tedi Bharata saat memberikan sambutan sekaligus arahan pada acara Srikandi Leadership Series 1 yang bertemakan *Gratefully Weaving Respect and Wellbeing Into a Harmonis Workplace* yang diselenggarakan di Ballroom Grha Pertamina, Jakarta, Jumat (4/10/2024).

dengan tugas dan tanggung jawabnya.

Pada kesempatan yang sama, Deputi Bidang Sumber Daya Manusia, Teknologi dan Informasi Kementerian BUMN, Tedi Bharata menyatakan, kepemimpinan perempuan di BUMN telah berhasil memberikan kontribusi positif, baik terhadap perusahaan yang dipimpin maupun bagi Indonesia. Salah satu indikatornya adalah dengan sukses memberikan dividen dari sekitar Rp40 triliun pada 2019, menjadi Rp85 triliun saat ini. "Rp85 triliun ini adalah kontribusi dari teman-teman Srikandi BUMN," kata Tedi.

Lebih lanjut ia menjelaskan, Kementerian BUMN memberikan kesempatan yang luas bagi para Perempuan atau Srikandi BUMN untuk menduduki posisi manajemen ataupun Direksi.

"Kalau itu kita lakukan dari atas, Kementerian dan juga di level perusahaan, InsyaAllah program peningkatan pemberdayaan perempuan *women leadership* itu bukan sekadar mimpi," papar Tedi.

Sementara itu, Menteri Luar Negeri Republik Indonesia, Retno Marsudi, memberikan dukungan semangat terhadap *Women Leadership* di BUMN.

"Kepada seluruh perempuan Indonesia, *be brave and never give up*. Perempuan Indonesia harus berani memperjuangkan mimpi-mimpinya dan jangan menyerah. Kejar terus mimpi tersebut sampai tercapai. Semangat terus perempuan Indonesia, semangat terus Srikandi BUMN Indonesia," pungkas Retno. •STK



FOTO: TA

Wakil Ketua Umum Kadin Indonesia, Suryani Motik, bersama Tina T. Kemala Intan, SDM Pupuk Indonesia, dan juga Direktur Keuangan PLN saat sesi *talkshow* pada acara Srikandi Leadership Series 1 yang bertemakan *Gratefully Weaving Respect and Wellbeing Into a Harmonis Workplace* yang diselenggarakan di Ballroom Grha Pertamina, Jakarta, Jumat (4/10/2024).

HOLDING UPDATE



FOTO: AND

Staf Khusus Kementerian ESDM dan Kementerian Investasi Republik Indonesia, Tina Talisa, Chrisnawan, Kepala Pusat Data Informasi Kementerian ESDM beserta jajaran Kementerian ESDM dan jajaran manajemen Pertamina melakukan foto bersama setelah rangkaian kunjungan kerja pemantauan distribusi BBM dan LPG ke Pertamina Integrated Enterprise Data and Center Command (PIEDCC), Grha Pertamina, Jakarta, Senin, (08/10/2024).

Pastikan Pasokan Energi Nasional Aman, Kementerian ESDM Kunjungi PIEDCC

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) menerima kunjungan rombongan Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) di Pertamina Integrated Enterprise Data and Command Center (PIEDCC), fasilitas pusat data yang mengelola informasi energi Pertamina dari hulu hingga hilir secara realtime, pada Senin, 7 Oktober 2024

Kunjungan ini dilakukan agar Pemerintah melalui Kementerian ESDM dapat mengakses dan memahami data pasokan energi yang dimiliki oleh Pertamina. Dengan demikian, Pemerintah sebagai regulator dapat segera mengambil langkah preventif jika terjadi kondisi kritis yang berpotensi mengganggu distribusi energi nasional.

Direktur Logistik & Infrastruktur Pertamina, Alfian Nasution, menyambut baik kunjungan tersebut sebagai langkah penting dalam meningkatkan sinergi antara Pemerintah dan Pertamina untuk memastikan pasokan energi nasional tetap stabil dan terpantau dengan baik.

"Kunjungan ini merupakan upaya bersama untuk memastikan penyediaan energi yang dilakukan Pertamina dipantau dan dijaga secara ketat, sehingga pasokan energi kepada masyarakat tetap terjamin," ujar Alfian Nasution.



FOTO: AND

Staf Khusus Kementerian ESDM dan Kementerian Investasi Republik Indonesia, Tina Talisa, dan Chrisnawan, Kepala Pusat Data Informasi Kementerian ESDM beserta jajaran Kementerian ESDM melakukan kunjungan kerja pemantauan distribusi BBM dan LPG ke Pertamina Integrated Enterprise Data and Center Command (PIEDCC), Grha Pertamina, Jakarta, Senin, (08/10/2024).

Dalam kunjungan itu, Kepala Pusat Data dan Teknologi Informasi Energi dan Sumber Daya Mineral, Chrisnawan Anditya, menyampaikan apresiasinya atas kemajuan teknologi yang diterapkan oleh Pertamina. "Kami sangat kagum dengan langkah maju yang telah diambil oleh Pertamina dalam membangun sistem pemantauan pasokan energi yang terpadu, mulai dari sektor hulu hingga hilir, dengan akses data secara realtime. Hal ini memungkinkan Pemerintah untuk bertindak cepat dalam situasi kritis," ujarnya.

Ia berharap ke depannya koordinasi dapat semakin intens antara Pertamina dan Pemerintah dalam menjaga stabilitas pasokan energi nasional, dengan tetap menjaga kerahasiaan data yang dimiliki. ^{HS}

HOLDING UPDATE

Pertamina Buka Peluang Kerja Sama Tingkat Regional

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) siap melakukan kerja sama pengembangan minyak dan gas bumi (migas), maupun energi baru terbarukan (EBT) dengan negara-negara di kawasan Asia Tengah dan Asia Selatan.

Hal itu diungkapkan Senior Vice President (SVP) Business Development Pertamina, Wisnu M Santoso, saat menjadi pembicara dalam diskusi tematik Indonesia-South and Central Asia (INASCA) Business Forum, yang berlangsung di Four Seasons Hotel, Jakarta, Senin, 7 Oktober 2024.

“Pertamina tertarik untuk bekerja sama. Jika Anda memang berminat untuk berinvestasi di sektor energi di Indonesia dan membutuhkan mitra lokal yang kuat, Pertamina siap bekerja sama,” ujar Wisnu.

Lebih lanjut ia mengatakan, Indonesia diberkahi dengan potensi energi baru terbarukan yang besar. Pertamina berupaya

memanfaatkan potensi yang ada untuk mendorong pertumbuhan Indonesia, sekaligus mengurangi ketergantungan terhadap impor energi.

Wisnu menegaskan, Pertamina memandang transisi energi bukan sekadar tantangan, tapi juga merupakan peluang emas dalam pengembangan bisnis masa depan. “Kami mengubah tantangan menjadi peluang untuk mengembangkan bisnis kami di masa depan menjadi bisnis yang lebih berkelanjutan,” imbuhnya.

Sementara Wakil Menteri Luar Negeri, Pahala Nugraha Mansury, berharap forum INASCA bisa menjadi ajang kolaborasi antara Indonesia dengan negara-negara Asia Selatan dan Asia Tengah.

“Saya berharap Indonesia, Asia Tenggara, dan Asia Tengah dapat mewujudkan potensi ini dalam keamanan energi. Saya pikir sangat penting untuk menjalin kerja sama pasokan serta investasi dan teknologi untuk eksplorasi minyak dan gas,” pungkas Pahala. ^{STK}



Senior Vice President (SVP) Business Development Pertamina Wisnu M Santoso, saat menjadi pembicara dalam diskusi tematik Indonesia-South and Central Asia (INASCA) business forum, yang berlangsung di Four Seasons Hotel, Jakarta, Senin 7 Oktober 2024.

Pertiwi Ajak Perwira Pertamina Utamakan Kesehatan Fisik dan Mental demi Peningkatan Produktivitas Kerja

JAKARTA - Komunitas Pertiwi Pertamina berkolaborasi dengan Direktorat Sumber Daya Manusia, HSSE, Subholding C&T, dan Subholding PNRE menggelar Employee Well-Being Week & Health Expo, di Lobby Grha Pertamina mulai Senin- Jumat, 7-11 Oktober 2024. Kegiatan ini dilakukan untuk menjaga kesehatan fisik dan mental Perwira Pertamina.

Ketua 1 Pertiwi Pertamina, Diah Kurniawati, mengungkapkan pelaksanaan kegiatan ini merupakan tindak lanjut dari penandatanganan *employee wellbeing policy* yang dilakukan oleh Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati, pada Mei 2024. *Employee wellbeing policy* ini mencakup 5 hal, yaitu kesehatan fisik, mental, pekerjaan, keuangan, dan sosial, yang dirancang untuk menciptakan lingkungan kerja yang

lebih sehat, produktif, dan berenergi.

“Selama lima hari kerja kami mengadakan kegiatan seru dan bermanfaat. Ada program edukasi berupa *talkshow* dengan topik-topik yang menyangkut dengan *wellbeing* yang bisa dihadiri secara *online* dan *offline*. Ada program kerja sama dengan baport dan komunitas yang masing- masing akan memperkenalkan aktivitasnya. Ada juga program layanan konseling *offline*, dan layanan vaksin influenza, DBD, dan HPV secara gratis selama *event* berlangsung,” ujarnya.

Tidak kalah menarik, pada hari terakhir ada *launching Daycare* Pertamina dengan topik *Energizing Kiddie* yang berlokasi di Kantor Pusat

[LANJUT KE HALAMAN 13 >>](#)



Diah Kurniawati, Ketua 1 Pertiwi Pertamina, memberikan sambutan pembuka di acara Pertiwi Pertamina “Employee Well-being Week & Health Expo”, pada Senin (7/10) di Grha Pertamina.



Diah Kurniawati, Ketua 1 Pertiwi Pertamina, beserta manajemen dan Perwira yang hadir berfoto bersama dalam acara Pertiwi Pertamina "Employee Well-being Week & Health Expo", pada Senin (7/10/2024), di Grha Pertamina.

FOTO: AP



Diah Kurniawati, Ketua 1 Pertiwi Pertamina, beserta jajaran manajemen membuka acara Pertiwi Pertamina "Employee Well-being Week & Health Expo" secara simbolis, pada Senin (7/10/2024), di Grha Pertamina.

FOTO: AP

Pertamina. Bukan hanya di Grha Pertamina, kegiatan *wellbeing* ini juga dilaksanakan di Patrajasa Office Tower pada 8 Oktober 2024, PHE Tower pada 9-10 Oktober 2024, serta Gedung Gas pada 10 Oktober 2024.

"Daycare ini persembahkan Pertiwi berkolaborasi dengan fungsi HSSE, Asset Management dan HC untuk Perwira Pertamina yang memiliki anak balita agar dapat tetap beraktivitas. Semoga kehadiran event ini bisa memberikan tambahan semangat untuk semua Perwira agar bisa memiliki dan meningkatkan pengetahuan tentang wellbeing agar seluruh Perwira sehat, nyaman dan sejahtera," katanya.

Senior Vice President Human Capital Development Pertamina, Edy

Karyanto, mendukung kegiatan ini karena merupakan salah satu cara mewujudkan *employee wellbeing policy*. Menurutnya, dengan program ini, Pertamina memberikan lkenyamaann pada pekerja agar ke depan bisa lebih sehat secara fisik, mental dan lebih produktif terhadap pekerjaan.

"Pada dasarnya pekerja ini adalah bagian dari proses bisnis yang utama. Karena apabila SDM tidak nyaman, tidak bahagia tentu produktivitas terganggu sehingga tidak dapat menunjang visi misi perusahaan di dalam menjalankan bisnis. Oleh karenanya kegiatan ini menjadi penting dan bagus dijalankan secara berkala," tutupnya. .IDK/AP



VP Corporate Communication Pertamina, Fajar Djoko Santoso, menjadi narasumber pada acara "Road To WPRF 2024" Supercharging Indonesia's Nation Branding For Growth yang diselenggarakan di Kampus Atma Jaya, Jakarta, pada Selasa (8/10/2024).

FOTO: PW

Pertamina Tegaskan Komitmen Pengimplementasian ESG untuk Dukung *Nation Branding* Indonesia di Kancah Dunia

JAKARTA - Sebagai BUMN energi, Pertamina memiliki peranan penting dalam mengimplementasikan prinsip *Environmental, Social and Governance* (ESG) serta *Diversity, Equity and Inclusion* (DEI), di setiap proses bisnisnya.

Saat ini, hal tersebut menjadi aspek yang dibahas di berbagai belahan dunia, karena memainkan peran penting dalam mendukung pertumbuhan ekonomi, investasi, pariwisata, dan kolaborasi internasional, sehingga bisa meningkatkan *nation branding* suatu negara.

Dalam sesi diskusi yang diselenggarakan oleh Perhimpunan Hubungan Masyarakat Indonesia (Perhumas), dan Katadata Indonesia yang mengusung tema "Nation Branding of ESG Implementation for Indonesia Growth", VP Corporate Communication Pertamina, Fajar Djoko Santoso, menjabarkan sejauh mana peran Pertamina, khususnya terkait prinsip ESG.

Fajar menyampaikan, saat ini Pertamina telah menerapkan prinsip ESG di seluruh lini bisnis perusahaan. Penerapan ESG dikuatkan dalam

Komitmen Pertamina untuk 10 Fokus Keberlanjutan (10 *Sustainability Focuses*). Hal ini merupakan strategi Pertamina untuk mewujudkan ketahanan dan kemandirian energi yang akan mendorong pertumbuhan ekonomi nasional.

Dalam 10 Fokus Keberlanjutan tersebut, terdapat program Lingkungan (Prinsip *Environment*), Pengembangan Ekonomi Masyarakat (Prinsip *Social*) dan Tata Kelola Perusahaan yang baik (Prinsip *Governance*). Hal ini dilakukan agar manfaat program Pertamina memiliki multiplier effect yang menjangkau masyarakat luas.

Penerapan prinsip *Environment* dilakukan Pertamina melalui dua pilar utama, yakni Dekarbonisasi serta *Low Carbon Business & Carbon Offset*. Kedua pilar ini dijalankan Pertamina untuk mengurangi jejak emisi perusahaan dan agresif membangun bisnis energi hijau.

Pada prinsip *Social*, Pertamina secara berkelanjutan

LANJUT KE HALAMAN 15 >>



mengembangkan program Tanggung Jawab Sosial (TJSL) yang telah memberikan manfaat hingga 334 ribu orang di seluruh Indonesia. Berbagai program TJSL yang dijalankan memberikan manfaat dalam meningkatkan kesejahteraan masyarakat di sekitar wilayah operasi Pertamina. Program TJSL Pertamina, di antaranya Desa Energi Berdikari, Hutan Lestari, UMKM, dan program DEI.

Pada prinsip *Governance*, Pertamina telah menjalankan operasional sesuai dengan aturan yang berlaku. Khusus untuk aspek tata kelola perusahaan, Pertamina telah memperoleh sertifikasi ISO 37001:2016 Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP) untuk lingkup korporat. Sertifikasi tersebut menjadi salah satu bukti Pertamina sebagai holding BUMN migas telah menerapkan sistem manajemen anti penyuapan terhadap seluruh proses bisnis. Penerapan SMAP juga menjadi upaya memperkuat tata kelola bisnis bersih dan transparan yang sejalan dengan komitmen pada pengelolaan ESG serta SDGs.

Sejalan dengan SDGs, Fadjar menegaskan, Pertamina mendukung kesetaraan gender dan inklusivitas, dengan rasio perempuan 19% yang merupakan *woman leader*, dan 38% *young leader*.

Pertamina juga berkomitmen dalam mendorong penyerapan lapangan kerja terampil dari kalangan disabilitas, sesuai amanat UU nomor 8 tahun 2016.

“Berbagai upaya Pertamina tersebut semakin diperkuat dengan ranking ESG Pertamina. Pada 2023, Pertamina berada di peringkat pertama pada Sub-Industry Integrated Oil & Gas dibandingkan dengan pemain migas terintegrasi lainnya di kancah Global dengan score 20,7 (Medium Risk).

“ESG ini sangat penting, karena dengan implementasi ESG, diharapkan dapat meningkatkan aspek operasional perusahaan sehingga dapat memberikan dampak yang lebih luas lagi kepada masyarakat,” ujarnya

Fadjar menambahkan, ESG juga sangat berperan terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia. “Untuk mengatasi perubahan iklim, setiap perusahaan akan berkontribusi untuk menurunkan emisi dengan berbagai upaya. Hal ini diharapkan juga berdampak kepada pertumbuhan ekonomi karena dengan perusahaan yang lebih hijau, lebih berkelanjutan, otomatis dapat memberikan dampak yang lebih besar lagi kepada masyarakat,” jelas Fadjar.

Pertamina sebagai BUMN Energi terbesar

di Indonesia juga sangat berkepentingan untuk menyosialisasikan pentingnya penerapan ESG kepada semua kalangan. ESG sangat erat kaitannya dengan perusahaan energi, dimana perusahaan energi distigmakan sebagai perusahaan yang memberikan kontribusi terbesar terhadap emisi.

“Karena itu, Pertamina melakukan berbagai upaya, baik dari segi dekarbonisasi maupun melakukan pengembangan bisnis rendah karbon tujuannya untuk mencapai indikator ESG tersebut. Kontribusi yang diberikan Pertamina bisa dicontoh oleh perusahaan-perusahaan lain dalam hal penurunan emisi dan aspek keberlanjutan,” pungkasnya.

Diskusi yang merupakan rangkaian *pre event* World Public Relations Forum (WPRF) 2024 ini diikuti oleh kalangan *public relations* tingkat korporasi mulai dari BUMN hingga swasta, akademisi dari Universitas Atma Jaya, London School of Public Relations (LSPR), serta Universitas lainnya. Dari diskusi ini diharapkan dapat diidentifikasi strategi-strategi praktis dan kolaboratif yang dapat diimplementasikan oleh berbagai pemangku kepentingan untuk memperkuat *nation branding* Indonesia melalui aksi nyata di bidang DEI dan ESG. ^{•RIN}



FOTO: AND

Komitmen Informasi Publik Berkelanjutan, Pertamina Raih 12 Penghargaan Kehumasan



FOTO: AND

PT Pertamina (Persero), Korporasi Negara BUMN, Program Kehumasan Pemerintah, Korporasi Negara, SPORTARTICULAR - Energizing Your Goals meraih Bronze Winner.

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) berkomitmen dalam keterbukaan informasi publik secara berkelanjutan. Inovasi dalam keterbukaan informasi publik, menjadikan Pertamina tampil sebagai perusahaan yang semakin dipercaya baik di tingkat nasional maupun global, melalui beberapa kanal media komunikasi korporasi seperti kanal digital, media sosial, media cetak *Energia*, serta inovasi layanan Informasi Publik melalui PPID (Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi) Pertamina.

Komitmen tersebut menghantarkan Pertamina Group meraih 12 penghargaan kehumasan dalam The 6th Anugerah Humas Indonesia (AHI) Awards 2024, dengan kategori predikat Gold hingga Bronze untuk kanal digital Media Sosial Instagram The Power of CEO on Social Media @pertamina x @nicke_widyawati, Media internal Majalah cetak *Energia* “Pelita Air Always In The Air” dan “#GenerationRestoration”, program Kehumasan pemerintah korporasi negara SportArticular - Energizing Your Goals, serta

PPID Utama Terbaik dalam Inovasi Penyajian Informasi Publik untuk Disabilitas, 11 Oktober 2024.

Selain itu, kontribusi kesadaran terhadap keterbukaan informasi publik juga diterapkan ke jajaran Pertamina Group. Beberapa penghargaan yang diraih dari Subholding, anak perusahaan dan afiliasi Pertamina diantaranya PT Kilang Pertamina Internasional, PT Pertamina Gas, PT Pertamina Hulu Indonesia, PT Pertamina EP Lirik, PT Pertamina Life Insurance.

Vice President Corporate Communication PT Pertamina (Persero), Fadjar Djoko Santoso mengatakan, sebagai BUMN, Pertamina komitmen menyampaikan informasi publik dengan prinsip transparansi dan akuntabilitas dalam memberikan pelayanan dan penyajian informasi kepada masyarakat.

“Melalui inovasi kehumasan, Pertamina berkomitmen memenuhi kebutuhan energi di seluruh Indonesia sekaligus kebutuhan informasi publik secara terbuka dan mudah diakses masyarakat, mendukung profesionalisme Humas untuk Indonesia emas,” ujar Fadjar.

Penilaian dalam Anugerah Humas Indonesia dilakukan berbasis penjurian. Dewan juri terdiri dari para pakar humas/*public relations* (PR), pakar komunikasi publik, jurnalis senior, akademisi senior, dan pakar *branding* melakukan penilaian terhadap ratusan Korporasi, Kementerian, Lembaga, dan Pemerintah Daerah yang berkompetisi pada ajang AHI 2024. ^{PTM}

R&P UPDATE

Kilang Pertamina Internasional Borong 9 Penghargaan Keselamatan Migas 2024

JAKARTA - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) melalui unit dan anak usahanya sukses borong 8 penghargaan dalam Penghargaan Keselamatan Migas 2024 yang diselenggarakan oleh Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral. Penghargaan bergengsi tersebut dianugerahkan langsung oleh Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral RI, Bahlil Lahadalia, kepada KPI Group yang didaulat memiliki kontribusi aktif menciptakan lingkungan kerja yang aman dan andal di sektor energi, 7 Oktober 2024.

KPI melalui Kilang Plaju berhasil meraih salah satu anugerah tertinggi yaitu "Patra Nirbhaya Karya Utama Adinugraha VII". Penghargaan ini diberikan pada perusahaan yang telah berhasil menerapkan keselamatan kerja tanpa adanya *major accident* selama bekerja. KPI Plaju berhasil meraih anugerah Patra Nirbhaya Karya Utama Adinugraha VII karena dalam dalam kurun waktu dua tahun berhasil tidak mengalami kecelakaan kerja yang mengakibatkan kerusakan properti tidak melebihi dari US\$100.000 sebanyak

132.296.052 jam kerja aman.

Tak hanya Patra Nirbhaya Karya, Kilang Plaju juga raih anugerah "Patra Karya Raksa", yang berarti prestasi dalam Pembinaan Keselamatan Kerja. Ini menunjukkan komitmen KPI dalam menciptakan lingkungan kerja yang aman melalui program pelatihan untuk meminimalisasi dan memitigasi risiko kecelakaan di tempat kerja.

"Kami bersyukur, KPI Group melalui unit operasi dan anak usahanya kembali meraih Penghargaan Keselamatan Migas 2024. Total ada 9 penghargaan yang diraih melalui unit kilang serta anak usaha KPI. Ini menunjukkan bahwa aspek *safety* dilakukan secara menyeluruh, serta merupakan bagian yang tidak dapat terpisahkan dalam bagian kegiatan operasional KPI yang andal," ujar Corporate Secretary KPI, Hermansyah Y Nasroen.

Selain Kilang Plaju, prestasi Kategori Penghargaan Patra Nirbhaya Karya juga berhasil disabet oleh Kilang Cilacap, Kilang Balongan, Kilang Kasim, Proyek R&P Project Infrastructure, Proyek Balongan, Proyek Cilacap

serta juga anak usaha KPI, yaitu PT Pertamina Rosneft Pengolahan & Petrokimia (PRPP).

Penghargaan Keselamatan Migas merupakan pemberian tanda penghargaan keselamatan migas guna mendorong peningkatan kinerja keselamatan minyak dan gas bumi. Apresiasi diberikan kepada perusahaan di sektor energi dengan kinerja HSE yang optimal.

Seleksi penghargaan dilakukan melalui prosedur penghargaan yang ketat serta mengacu pada Keputusan Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No. 130.K/MG.01/MEM.M/2024 tentang pedoman pemberian penghargaan keselamatan minyak dan gas bumi.

Dalam ajang bergengsi ini, terdapat tiga kategori dalam ajang ini yaitu Kategori Tanpa Kehilangan Jam Kerja Sebagai Akibat Kecelakaan (Patra Nirbhaya Karya), Kategori Pembinaan Keselamatan Kerja (Patra Karya Raksa), dan Kategori Perusahaan Penunjang, Perseorangan dan/ atau Kelompok Orang dalam Upaya Peningkatan Kinerja Keselamatan Migas (Patra Prakarsa).^{•SHR&P}



FOTO: SHR&P

Breezon, Produk Ramah Lingkungan Kilang Pertamina Plaju, Ubah Cara Pandang Dunia Soal Industri Refrigeran



FOTO: SHR&P PLAJU

HOUSTON, AS - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Plaju kembali menunjukkan kapasitasnya sebagai pelopor inovasi produk dalam industri minyak dan gas di tingkat internasional. Pada 2-3 Oktober 2024, Kilang Plaju menjadi satu-satunya perusahaan Indonesia yang diundang untuk mempresentasikan produk terbarunya, Breezon R1270, dalam acara bergengsi di DoubleTree by Hilton Greenway Plaza, Houston, Texas, Amerika Serikat.

Dalam forum industri terbesar yang mempertemukan para ahli dan pelaku industri energi secara global, termasuk industri pendinginan dan refrigerasi ini, Kilang Plaju menjelaskan tentang Breezon R1270, sebagai refrigeran alami ramah lingkungan dan merupakan inovasi yang menghadirkan efisiensi energi serta mengurangi dampak lingkungan.

Dalam forum tersebut, pekerja Kilang Plaju, Polypropylene Process Engineer, Andrie Prasetyo, dan Officer I Communication Relations & Compliance, Perliansyah, menyampaikan presentasi berjudul "Breezon R1270: Pertamina's Natural Refrigerant Revolutionizing Energy Efficiency and Environmental Sustainability".

Presentasi tidak hanya menjelaskan inovatif Breezon sebagai refrigeran alami, tetapi juga keberhasilan produk mengatasi tantangan perubahan iklim global dan peningkatan efisiensi energi di sektor pendinginan.

Menurut Andrie, Breezon hadir sebagai jawaban atas tantangan industri refrigeran (pendingin ruangan) yang selama ini dianggap merusak ozon dan berkontribusi pada pemanasan global (global warming), misalnya, refrigeran sintetis seperti R32, R410a, dan R22.

Breezon R1270 inovasi produk dari Kilang Plaju yang beroperasi di Sumatera Selatan, Indonesia, memiliki indeks Global Warming Potential (GWP) jauh lebih rendah—300 kali lebih rendah dari R32 dan 1000 kali lebih rendah dari R410a dan R22.

Sejak resmi diluncurkan, Breezon R1270 terus menarik perhatian sebagai produk yang sangat efisien dan ramah lingkungan. Keunggulan lain meliputi penghematan energi hingga 20-30% dibandingkan refrigeran sintetis, serta efisiensi biaya operasional.

Sebagai refrigeran dari pemurnian propilena di Kilang Plaju, Breezon R1270 menjadi salah satu bukti komitmen Pertamina dalam menghadirkan produk berkualitas dan mendukung Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (*Sustainable Development Goals/SDGs*), terutama SDG No. 12 (Konsumsi dan Produksi yang Bertanggung Jawab) dan SDG No. 13 (Aksi Iklim), yaitu pengurangan emisi karbon secara langsung melalui pengurangan konsumsi listrik dalam sistem pendinginan.

Area Manager Communication Relation & CSR Kilang Plaju, Siti Rachmi Indasari, mengatakan Kilang Plaju akan terus berkomitmen menginovasikan produk-produk unggulan alami seperti refrigeran yang ramah lingkungan, serta dapat mengurangi dampak lingkungan.

"Breezon adalah produk yang dihasilkan dalam negeri, dan ini menjadi kebanggaan tersendiri bagi Kilang Pertamina Plaju. Kami berharap produk ini dapat menjadi standar baru dalam industri pendinginan, baik di pasar domestik maupun internasional," jelas Rachmi.

Salah satu langkah konkret penggunaan Breezon R1270 yang sedang berlangsung adalah retrofit ± 450 unit AC di Patra Bali Resort & Villa. Target proyek selesai di akhir 2024, dengan harapan menghemat energi 2738 kWh per hari atau setara hingga Rp1 miliar per tahun. Proyek ini juga berkontribusi pada pengurangan emisi 1643 kg CO₂ per hari, yang setara dengan penanaman 24 ribu pohon.

Vice President Gulf Energy sebagai penyelenggara kegiatan, Lee Nichols, mengapresiasi inovasi produk Breezon Kilang Plaju, yang juga dipresentasikan dengan sangat apik pada forum ini. "Apresiasi untuk Pertamina dalam menciptakan produk refrigeran yang ramah lingkungan seperti Breezon," kata dia.

Menurutnya, inovasi ini merupakan bentuk dukungan penuh Pertamina terhadap Indonesia untuk mencapai target *net zero emission* pada tahun 2060 atau lebih cepat. "Kami sangat menantikan partisipasi Pertamina kembali pada acara International Refining and Petrochemical Conference 2025 dan menantikan inovasi-inovasi yang brilian," imbuhnya. •SHR&P PLAJU



FOTO: SHR&P BALIKPAPAN

Kilang Balikpapan Konsisten Berinovasi demi Keberlanjutan Operasional Perusahaan

BALIKPAPAN, KALIMANTAN TIMUR - Pertamina melalui PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Balikpapan, kembali menggelar kegiatan Grand Forum Inovasi Mutu (GFIM) 2024. Acara ini dihadiri oleh Tim Manajemen, Moderator, Insan Mutu selaku Peserta dan Tim Juri di lingkungan KPI Unit Balikpapan. Kegiatan ini diselenggarakan di Nusantara Ballroom, Hotel Astara Balikpapan, pada 2-5 Oktober 2024.

Dalam sambutannya, General Manager KPI Unit Balikpapan, Arafat Bayu Nugroho, menekankan pentingnya inovasi sebagai kunci daya saing industri energi di masa depan.

"Kita perlu menjaga semangat untuk terus berinovasi. Saya sudah lihat dari 22 judul ini berpotensi mendapat penghargaan kategori Gold semuanya. Ada banyak inovasi yang digulirkan mulai dari simplifikasi proses, bagaimana cara kita dapat bekerja lebih aman lagi itu akan menciptakan *value creation*. Kita coba untuk mengawal *value creation* di lingkungan kita sehingga mudah-mudahan dengan itu sedikit banyak dapat menolong kinerja kilang kita lebih baik lagi," kata Bayu.

Melalui GFIM ini, KPI Unit Balikpapan mendorong setiap pekerjanya untuk terus berinovasi dalam rangka menghadapi tantangan industri yang semakin kompleks dan dinamis. Tidak hanya itu, GFIM 2024 juga menjadi ajang apresiasi bagi karyawan dan tim terbaik yang berhasil menciptakan inovasi unggul di bidang operasional kilang, keselamatan kerja, dan pengelolaan lingkungan.

Lebih lanjut, Bayu menyampaikan dukungannya akan keberlanjutan kegiatan dan dorongan untuk para pekerja menghadirkan inovasi-inovasi yang mendukung peningkatan kualitas perusahaan.

"Kita perlu mencatat, melaporkan, dan melakukan sharing session untuk semua kegiatan yang berhasil kita laksanakan. Tujuannya agar teman-teman yang lain generasi penerus muda kita bisa melanjutkan kembali dan melakukan replikasi bahkan melakukan perbaikan-perbaikan," tambah Bayu.

Grand Forum Inovasi Mutu 2024 diharapkan menjadi momentum penting bagi KPI Unit Balikpapan dalam menciptakan budaya inovasi yang berkelanjutan dan memperkokoh visinya sebagai perusahaan energi nasional berkelas dunia.

Sebelumnya, jajaran Manajemen KPI Unit Balikpapan juga

memberikan apresiasi kepada insan mutu. Karena di tengah pelaksanaan perawatan berkala dan peningkatan kapasitas kilang, namun masih bisa melakukan terobosan dengan berbagai inovasi sehingga tercapai 173 risalah, melebihi target yang ditetapkan sebanyak 108 atau 160% lebih tinggi dengan tingkat keterlibatan pekerja sebanyak 268 orang atau 33% dari jumlah pekerja KPI Unit Balikpapan.

Dari 173 risalah tersebut, terpilih 22 gugus yang mengikuti Grand Forum tersebut. Pelaksanaan Grand Forum Inovasi Mutu ini merupakan yang pertama di seluruh lingkungan KPI pada tahun 2024. Melalui Grand Forum ini diharapkan akan terpilih gugus-gugus terbaik yang akan mewakili KPI Unit Balikpapan ke ajang Grand Forum seluruh unit KPI.

Penutupan acara pada 5 Oktober 2024 diwarnai dengan komitmen bersama seluruh peserta untuk semakin yakin mengurungi perubahan industri yang semakin cepat dan kompleks di masa mendatang.

Bayu juga menyampaikan harapannya untuk setiap insan Pertamina agar dapat menyumbangkan ide dan inovasi terbaiknya demi kelancaran operasional perusahaan. "Saya ucapkan terima kasih, kita tetap semarakkan kegiatan hari ini dan mudah-mudahan kedepannya akan banyak ide-ide dan inovasi yang bisa kita gulirkan untuk menjadikan kilang kita semakin *profitable*, semakin andal, dan semakin membanggakan. Kilang Balikpapan terkenal dengan ide-ide dan inovasinya karena saya yakin disinilah hadir orang-orang inovatif itu," ucap Bayu.

Inovasi tidak hanya dapat membuat perusahaan beroperasi dengan andal dan ramah lingkungan namun juga dapat adaptif dalam menjawab kemajuan jaman melalui berbagai terobosan yang ditampilkan dalam GFIM 2024.

Junior Officer II Tank KPI Unit Balikpapan, Muhammad Arsin, sebagai salah satu peserta yang baru tahun ini mengikuti ajang GFIM menyampaikan pentingnya pekerja untuk berinovasi. "Grand Forum Inovasi Mutu adalah wadah bagi seluruh pekerja Kilang Unit Balikpapan dalam menyampaikan ide inovasinya untuk mengembangkan unit divisi masing-masing. Tidak hanya itu, melalui ajang ini diharapkan para pekerja dapat secara nyata berkontribusi dalam memajukan perusahaan," tutup Arsin. •SHR&P BALIKPAPAN

Kado HUT ke-7 KPI, Kilang Dumai Berhasil Ciptakan *Value Creation* Setara US\$265 Juta

DUMAI, RIAU - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) di usia yang menginjak ke-7 tahun, terus agresif mencatatkan kinerja cemerlangnya dalam menjalankan praktik bisnis yang berkelanjutan dan upaya menjaga ketahanan energi nasional.

Sebagai salah satu tulang punggung penyedia produk BBM nasional yang berkualitas, sejak 1971 KPI Unit Dumai terus memastikan keamanan dan keandalan kilangnya lewat pengembangan dan pemeliharaan kilang secara ketat dengan memperhatikan setiap aspek *Health, Safety, Security & Environment* (HSSE). Hal itu dilakukan demi menjaga kepercayaan masyarakat, serta terus mendorong capaian produksi migas nasional.

Area Manager Communication, Relations, & CSR Kilang Dumai, Agustiawan mengatakan, pihaknya akan terus menunjukkan kontribusi sebagai salah satu kilang yang memberikan kontribusi memenuhi kebutuhan energi dalam negeri, khususnya di wilayah Sumatra Bagian Utara (Sumbagut).

"Terima kasih atas kepercayaan dan dukungan seluruh masyarakat yang mendoakan operasional kilang kami terus berjalan dengan andal. Tentunya kami akan terus berupaya menjaga pasokan kebutuhan BBM bagi masyarakat lewat keandalan kilang kami. Dan ini sudah jadi komitmen penuh kami sebagai perusahaan migas nasional demi mencapai ketahanan energi nasional," kata Agustiawan, Jumat, 4 Oktober 2024.

Dengan kapasitas produksi 170 ribu barel per hari, baik yang ada di Kota Dumai maupun Sungai Pakning, Kilang Dumai telah bertransformasi sebagai kilang minyak lebih ramah lingkungan. Hal ini ditunjukkan salah satunya dengan produk inovasi untuk bahan bakar kapal, *Low Sulphur Marine Fuel Oil* yang secara resmi diluncurkan pada tahun 2020. Sehingga kini Kilang Dumai menjadi salah satu kilang dengan sebutan kilang Green Refinery.

Agustiawan menyebutkan, Kilang Dumai juga terus mendorong para Perwira untuk menciptakan inovasi-inovasi yang dapat berkontribusi mendukung peningkatan profit serta kapasitas keandalan kilang, baik melalui inovasi produk maupun digitalisasi sistem.

"Strategi yang kami lakukan untuk mendorong pengembangan inovasi itu kami fasilitasi lewat program *Continuous Improvement Program* (CIP) dan *Annual Quality Pertamina Award* (APQA). Sehingga ini mendorong pekerja untuk terus melakukan riset," jelasnya.

Lewat inovasinya, pada 26-28 Agustus 2024 Kilang Dumai berhasil meraih "Best Innovation Award" dalam ajang tahunan bergengsi Forum Fasilitas Produksi Migas di Surabaya karena telah berhasil menciptakan *value creation* setara US\$265 juta lewat rekayasa proses dan manajemen bahan baku kilang dan menghasilkan *valuable product* baru yaitu *Low Sulphur Marine Fuel Oil*.

Fritz Mardohar, salah satu inovator dari inovasi tersebut menyebutkan bahwa umumnya dalam bisnis kilang dan petrokimia, biaya pasokan

LANJUT KE HALAMAN 21 >>





crude oil atau minyak mentah merupakan salah satu komponen terbesar hingga 85 persen. Sehingga hal tersebut mendorong Kilang Dumai untuk mencoba menekan nilai tersebut.

“Melalui inovasi yang kami kembangkan, kami dapat menekan secara drastis kebutuhan crude dari Duri hingga 0 persen dibandingkan rancangan awal yaitu 17,5 persen. Sehingga, crude dari Duri tersebut dapat digunakan untuk memproduksi produk ramah lingkungan yaitu Low Sulphur Marine Fuel Oil,” jelasnya.

Lewat produk tersebut, unit operasi KPI di Dumai dan Sungai Pakning telah mampu memproduksi 1,2 juta barrel produk Low Sulphur Marine Fuel Oil per bulan. Secara akumulatif, kedua kilang tersebut telah mendistribusikan Low Sulphur Marine Fuel Oil sebanyak 23,6 juta barel di lingkup domestik sampai internasional, seperti Malaysia dan Singapura. Pencapaian tersebut juga menjadi kado manis dalam rangka hari ulang tahun KPI yang ke-7 tahun.

Selain itu, pada 17 Mei 2024, Kilang Dumai juga telah berhasil meluncurkan produk baru yang digunakan untuk mendukung proyek eksplorasi nasional Direktorat Hulu (*Upstream*), yakni Smooth Fluid 05 (SF-05) dengan (*lifting*) perdana sebanyak 7.000 Bbl (barel) dan memberikan revenue tambahan bagi KPI dengan estimasi sebesar US\$840 ribu. Keberhasilan tersebut kembali menambah catatan milestone kinerja cemerlang yang telah dilakukan kilang Dumai sebagai salah satu garda terdepan Pertamina dalam mencapai kemandirian energi nasional.

Selain berkontribusi terhadap pemenuhan kebutuhan pasokan BBM Nasional, Kilang Dumai juga telah berhasil menunjukkan kontribusinya

dalam mendukung pembangunan dan ekonomi daerah lewat program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL). Hal tersebut diupayakan juga sebagai bentuk kepedulian perusahaan terhadap masyarakat, khususnya yang berada di sekitar operasi perusahaan.

“Kami berkomitmen tidak hanya memastikan kebutuhan energi nasional terpenuhi, tapi kami juga ingin terus tumbuh dan maju bersama masyarakat. Oleh karenanya, lewat program-program CSR kami mencoba terus melakukan pemberdayaan masyarakat secara inklusif, baik melalui upaya edukasi maupun bantuan yang dibutuhkan secara langsung,” kata Agustiawan.

Menurutnya, hal itu dilakukan sebagai bentuk peran aktif Kilang Dumai dalam mendukung tujuan pembangunan berkelanjutan (*Sustainable Development Goals*) yang sejalan dengan implementasi nilai-nilai pada prinsip *Environmental, Social dan Governance* (ESG) dalam menjalankan praktik bisnis berkelanjutan.

Sepanjang tahun 2024, Kilang Dumai telah berhasil berkontribusi dalam penurunan angka stunting dan gizi buruk di Kecamatan Dumai Timur lewat program Posyandu Sehati, Bantuan *Nozzle* Gambut sebagai dukungan upaya penanggulangan keadaan darurat, hingga bantuan santunan bagi anak-anak yatim yang secara rutin dilaksanakan.

Sementara itu, melalui unit operasinya di Sungai Pakning, Kilang Dumai juga telah membuktikan kontribusinya dalam memberdayakan masyarakat setempat lewat program TJSL Konservasi Mangrove, Filagam (Filtrasi Air Gambut), Budidaya madu hutan gambut Biene, sampai dengan pertanian hortikultura yang telah membantu meningkatkan perekonomian setiap anggota kelompok program. ^{•SHR&P DUMAI}

Komitmen KPI Dukung Penggunaan Produk Dalam Negeri pada Proyek RDMP Balikpapan

JAKARTA - Komitmen PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) untuk mendukung industri dalam negeri diwujudkan dengan penggunaan produk dalam negeri. Salah satunya pada proyek Refinery Development Master Plan (RDMP) Balikpapan. Di proyek terbesar yang dikelola oleh PT Kilang Pertamina Balikpapan (KPB), anak perusahaan KPI itu, Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN) telah mencapai 35%.

“Penggunaan produk dalam negeri pada proyek RDMP Balikpapan merupakan bentuk dukungan KPI untuk juga mengembangkan industri dalam negeri,” kata Corporate Secretary KPI, Hermansyah Y Nasroen.

Proyek RDMP Balikpapan merupakan proyek strategis nasional

yang paling kompleks serta nilai investasi terbesar yang dikelola Pertamina saat ini. Nilai investasi untuk proyek ini mencapai USD\$7,4 miliar. Penggunaan produk dalam negeri dalam proyek ini, menurut Hermansyah, tentunya akan memberikan multiplier efek bagi industri dalam negeri.

“Tujuan proyek RDMP Balikpapan salah satunya adalah meningkatkan kompleksitas kilang. Hal ini dapat dicapai dengan meningkatkan teknologi pengolahan dan pemrosesan dalam kilang. Namun, KPI juga berkomitmen menggunakan produk dalam negeri. Dengan demikian proyek ini juga menimbulkan dampak langsung bagi industri dalam negeri,” jelas Hermansyah.

Layaknya proyek-proyek di industri migas lainnya, proyek ini juga melibatkan material dan peralatan berteknologi tinggi. Walaupun demikian, KPI menurut Hermansyah juga tetap memprioritaskan penggunaan produk-produk dalam negeri dalam proyek tersebut.

“Jika produk tersebut telah dapat diproduksi dan memiliki kualitas setara bahkan lebih baik serta harga yang kompetitif, tentunya penggunaan produk dalam negeri akan menjadi opsi yang utama,” kata Hermansyah.

Di proyek RDMP Balikpapan, produk-produk dalam negeri yang utama dipergunakan utamanya pada *welding carbon steel pipe & fittings*, pompa, kabel, trafo dan manual *valve*.

Untuk memastikan penggunaan produk-produk dalam negeri pada pengadaan barang dan jasa di lingkungan perusahaan, KPI juga menurut Hermansyah telah memiliki pedoman dan tata kelola yang mengatur ketentuan penggunaan produk dalam negeri.

Pedoman internal perusahaan ini mengacu pada Peraturan Pemerintah RI No. 29 tahun 2018 perihal Pemberdayaan Industri dan peraturan-peraturan turunannya.

“Tata kelola ini adalah juga menjadi bentuk kepatuhan perusahaan terhadap regulasi Pemerintah,” tutup Hermansyah. ^{•SHR&P}



FOTO: SHR&P



FOTO: SHR&P DUWAI

Gali Potensi Pengembangan Bisnis, Tim Investasi Pertamina Kunjungi Kilang Balongan

BALONGAN, JAWA BARAT - Keberadaan PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Balongan sebagai pemasok 14% kebutuhan BBM nasional dengan sebagian besar dialokasikan untuk memenuhi kebutuhan energi di Daerah Khusus Jakarta dan Jawa Bagian Barat tentunya harus mempunyai strategi yang tepat dalam menjalankan operasinya. Strategi bisnis Kilang Balongan pun harus selaras dengan kebijakan PT Pertamina (Persero) selaku holding maka perlu dilakukan sinergitas.

Sejalan dengan hal tersebut, pada Senin, 30 September 2024, Vice President Investment Pertamina, Iswahyuni Fifthana Hayati, melakukan kunjungan kerja ke Kilang sebagai bagian dalam menjalankan salah satu program kerja Investment Excellence 2024.

Dalam kesempatan itu, Iswahyuni menjelaskan, kegiatan ini bertujuan untuk meningkatkan perspektif, pengetahuan dan wawasan tentang proses bisnis yang dijalankan oleh Subholding Refining & Petrochemical.

“Melalui kegiatan ini, kami berharap dapat lebih memahami proses bisnis yang dijalankan subholding atau anak perusahaan sehingga menghasilkan sinergi dan strategi yang tepat dalam menjawab tantangan bisnis ke depan, khususnya terkait pengelolaan dan eksekusi investasi,” kata Iswahyuni.

Pjs. SMOM RU VI, Eko Nurcahyono, menyambut baik kunjungan tim Strategy & Investment Pertamina tersebut. Eko menuturkan,

Kilang Balongan akan mendukung strategi dan upaya pengembangan bisnis yang dilakukan dari holding.

“Ke depannya unit pengolahan harus terus berkembang, menghasilkan produk-produk baru yang memiliki nilai jual tinggi serta ramah lingkungan, meningkatkan produksi, perbaikan sistem manajemen,” ujar Eko.

Eko mengungkapkan, sampai saat ini Kilang Balongan sudah menyelesaikan beberapa proyek yang bertujuan untuk meningkatkan kapasitas produksi, seperti RDMP Phase 1 dari 125 ke 150 MBSB dan revitalisasi RCC dari 63 ke 83 MBSB. Selain itu, ada *on going project*, di antaranya peningkatan kapasitas tangki BBM serta pengalihan jalan depan kilang.

“Semua itu bertujuan untuk menjadikan operasional Kilang Balongan semakin andal dengan tetap memenuhi aspek *safety* serta memberikan keselamatan bagi masyarakat sekitar dan lingkungan,” ujarnya.

Lebih lanjut, Eko menyampaikan, dengan didominasi pekerja muda, Kilang Balongan memiliki potensi untuk menghasilkan inovasi dan terobosan baru dalam menjawab tantangan masa depan.

Menutup rangkaian kunjungan kerja di Kilang Balongan, di akhir kegiatan tim Strategy & Investment Pertamina melaksanakan site visit ke Unit CDU, RCC dan Ruang Pengendali Pusat Kilang Balongan. •SHR&P BALONGAN

Direktur Utama dan Komisaris Utama Pertamina Patra Niaga Pastikan Keandalan Terminal BBM Manggis

DENPASAR, BALI - Untuk memastikan kehandalan sarana dan fasilitas Terminal BBM dan LPG, Direktur Utama dan Komisaris Utama Pertamina Patra Niaga kompak turun bersama untuk melakukan Management Walkthrough (MWT). Salah satunya ke Integrated Terminal (IT) Manggis di Karangasem Bali, pada Senin, 7 Oktober 2024.

Komisaris Utama Pertamina Patra Niaga, Ego Syahril mengatakan, IT Manggis merupakan Terminal BBM terbesar di Pulau Bali dan berperan sangat kritical sebagai Terminal Hub untuk Terminal lainnya di wilayah kepulauan Nusa Tenggara.

“Sarfes yang andal di IT Manggis adalah salah satu faktor untuk mewujudkan pelayanan energi yang prima ke masyarakat Bali. Pertamina Patra Niaga sebagai garda depan Pertamina harus mampu memenuhi kebutuhan BBM dan LPG dengan baik,” ujar Ego.

Sementara itu, Direktur Utama Pertamina Patra Niaga, Riva Siahaan menyampaikan, selain pengecekan sarfes, MWT juga bertujuan untuk memastikan aspek *Health, Safety, Security & Environment* (HSSE) berjalan dengan baik di seluruh lini operasi

Pertamina Patra Niaga.

“Konsistensi dalam implementasi program HSSE di Terminal BBM dan LPG dalam lingkungan Pertamina Patra Niaga sangat krusial untuk memastikan keselamatan operasional dan perlindungan lingkungan,” tegas Riva.

Riva menambahkan, penerapan teknologi pemantauan dan sistem manajemen lingkungan yang efektif membantu dalam memitigasi dan meminimalkan dampak negatif terhadap masyarakat dan ekosistem.

“Dengan demikian, komitmen terhadap HSSE tidak hanya melindungi pekerja dan fasilitas, tetapi juga berkontribusi pada keberlanjutan lingkungan dan reputasi perusahaan,” tutup Riva.

Integrated Terminal Manggis memiliki peranan vital dalam mendukung kebutuhan energi di pulau Bali dengan realisasi penyaluran di bulan September mencapai hingga 92.168 KiloLiter (KL) untuk *Gasoline*, 21.938 KL untuk *Gasoil* dan 20.867 Metric Ton (MT) untuk LPG yang diserap untuk memenuhi kebutuhan industri, rumah tangga dan pariwisata di seluruh pulau Bali. •SHC&T



FOTO: SHC&T



FOTO: SHC&T

Konsisten Terapkan Aspek Keselamatan Kerja, Pertamina Patra Niaga Raih 5 Penghargaan Keselamatan Migas 2024

JAKARTA - PT Pertamina Patra Niaga kembali menorehkan prestasi gemilang dalam menjaga standar keselamatan kerja di sektor minyak dan gas. Pada ajang Penghargaan Keselamatan Minyak dan Gas Bumi Tahun 2024 yang diselenggarakan oleh Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM), Pertamina Patra Niaga meraih 5 penghargaan, terdiri dari 4 penghargaan Patra Nirbhaya Karya Utama serta 1 penghargaan Patra Prakarsa.

Pada penghargaan Patra Nirbhaya Karya Utama untuk kategori Tanpa Kehilangan Jam Kerja sebagai Akibat Kecelakaan, berhasil diraih oleh Pertamina Patra Niaga Regional Sumatera Bagian Utara, Kalimantan, Sulawesi, dan Papua Maluku. Hal ini mencerminkan dedikasi perusahaan dalam memprioritaskan keselamatan di setiap aspek operasionalnya. Selain itu, Pertamina Patra Niaga Regional Sumatera Bagian Utara juga menerima penghargaan Patra Prakarsa atas kontribusinya dalam mendukung peningkatan kesehatan dan keselamatan pekerja.

Direktur Rekayasa dan Infrastruktur Darat PT Pertamina Patra Niaga, Eduward Adolof Kawi, menyampaikan penghargaan ini merupakan hasil dari komitmen Pertamina Patra Niaga dalam memastikan keselamatan dan kesehatan kerja di seluruh aspek



FOTO: SHC&T

operasional perusahaan.

“Penerapan sistem HSSE bukan hanya sekadar kepatuhan terhadap regulasi, tetapi juga menjadi bagian dari budaya kerja Pertamina Patra Niaga. Penghargaan ini memotivasi kami untuk terus meningkatkan standar keselamatan,” ujar Eduward

Eduward juga menyampaikan pentingnya menjaga keberlanjutan implementasi HSSE sebagai prioritas utama Pertamina Patra Niaga. “Ke depan, kami akan terus memperkuat program-program keselamatan dan kesehatan kerja, dengan tujuan untuk mempertahankan dan meningkatkan standar yang sudah kami capai. Keselamatan selalu

menjadi prioritas utama kami, dan kami akan terus berinovasi dalam menciptakan lingkungan kerja yang lebih aman dan sehat,” tutur Eduward.

Hal senada disampaikan Executive General Manager Pertamina Patra Niaga Regional Papua Maluku, Sunardi yang baru pertama kali meraih Penghargaan Keselamatan Migas 2024. Ia menyebutkan keberhasilan Regional Papua Maluku mendapatkan penghargaan tersebut tidak terlepas dari peran dan dedikasi seluruh pekerja Pertamina dalam memastikan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) di seluruh aspek operasional perusahaan. •SHC&T

Tukar LPG 3 Kg dengan Bright Gas, Pertamina Patra Niaga Sulawesi Bersama Pemerintah Kota Kendari Sidak Pelaku Usaha Laundry

KENDARI, SULAWESI TENGGARA - PT Pertamina Patra Niaga Sulawesi yang diwakili oleh SBM Sultra IV Gas, Doddy Angriawan, bersama Kadisperindagkop & UMKM Kota Kendari, Dasril Yamin, turun ke lapangan melakukan sidak ke beberapa usaha laundry di Kota Kendari pada Kamis, 3 Oktober 2024.

"Kegiatan ini kami lakukan bersama Pemda guna melihat penerapan di lapangan apakah pelaku usaha *laundry* menggunakan LPG nonsubsidi atau tidak serta agar penyaluran LPG 3 Kg yang merupakan barang subsidi dapat tepat sasaran," ujar Sales Area Manager Retail Sultra Pertamina Patra Niaga Regional Sulawesi, Muhammad Faruq.

Muhammad Faruq menambahkan, bersama Pemda, pihaknya tidak hanya sekedar monitoring namun juga melakukan *trade in* atau tukar tabung dari LPG 3 Kg ke Bright Gas 5,5 dan 12 Kg. "Kami ajak dan berikan promo bagi pelaku usaha laundry yang menukarkan tabungnya, seperti 1 tabung LPG 3 Kg ke 1 tabung Bright Gas 5,5 Kg atau 2 tabung LPG 3 Kg ke 2 tabung Bright Gas 12 Kg," terang Faruq.

Kadisperindagkop & UMKM Kota Kendari, Dasril Yamin, menyebutkan sidak ini sekaligus edukasi bagi pelaku usaha binatu/*laundry*. "Kami selaku lembaga pengawasan dan pengendalian ingin menyosialisasikan



FOTO: SHC&T SULAWESI

serta memastikan bahwa penerapan peraturan dari Surat Edaran Dirjen Migas No. B-2461/MG.05/DJM/2022 sesuai dengan aplikasi di lapangan atau tidak. Tadi kami cek sekitar 5 usaha *laundry* dan alhamdulillah semuanya menukar tabung LPG 3 Kg ke Bright Gas. Tentunya ini sangat positif sehingga harapannya dapat tepat sasaran," ucapnya.

Dasril juga menyebutkan selain usaha *laundry* terdapat golongan masyarakat yang tak semestinya menggunakan LPG 3 Kg. "Kami juga menghimbau restoran, hotel, usaha tani tembakau, peternakan, usaha batik, usaha jasa las, usaha pertanian yang belum mendapatkan konversi dari Pemerintah juga menggunakan LPG sesuai peruntukan," tegasnya.

Area Manager Communication, Relation & CSR Pertamina Patra Niaga Sulawesi, Fahrougi Andriani Sumampouw, menyambut baik sinergi yang baik dan rutin. "Kami juga mengapresiasi pengusaha *laundry* yang telah mengikuti sesuai peraturan," jelasnya.

Lebih lanjut Fahrougi menambahkan, partisipasi masyarakat dalam mengawasi distribusi LPG 3 KG sangat dibutuhkan. "Kami menghimbau kepada masyarakat, jika menemukan hal yang tidak wajar dalam pendistribusian LPG subsidi ini, bisa langsung dilaporkan ke 135," imbu Fahrougi. **SHC&T SULAWESI**



FOTO: SHC&T SULAWESI



FOTO: SHC&T

Program Magang Pertamina Patra Niaga, Upaya Menuju Indonesia Emas

JAYAPURA, PAPUA- Program Magang PT Pertamina Patra Niaga bagi para pelajar di lingkungan sekitar Fuel Terminal Pertamina di daerah tertinggal, terdepan dan terluar (Daerah 3T), dinyatakan sukses dan resmi ditutup pada Rabu, 9 Oktober 2024.

Program ini memberikan kesempatan para pelajar tersebut untuk melaksanakan praktek langsung di lima Fuel Terminal Pertamina Patra Niaga, yaitu Fuel Terminal Sorong, Manokwari, Nabire, Namlea, dan Sanana. Selama tiga bulan melakukan praktek kerja lapangan, 27 pelajar yang mengikuti program ini dilibatkan dalam berbagai aktifitas yang ada di Fuel Terminal BBM, seperti Penerimaan, Penimbunan dan Distribusi BBM, Maintenance, Planning & Service; menjaga Health Safety Security & Environment; serta aktifitas lainnya. Berdasarkan penilaian keaktifan, prilaku dan kemampuan para peserta magang, telah terpilih 11 peserta terbaik.

Dalam acara Penutupan Program Magang tersebut, Mia Krishna, Direktur SDM dan Penunjang Bisnis PT Pertamina Patra Niaga, menyampaikan bahwa program magang ini bertujuan membuka wawasan generasi muda di Daerah 3T bahwa banyak peluang yang dapat diambil apabila disiplin dan tekun belajar

meningkatkan kemampuan. “Bagaimana membuka wawasan adik-adik pelajar, termasuk yang Perempuan, sejak duduk di bangku SMA, sehingga mereka berani memiliki mimpi yang besar dan semakin semangat untuk berusaha dan mencari jalan dalam mencapai impiannya. Apabila wawasan, mimpi dan semangat tersebut tidak ada, maka peluang-peluang yang ada di Indonesia Timur akan lepas dari mereka sebagai Putra Daerah,” tutur Mia.

Untuk kelanjutan program magang ini, PT Pertamina Patra Niaga mengajak BUMN lainnya di Regional Papua Maluku untuk berkolaborasi. Hal ini dibuktikan dengan hadirnya sejumlah BUMN lain pada penutupan program magang PT Pertamina Patra Niaga Regional Papua Maluku ini.

“Dengan kolaborasi, program ini akan makin besar dan makin berdampak. Kita tidak bisa hanya berbisnis, namun BUMN juga harus hadir untuk mendorong para Putra Daerah untuk mampu melanjutkan pengembangan di Wilayah Timur Indonesia. Dengan demikian, apa yang kita cita-citakan dalam visi Indonesia Emas 2045 dapat semakin cepat terwujud,” ajak Mia.

Dari diskusi selama acara berlangsung, para peserta magang terbaik yang didominasi pelajar Perempuan menyatakan bahwa mereka

bertekad dan yakin dengan cita-citanya untuk masuk ke dunia perminyakan. Menanggapi hal ini, Mia menegaskan bahwa inilah salah satu bukti kesuksesan program ini karena berhasil menginspirasi para perempuan sekaligus putra daerah untuk terus maju.

“Kami sangat bangga dan akan terus mendukung, jangan ragu mengejar cita-cita karena kesempatan terbuka luas bagi perempuan selama ada kemampuan dan tekad yang kuat”, ungkap Mia.

Pada acara Penutupan Program tersebut, Sunardi, Executive General Manager Pertamina Patra Niaga Regional Papua Maluku PT Pertamina Patra Niaga Regional Papua-Maluku juga memberikan penghargaan kepada guru dari sekolah asal para pelajar serta pimpinan Fuel Terminal yang terlibat.

“Di balik pelajar yang hebat ada guru dan lingkungan yang hebat pula. Terima kasih kepada para guru dan seluruh Perwira Pertamina di Regional Papua Maluku termasuk di Fuel Terminal yang telah membimbing dan menginspirasi anak-anak muda ini hingga mereka semakin yakin dan bersemangat membangun masa depannya. Tugas kita belum selesai, ayo bersama membantu mereka mewujudkan cita-citanya,” tutup Sunardi. •SHC&T

PGN Teken 2 MoU Pemanfaatan Gas Bumi Industri di Sulawesi

MAKASSAR, SULAWESI SELATAN - PT PGN Tbk selaku Subholding Gas Pertamina membidik potensi pengembangan gas bumi untuk sektor industri sebesar 15 BBTUD di wilayah Sulawesi. Karena itu, sebagai bagian dari upaya untuk mencapai potensi tersebut, PGN menandatangani dua *Memorandum of Understanding (MOU)*, pada Jumat, 4 Oktober 2024, mengenai potensi pengembangan pemanfaatan gas bumi di Sulawesi Selatan.

Pertama, PGN menandatangani MoU bersama KSO Indogawa serta Siantar Tara Sejati untuk memenuhi gas bumi untuk pembangkit listrik di Sulawesi Selatan.

Potensi pasokan gas bumi untuk kebutuhan tersebut sebesar 5 BBTUD.

Selanjutnya, PGN menandatangani MoU dengan Kawasan Industri Pattene. Kawasan Industri Pattene yang memiliki luas sekitar 1.000 hektare serta sekitar 50 *tenant* industri, sehingga kerja sama ini menjadi lokasi strategis untuk memperluas penetrasi pasar PGN. Ke depannya jumlah tenant di kawasan industri tersebut semakin bertambah sehingga potensi penyerapan gas bumi juga akan meningkat.

"PGN berupaya menjadikan kolaborasi sebagai sinergi yang bermanfaat bagi pengembangan industri dan perekonomian

daerah. Diharapkan, seluruh pihak dapat segera menindaklanjuti agar menjadi kerja sama yang konkret di mana gas bumi dapat menjadi salah satu daya tarik investasi," ujar Direktur Komersial PGN, Ratih Esti Prihatini.

PGN berkomitmen untuk menjaga ketersediaan pasokan gas bumi sehingga bisa dimanfaatkan secara optimal. Sebagai agregator gas bumi nasional, PGN menyediakan layanan gas pipa, LNG maupun CNG sehingga bentuk penyaluran gas bumi dapat dilakukan sesuai dengan kebutuhan.

"Kerja sama ini bernilai lagi PGN yang saat ini tengah mengembangkan market di Sulawesi. Di samping itu, PGN ingin penggunaan gas bumi di dalam bauran energi bersih semakin terutama di wilayah Indonesia Tengah dan Timur. Melalui komitmen ini, PGN berharap menyumbang pengurangan emisi karbon di masa transisi energi," tutup Ratih.^{SHG}



GAS UPDATE

Pertamina Gas dan Pertamina Patra Niaga Bersinergi dalam Pembangunan Pipa BBM Cikampek-Plumpang



FOTO: SHG-PERTAGAS

JAKARTA - PT Pertamina Gas (Pertagas), sebagai bagian dari Subholding Gas Pertamina melaksanakan penandatanganan Perjanjian Kerja Sama Penyediaan Jasa PIPANISASI BBM Cikampek – Plumpang, pada Jumat, 4 Oktober 2024, di Grha Pertamina. Melalui proses lelang, PT Pertamina Patra Niaga (PPN) menunjuk Pertagas untuk mengerjakan pembangunan proyek pipa BBM sepanjang 96 kilometer dari Cikampek ke Plumpang.

Penandatanganan dilakukan oleh Direktur Utama Pertamina Gas, Gamal Imam Santoso dan Direktur Utama Pertamina Patra Niaga, Riva Siahaan, dengan disaksikan oleh Direktur Logistik dan Infrastruktur PT Pertamina (Persero), Alfian Nasution, Direktur Strategi dan Pengembangan Bisnis PGN, Rosa Permata Sari, serta Direktur Infrastruktur dan Teknologi PGN, Harry Budi Sidarta.

Kerja sama antara PPN dan Pertagas dalam pembangunan pipa Cikampek – Plumpang merupakan wujud sinergi Pertamina Group dalam rangka percepatan pembangunan infrastruktur energi dan sebagai bentuk dukungan PT Pertamina (Persero) untuk penyediaan kebutuhan BBM di Indonesia.

Direktur Strategi dan Pengembangan Bisnis PGN, Rosa Permata Sari dalam sambutannya menyampaikan, sebagai perusahaan infrastruktur energi, Pertagas menyambut baik kepercayaan yang diberikan PPN dalam membangun infrastruktur penyaluran BBM dari Cikampek ke Plumpang.

“Melalui pengalaman dan kompetensi yang kami miliki, Subholding Gas Pertamina terus mendukung pengembangan infrastruktur berbasis pipa dalam menyalurkan energi handal,” tambah Rosa.

Ditemui di tempat yang sama, Direktur Logistik dan Infrastruktur PT Pertamina (Persero), Alfian Nasution menyampaikan, kerja sama yang dilakukan antar Subholding Pertamina akan menjadi *milestone* penting dalam mewujudkan ketahanan energi di Indonesia

“Melalui sinergi dan kolaborasi afiliasi Pertamina Group di sektor *hulu-midstream*-hilir diharapkan dapat memberikan nilai tambah, efisiensi, dan daya saing Pertamina Group dalam menghadapi tantangan untuk terus menghadirkan ketahanan energi yang berkelanjutan dan terjangkau bagi

masyarakat,” tegas Alfian.

Proyek pipanisasi Cikampek - Plumpang ini akan membawa produk BBM dari kilang minyak KPI Balongan menuju TBBM Cikampek dan TBBM Plumpang dengan volume sekitar 4,6 juta kL/tahun. Kerja sama ini merupakan wujud Sinergi Pertamina Group dan menjaga kehandalan supply BBM serta lebih efisien untuk biaya pengangkutan.

Direktur Utama PT Pertamina Patra Niaga, Riva Siahaan menjelaskan, pembangunan pipa BBM ini akan menggantikan pipa *existing* dan diharapkan dapat meningkatkan kehandalan operasional dalam penyaluran BBM.

“Pipanisasi ini krusial karena dari Plumpang kita menyalurkan ke hampir 1.000 SPBU dan kalau kita lihat *occupancy rate*-nya di Tanjung Priok itu sudah sangat tinggi. Jika terjadi sesuatu pasti akan meningkatkan *exposure* biaya, sehingga penting kita untuk segera menyelesaikan Cikampek Plumpang ini “ ungkap Riva.

Senada dengan hal tersebut, Direktur Utama Pertamina Gas Gamal Imam Santoso juga menelaah pentingnya pembangunan pipanisasi tersebut, “Pembangunan dan pengelolaan pipa BBM ini akan menambah kompetensi dan diversifikasi bisnis Pertagas dalam jangka panjang,” ungkapnya.

Dengan portofolio yang dimiliki, Pertamina Gas terus memperluas ekspansi bisnisnya sebagai perusahaan infrastruktur energi. Perusahaan ini memiliki wilayah operasi yang mencakup Pulau Sumatra, Jawa, Kalimantan, dan Papua, dengan aset di sektor *midstream* hingga *downstream*. Saat ini, Pertamina Gas mengelola 62 ruas pipa sepanjang 2.930 km, dua LPG Plant dengan kapasitas 1.130 ton per hari, serta terminal regasifikasi dengan kapasitas 400 BBtud dan LNG Hub berkapasitas 127.000 m³.

Langkah ekspansi ini merupakan bagian dari komitmen Pertamina Gas untuk mendukung penyaluran energi di Indonesia. Dengan infrastruktur yang terintegrasi, perusahaan berupaya meningkatkan efisiensi dan keandalan penyaluran pasokan energi, untuk memenuhi kebutuhan masyarakat dan industri di berbagai wilayah. **SHG-PERTAGAS**



FOTO: SHIML

Asia Tenggara Jadi Hub LNG Dunia, PIS Siap Rebut Peluang Pertumbuhan

JAKARTA - PT Pertamina International Shipping (PIS) siap memanfaatkan momentum kawasan Asia Tenggara menjadi salah satu hub utama perdagangan LNG dunia. Selain posisi yang strategis sebagai poros maritim dunia, beberapa negara Asia Tenggara termasuk Indonesia juga berencana meningkatkan produksi LNG mereka untuk memenuhi kebutuhan pasar ekspor.

Direktur Tanker Minyak Mentah dan Minyak Bumi PIS, Brilian Perdana di forum Gastech 2024, Amerika Serikat, menyampaikan, kebutuhan LNG dunia akan terus meningkat sekitar 5% per tahun dan akan mencapai 666 mtpa (*million tonnes per annum*) pada 2033. Guna memenuhi permintaan tersebut, diperkirakan butuh 100 kapal baru dalam 9 tahun mendatang.

“Itu sebabnya kami berusaha meremajakan usia armada kami. Pada saat bersamaan, kami juga terbuka dan berusaha mengadopsi teknologi terbaru yang lebih ramah lingkungan baik dari segi efisiensi maupun konsumsi untuk memenuhi tingginya kebutuhan tersebut,” imbuh Brilian.

LNG sudah terbukti dapat menjadi sumber energi alternatif dengan emisi yang lebih rendah dari sumber energi lain. Apalagi

komoditas ini juga memiliki peranan penting dalam mendukung transisi energi.

Mengantisipasi hal tersebut, PIS bersiap memasuki pasar LNG dengan memiliki kapal pengangkut LNG. Kapasitas dan portfolio PIS sebagai perusahaan maritim logistik di pasar internasional menjadi modal kuat PIS untuk berkontribusi dalam upaya penyediaan

energi yang ramah lingkungan ini.

Brilian menambahkan, tidak hanya menyiapkan armada tanker, PIS juga terus mengembangkan kapasitas dan kapabilitas pelaut Indonesia untuk bisa bersaing di kancah global. “Saat ini 60% pelaut di dunia disumbang dari Filipina dan Indonesia. Jadi dari sisi populasi, kita telah memiliki potensi untuk terus dikembangkan dan ditingkatkan kapasitas para pelautnya,” ujarnya.

Director Deputy Head Drewry Maritime Services Asia Pte Ltd, Jayendu Krishna mengungkapkan, kawasan Asia Tenggara mencatat pertumbuhan yang stabil setiap tahunnya yakni lebih dari 4%. Dari pertumbuhan tersebut, Asia Tenggara mencatat jumlah Produk Domestik Bruto (PDB) sebesar US\$3,4 triliun.

“Tentunya, ada harapan pertumbuhan yang sangat baik untuk kawasan ini, dan kami mengharapkan pertumbuhan di atas 4% untuk seluruh Asia Tenggara,” kata Krishna. Dengan pencapaian itu, PDB Asia Tenggara dapat menjadi yang terbesar kelima di dunia setelah Amerika Serikat, China, Jepang, dan Jerman.

Krishna menilai, kesempatan bagi PIS untuk berada di garis depan sektor energi bersih sangat terbuka lebar. Dia menunjukkan bahwa PIS memiliki armada yang besar dan maju, sementara banyak perusahaan pemilik kapal lainnya di Asia Tenggara masih relatif kecil dan kurang dilengkapi untuk memenuhi tujuan keberlanjutan.

“PIS memiliki potensi untuk menjadi pelopor dalam upaya dekarbonisasi. Menentukan cara yang tepat untuk mendekarbonisasi dan dampak target terhadap perubahan iklim adalah perhatian paling mendesak di industri saat ini,” tutup Krishna. •SHIML



FOTO: SHIML

IML UPDATE



FOTO: SHIML

Dari Hiu Paus Hingga Rumah Sakit Apung, PIS Raih Indonesia CSR Award 2024

JAKARTA - PT Pertamina International Shipping (PIS) mencetak prestasi dengan meraih penghargaan Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan pada ajang Indonesia CSR Awards 2024 yang digelar oleh Warta Ekonomi.

PIS dianugerahi gelar Best Corporate Social and Environment Responsibility Award 2024 for Supporting Environmental Ecosystem Protection and Health Services, dalam kategori Logistic and Transportation Industry.

Penghargaan ini merupakan pengakuan atas kontribusi nyata PIS dalam melestarikan ekosistem laut dan meningkatkan kesejahteraan masyarakat pesisir. Lewat program “BerSEAnergi untuk Laut” yang menjadi payung dan tajuk utama kegiatan CSR perusahaan, PIS menjalankan komitmennya untuk pelestarian laut dan peningkatan kesejahteraan masyarakat pesisir.

Program ini mencakup berbagai inisiatif yang mencakup aspek sosial, pendidikan, dan lingkungan terutama



FOTO: SHIML

LANJUT KE HALAMAN 32 >>

dalam mendukung Tujuan Pembangunan Berkelanjutan yang meliputi Ekosistem Lautan, Kehidupan Sehat dan Sejahtera, Pendidikan Berkualitas, dan Tanpa Kemiskinan. Di bawah payung “BerSEAnergi untuk Laut”, PIS telah meluncurkan beberapa langkah inovatif seperti konservasi hiu paus melalui *tagging* dan monitoring untuk menjaga keseimbangan ekosistem laut, serta program Ocean LiteraSea yang berfokus pada pengembangan pengetahuan tentang keanekaragaman hayati laut, pemberdayaan masyarakat, dan aksi nyata untuk melestarikan lingkungan laut.

Selain itu, PIS juga menjalankan program Rumah Sakit Apung (RSA) yang memanfaatkan kapabilitas logistik maritimnya untuk memberikan layanan kesehatan kepada masyarakat di daerah Terdepan, Terluar, dan Tertinggal (3T). RSA menjembatani kesenjangan akses layanan medis di wilayah terpencil, terutama di Indonesia Timur, yang seringkali kekurangan fasilitas kesehatan memadai.

Pjs. Corporate Secretary PIS, Vega Pita, menyampaikan apresiasi atas penghargaan yang diterima. “Penghargaan ini merupakan bentuk apresiasi atas kerja keras kami dalam menjalankan berbagai program TJSL. Kami berharap dapat terus memperluas dan meningkatkan kontribusi kami, tidak hanya dalam melindungi ekosistem laut, tetapi juga dalam meningkatkan kesejahteraan masyarakat pesisir. Penghargaan ini menjadi pemicu semangat kami untuk terus berinovasi di tahun-tahun mendatang,” tutur Vega.

Dengan pencapaian ini, PIS semakin mengokohkan posisinya sebagai perusahaan yang tidak hanya unggul dalam pengangkutan energi maritim, tetapi juga berperan aktif dalam perlindungan lingkungan dan pembangunan sosial yang berkelanjutan. •SHIML



FOTO: SHIML



FOTO: SHIML



FOTO: SHIML

IML UPDATE

Capai Zero Accident, PTK Raih Apresiasi HSSE Recognition Awards 2024

BANDUNG, JAWA BARAT - PT Pertamina Trans Kontinental (PTK) terima penghargaan HSSE Recognition Awards 2024 dalam kegiatan HSSE Contractor Townhall 2024 yang diselenggarakan oleh PT Husky-CNOOC Madura Limited (HCML), pada Selasa, 8 Oktober 2024, di Bandung.

Penghargaan ini menjadi pengakuan atas inisiatif keselamatan dan kesehatan yang diterapkan oleh PTK, termasuk pencapaian *Zero Accident* dan keberhasilan dalam pencapaian *safe manhours* yang memenuhi kriteria yang ditetapkan oleh HCML.

HSSE Recognition Awards merupakan acara tahunan yang bertujuan untuk memberikan penghargaan kepada perusahaan-perusahaan rekanan HCML yang telah menjalankan praktik keselamatan, kesehatan, dan lingkungan secara unggul. Pengakuan atas *services* PTK dalam jasa *marine services* termasuk keagenan kapal menunjukkan komitmen kami dalam menciptakan lingkungan kerja yang aman dan sehat bagi seluruh karyawan dan mitra kerja.

Direktur Operasi PTK, Slamet Harianto, yang menerima penghargaan secara langsung mengucapkan terima kasih atas apresiasi yang diberikan oleh HCML kepada PTK.

“Sebagai rekanan HCML yang *support* dalam jasa *marine services*, PTK berkomitmen memberikan *services excellence* dalam setiap operasional yang dijalankan. Kami percaya bahwa keselamatan adalah prioritas utama dalam setiap operasi kami, dan pencapaian *Zero Accident* adalah bukti nyata dari komitmen kami terhadap praktik terbaik di industri,” ungkap Slamet Harianto.



FOTO: SHIML-PTK

Dalam mendukung operasional HCML dan klien di sektor Hulu Migas, PTK telah meluncurkan berbagai program pelatihan keselamatan, termasuk pelatihan darurat, manajemen risiko, dan pengawasan langsung terhadap penerapan prosedur keselamatan. Melalui pendekatan proaktif ini, PTK berhasil mempertahankan catatan keselamatan yang membanggakan serta memastikan bahwa semua pekerja memiliki pemahaman yang mendalam tentang pentingnya keselamatan di tempat kerja.

Keberhasilan program tersebut dilihat pencapaian *safe manhours* tanpa kecelakaan kerja yang signifikan. Dengan mengedepankan penerapan teknologi dan prosedur yang aman, PTK telah

mampu meningkatkan produktivitas operasional sambil tetap menjunjung tinggi keselamatan dan kesehatan kerja.

“Kami berharap penghargaan ini tidak hanya menjadi motivasi bagi perusahaan kami, tetapi juga mendorong seluruh industri untuk terus meningkatkan standar keselamatan dan kesehatan kerja demi kesejahteraan bersama,” ujar Slamet Harianto.

PTK terus berkomitmen untuk melakukan inovasi dalam penerapan praktik keselamatan dan kesehatan di setiap lapisan organisasi. Hal ini juga mendukung visi PTK sebagai perusahaan *marine services* di sektor energi, termasuk segmen hulu migas. •SHIML-PTK



FOTO: SHIML-PTK

PIS Tingkatkan Akurasi Proses *Procurement* dan Modernisasi Operasional dengan New KIMAP



JAKARTA - Dalam upaya meningkatkan akurasi dalam proses pengadaan dan modernisasi operasional, PT Pertamina Internasional Shipping (PIS) melaksanakan migrasi transaksi menggunakan New KIMAP (Kode Identifikasi Material Pertamina) dalam proses pengadaan Material Non-Hydro.

KIMAP adalah kode identifikasi tunggal untuk setiap material berdasarkan spesifikasi tertentu, yang dikelompokkan dalam grup material sesuai fungsinya. Kode ini mempermudah proses pengadaan, pengelolaan inventaris, dan mencegah duplikasi material.

Proses migrasi ini mencakup konversi Master Data Material Non-Hydro dari kodifikasi dan deskripsi lama ke standarisasi Kimap tunggal yaitu New KIMAP serta memindahkan seluruh transaksi yang masih menggunakan kimap lama ke New KIMAP. Proses migrasi ini diharapkan dapat meningkatkan akurasi, kecepatan, dan fleksibilitas dalam proses pengadaan Material Non-Hydro.

Go Live untuk data transaksi New KIMAP di PIS dilakukan pada 30 September 2024 dan menjadi tonggak penting bagi PIS dalam perjalanan digitalisasi. Dengan komitmen untuk menjaga kelancaran operasional, berbagai langkah telah diambil untuk mempersiapkan implementasi sistem baru ini, seperti sharing dan meeting rutin, proses migrasi, hingga pengaturan klinik stabilisasi pasca go live.

Menurut SVP Procurement Pertamina, Hery Murahmanta, standarisasi pengadaan di Pertamina Group sangat penting dilakukan. Salah satunya dengan cara mengimplementasikan New KIMAP yang ditargetkan secara berkelanjutan akan terimplementasi secara standar ke semua entitas Pertamina.

"Tentunya diperlukan dukungan semua

pihak di holding dan subholding untuk keberhasilan program ini," ujar Hery.

Implementasi New KIMAP merupakan bagian dari upaya perusahaan melakukan standarisasi master data material non-hydro untuk meningkatkan efisiensi dan akurasi dalam pengelolaannya, serta mendukung proses digitalisasi yang tengah digalakkan oleh Pertamina.

KIMAP telah menjadi tulang punggung pengelolaan transaksi material non-hydro di Pertamina, khususnya di PIS. Namun, seiring perkembangan teknologi dan tuntutan bisnis yang semakin dinamis, sistem ini membutuhkan pembaruan untuk mencegah adanya duplikasi baik antar dan intra client yang umumnya disebabkan oleh perbedaan kodifikasi, nomenklatur, dan spesifikasi material yang tidak lengkap.

Proses migrasi ribuan data transaksi menggunakan KIMAP baru berjalan lancar selama tiga hari, dari 26 - 29 September 2024. Keberhasilan ini buah dari kolaborasi yang apik antara fungsi Procurement, Enterprise IT, dan Shared Services di PT Pertamina (Persero) dan fungsi IT, Procurement, Fleet Management dan fungsi-fungsi terkait lainnya di PT Pertamina International Shipping (PIS).

New KIMAP diharapkan dapat memberikan manfaat lebih, seperti kodifikasi tunggal di seluruh client, pencegahan duplikasi, penulisan deskripsi yang sesuai standar nomenklatur, serta kemudahan dalam proses pengadaan material, serta mengurangi risiko kesalahan pembelian barang di seluruh lini operasional PIS.

Untuk memastikan transisi yang mulus setelah Go Live, PT Pertamina Internasional Shipping menyelenggarakan Klinik Stabilisasi selama dua minggu, mulai 30 September hingga 11 Oktober 2024. Klinik ini akan dibuka

pada hari kerja dari pukul 09.00 hingga 15.00 WIB, dan akan dilaksanakan secara online melalui platform Microsoft Teams.

Klinik Stabilisasi ini bertujuan untuk memberikan dukungan langsung kepada para pengguna KIMAP baru, menjawab pertanyaan, memberikan panduan, serta membantu menyelesaikan masalah yang mungkin muncul selama fase awal penggunaan sistem. Para pengguna dapat mengakses layanan ini melalui fitur *chat online*, di mana tim dukungan teknis akan siap menjawab dan menyelesaikan setiap permasalahan yang dihadapi secara *real-time*.

Melalui Klinik Stabilisasi ini, diharapkan setiap kesulitan yang dialami pengguna dapat segera diatasi sehingga operasional bisnis tidak terganggu. Ini juga merupakan bagian dari komitmen PIS dalam menjaga kualitas pelayanan selama fase kritis transisi sistem baru.

Penerapan KIMAP baru ini tidak hanya membawa perubahan pada sisi teknis, tetapi juga akan berdampak langsung pada peningkatan akurasi pengadaan dan *governance* operasional PIS secara keseluruhan. Dengan kemampuan yang lebih canggih dalam mengelola transaksi MMNH, PIS akan mampu mempercepat proses bisnis, mengurangi potensi kesalahan, serta meningkatkan ketepatan waktu dalam pengiriman barang.

Selain itu, migrasi ini akan membantu PIS dalam merespons kebutuhan pasar dengan lebih cepat, terutama dalam lingkungan bisnis yang semakin dinamis. New KIMAP juga akan memberikan kejelasan yang lebih baik terkait data dan laporan transaksi, sehingga memudahkan manajemen dalam mengambil keputusan yang lebih akurat dan tepat waktu.

HARAPAN PASCA MIGRASI

Dengan selesainya proses migrasi dan *go live* KIMAP baru, PIS berharap dapat mencapai efisiensi dan akurasi yang lebih tinggi dalam proses pengadaan material *non-hydro*. Klinik Stabilisasi yang disediakan juga menjadi bukti nyata bahwa perusahaan sangat memperhatikan kenyamanan dan kemudahan para pengguna dalam beradaptasi dengan sistem baru ini.

Proses ini diharapkan menjadi awal dari era baru dalam pengelolaan transaksi di PIS, di mana teknologi dan inovasi terus dikedepankan untuk mendukung kelancaran operasional dan pertumbuhan bisnis yang berkelanjutan. Dengan dukungan dari seluruh pihak yang terlibat, KIMAP baru diyakini akan menjadi salah satu elemen kunci dalam keberhasilan transformasi digital di PT Pertamina Internasional Shipping. ^{CM} SHARED SERVICES

PNRE UPDATE



FOTO: SHIPNRE-PGE

Gelar Geovation 2024, PGE Dorong Inovasi untuk Perkuat Ekosistem Panas Bumi Berkelanjutan

JAKARTA - Inovasi selalu menjadi bagian penting dari PT Pertamina Geothermal Energy Tbk (PGE) (IDX: PGE0) dalam mewujudkan visi menjadi perusahaan terdepan dalam mengelola dan mengoptimalkan potensi energi panas bumi. Untuk memelihara energi inovatif dalam organisasinya, PGE rutin menggelar ajang bagi para pekerja untuk berkembang dan menuangkan potensi diri dalam menemukan berbagai terobosan yang bisa menempatkan Perusahaan selalu terdepan di sektor energi hijau.

Tahun ini, PGE kembali menggelar Geothermal Innovation & Competition (*Geovation*), sebelumnya bernama *Forum Continuous Improvement Program* (CIP), sebagai wadah bagi karyawan mencanangkan inovasi yang berkontribusi pada penambahan nilai (*value creation*) perusahaan dalam aspek keberlanjutan, terutama yang berkaitan dengan transisi energi, dekarbonisasi, dan pencapaian target nol emisi 2060.

Mengusung tema "Creating Value to Elevate PGE's 3 GW Vision," Geovation 2024 yang digelar di Jakarta pada 1-3 Oktober 2024 ini membawa pesan pentingnya terobosan untuk pencapaian

target perusahaan, terutama terkait perubahan paradigma pengembangan proyek panas bumi di Indonesia yang memanfaatkan skala ekonomis (*economic of scale*). Perubahan paradigma ini fokus pada memperbarui model bisnis,

menurunkan belanja modal (*capital expenditure/CAPEX*), dan memanfaatkan lini bisnis dan manufaktur yang selaras.

Direktur Utama PGE, Julfi Hadi

[LANJUT KE HALAMAN 36 >>](#)



FOTO: SHIPNRE-PGE



FOTO: SHPNRE-PGE

menyampaikan apresiasi kepada seluruh tim PGE atas dedikasinya dalam memajukan berbagai inisiatif yang bermanfaat bagi seluruh lini bisnis dan operasional Perusahaan. “Pekerja merupakan sumber inovasi dan daya gerak yang memberikan keunggulan kompetitif bagi perusahaan. Melalui ajang Geovation ini kami berupaya mendorong tampilnya kemampuan terbaik para pekerja untuk membuat terobosan yang mampu mengantarkan PGE menjadi *world center of excellence*,” kata Julfi Hadi.

Julfi Hadi menegaskan, PGE akan terus melaju untuk menjadi pemimpin panas bumi dunia, dengan dukungan penuh dari para pekerja. “Seluruh pekerja PGE berkontribusi signifikan untuk mewujudkan PGE sebagai *main engine* dalam membuka ekosistem ideal menuju keunggulan kompetitif. Dengan berbagai terobosan baik dalam aspek teknologi, manufaktur lokal, dan *by-products* untuk

meningkatkan komersialitas proyek, kami semakin optimis mampu mencapai target 1 GW pada 2-3 tahun ke depan. Bersama-sama, kita hadirkan inovasi dan ide-ide untuk mengedepankan panas bumi sebagai tulang punggung transisi energi nasional,” tutur Julfi Hadi.

Geovation berhasil menghadirkan 62 tim dari 143 yang mendaftar melalui kantor pusat maupun area dan proyek PGE yang terdiri dari 24 gugus *functional team – prove* (FTP), 34 gugus *project collaboration – prove* (PCP), 2 gugus *individual – prove* (I), dan 2 gugus *replication team – prove* (RT).

Sebanyak 37 tim menghadirkan inovasi di kategori operasi, 12 tim di kategori digitalisasi, 7 tim di kategori *Corporate Social Responsibility* (CSR), 4 tim di kategori *supporting*, dan 2 tim di kategori keuangan. Tahun ini, tingkat keterlibatan pekerja PGE di Geovation meningkat 19% dan jumlah inovasi yang diusung lebih banyak 7% dibandingkan

tahun lalu.

Berjalan sejak 2010, Geovation merupakan forum pemberian apresiasi bagi seluruh tim yang lolos sekaligus penghargaan istimewa untuk tim-tim terbaik. Tiga penghargaan istimewa yang diberikan, yaitu “The Most Productive CIP’ers” bagi fungsi atau area yang paling produktif dalam kegiatan CIP, “The Most Participant” bagi fungsi atau area dengan keterlibatan pekerja terbanyak dalam kegiatan CIP, dan “The Best Achievement” sebagai penghargaan bagi fungsi atau area dengan pencapaian tim CIP terbaik.

Forum Geovation merupakan pengantar bagi para tim CIP untuk mengikuti forum sharing CIP di lingkungan Subholding Power & New and Renewable Energy (PNRE), sebelum akhirnya tim-tim terpilih diikutsertakan pada Annual Pertamina Quality (APQ) Awards 2025, ajang apresiasi atas inovasi karyawan di lingkup PT Pertamina (Persero).^{•SHPNRE-PGE}

UPSTREAM UPDATE

Terapkan *Cluster Drilling*, PHR Optimistis Percepat Pengeboran dengan Penghematan Signifikan



FOTO: SHUPHR

JAKARTA - Melalui metode pengeboran satu tapak banyak sumur (*cluster drilling*), Pertamina Hulu Rokan (PHR) berhasil mempercepat proses pengeboran dengan memangkas waktu dan biaya pengadaan dan konstruksi tapak sumur di Lapangan Petani, dengan nilai efisiensi hingga Rp248 miliar pada tahun 2024.

Pengeboran serta konstruksi produksi satu sumur lazimnya dilakukan di atas satu tapak (*wellpad*). Proses pengadaan tapak didahului dengan pembebasan lahan, stabilisasi tapak melalui pemadatan, penyediaan jalan operasi, jaringan listrik hingga membangun pipa-pipa penyalur ke jaringan distribusi utama. Melalui inovasi *clustering drilling*, pemboran beberapa sumur produksi dilakukan di atas satu tapak, dengan menggunakan metode *directional drilling*.

"Sejak Pertamina Hulu Rokan (PHR) mengambil alih kelola lapangan-lapangan minyak di Wilayah Kerja Rokan pada 2021 lalu, Lapangan Petani menjadi salah satu lapangan primadona dengan produksi minyak terbesar di WK Rokan. Inovasi semacam ini perlu dilakukan untuk mencapai target jumlah eksekusi pemboran yang terus meningkat di WK Rokan," ujar Andre Wijanarko, EVP Upstream Business PHR.

Andre menambahkan, metode ini juga secara signifikan mengurangi pergerakan zig-zag rig dari satu tapak sumur ke tapak lain, yang tentu saja mengurangi potensi insiden. Inisiatif ini, lanjut Andre, bahkan dapat memangkas setidaknya 15% biaya pengeboran, mulai dari pembebasan lahan, penyediaan tanah timbun, hingga potensi masalah sosial.

Tim Asset Development (AD) North sebagai penanggung jawab inisiatif tersebut mengungkapkan bahwa *cluster drilling* terinspirasi dari metode pemboran lepas pantai (*offshore*), di mana beberapa sumur diakomodir di satu *platform*.

Lalu bagaimana PHR menetapkan titik sumur serta arah pemboran masing-masing sumur. Tim AD North menjelaskan bahwa pihaknya menggunakan transformasi digital dan automasi yang mereka sebut SMART-CDSL (*Cluster Drilling Selective Location*). Penetapan titik sumur dan arah pemboran dilakukan melalui evaluasi dan integrasi antara lokasi target reservoir, lokasi tapak AMDAL yang tersedia pada area *wellpad* baru, hingga evaluasi potensi kolisi dengan sumur *existing*.

Seluruh data kemudian dikalkulasi menggunakan bantuan *Artificial Intelligence*.

Cycle time dari tahapan persiapan hingga eksekusi pemboran dapat dipercepat secara signifikan.

Melalui penerapan *cluster drilling*, PHR menargetkan 50 sumur untuk diselesaikan pada tahun 2024 di Lapangan Petani. Jumlah ini meningkat pesat dari jumlah rata-rata pemboran sejak alih kelola WK Rokan ke PHR pada tahun 2021 - 2022.

"Kami sangat mengapresiasi inovasi-inovasi orang-orang muda PHR dalam menghadapi tantangan operasi. Kami mencatat banyak inisiatif yang tidak saja mampu menghemat biaya operasi, mempercepat proses tanpa mengorbankan keselamatan, tapi juga meningkatkan produksi," ujar Kepala Perwakilan SKK Migas Wilayah Sumbagut, Rikky Rahmat Firdaus.

Penerapan metode dan strategi *cluster drilling* juga mulai diterapkan di Lapangan Hiu, Gulamo, dan Obor untuk kegiatan pemboran tahun 2025. Hal ini membuktikan bahwa inovasi ini dapat diterapkan pada kampanye pemboran masif lapangan-lapangan *onshore*, seperti pengembangan *pattern waterflood*, CEOR, dan kampanye pemboran masif lainnya baik di WK Rokan maupun lapangan-lapangan Migas lainnya. ^{•SHU-PHR}

UPSTREAM UPDATE



FOTO: SHU-ELNUSA

Sinergi Elnusa Group Hadirkan Inovasi Melalui Proyek Mobil Tangki BBM 16 KL

JAKARTA - PT Elnusa Tbk (Elnusa) menunjukkan komitmennya untuk terus berinovasi dan memberikan solusi terbaik melalui sinergi antar anak perusahaan di Elnusa Group. Salah satu langkah signifikan yang diambil adalah rampungnya proses manufaktur 2 unit mobil tangki BBM 16 KL oleh PT Elnusa Fabrikasi Konstruksi (EFK) untuk PT Elnusa Petrofin (EPN). Proyek ini tidak hanya memperkuat posisi EPN sebagai mitra penyalur BBM dari PT Pertamina Patra Niaga, tetapi juga menunjukkan kekuatan kolaborasi di dalam Elnusa Grup.

Berkat kerja sama yang solid antara EFK dan EPN, semua tahapan dari sourcing bahan baku hingga sertifikasi unit dapat diselesaikan dengan baik. EFK, yang memiliki spesialisasi dalam fabrikasi dan konstruksi, menerapkan teknologi terkini dan standar kualitas tinggi dalam setiap langkah produksi. Sementara itu, EPN, yang berpengalaman dalam distribusi energi, memberikan wawasan mendalam tentang kebutuhan

operasional dan regulasi yang harus dipatuhi.

Direktur EFK, Ari Wijaya menyampaikan terima kasih dan apresiasi kepada EPN maupun para *stakeholder* yang telah terlibat, karena atas dukungan dan kepercayaan yang telah diberikan, EFK dengan kapabilitasnya dipercaya dan mampu merampungkan pekerjaan tersebut. Beberapa *room of improvement* yang ditemukan selama proses fabrikasi telah dituntaskan dan sebagai pembelajaran yang baik. Tentunya akan menjadi pijakan yang lebih kokoh pada fabrikasi unit selanjutnya.

"Tentunya kami harap jalinan sinergi ini dapat terus berlanjut ke depannya, kami juga optimis bahwa dengan komitmen bersama, kolaborasi ini tidak hanya akan bertahan, tetapi juga akan menghasilkan berbagai inovasi yang bermanfaat," ujar Ari.

Keberhasilan proyek ini bukan hanya soal menyelesaikan sebuah unit kendaraan, tetapi juga mencerminkan sinergi yang kuat dan harmonis antara kedua perusahaan. Mobil

tangki 16 KL ini dirancang untuk memenuhi kebutuhan distribusi BBM yang semakin meningkat, terutama di daerah-daerah yang sulit dijangkau. Dengan demikian, Elnusa turut berkontribusi terhadap penyediaan energi yang lebih baik.

Direktur Operasi dan Marketing Elnusa Petrofin, Ferdiansyah mengatakan, "Sinergi ini merupakan wujud nyata kolaborasi sinergis dalam Elnusa grup dan keberhasilan proyek ini membuka pintu bagi proyek kerjasama lainnya untuk menjaga ketahanan energi nasional," kata Ferdi.

Keberhasilan proyek manufaktur mobil tangki BBM 16 KL ini tidak hanya memperkuat posisi Elnusa dalam mendukung distribusi energi nasional, tetapi juga membuka peluang lebih luas untuk kolaborasi dan inovasi di masa depan. Elnusa Group akan terus berinovasi dan bersinergi untuk menghadapi tantangan energi di masa mendatang, dengan fokus pada efisiensi, kualitas, dan keberlanjutan. •SHU-ELNUSA

UPSTREAM UPDATE

PEP Donggi Matindok Field Raih Penghargaan Bergengsi di ASEAN Energy Awards 2024



FOTO: SHUPEP

VIENTIANE, LAOS - Komitmen Pertamina EP Donggi Matindok Field (PEP DMF) dalam melakukan inovasi di operasi untuk mengurangi gas buang kembali meraih penghargaan bergengsi di ASEAN Energy Awards 2024 yang diselenggarakan oleh ASEAN Centre for Energy (ACE). Penghargaan ini turut diikuti oleh perusahaan lain dari berbagai industri di Asia Tenggara.

Penghargaan tersebut diserahkan pada Jumat, 27 September 2024, di Vientiane, Laos. PEP DMF menerima penghargaan kategori Energy Management in Buildings and Industry – Special Submission of the ASEAN Energy Efficiency and Conservation Best Practices Awards 2024.

Penghargaan ini diberikan atas inovasi “Energy Efficiency Improvement by Implementation LOTION (Load Priority Selection) in PT Pertamina EP” yang telah berhasil meningkatkan efisiensi energi di perusahaan.

“Penghargaan ini merupakan penghargaan atas komitmen perusahaan dalam mewujudkan kinerja keberlanjutan melalui program *Environmental, Social dan Governance* (ESG), diantaranya melalui penerapan teknologi ramah lingkungan dan meningkatkan efisiensi energi. Ini adalah hasil kerja keras tim dan komitmen perusahaan untuk menjadi pemimpin dalam energi berkelanjutan di kawasan ASEAN,” kata General Manager Zona 13 Andy.

Program ini mengangkat keandalan dan ketersediaan energi dari Gas Turbin Generator dalam produksi migas di Central Processing Plant dengan seleksi beban energi berbasis prioritas sehingga turut meningkatkan keandalan produksi karena dapat mempertahankan produksi meski hanya dengan 1 GTG yang beroperasi. Sistem yang diterapkan ini merupakan kajian dan implementasi perbaikan lanjutan dari program Load Shedding yang mana terdapat pengurangan penggunaan jumlah GTG yang beroperasi. Inovasi yang pernah mendapatkan Subroto Award di Kategori Inovasi Khusus dan International Convention on Quality



FOTO: SHUPEP

Control Circles (ICQCC) 2023 Predikat Gold ini mengurangi penggunaan energi sebesar 14.235 GJ.

ASEAN Energy Awards ini juga diselenggarakan bersamaan dengan kegiatan ASEAN Energy Business Forum dan ASEAN Ministers on Energy Meeting, yang merupakan platform internasional untuk membahas inovasi dan perkembangan sektor energi di Asia Tenggara. Forum ini tidak hanya menyediakan sesi dialog tingkat tinggi dan presentasi dari para ahli, tetapi juga memperluas jaringan serta meningkatkan kerja sama antara pemangku kepentingan dari berbagai sektor energi. •SHU-PEP

UPSTREAM UPDATE

Zero Accident, Pertamina Drilling Sukses Dukung Penemuan Potensi Migas Baru di Mamosalato

MOROWALI UTARA, SULAWESI TENGAH - PT Pertamina Drilling Services Indonesia (Pertamina Drilling), afiliasi PT Pertamina Hulu Energi (PHE) selaku Subholding Upstream Pertamina kembali berhasil mendukung PHE dalam mencari sumber minyak dan gas untuk menjaga ketahanan energi nasional.

Melalui keandalan RIG PDSI #32.2/N80UE dan kru yang bertugas, Pertamina Drilling berhasil melakukan pengeboran di sumur Tedong (TDG)-001 milik PT Pertamina EP Cepu yang berada di Region IV Zona 13 dan menemukan potensi sumber daya migas baru yang berada di

Kecamatan Mamosalato, Kabupaten Morowali Utara, Sulawesi Tengah dengan catatan tanpa kecelakaan (*no accident*).

Direktur Utama Pertamina Drilling, Avep Disasmita mengungkapkan, “Alhamdulillah saya ucapkan terima kasih atas kinerja kru RIG PDSI #32.2/N80UE yang telah berhasil melakukan pengeboran di sumur Tedong (TDG)-001 dengan catatan Tanpa Kecelakaan (*No Accident*) serta 3.060.558 jam kerja aman.”

Dalam menjalankan kegiatan operasionalnya Pertamina Drilling selalu menekankan budaya keselamatan dalam bekerja, baik di lapangan maupun kantor dengan menerapkan HSSE Golden Rules, CLSR Pertamina, serta program khas Pertamina Drilling, Salam Lima Jari dan Stop Work Authority (SWA), mulai dari level bawah hingga manajemen.

RIG PDSI #32.2/N80UE yang memiliki kekuatan 1000 HP dan ketinggian mencapai 142 feet memulai tajak pada 29 Juli 2024 di Desa Mamosalato, Kecamatan Morowali Utara, Sulawesi Tengah.

Avep menambahkan, “Ini sebagai bentuk nyata komitmen kami mendukung target produksi minyak bumi nasional sebesar 1 juta barel dan produksi gas bumi sebesar 12 *billion cubic feet* (BCF). Kami berharap pengeboran sumur TDG-001 ini mendapatkan hasil terbaik. Kami meminta seluruh pekerja dan mitra kerja yang terlibat menempatkan keselamatan kerja sebagai yang utama sesuai prosedur dan ketentuan yang berlaku”.

Sumur TDG-001 merupakan sumur ke-4 dari lima sumur yang direncanakan dalam Drilling Campaign hingga 2025. Dalam kampanye tersebut, eksplorasi dilakukan di lima titik sumur yakni East Wolai (EWO)-001, West Wolai (WWO)-001, Julang Emas (JLE) dan Yaki Emas di Kabupaten Banggai, serta Tedong (TDG)-001 di Kabupaten Morowali Utara. Pengeboran TDG-001 ini dilakukan di lapisan Carbonate Minahaki dengan target gas dan Carbonate Tomori dengan target gas dan minyak. ^{SHU-PDSI}



FOTO: SHU-PDSI

UPSTREAM UPDATE

Perahu Nelayan Mati di Tengah Laut, PHE ONWJ Lakukan Evakuasi

KARAWANG, JAWA BARAT - Kru Pertamina Hulu Energi Offshore North West Java (PHE ONWJ) Regional Jawa terlibat dalam misi penyelamatan 10 awak kapal nelayan yang terjebak sekitar 11 kilometer dari pesisir Pantai Utara Jawa, Sabtu, 28 September 2024.

Beberapa jam sebelumnya, menjelang tengah hari, sepuluh nelayan asal Desa Ciparage, Karawang melaut dengan kapal tangkap. Tulisan "Badak Liar" tercetak di bagian lambung kapal. Alat jaring payang mereka sudah penuh terisi ikan ketika mesin kapal mati total di tengah laut Jawa.

Kerusakan di *gearbox* menyebabkan mesin kapal mati. Awak kapal mencoba berbagai cara untuk kembali menghidupkan mesin. Namun mesin kapal gagal dihidupkan kembali. Peralatan mekanik yang tidak lengkap dan ombak yang besar mempersulit usaha mereka. Tanpa pilihan, para nelayan kapal Badak Liar pasrah dihanyut arus ombak selama tiga jam.

Menjelang sore, gelombang Laut Jawa menyeret Badak Liar mendekati sumur KLXA di area Lapangan KLA yang dioperasikan PHE ONWJ. Para awak kapal melambaikan tangan dan berteriak meminta pertolongan ke arah anjungan lepas pantai. Kru PHE ONWJ yang tengah bertugas langsung bergerak cepat, kapal USV Fulmar PHE ONWJ melaju mendekati Badak Liar yang terombang-ambing.

Gelombang laut dan hari yang mulai gelap membuat operasi penyelamatan berlangsung tidak mudah. Ombak yang terus mengayunkan Badak Liar menyulitkan kru PHE ONWJ untuk mengarahkan kapal tersebut ke titik aman.

Menggunakan tambang, Kapal USV Fulmar menarik Badak Liar ke area *bouy* (struktur apung untuk menambatkan kapal di perairan-*red*) milik PHE ONWJ yang berjarak 5 kilometer dari lokasi awal. Proses penyelamatan berlangsung intens selama satu setengah jam. Berkut kesigapan kru PHE ONWJ, akhirnya pada pukul 18.30 WIB seluruh nelayan berhasil dievakuasi dengan selamat tanpa cedera.

"Proses evakuasi ibarat ujian ketahanan dan keberanian bagi kru PHE ONWJ. Berbagai tantangan seperti gelombang tinggi, angin kencang, dan visibilitas yang rendah dapat membuat misi penyelamatan menjadi semakin rumit dan berbahaya," kata Superintendent KLA Flowstations, Achmad Mohan Sifai.

Dalam situasi darurat, setiap detik sangat berharga. Keberhasilan evakuasi tidak hanya bergantung pada kesiapan tim, tetapi juga pada kemampuan untuk menghadapi kondisi yang tidak terduga dan mengatasi berbagai rintangan yang muncul di lapangan.

General Manager PHE ONWJ, Muzwir Wiratama menyampaikan, penyelamatan nelayan Kapal Badak Liar merupakan contoh bukti komitmen Perusahaan untuk selalu menjaga keselamatan operasi migas dan siap membantu masyarakat, khususnya nelayan yang melaut di sekitar wilayah kerja ONWJ.

"Sebagai perusahaan yang beroperasi di wilayah perairan, kami memiliki tanggung jawab untuk menjaga keselamatan bersama. Kami berharap kejadian nahas ini tidak terulang kembali. Dan



KLA Flowstations, fasilitas lepas pantai PHE ONWJ, yang letaknya berdekatan dengan lokasi penyelamatan kapal nelayan Badak Liar yang mengalami mati mesin

semoga para nelayan dapat kembali melaut dengan selamat," ujar Wira.

Vice President Corporate Communication Pertamina Fadjar Djoko Santoso mengapresiasi kesigapan perwira Pertamina PHE ONWJ yang berhasil menolong nelayan yang mengalami musibah di tengah lautan.

"Pertamina senantiasa mendorong kepedulian sosial yang tinggi agar selalu terdepan dalam membantu masyarakat yang tengah membutuhkan. Ini cerminan BUMN hadir untuk negeri," ujar Fadjar. ^{•SHU-PHE ONWJ}



FOTO: PATRA JASA

Terapkan HSSE Excellence, Patra Jasa Raih 4 Penghargaan IQSA 2024

JAKARTA - Mengukir prestasi gemilang pada akhir Tahun 2024, Patra Jasa meraih 4 penghargaan pada ajang penghargaan bergengsi Indonesia QHSE Sustainability For Business Award 2024 (IQSA 2024). Penghargaan tersebut, yaitu The Best CEO For Corporate QHSE Excellent yang diberikan kepada Direktur Utama Patra Jasa, Ray SM Daulay, The Best QHSE Team, The Best Company Concerned QHSE, dan The Best Manager QHSE yang diberikan kepada Manager QHSE, Rizuli Akbar.

Untuk mencapai standar QHSE yang baik, Patra Jasa telah menerapkan berbagai macam program serta strategi yang konsisten dilaksanakan. Melakukan implementasi QHSE di pekerjaan sehari-hari dan menerapkan komitmen QHSE menjadi budaya bekerja dalam Patra Jasa, sehingga per Agustus 2024 Patra Jasa berhasil mempertahankan *Zero Accident*.

Komitmen manajemen terkait Implementasi QHSE di Patra Jasa tercermin dari Kebijakan QHSE yang telah ditandatangani oleh Direktur Utama dan Pedoman QHSE. Selain itu, Patra Jasa juga mengimplementasikan sistem manajemen QHSE berbasis SUPREME (Sustainability Pertamina Expectation For HSSE Management Excellent) yang telah mengintegrasikan beberapa standar secara komprehensif mencakup Sistem Manajemen K3 PP 50 tahun 2012, ISO 9001: 2018, ISO 14001 2015, ISO 45001: 2018.

Secara konsisten Patra Jasa juga senantiasa meninjau isu, tantangan serta ekspektasi para pemangku kepentingan dalam memastikan implementasi sistem manajemen terus mendukung

perkembangan kinerja perusahaan. Beberapa program unggulan yang dijalankan secara konsisten untuk meningkatkan QHSE Maturity Culture, di antaranya adalah Program Akuntabilitas QHSE, (Patra FIT) Program Pengelolaan Kesehatan Kerja, Patra Ramah (Program Pengelolaan Kesehatan Mental), Program Coaching CSMS for Contractor dan Program Campaign QHSE yang mencakup BISIQHSE (Bincang aSIK QHSE), QHSE Tips, dan QHSE Corner dengan basis partisipasi seluruh pekerja, vendor maupun kontraktor di lingkungan perusahaan.

Empat penghargaan yang diterima oleh Patra Jasa dalam acara IQSA 2024 merupakan hasil dari konsistensi Patra Jasa dalam upaya menerapkan QHSE Excellence.

“Dengan diraihnya penghargaan pada ajang ini, Patra Jasa akan terus berkomitmen dalam menjaga dan meningkatkan standar standar penerapan QHSE Excellence pada lingkungan kerja serta unit operasionalnya. Selain itu, Patra Jasa juga terus berkomitmen untuk terus meningkatkan kesadaran dan partisipasi pekerjaannya dengan menerapkan program-program mengenai kesehatan dan keselamatan pekerja,” tutur Nur Rohman, VP QHSE Patra Jasa.

Acara penghargaan yang diadakan di Binakarna Hotel Bidakara ini diselenggarakan oleh Majalah Business Asia Indonesia bekerja sama dengan Forum QHSE BUMN Konstruksi. Pemberian penghargaan sebagai bentuk apresiasi kepada pelaku industri di Indonesia yang menerapkan praktik QHSE yang baik serta berkelanjutan. •PATRA JASA

AP SERVICES

Lakukan Pengelolaan Emergency, Patra Jasa Laksanakan Inhouse Training Emergency Response Plan

JAKARTA - Dalam meningkatkan kesigapan Perwira Patra Jasa dalam menghadapi keadaan darurat, Patra Jasa melakukan *refreshment* "In-House Training Emergency Response Plan" bersama Karya Azka Gemilang yang merupakan perusahaan jasa keselamatan, pada 2 Oktober 2024.

Pelatihan yang diikuti oleh 55 perwakilan Perwira dari unit Urbano Apartment, Grha Pertamina, Patra Jasa Office Tower, Patraland Residential Kuningan, dan Patra Jakarta Hotel ini dilaksanakan di Yudistira Ballroom, Patra Jasa Office Tower, Jakarta. Kegiatan ditujukan untuk memperkuat kesiapsiagaan, membangun sistem peringatan dini yang lebih efektif serta meningkatkan kapasitas tanggap darurat dalam menghadapi kondisi berbahaya yang mungkin terjadi.

Pelatihan yang dilaksanakan selama satu hari tersebut mencakup prosedur penanganan dan pengoperasian peralatan darurat, serta simulasi yang kemungkinan akan terjadi pada kondisi berbahaya.

Kegiatan *refreshment training* dilakukan satu kali setahun melalui penambahan jam pelatihan, update materi terkini, dan simulasi skala besar, guna memastikan kesiapan dan pemahaman serta meningkatkan keterampilan dalam menangani prosedur dan peralatan darurat bagi seluruh unit operasional Patra Jasa. •PATRA JASA



FOTO: PATRA JASA



Sukses Dukung Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024, Mitra Tours & Travel Optimalkan Layanan *Hospitality*



FOTO: PATRA JASA - MTT

LOMBOK, NTB - PT Mitra Tours And Travel kembali dipercaya oleh PT Pertamina (Persero) untuk mengelola layanan *hospitality* pada ajang balap motor bergengsi, Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024, yang berlangsung pada 27-29 September 2024 di Sirkuit Internasional Pertamina Mandalika, Lombok, Nusa Tenggara Barat (NTB).

Sejak 2021, Mitra Tours And Travel telah menjadi mitra strategis Pertamina dalam menyukseskan penyelenggaraan MotoGP di Sirkuit Mandalika. Pada gelaran tahun ini, Mitra Tours And Travel bertanggung jawab penuh atas penyediaan tiket pesawat, akomodasi, transportasi, konsumsi, hingga layanan *Liaison Officer* (LO) untuk para tamu undangan VIP.

Selain itu, Mitra Tours And Travel juga menangani stan *official merchandise* dan media promosi acara Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024 di area Bandara Internasional Lombok dan Sirkuit Internasional Pertamina Mandalika. Partisipasi ini merupakan bukti nyata dari kinerja dan profesionalisme Mitra Tours And Travel dalam memberikan layanan terbaik.

"Kami merasa sangat bangga kembali dipercaya oleh PT Pertamina (Persero) untuk menjadi bagian dari acara sebesar Pertamina MotoGP Mandalika 2024. Ini

adalah sebuah kehormatan bagi kami untuk dapat berkontribusi dalam memajukan industri pariwisata Indonesia," ujar Direktur PT Mitra Tours And Travel, Moh. Devry

Farany.

Perhelatan Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024 berhasil menarik minat yang hadir lebih dari 120 ribu penonton. Ajang balap motor kelas dunia ini juga dihadiri secara langsung oleh Presiden Republik Indonesia, Joko Widodo, Menteri BUMN, Erick Thohir, Menteri Pemuda dan Olahraga, Dito Ariotedjo, serta Direktur Utama PT Pertamina (Persero), Nicke Widyawati.

Keberhasilan MotoGP Mandalika 2024 tidak lepas dari kolaborasi yang kuat antara berbagai pihak, termasuk PT Pertamina (Persero) dan PT Mitra Tours And Travel. Melalui *event* ini, diharapkan dapat semakin mempromosikan keindahan alam dan kekayaan budaya Indonesia di mata dunia, serta mendorong pertumbuhan ekonomi di daerah Lombok.

"Kami berharap acara balap dunia ini dapat terus diselenggarakan setiap tahunnya dan menjadi event yang semakin besar dan sukses. Kami juga mengucapkan terima kasih kepada PT Pertamina (Persero) atas kepercayaan yang telah diberikan kepada Mitra Tours and Travel," pungkas Moh Devry Farany. PATRA JASA - MTT



FOTO: PATRA JASA - MTT

Go Global, UMKM Binaan Pertamina Sepakati Kerja Sama Dagang di Ajang Trade Expo Indonesia 2024

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) mengantarkan pelaku Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) untuk Go Global pada hari pertama gelaran Trade Expo Indonesia (TEI) 2024, di Tangerang, Rabu, 9 Oktober 2024. Tiga Nota Kesepahaman (*Memo of Understanding/MoU*) disepakati oleh UMKM Haluan Bali dengan *buyer* dari Belanda, sedangkan UMKM Bawadi dan UMKM Bali Honey dengan *buyer* Malaysia.

Presiden Joko Widodo secara resmi membuka Trade Expo Indonesia (TEI) ke-39 Tahun 2024 yang digelar di Hall Nusantara, Indonesia Convention Exhibition (ICE), Bumi Serpong Damai (BSD), Kabupaten Tangerang, Provinsi Banten, pada Rabu, 9 Oktober 2024. Dalam sambutannya, Kepala Negara menyoroti tantangan global yang memengaruhi pertumbuhan ekonomi dunia dan perdagangan internasional, sekaligus menekankan pentingnya inovasi dalam pemasaran produk Indonesia ke pasar global.

"Kita sebagai negara dengan pasar yang besar, dengan jumlah penduduk terbesar keempat dunia, 280 juta jiwa, harus mampu melindungi pasar domestik kita, harus mampu



Beberapa UMKM unggulan Pertamina melakukan penandatanganan kerja sama dengan CEO Perusahaan asal Malaysia dan Belanda pada Pameran Trade Expo Indonesia ke-39 tahun 2024 yang digelar di ICE BSD, Rabu (9/10).

memasarkan produk-produk kita agar kita mampu menguasai pasar di dalam negeri dan juga terus merambah secara luas di pasar luar negeri," ungkap Presiden, dikutip dari

siaran pers Biro Pers, Media, dan Informasi Sekretariat Presiden.

[LANJUT KE HALAMAN 46 >>](#)



Menteri Perdagangan, Zulkifli Hasan, mengunjungi booth unggulan UMKM Pertamina dalam Pameran Trade Expo Indonesia ke-39 tahun 2024 yang digelar di ICE BSD, Rabu (9/10). Booth Pertamina ramai dikunjungi Buyer sejak hari pertama pameran

EMPOWERMENT

TEI merupakan ajang pameran produk Indonesia terbesar untuk memfasilitasi potensi kerjasama ekspor, menampilkan berbagai produk makanan dan minuman, agrikultur, produk manufaktur, perlengkapan rumah tangga dan kerajinan khas Indonesia. TEI 2024 akan berlangsung hingga 12 Oktober 2024.

Vice President Corporate Communication PT Pertamina (Persero), Fadjar Djoko Santoso, mengapresiasi minat para pembeli pada UMKM binaan Pertamina. Terlebih, pada hari pertama TEI 2024, UMKM mendapat respons positif dari Buyer mancanegara untuk potensi ekspor.

“Respons positif dari pengunjung TEI ini menunjukkan bahwa produk-produk UMKM Indonesia, khususnya binaan Pertamina, mampu bersaing dan diminati di pasar internasional. Ini adalah langkah awal yang baik untuk mendorong UMKM melangkah *go global*,” ujarnya.

Dalam acara yang dihadiri oleh pelaku usaha lebih dari 100 negara, UMKM binaan Pertamina menampilkan produk unggulan di sektor makanan dan minuman, kerajinan tangan, *fashion*, komoditi, perhiasan, serta produk ramah lingkungan.

Pertamina, tambah Fadjar, memiliki program pendampingan dan pelatihan ekspor jelang TEI 2024. Hal ini untuk mempersiapkan



UMKM agar mampu beradaptasi dengan standar internasional, mulai dari kualitas produk, pengemasan, hingga strategi pemasaran digital. Beberapa UMKM binaan bahkan sudah berhasil meraih sertifikasi standar internasional, yang menjadi nilai tambah dalam meningkatkan daya saing di pasar global.

“Kami berharap, pada ajang TEI ini dapat

lebih banyak lagi UMKM binaan Pertamina yang berpeluang menjalin kerja sama dengan mitra internasional,” pungkas Fadjar.

Pembinaan UMKM merupakan program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) Pertamina, sejalan dengan komitmen untuk membantu UMKM Indonesia naik kelas dan memperluas pasar ekspor untuk mencapai pembangunan berkelanjutan. •PTM





FOTO: SHUPEP

PEP Papua Field Dukung Kampung Adat Malasigi untuk Raih ADWI 2024

SORONG, PAPUA BARAT DAYA - Kampung Adat Malasigi, Distrik Klayili, Kabupaten Sorong, Provinsi Papua Barat Daya, yang merupakan binaan Pertamina EP Papua Field (PEP Papua) dinobatkan dalam 50 besar desa wisata dalam ajang Anugerah Desa Wisata Indonesia (ADWI) 2024 Kementerian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif (Kemenparekraf). Hal ini disampaikan oleh Deputi Bidang Pengembangan Destinasi dan Infrastruktur Kemenparekraf, Hariyanto dalam kunjungannya ke Malasigi, pada Sabtu, 14 September 2024.

Pj. Bupati Sorong, Edison Siagian, berharap Kampung Adat Malasigi nantinya akan mendapatkan nilai terbaik dalam 10 kategori perhelatan ADWI 2024. Menurutnya, keindahan wisata alam yang dimiliki Kampung Adat Malasigi berpotensi bersanding dengan wisata bahari Raja Ampat. "Semoga mendapatkan nilai dan peringkat terbaik pada ADWI tahun ini," harap Edison.

Edison mengungkapkan Pemerintah Kabupaten Sorong telah berkoordinasi dan bersinergi dengan seluruh pihak yang terlibat dalam mendukung Kampung Adat Malasigi hingga masuk dalam 50 besar



FOTO: SHUPEP

ADWI 2024. "Kami selalu berkoordinasi dengan Pemerintah Daerah Provinsi Papua Barat Daya, yang didalamnya terdapat Dinas Kepemudaan, Olahraga, Pariwisata, dan Ekonomi Kreatif (Disporaparekraf),

Dinas Lingkungan Hidup, Kehutanan, dan Pertanahan (DLHKP), dan Dinas Pariwisata Kabupaten Sorong. Kami juga melibatkan

LANJUT KE HALAMAN 48 >>



FOTO SHUPEP

Balai Perhutanan Sosial dan Kemitraan Lingkungan (BPSKL) Wilayah Maluku-Papua, Balai Besar Konservasi Sumber Daya Alam (BBKSDA) Papua Barat, Fauna & Flora Indonesia Programme untuk Tanah Papua, Yayasan Kasuari Tanah Papua, Universitas Pendidikan Muhammadiyah (UNIMUDA) Sorong, Himpunan Pramuwisata Indonesia (HPI) Kabupaten Sorong, dan Pertamina EP,” ujar Edison.

Rombongan Kemenparekraf dan tim juri ADWI 2024 disambut tarian adat dalam kunjungan tersebut. Selain itu, Kelompok Desa Sadar Wisata (Pokdarwis) Belempe turut menjabarkan tentang proses Kampung Adat Malasigi memperjuangkan keberlanjutan dan kelestarian lingkungan dengan menginisiasi ekowisata berbasis masyarakat adat.

Manager Papua Field Muslim Nugraha menjelaskan beberapa aktivitas yang dilakukan PEP Papua di Malasigi. “PEP Papua mereplikasi program air bersih dari Klamono ke Malasigi. Hal ini diperlukan untuk menunjang kesehatan masyarakat Malasigi serta wisatawan. PEP Papua bersama masyarakat Malasigi

memanfaatkan lahan kosong untuk ditanami pisang. Pisang dapat disajikan kepada wisatawan maupun diolah menjadi keripik pisang. PEP Papua juga merencanakan membangun tambahan satu unit *homestay* dan memasang pompa air bertenaga surya untuk menunjang program air bersih,” terang Muslim.

Muslim menegaskan pentingnya *Collaboration for Sustainability*; berkolaborasi dengan berbagai pemangku kepentingan untuk memastikan bahwa aktivitas hulu migas berjalan lancar. “Pertamina EP tidak hanya berupaya memenuhi kebutuhan energi nasional namun berjalan berdampingan dengan upaya-upaya membangun dan membina hubungan yang harmonis dengan masyarakat sekitar dan instansi terkait, dengan tetap mengedepankan aspek kesehatan, keselamatan, dan lindungan lingkungan serta *good corporate governance*. Pertamina EP berkomitmen melaksanakan inisiatif *Environmental, Social, and Governance* (ESG) dan mendukung pencapaian 17 Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB) atau *Sustainable Development Goals* (SDGs),” ujar Muslim. •SHU-PEP

Gelar Coastal Clean Up di Yogyakarta, PTK Berhasil Kumpulkan 28 Ton Sampah

YOGYAKARTA - PT Pertamina Trans Kontinental (PTK) bersama PT Pertamina International Shipping (PIS), berkolaborasi dengan Dinas Lingkungan Hidup (DLH) Kabupaten Kulon Progo berhasil mengumpulkan sebanyak 28 ton sampah dalam aksi *Coastal Clean Up* atau pembersihan sampah di Pantai Trisik Muara Progo, Kulon Progo, Yogyakarta, pada Sabtu, 21 September 2024.

Turut menggandeng Pandawara Group sebagai *influencer* sekaligus *content creator* yang aktif mengampanyekan isu lingkungan, kegiatan bersih sampah ini berhasil menggerakkan berbagai elemen masyarakat sebanyak lebih dari 1.000 orang. Adapun kalangan masyarakat ini terdiri dari siswa sekolah dasar, mahasiswa perguruan tinggi, komunitas peduli lingkungan, Komunitas Jeep, TNI/Polri serta masyarakat umum yang

[LANJUT KE HALAMAN 50 >>](#)



FOTO: SHUPEP

EMPOWERMENT

antusias dalam membersihkan Pantai Trisik Muara Progo.

Coastal clean up ini merupakan bentuk Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan yang berfokus pada pelestarian pesisir dan bentuk komitmen perusahaan dalam mendukung *Sustainable Development Goals* (SDGs) poin ke 14 tentang untuk melestarikan dan memanfaatkan sumber daya laut serta samudera secara berkelanjutan. Selain itu, *coastal clean up* ini juga merupakan serangkaian dari kegiatan Hari Ulang Tahun ke-55 PTK yang jatuh pada 9 September lalu.

Dukungan pun datang dari Pemerintah Kulon Progo yang diwakili oleh Staf Ahli Bupati Bidang Politik Hukum dan Pemerintahan, Triyanto Raharjo, S.Sos, M.Si. Dalam sambutannya, ia mengucapkan terima kasih atas inisiatif yang telah dilakukan PTK dan berharap kolaborasi yang telah terbangun ini bisa terus berlanjut.

“Kegiatan ini menjadi angin segar bagi masyarakat Kulon Progo karena dampak yang diberikan sangat besar dan kami berharap setelahnya pantai Muara Progo ini dapat menarik wisatawan. Yang secara otomatis dapat menggerakkan ekonomi masyarakat sekitar,” ujar Triyanto Raharjo.

Sementara itu, Vice President Legal & Relations PTK, Sonny Mirath menuturkan bahwa kegiatan *coastal clean up* ini merupakan bentuk komitmen perusahaan dalam menjaga lingkungan pesisir yang sejalan dengan *tagline* TJSL Subholding Integrated Marine Logistics yaitu “berSEAnergi untuk Laut”.

“Melalui kegiatan TJSL, PTK terus berkomitmen dalam mendukung kehidupan yang sehat, melestarikan keanekaragaman hayati, serta memperkuat ketahanan iklim dan ekosistem pesisir secara berkelanjutan, sejalan dengan prinsip-prinsip *Sustainable Development Goals*,” pungkas Sonny Mirath.

Sebanyak 28 ton sampah yang terkumpul tersebut terdiri dari sampah plastik domestik dan sampah organik seperti kayu maupun ranting. Untuk sampah domestik dikelola langsung oleh DLH Kulon Progo, sementara sampah organik dikelola oleh Kelompok Sadar Wisata (Pokdarwis) Pantai Trisik untuk kebutuhan sehari-hari. Dalam kegiatan ini, PTK juga memberikan bantuan kepada Pokdarwis Pantai Trisik berupa sarana kebersihan.

Keberhasilan *coastal clean up* ini tidak hanya menjadi momentum penting bagi PTK, tetapi juga membuka jalan untuk inisiatif-inisiatif berkelanjutan lainnya di masa depan. Selain itu, PTK berharap dapat terus menginspirasi masyarakat dan pelaku industri lainnya untuk berperan aktif dalam menjaga kebersihan lingkungan, khususnya di wilayah pesisir. •SHIML-PTK



FOTO: SHIML-PTK



FOTO: SHIML-PTK



FOTO: SHIML-PTK

Kilang Kasim Berdayakan Warga Kampung Kasimle agar Mandiri



FOTO: SHR&P KASIM



FOTO: SHR&P KASIM



FOTO: SHR&P KASIM

SORONG, PAPUA BARAT DAYA - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Kasim memastikan selalu hadir mendorong terciptanya kemandirian di setiap desa binaan. Salah satunya Kampung Kasimle yang bergerak melalui program pemberdayaan masyarakat.

Seperti pada kunjungan rutin jajaran manajemen Kilang Kasim yang dilakukan Sabtu, 21 September 2024. Pada kesempatan ini General Manager Kilang Kasim, Yodia Hadi Prambara menyerahkan bantuan untuk staf pengajar di SDN 16 Kabupaten Sorong, sebagai garda terdepan pendidikan dasar di Kampung Kasimle.

Kondisi Kampung Kasimle yang menemui banyak tantangan dalam membangun kemandirian, pendidikan dan akses ilmu pengetahuan, menggerakkan Kilang Kasim untuk mendirikan rumah baca sebagai upaya membangun semangat dan budaya belajar sejak dini.

Secara signifikan minat baca dan belajar siswa mengalami peningkatan, terbukti dengan antusiasnya siswa ketika Yodia menceritakan beberapa fabel yang disambut hangat dan meriah.

Area Manager Communication, Relations, CSR, & Compliance Kilang Kasim, Ferdy Saputra, yang juga turut hadir menjelaskan, kunjungan rutin ini merupakan wujud kepedulian dan komitmen tanggung jawab sosial dan lingkungan (TJSL).

"Kami, akan terus berupaya membangun kemandirian di setiap desa binaan yang berdampingan dengan kilang. Melalui kompas berkelanjutan diharapkan setiap desa dapat bertumbuh setiap waktu dan setiap program yang ada selalu terhubung satu sama lainnya," ungkapnya.

Dijelaskan Ferdy, Kampung Kasimle telah mengalami banyak perubahan mengembirakan. "Kemajuan positif tidak hanya di bidang pendidikan, namun juga ekonomi melalui program Mama Bergerak yang digagas oleh Kilang Kasim," ucapnya.

Lebih lanjut, tantangan sosial khususnya kesetaraan gender juga menjadi sorotan yang selalu diupayakan bersama. "Melalui program Mama Bergerak, kini Mama-mama Kasimle memiliki ruang untuk berpartisipasi dalam membantu ekonomi keluarga," pungkas Ferdy.

Salah satu program Mama Bergerak adalah sentra pengelolaan kelapa yang mengubah kelapa tidak bernilai, menjadi minyak olahan siap pakai dan diperjualbelikan. Ini merupakan perkembangan yang patut disyukuri karena selain memiliki nilai ekonomis, juga mengandung nilai keberlanjutan, sejalan dengan prinsip *Sustainable Development Goals* (SDGs). SHR&P KASIM

Kilang Cilacap Gelar Pelatihan Olahahan Tambak untuk PMT Balita Kutawaru

CILACAP, JAWA TENGAH - Merespons masih ditemukan kasus *stunting* di Kelurahan Kutawaru, Cilacap Tengah, Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Cilacap menggelar pelatihan olahan tambak untuk Pemberian Makanan Tambahan (PMT) bagi balita, Jumat, 18 September 2024. Pelatihan diikuti eks Tenaga Kerja Wanita (TKW) di Kutawaru, yang dipandu oleh Kelompok Kemiren Asri Mandiri.

Pelatihan dilaksanakan di rumah produksi Kelompok Kemiren Asri Mandiri di Perumahan Tegal Asri, Kelurahan Tegalkamulyan. Ketua Kelompok Kemiren Asri Mandiri, Rumdani Prapti Sumiwi, bertindak sebagai narasumber pada kegiatan ini.

Area Manager Communication, Relations & CSR Kilang Cilacap, Cecep Supriyatna menerangkan, pelatihan ini sebagai bagian dari program pemberdayaan Masyarakat Mandiri Kutawaru (Mamaku).

"Ini penting untuk memaksimalkan peran perusahaan terhadap aspek lingkungan, serta memberikan inovasi baru dalam pengadaan PMT bagi balita di Kelurahan Kutawaru," jelasnya.

Pelatihan ini merupakan salah satu wujud *sharing knowledge* dari mitra binaan Kilang Cilacap. "Program Kemiren Asri Mandiri sukses menangani kasus *stunting* di lingkungannya. Selanjutnya mereka membagikan keterampilan pelatihan kepada kelompok Mamaku yang fokus pada pengembangan masyarakat berbasis *eco-tourism*," lanjut Cecep.

Dalam kesempatan tersebut, peserta diberikan pelatihan pemanfaatan olahan tambak dari bahan yang tersedia dan mudah didapatkan di lingkungan sekitar, seperti ikan dan udang. "Program ini memang dikhususkan untuk memberikan dukungan gizi yang cukup untuk ibu hamil dan balita," ungkap Cecep.

Sementara itu peserta pelatihan tergabung dalam kelompok Bunda Malutik Kutawaru (Buntikku). Malutik sendiri berasal dari bahasa setempat, yang artinya 'grumbul' atau dalam Bahasa Indonesia dimaknai bersatu.

Ketua Kelompok Buntikku, Nunung menyambut pelatihan yang diinisiasi oleh Kilang Cilacap. "Pelatihan ini sangat bermanfaat untuk memberdayakan mantan TKW agar fokus pada potensi lokal. Sehingga mereka tidak harus menjadi TKW lagi dan dapat berpartisipasi aktif dalam menyelesaikan permasalahan *stunting* di wilayah kami," katanya.

Inisiatif Kilang Cilacap pada kegiatan ini selaras dengan beberapa Tujuan Pembangunan Berkelanjutan/SDGs, di antaranya tujuan pertama,



mengakhiri kemiskinan dalam segala bentuk dimanapun, tujuan kedua mengakhiri kelaparan, mencapai ketahanan pangan dan nutrisi yang lebih baik.

Selanjutnya tujuan ketiga memastikan kehidupan yang sehat dan mendukung kesejahteraan bagi semua untuk semua usia. Termasuk sejalan dengan tujuan kedelapan mendukung pertumbuhan ekonomi yang inklusif dan berkelanjutan, tenaga kerja penuh dan produktif dan pekerjaan yang layak bagi semua. •SHR&P CILACAP



Dukung Ketahanan Pangan, PEP Bunyu Field Kembangkan Inovasi Alat Siram Otomatis

PULAU BUNYU, KALIMANTAN UTARA - PT Pertamina EP (PEP) Bunyu Field berhasil mengembangkan teknologi Alat Siram Otomatis (ATAMI) untuk mendukung pengembangan Program Media Tanam Akar Pakis Untuk Bunyu Pertanian Unggul (Mantap Betul), yaitu program CSR unggulan berbasis lingkungan di Pulau Bunyu, Kalimantan Utara. Di Program Mantap Betul, petani memanfaatkan akar pakis sebagai media tanam *good fern* untuk pertanian hidroponik maupun konvensional.

Dalam pengembangan ATAMI, PEP Bunyu Field berkolaborasi dengan Posyantek Bunyu dan Karang Taruna Karya Muda Desa Bunyu Barat. Pemanfaatan teknologi ini merupakan terobosan baru dalam meningkatkan efisiensi pertanian di Bunyu. Dengan menggunakan teknologi canggih berbasis IT, ATAMI dapat diakses melalui aplikasi Telegram untuk memantau suhu serta kelembapan tanah.

Senior Field Manager PEP Field Bunyu, Despredi Akbar menyampaikan, keberhasilan pemanfaatan teknologi ini merupakan buah kolaborasi dengan masyarakat dan pemerintah dalam mendukung keberlanjutan sektor pertanian melalui pemanfaatan teknologi tepat guna yang dapat mengoptimalkan produktivitas lahan secara keseluruhan.

"Terobosan dan inovasi ini mendapat dukungan penuh dari Pemerintah Kecamatan Bunyu dan Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa (PMD) Bulungan," imbuhnya.

Menurut Despredi, dukungan semua pihak tersebut menjadikan ATAMI sebagai inovasi baru dan satu-satunya di bidang IT untuk sektor pertanian di Kalimantan Utara. "Pencapaian ini memberikan kesempatan bagi ATAMI untuk berpartisipasi dalam Gelaran TTG ke-XXV di Mataram, NTB," jelas Despredi.

Sebelumnya, Program Mantap Betul meraih juara 1 pada kategori Inovasi Teknologi Tepat Guna dari Provinsi Kalimantan Utara. Penghargaan telah diberikan pada Gelaran Teknologi Tepat Guna Nusantara ke-XXV, Kalimantan Utara di Gedung Pertemuan RSUD DR Jusuf SK Tarakan, Kalimantan Utara, (4/7/2024). Pada kesempatan tersebut, Gubernur Kalimantan Utara, DR. (H.C) H. Zainal Arifin Paliwang, M.Hum. menyampaikan bahwa inovasi alat siram otomatis ini merupakan hal yang baru di Kalimantan Utara dan patut untuk terus dikembangkan.

Mewakili kelompok binaan pada Program Mantap Betul Azlansah mengungkapkan harapannya agar pengembangan ATAMI ini dapat menumbuhkan semangat yang lebih tinggi para petani. "Semoga inovasi ini juga dapat mendorong minat pemuda untuk bertani dan terus melakukan inovasi sehingga turut andil dalam mempertahankan ketersediaan pangan bagi masyarakat di Kalimantan Utara, khususnya di Pulau Bunyu," tambahnya.

Sementara itu, Manager Communication Relations & CID PHI, Dony Indrawan, menyampaikan bahwa perusahaan senantiasa berkolaborasi dengan seluruh pemangku kepentingan dalam pengembangan program CSR yang inovatif dan berkelanjutan. "ATAMI merupakan contoh inovasi bersama yang berhasil menjadi solusi bagi pengembangan Program Mantap Betul dan petani di wilayah ini agar terus berkembang dan mandiri," jelas Dony.

Menurutnya, pemanfaatan teknologi ATAMI ini akan mampu meningkatkan pemanfaatan lahan pertanian yang terbatas sehingga menghasilkan produksi yang lebih baik bagi petani dan penyediaan produk pangan bagi masyarakat Pulau Bunyu pada umumnya.

"Di Program Mantap Betul, kami optimis bahwa pertanian di lahan yang terbatas tetap dapat menghasilkan produktivitas yang tinggi. Selain itu program ini juga menghasilkan dampak berupa kelestarian lingkungan terjaga, masyarakat bisa memperoleh sumber pendapatan, serta keselarasan dengan program pemerintah untuk meningkatkan ketahanan pangan di wilayah ini," pungkasnya. •SHU-PEP



FOTO: SHU-PEP



FOTO: SHU-PEP



FOTO: SHU-PEP



FOTO: SHR&P DUMA

FOTO: SHR&P DUMA

Seorang Pekerja Pertamina bersama anak-anak mencetak dedaunan menggunakan palu di baju putih menjadi salah satu Program Kelompok Ekonomi Kreatif, yaitu Wong Doudo Craft di Desa Wisata Doudo, pada Jumat (13/9/2024).

Perkuat Sektor Wisata Doudo, PEP Poleng Field Dukung Transformasi Desa Tertinggal Menjadi Desa Mandiri

GRESIK, JAWA TIMUR - PT Pertamina EP Poleng Field bersama pemerintah desa dan kelompok binaan Pokdarwis Doudo sukses mengembangkan pariwisata berbasis masyarakat yang berkelanjutan, yang berfokus pada pelestarian lingkungan dan budaya. Melalui program ini, Desa Doudo yang awalnya berstatus desa tertinggal saat ini bertransformasi menjadi desa mandiri.

Desa Wisata Doudo atau dikenal dengan Doudo Agro Edu Green Village terletak di Kecamatan Panceng, Kabupaten Gresik. Memiliki luas wilayah 102 hektare, desa ini terdiri dari 2 RW dan 6 RT dengan jumlah penduduk 1.530 jiwa. Wilayahnya didominasi oleh lahan pertanian, perkebunan, dan perbukitan, yang menjadi daya tarik wisata alamnya. Selain itu, kekayaan alam dan bentang alam yang luas ini mendukung aktivitas wisata seperti *trekking*, wisata agro, dan kegiatan



Anak-anak dengan gembira bermain air dikolam renang yang merupakan fasilitas di Desa Wisata Doudo, pada Jumat (13/9/2024).

[LANJUT KE HALAMAN 55-56 >>](#)

outdoor lainnya.

Desa Doudo dapat dijangkau dengan mudah dari pusat kota Gresik, hanya berjarak sekitar 60 km atau sekitar 1,5 jam perjalanan. Untuk mendukung kenyamanan wisatawan, pemerintah desa telah menyediakan fasilitas seperti *homestay*, pusat informasi, serta area parkir yang memadai. Selain itu, masyarakat desa juga sangat ramah dan siap menyambut para tamu dengan tangan terbuka, membuat pengalaman berwisata semakin menyenangkan.

Seiring berjalannya waktu, Desa Doudo semakin mengukuhkan dirinya sebagai destinasi wisata yang menawarkan keindahan alam dan kekayaan budaya yang memikat. Desa ini tidak hanya memikat dengan pesona alamnya yang masih asri, tetapi juga dengan keragaman budaya dan kearifan lokal yang menjadi daya tarik bagi wisatawan domestik maupun mancanegara.

Dengan dukungan dari pemerintah daerah dan partisipasi aktif masyarakat, Desa Wisata Doudo terus mengembangkan potensi wisatanya. Program pemberdayaan masyarakat melalui pelatihan-pelatihan di bidang pariwisata dan ekonomi kreatif diharapkan dapat meningkatkan kesejahteraan penduduk lokal sekaligus melestarikan kearifan budaya dan

lingkungan alam.

“Sebelumnya pada 2002 Doudo berstatus Desa Tertinggal dengan kurangnya infrastruktur dan fasilitas kesehatan yang kumuh. Namun dengan berbagai upaya, Doudo berhasil memperbaiki permasalahan yang ada dengan mulai membangun gapura desa, jalan lingkungan poros desa dan usaha tani, hingga membangun pendopo kantor desa. Perbaikan kualitas kesehatan juga ditingkatkan melalui pengadaan air bersih, sanitasi sehat, dan meningkatkan kepedulian warga melalui kegiatan lingkungan yang cukup aktif,” ujar Kepala Desa Doudo Sutomo.

Doudo didampingi PT Pertamina EP Poleng Field berinovasi dengan menginisiasi Gerakan Masyarakat (GERMAS) dengan slogan PAKAI JAS MERAH (Pengelolaan Air secara Kreatif Aktif Inovatif Jadikan Sampah Menjadi Berkah) dengan membentuk kampung tematik, diantaranya; Kampung E-Link (Eukasi Lingkungan Inovatif dan Kreatif), Kampung 3R (*Reduce, Reuse, Recycle*), Kampung Toga (Tanaman Obat Keluarga), Kampung Sayur, Kampung Sicitik Cerdas (Siap Cari Jentik Cegah Demam Berdarah Sekarang), dan Kampung Aloe vera. Selain itu, Kacang Mete juga menjadi produk UMKM unggulan yang dimiliki Desa Doudo.

Dengan target menjadi desa yang

memiliki lingkungan sehat, ekonomi cerdas, dan menjadi desa wisata, PEP Poleng Field mendampingi Desa Doudo sejak Tahun 2018 dengan Branding Kampung Tematik, Program Peningkatan Kapasitas IPAL, Pembentukan Kelompok Ekonomi Kreatif (Mbok Doudo, Wong Doudo Craft, dan Bank Sampah), hingga pembuatan Grand Design Pembuatan Wisata Desa Doudo dengan Branding Doudo Agro Edu Green Village. PT Pertamina EP Poleng Field juga mendukung infrastruktur wisata sebagai daya tarik pengunjung diantaranya Pembangunan Green House, Pemanfaatan Telaga Rena dengan pembangunan gazebo, jembatan, *flying fox*, *climb robe*, hingga bebek kayuh.

Menelisik potensi dari sudut pandang yang lebih spesifik, Doudo bersama PEP Poleng Field berfokus pada Desa Wisata Edukasi/Doudo Eduwisata (DEWI), dengan target kunjungan dari anak-anak usia dini. Adapun edukasi yang ditawarkan disinergikan dengan potensi alam desa yakni Edukasi Pertanian dengan mengajarkan jenis tanaman sayur, metode penanaman, hingga panen. Edukasi Pemeliharaan Tanaman secara Organik dengan kegiatan pembuatan kompos, pupuk organik cair (POC), *Eco Enzym*, hingga Pestisida Nabati, *Edu Fun Painting* dengan kegiatan melukis kaos, gerabah, hingga cobek. *Edu Fun Cooking* dengan



FOTO: SHU-PEPC



FOTO: SHU-PEP

kegiatan belajar membuat es krim sayur, membuat olahan *aloe vera*, membuat pisang coklat, dan sebagainya. Edu *ecoprint* dengan mengajak anak-anak membuat batik *ecoprint*.

Saat ini, Doudo secara mandiri menawarkan paket wisata edukasi dengan berbagai kategori, di antaranya Paket Kangkung dengan harga Rp10.000/pax, Paket Sawi dengan harga Rp25.000/pax, Paket Brokoli dengan harga Rp45.000/pax, Paket Labu Madu dengan harga Rp65.000/pax. Selama paket wisata tersebut beroperasi, Doudo mendapatkan peningkatan penghasilan melalui Pokdarwis sebagai pengelola wisata hingga Rp15 juta setiap bulannya. Hal ini menjadi tolak ukur

keberhasilan program pendampingan PEP Poleng Field yang dilakukan selama 5 tahun pengembangan jati diri Desa Doudo hingga naik status menjadi Desa Mandiri.

Hingga 2024, Desa Doudo telah berhasil mendapatkan serangkaian prestasi dari Kabupaten/Lokal sebanyak 18 penghargaan, Provinsi sebanyak 9 penghargaan, Nasional sebanyak 13 penghargaan. Selain itu Desa Doudo ditetapkan sebagai 500 Desa Wisata Terbaik oleh Kementerian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif dalam acara Anugerah Desa Wisata Indonesia (ADWI) di Jakarta pada 14 April 2024.

Manager Field Poleng Kuwat Riyanto mengatakan program pemberdayaan

masyarakat ini merupakan upaya PEP Poleng Field untuk memandirikan masyarakat di wilayah ring 1 perusahaan. Upaya ini juga mendukung agenda internasional *Sustainable Development Goals* utamanya tujuan 8 Pekerjaan yang Layak dan Pertumbuhan Ekonomi.

“Kami ingin keberadaan kami juga memberikan manfaat sebesar-besarnya untuk pemangku kepentingan, termasuk warga desa di ring 1 sebagai tetangga terdekat kami. Terima kasih atas dukungan pemerintah desa dan masyarakat, dengan hubungan yang harmonis kami dapat menjalankan peran kami dalam menjaga ketahanan energi nasional dengan tenang tanpa gangguan,” ujar Kuwat. •SHU-PEP

Pertagas Ajak Kader Kesehatan Jiwa untuk Ciptakan Lingkungan Ramah ODGJ

SIDOARJO, JAWA TIMUR - PT Pertamina Gas (Pertagas), sebagai bagian dari Subholding Gas Pertamina, terus menunjukkan kepedulian nyata kepada masyarakat rentan melalui program pemberdayaan masyarakat Simfoni Kidung Tanggulangin. Program ini bertujuan untuk melakukan pendampingan bagi Orang Dengan Gangguan Jiwa (ODGJ) dengan pendekatan holistik yang mencakup berbagai aspek kehidupan.

Dengan tema “Menolong Orang Lain Adalah Hadiah Terbaik,” Pertagas menggelar Pelatihan Pendamping ODGJ untuk Kader Kesehatan Jiwa (Keswa) di Kecamatan Tanggulangin, Sidoarjo, pada Rabu, 18 September 2024, yang berlangsung selama dua hari. Pelatihan ini melibatkan 56 peserta dari Kader Kesehatan Jiwa di beberapa desa setempat.

Pelatihan Kader Keswa ini berkolaborasi dengan psikolog dan mahasiswa magister dari Universitas Surabaya. Tujuannya adalah untuk memperkuat fungsi sosial, dukungan ekonomi, dan peningkatan inklusivitas lingkungan bagi pasien ODGJ serta keluarganya. Kader Keswa dilatih untuk memahami penyebab, jenis, dan dampak gangguan kesehatan jiwa, sehingga mereka dapat memberikan pertolongan



FOTO: SHG-PERTAGAS

pertama yang tepat dan berperan aktif dalam meningkatkan kesehatan mental di masyarakat.

Yedo Kurniawan, Head of External Relation Operation East Region Pertamina Gas, menyampaikan, “Dengan melibatkan masyarakat secara aktif, program ini bertujuan menciptakan lingkungan yang inklusif dan mendukung

pemulihan pasien ODGJ. Melalui berbagai kegiatan seperti pelatihan, penyuluhan, dan program pemberdayaan, Simfoni Kidung Tanggulangin berkomitmen untuk meningkatkan kesejahteraan dan kualitas hidup ODGJ.”

LANJUT KE HALAMAN 58 >>



FOTO: SHG-PERTAGAS



FOTO: SHG-PERTAGAS

Yedo juga menambahkan, peran kader kesehatan jiwa sangat penting dalam mendampingi ODGJ. Mereka bukan hanya berfungsi sebagai pendamping, tetapi juga sebagai jembatan untuk mengembalikan fungsi sosial pasien.

Ni Made Karinadevi Permata Jati, M.Psi, narasumber utama pelatihan menyampaikan, kegiatan ini adalah langkah penting dalam menghapus stigma negatif yang sering melekat pada ODGJ.

“Kader kesehatan jiwa berperan untuk melibatkan pasien dalam berbagai aktivitas sosial, menciptakan rasa inklusi, dan menyediakan dukungan emosional yang diperlukan dalam proses pemulihan kesehatan jiwa. Dalam peran

ini, kader bertindak sebagai teman yang siap mendengarkan dan mendampingi, memberikan harapan, serta membantu pasien menemukan kembali potensi dan makna hidup mereka,” ujarnya.

Ia merasa bangga terlibat dalam kegiatan ini. “Kita semua punya peran penting dalam menciptakan lingkungan yang lebih peduli dan responsif terhadap para pasien ODGJ,” tutur Ni Made.

Camat Tanggulangin, Sabino Mariano, memberikan apresiasi atas inisiatif Pertagas dalam menangani isu kesehatan jiwa. Ia menyatakan, “Pelatihan ini tidak hanya memberdayakan kader kesehatan, tetapi juga membangkitkan kesadaran masyarakat akan pentingnya kesehatan jiwa, dan

mendukung terciptanya lingkungan yang ramah ODGJ di Kecamatan Tanggulangin melalui aksi kepedulian yang kita lakukan bersama.”

Melalui program CSR ini, Pertagas berkomitmen untuk menjalankan bisnis yang tidak hanya fokus pada keuntungan, tetapi juga mengintegrasikan prinsip-prinsip lingkungan, sosial, dan tata kelola (ESG). Dengan upaya bersama ini, diharapkan masyarakat semakin memahami pentingnya mendukung ODGJ, serta bersama-sama membangun lingkungan yang lebih inklusif dan ramah bagi mereka, sehingga stigma negatif dapat dihapus dan kualitas hidup pasien ODGJ dapat meningkat. •SHG-PERTAGAS

KETUA PENGARAH Vice President Corporate Communication • **WAKIL KETUA PENGARAH/PENANGGUNG JAWAB** Media Communication Manager • **PIMPINAN REDAKSI** Fadjar Djoko Santoso • **WK. PIMPINAN REDAKSI** Roberth 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 • **PENERBIT** Corporate Communication - Corporate Secretary PT Pertamina (Persero)

Kilang Balikpapan Bantu Musala Al Hikmah dan UMKM Klandasan Ulu untuk Bangkit Pascakebakaran

BALIKPAPAN, KALIMANTAN TIMUR - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Balikpapan kembali memberikan bantuan untuk masyarakat korban bencana kebakaran di RT 09 Kelurahan Klandasan Ulu, Kecamatan Balikpapan Kota. Sebelumnya, pascakebakaran PT KPI Unit Balikpapan juga telah menyalurkan bantuan berupa sembako, perlengkapan sekolah dan perlengkapan bayi pada musibah yang terjadi 18 Maret 2024.

Pjs. Area Manager Communication, Relations & CSR PT KPI Unit Balikpapan, Lifania Riski Nugrahani, dalam penyaluran bantuan tersebut menyampaikan tujuan bantuan tersebut.

“Kami menyampaikan amanah dari manajemen PT KPI Unit Balikpapan untuk menyalurkan bantuan kemanusiaan ini. Semoga dapat menghidupkan kembali aktivitas di Mushola Al Hikmah tidak hanya untuk beribadah tapi juga kegiatan Taman Pendidikan Qur’an (TPQ) dan pengajian. Selain itu, kami juga memberikan perhatian bagi para pelaku Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) yang terdampak sebanyak 17 orang untuk dapat membantu mengembangkan UMKM korban kebakaran di Klandasan Ulu,” jelas Lifa.

Dampak dari kebakaran yang terjadi, setidaknya 263 jiwa kehilangan tempat tinggal dan fasilitas umum disekitar wilayahnya tersebut. Tidak hanya itu, dampak langsung juga dialami oleh pedagang yang berada di sekitaran lokasi kebakaran.

PT KPI Unit Balikpapan terus berupaya untuk membantu melalui penyaluran bantuan berupa dana renovasi mushola serta memberikan bantuan pengembangan



FOTO: SHR&P BALIKPAPAN

UMKM di sekitar lokasi kebakaran. Untuk meminimalisir bahaya yang terjadi, seperti robohnya bangunan, kegiatan di musala terpaksa harus berpindah sementara ke tempat lain.

Ketua RT 09, Sukandar yang rumahnya juga terkena kebakaran berharap dapat mengembalikan lagi fungsi musala sebagai tempat ibadah.

“Saya berterima kasih banyak atas bantuan dan perhatian Pertamina atas kejadian yang telah menimpa warga kami. Memang musala kami selain menjadi tempat salat juga menjadi tempat belajar mengaji bagi anak-anak di sekitar sini. Dengan adanya bantuan ini, kami

berharap bisa membantu perbaikan musala kami yang telah rusak,” ucap Sukandar.

Dengan adanya bantuan ini, diharapkan dapat berdampak langsung kepada masyarakat. Sukandar juga menyampaikan bahwa masyarakat yang terdampak dalam musibah ini berharap dapat kembali melanjutkan usaha mereka. Bantuan UMKM diharapkan dapat meningkatkan kembali kemampuan ekonomi warga. Sementara bantuan renovasi musala juga digarapkan dapat mengembalikan kegiatan-kegiatan yang sering dilakukan di mushola seperti semula agar masyarakat merasa nyaman melakukan ibadah ataupun mengaji. SHR&P BALIKPAPAN



FOTO: SHR&P BALIKPAPAN

Pertagas Optimalkan Pemuda Juntinyuat Kelola Potensi Wisata

INDRAMAYU, JAWA BARAT - PT Pertamina Gas (Pertagas) Operation West Java Area (OWJA) kembali menunjukkan komitmennya dalam mendukung pengembangan masyarakat melalui program pemberdayaan. Kali ini Pertagas berkolaborasi bersama Karang Taruna, pengelola wisata Pantai Rembat, dan para konten kreator lokal mengadakan pelatihan Pemandu Wisata dan Interpreter sebagai upaya pengembangan wisata di Desa Juntinyuat, Indramayu, pada Rabu, 18 September 2024.

Pelatihan yang berkolaborasi dengan pemerintah daerah setempat tersebut, mengundang Ela Nurlaela, Kepala Bidang (Kabid) Pariwisata Dinas Pariwisata Pemuda dan Olahraga Kabupaten Indramayu selaku narasumber bertujuan untuk meningkatkan keterampilan sumber daya manusia (SDM) pengelola wisata, serta anak muda setempat agar dapat mengelola potensi wisata desa dengan lebih baik dan berkelanjutan.

Peserta yang hadir sebanyak 35 orang, terdiri dari pemuda Karang Taruna, pengelola wisata Pantai Rembat, dan konten kreator lokal. Mereka mendapatkan materi mengenai aspek-aspek penting seperti mengenali potensi wisata, menciptakan suasana aman dan nyaman, keterampilan dalam memberikan pelayanan pemanduan wisata yang profesional, serta kemampuan menginterpretasikan berbagai potensi wisata yang ada di Pantai Rembat.

Dalam kesempatan ini, para peserta sangat antusias menyampaikan ide-ide inovatif untuk mendorong kemajuan wisata Pantai Rembat, seperti paket wisata tanam mangrove, atraksi kebudayaan, dan penggunaan kendaraan listrik untuk wisata keliling desa.

Yedo Kurniawan, Head of External Relation Operation East Region Pertamina Gas menyampaikan, "Pertagas terus berkomitmen melakukan pendampingan CSR dan peningkatan potensi masyarakat, melalui pelatihan pemandu wisata merangkul generasi muda memberikan dampak terhadap peningkatan kunjungan wisata ke pantai Rembat."

Menurut Yedo, kolaborasi konten kreator lokal juga diharapkan dapat semakin memperluas jangkauan promosi wisata di Desa Juntinyuat untuk menarik para wisatawan.

"Melalui program CSR, Pertagas terus berkomitmen menjalankan operasi bisnis yang tidak hanya berfokus pada keuntungan, tetapi juga mendukung penerapan prinsip *Environmental, Social, and Governance* (ESG) dan sejalan dengan Tujuan Pembangunan Berkelanjutan atau Sustainable Development Goals (SDG)" ucap Yedo.

Wahyu, Ketua Karang Taruna menyampaikan terima kasih kepada Pertagas atas penyelenggaraan pelatihan pengelolaan wisata Pantai Rembat.

"Pelatihan yang diadakan oleh Pertagas sangat bermanfaat. Kami selaku Karang Taruna menjadi lebih percaya diri mengelola wisata secara profesional," ujar Wahyu. •SHG-PERTAGAS



FOTO: SHG-PERTAGAS



FOTO: SHG-PERTAGAS



FOTO: SHG-PERTAGAS



PERTAMINA EMPLOYEE JOURNALISM

Goes to Mandalika 2024

PERWIRA JOURNALISM GOES TO MANDALIKA 2024

Pertamina melalui fungsi Internal Communication dan Media Communication kembali memberikan kesempatan kepada Perwira yang memiliki passion terhadap jurnalistik dan sosial media untuk terlibat aktif mendukung publikasi positif perusahaan dalam gelaran event Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024, di Pertamina Mandalika International Circuit, pada 27 – 29 September 2024.

Peserta terdiri dari Perwira Pertamina Group yang tergabung dalam komunitas Pertamina Employee Journalism (PEJ) dan Pertamina Troopers yang mengikuti salah satu program PEJ Chapter di tahun 2024.

Pertamina mengajak Perwira generasi Millenials & Gen Z tersebut sebagai salah satu cara perusahaan memberikan pengalaman langsung terlibat dalam *event* besar yang didukung oleh Pertamina (*event title, circuit naming right, MotoGP team sponsor*). Harapannya, dari pengalamannya Perwira bisa menyampaikan informasi dengan gaya yang lebih kasual sesuai dengan interest dari Perwira dalam bentuk produk jurnalistik, seperti *essay, photo story, video story, dan host*.

Selama 3 hari, mereka antusias menjalankan peran sebagai *employee journalism*. Terbukti, konten yang dihasilkan di lima *platform* sosial media, yaitu Instagram, Facebook, YouTube, TikTok, dan LinkedIn, mencapai 437 konten dan total impression sebesar 549.962.

CONTENT CREATOR PHOTO

- Andre Dicky Ferlanda
- David Imanuel S.
- Fahmi Afdhal

KATEGORI ESSAI

- Andi Hendra P.
- Ahmad Indra Sakti

CONTENT CREATOR VIDEO

- Kornelius Eppang
- Ilham T. Nofaldo
- Kus Junianto

KEY OPINION LEADERS

- Yoga Pratama





Ahmad Indra Sakti

Pertamina Employee Journalism (PEJ) - Essay Writers

Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024: Energizing The Nation di Mandalika

Ini dia Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024, yang ditutup dengan hasil yang mendebarkan. Tiga pebalap teratas yang berhasil menaklukkan sirkuit Mandalika adalah Jorge Martin sebagai pemenang pertama, diikuti oleh Pedro Acosta di posisi kedua, dan Francesco Bagnaia di posisi ketiga.

Namun, tidak semua pembalap berhasil menyelesaikan balapan, terdapat 9 rider yang harus menghentikan lap lebih awal, termasuk Marc Marquez dan Fabio Di Giannantonio. Ini menunjukkan bahwa Pertamina International Mandalika Circuit merupakan salah satu sirkuit yang paling sulit untuk ditaklukkan.

Tahun ini, Final Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024 dibuka langsung oleh Presiden Republik Indonesia, Ir Joko Widodo, didampingi Menteri BUMN, Bapak Erick Thohir, dan Direktur Utama Pertamina, Ibu Nicke Widyawati. Acara diawali dengan tarian kolosal Nusantara dan memperlihatkan keanekaragaman budaya Indonesia di hadapan ribuan penonton lokal maupun internasional.

Di akhir acara Bapak Jokowi tampak menyerahkan piala di atas podium dan menutup kunjungannya dengan menyapa beberapa penonton dengan berfoto bersama dan membagikan *souvenir* baju.

Dalam setiap kompetisi tentu ada yang menang dan kalah. VR46 Racing Team, yang diwakili oleh Marco Bezzecchi berhasil



finis di posisi ke-5, sementara rekan setimnya, Fabio Di Giannantonio, tidak bisa menyelesaikan balapan. Meskipun begitu, semangat dan dukungan dari para penggemar tetap tinggi. Mereka masih setia menunggu di area paddock untuk memberikan dukungan moril.

VR46 Racing team sendiri merupakan tim balap yang disponsori oleh Pertamina selama beberapa tahun ke depan. Keikutsertaan produk Pertamina lubricants Enduro dalam event balap ini melalui VR46 Racing team membuktikan bahwa

kualitas produk lokal Indonesia patut diperhitungkan dan menjadi milestone untuk memperlihatkan kemampuan dan kesetaraan Indonesia dalam kancah internasional.

Selain itu, model baru dari livery motor para rider juga turut ditampilkan pada final Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024 yang didominasi warna merah putih yang menginduksi semangat dan dukungan Indonesia di ajang balap motor internasional.

Kesuksesan pelaksanaan Pertamina Grand Prix of Indonesia tidak hanya bercerita tentang hasil balap di medan sirkuit namun juga cerita mengenai dampak positif yang dihasilkan serta harapan akan kebermanfaatannya di masa mendatang. Penulis melalui program bertajuk Pertamina Journalism Goes to Mandalika 2024 mencoba untuk mengeksplorasi cerita dari beberapa warga lokal yang turut terlibat dalam menyukseskan acara akbar ini.

MENYUSURI HIRUK PIKUK GARDA TERDEPAN PERTAMINA GRAND PRIX OF INDONESIA 2024

Di pagi hari di tengah persiapan final yang akan berlangsung beberapa jam lagi, penulis sempat mengamati beberapa petugas dengan rompi dengan warna berbeda dan berkomunikasi dengan menggunakan bahasa setempat. Terdapat



FOTO: DMA

LANJUT KE HALAMAN 63 >>

lebih dari 900 personil lokal bersiaga untuk mendukung kelancaran acara ini, yang tentunya memiliki motivasi dan cerita tersendiri dalam event Pertamina Grand Prix of Indonesia.

Satu di antaranya adalah Ibu Siti Aisyah, seorang wanita paruh baya yang menjadi petugas kebersihan di area paddock circuit dan merupakan tahun ketiga baginya untuk terlibat dalam event Pertamina Grand Prix of Indonesia. Menurut beliau, Pertamina Grand Prix of Indonesia menjadi sumber tambahan penghasilan, di mana saat ini ia bekerja sebagai tenaga cadangan cleaning service di beberapa pusat perbelanjaan.

Ibu Aisyah berharap bisa mempelajari lebih banyak tentang industri hospitality agar dapat mengembangkan kompetensi dan pengalamannya, termasuk teknik memasak dan pelayanan catering.

Lain halnya dengan Mas Alam, seorang mahasiswa dari Sekolah Tinggi Pariwisata Mataram, mengaku bahwa ini adalah pengalaman pertama dalam acara internasional. bekerja sebagai

pelayan catering. Ia merasa sangat termotivasi untuk meningkatkan kemampuan bahasa Inggris agar dapat berkomunikasi langsung dan memperkenalkan keramahtamahan tanah kelahirannya, Nusa Tenggara Barat (NTB).

Mas Adam berkeinginan agar industri pariwisata NTB dapat mengimbangi provinsi tetangga Bali, agar nantinya dia dapat berkontribusi langsung mengembangkan pariwisata Indonesia tanpa harus pergi merantau.

Pemberdayaan UMKM Melalui Energizing You Festival

Energizing You Festival tidak hanya memberikan hiburan bagi penonton Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024, tetapi juga wadah untuk mempromosikan produk UMKM lokal. Pertamina, melalui program pembinaan UMKM, juga turut menghadirkan UMKM binaan yang beberapa diantaranya berkesempatan dikunjungi booth-nya oleh Direktur Utama Pertamina. **AHMAD INDRA SAKTI**



FOTO: TA



FOTO: TA



Andi Hendra P.

Pertamina Employee Journalism (PEJ) - Essay Writers

Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024: **Bukti Dedikasi Tiada Henti untuk Negeri**

Sejak Indonesia menjadi tuan rumah Pertamina Grand Prix of Indonesia di tahun 2022 untuk Pertamina Mandalika International Circuit, Pertamina tak pernah absen dan selalu menjadi garda terdepan sebagai sponsor utama acara perhelatan akbar tersebut.

Hattrick sebagai sponsor utama bukan tanpa sebab, Pertamina menilai bahwa ajang internasional ini sukses menyatukan ekonomi, pariwisata, pembangunan yang berkelanjutan, serta olahraga.

SEKTOR EKONOMI

Sektor ekonomi merasakan dampak Jositif yang riil. UMKM lokal contohnya, dimana para pengrajin tradisional khususnya tenun lombok meningkatkan hasil produksinya untuk diajakan kepada para pengunjung.

Berdasarkan pengamatan saya pribadi, harganya sangat terjangkau untuk sebuah destinasi wisata unggulan apalagi di momen ajang internasional di pekan ini. Diperkirakan sekitar 800 UMKM lokal terlibat berpartisipasi dalam acara Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024 (Pertamina GPI 2024).

Manfaat serupa juga dirasakan oleh masyarakat lokal. Sabrianto salah satunya, driver musiman yang memiliki pekerjaan sebagai penjaga villa di Lombok, merasakan manfaat positif perhelatan acara Pertamina GPI 2024 ini terutama secara ekonomi.

“Capek sih, tapi alhamdulillah kami bisa mendapatkan rejeki tambahan dengan adanya balapan ini” ujar Sabrianto.

Apa yang dirasakan Sabrianto dan teman teman driver lainnya adalah satu dari sekian banyaknya multiplier effect yang tercipta. Masyarakat Lombok lainnya pun mendapatkan penghasilan tambahan dengan menjadi petugas di event Pertamina GPI 2024 tersebut.

Diperkirakan sekitar 2.750 masyarakat lokal NTB dilibatkan dalam acara Yang tak kalah bergeliat, adalah usaha akomodasi. Penyedia akomodasi beserta para pekerjajanya juga mendapatkan manfaat yang sama.

Teguh, salah satu petugas hotel tempat saya menginap di Senggigi, menginfokan bahwa salah satu tips hotel tetap ramai karena tidak ada kenaikan harga dari hotel sendiri di moment ini

“Asosiasi Perhotelan di NTB juga sudah mewanti wanti kami untuk tidak menaikkan harga pak, itu salah satu faktor mengapa hotel hotel di Lombok ini tetap ramai” tutur Teguh.



FOTO: FW



FOTO: FW

Tak tanggung-tanggung, dampak ekonomi dari perputaran selama pelaksanaan Pertamina GPI 2024 diperkirakan mencapai Rp4,8 triliun.

Angka ini naik cukup signifikan dibandingkan pelaksanaan Pertamina GPI 2023 yang berhasil menembus angka Rp 4,3 triliun.

SEKTOR PARIWISATA

Pulau Lombok, tempat dimana

berlangsungnya Pertamina GPI 2024 memiliki segudang lokasi pariwisata, khususnya pariwisata kebudayaan yang berasal dari Suku Sasak, salah satunya Desa Sade.

Desa yang masih mempertahankan adat istiadatnya dengan baik ini, mendapat julukan Goryeo-nya Indonesia karena suasananya sering dibanding-bandingkan dengan kerajaan Goryeo yang pernah ada di Korea Selatan.

LANJUT KE HALAMAN 65 >>

Desa Sade adalah desa adat yang tertua bagi suku Sasak di Lombok Tengah. Sade sendiri berarti obat. Di desa seluas 2 hektar ini, terdapat 150 rumah tangga dengan jumlah penduduk sekitar 700 orang yang semuanya beragama Islam, serta dipimpin oleh kepala adat atau biasa disebut Jeru.

Begitu memasuki Desa Sade, pengunjung akan disajikan tradisi Peresean atau tari perang, yaitu pertarungan antara 2 orang lelaki yang bersenjatakan tongkat rotan dan berperisai kulit kerbau yang tebal.

Adat istiadat yang masih dipertahankan adalah seperti penggunaan tanah liat untuk lantai serta menggunakan kotoran kerbau sebagai pembersih lantai setiap seminggu sekali. Penggunaan kotoran kerbau untuk membersihkan lantai, dipercaya dapat menolak bala dan perekat lantai.

Atap rumahnya juga masih terbuat dari jerami karena dianggap dapat mengusir nyamuk.

Hal unik lainnya, mereka menggunakan tradisi kawin lari yaitu tradisi penculikan wanita dari pihak pria yang dilakukan di malam hari, dan paginya akan langsung dikawinkan dengan hukum Islam. Tempat pertemuan laki-laki dan perempuan, sebelum perempuan diculik, adalah di depan pohon cinta Desa Sade. Selain itu, umumnya pernikahan dilakukan dengan orang dari suku yang sama dan mereka sangat jarang menikah dengan orang luar.

Satu lagi, rumah di sini tidak diperjualbelikan, dan hanya akan diwariskan pada anak laki-laki bungsu dari keluarga tersebut.

Dengan adanya perhelatan Pertamina GPI 2024, pariwisata Desa Sade sudah mulai dipadati oleh para pengunjung sejak awal pagi hingga sore hari.

PEMBANGUNAN YANG BERKELANJUTAN

Pembangunan khususnya pembangunan yang berkelanjutan menjadi sektor yang juga berkembang atas pelaksanaan Pertamina GPI 2024.

Pembangunan mulai dari Bandara, bypass, sampai ke jalan raya terus dilakukan. Bahkan penerbangan yang memperlancar mobilitas ke/dari Lombok makin bertambah. Adalah Pelita Air Service (PAS) yang merupakan anak perusahaan Pertamina, juga turut mendukung pembangunan berkelanjutan untuk Lombok.

Hal ini ditandai melalui pembukaan rute baru PAS untuk penerbangan Jakarta-Lombok pada 19 September 2024. Selain itu,

PAS menunjukkan kontribusi positifnya terhadap keberlanjutan dengan melakukan offset seluruh emisi penerbangan perdana rute Jakarta-Lombok PP pada 19 September 2024 sebesar 29 ton CO₂ equivalent dengan karbon kredit yang dihasilkan dari pembangkit listrik berbasis panas bumi PLTP Lahendong milik PT Pertamina Geothermal Energy.

Pembukaan rute penerbangan baru Jakarta-Lombok tentunya membantu Pemerintah dan mendukung perekonomian nasional karena memberikan akses mobilitas masyarakat, dalam hal ini masyarakat Nusa Tenggara Barat. Terlebih lagi, kegiatan offset emisi yang dilakukan menjadi salah satu indikator sebuah event Pertamina GPI 2024 yang lebih ramah lingkungan.

SEKTOR OLAHRAGA

Last but not least, tentu saja sektor olahraga. Mulai dari sprint day dan race day, kita diperlihatkan pertunjukan yang sangat epic oleh para pembalap.

Khususnya saat para pembalap melewati tikungan 16 yang sangat ikonik dan fenomenal. Beberapa pembalap mengalami crash baik pada saat sprint day maupun race day di tikungan tersebut.

Lintasan teknis seperti tikungan 16 memerlukan keseimbangan sempurna antara akselerasi dan pengereman. Pada bagian ini, pembalap sering kali menghadapi masalah pada cengkraman ban akibat kombinasi sudut tajam dan permukaan lintasan yang abrasif.

Dengan menjadi salah satu titik paling ikonik di Sirkuit Mandalika, tikungan 16 menggambarkan betapa tipisnya batas antara keberhasilan dan kegagalan di dunia balap, di mana satu kesalahan kecil atau masalah teknis bisa berarti akhir dari balapan.

Dari hasil pertandingan tersebut, pembalap Jorge Martin didapuk sebagai peringkat pertama, yang disusul oleh Pedro Acosta dan Francesco Bagnaia di peringkat kedua dan ketiga.

Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024 lebih dari sekadar ajang balap. Acara ini merupakan perpaduan dari olahraga, ekonomi, pariwisata dan pembangunan yang saling mendukung untuk menciptakan masa depan yang lebih berkelanjutan.

Kita tentu berharap agar Pertamina dapat terus mengambil peran di event-event selanjutnya, yang tentu saja membutuhkan dukungan dari para konsumen khususnya konsumen Pertamina yang selalu bangga dan loyal menggunakan produk-produk kami serta dukungan para perwira Pertamina. **AHMAD INDRA SAKTI**



FOTO:TA

Pertamina Employee Journalism Goes to Mandallika 2024

Content Creator Photo

mr.dickies

Andre Dicky Ferlanda

davnuu

David Imanuel S.

Fdhlfhm

Fahmi Afdhal Azhar

Content Creator Video

corneliuseppang

Kornelius Eppang

iamnofaldo

Iilham T. Nofaldo

KOLS

yogpratam

Yoga Pratama

kusjunianto

Kus Junianto

Testimoni tentang PJGTM

“Sangat mendukung program PJGTM dan komunitas PEJ secara umum karena memberikan manfaat bagi stakeholder dan masyarakat sekitar area operasi. PEJ sangat membantu manajemen Donggi Matindok Field dalam menjalankan program-program Perusahaan.”

Ridwan Kiay Demak | Donggi Matindok Field Manager



“Program Perwira Journalism Goes to Mandalika sangat positif, kreatif, dan inovatif. Selain memberikan pemahaman komprehensif tentang event berskala internasional, keterlibatan ‘teman-teman kantor’ sebagai jurnalis membuat engagement terasa lebih dekat. Konten yang mereka hasilkan semakin variatif dan kreatif, bahkan sebanding dengan konten kreator profesional. Bangga banget dengan mereka, terus elevate dan keep it up! Ditunggu event-event keren lainnya.”

Mayang | Shared Services Procurement



“Sebagai salah satu Perwira Pertamina yang mewakili Pertamina Employee Journalism X Pertamina Troopers, saya sangat antusias menyukseskan Pertamina Grand Prix of Indonesia 2024. Event ini bukan hanya soal balapan, tapi juga tentang memberdayakan masyarakat, terutama UMKM lokal, yang meraih peluang luar biasa melalui ajang internasional ini. MotoGP Mandalika sukses mendorong pertumbuhan ekonomi daerah, dan kami bangga Pertamina berkontribusi dalam membawa nama Indonesia ke panggung dunia.”

Ilham Thandi Nofaldo | Kilang Pertamina Balikpapan



“Program PJGTM adalah platform yang positif bagi saya dan teman-teman Perwira Pertamina untuk mengembangkan potensi di bidang jurnalistik, sekaligus mendukung agenda Pertamina. Bagi saya, ini adalah ‘manuver’ di luar jobdesk. Memotret riders MotoGP dan suasana Pertamina Grand Prix 2024 merupakan tantangan dan kesempatan luar biasa, terutama sebagai penggemar MotoGP. Dari street fotografi hingga sport fotografi, ini adalah pencapaian tak terduga yang sangat membanggakan. ‘Stop the motion, take the moment.’”

Fahmi Afdhal Azhar | Kilang Pertamina International



“Program PJGTM 2024 adalah kesempatan yang luar biasa untuk terlibat langsung dalam Pertamina Grand Prix of Indonesia. Melalui program ini, saya bisa mengeksplorasi bakat jurnalistik, memperluas networking dengan perwira lintas subholding, serta merasakan euforia event internasional ini. Meskipun padat dan melelahkan, setiap momen memberikan pengalaman yang berharga dan membanggakan sebagai bagian dari Pertamina.”

Ahmad Indra Sakti Harahap | Pertamina Geothermal Energy



Serah Terima Ketua PWP Kilang Dumai dan Kilang Cilacap

JAKARTA - Persatuan Wanita Patra (PWP) Tingkat Wilayah Kilang Pertamina Internasional menyelenggarakan Serah terima jabatan Ketua PWP Refinery Unit II Dumai dan Refinery Unit IV Cilacap Masa Bakti Tahun 2021-2024, di Gedung PWP Pusat, pada Senin, 30 September 2024.

Pelantikan dilakukan oleh Ketua PWP Tingkat Pusat KPI, Mita Taufik Aditiyawarman, sekaligus menjadi saksi. Ketua PWP Tingkat Wilayah Refinery Unit II Dumai Periode 22 November 2022 - 30 September 2024 Nita Didik Subagyo menyerahkan jabatan kepada Melati Iwan Kurniawan, sedangkan Ketua PWP Tingkat Wilayah Refinery Unit IV Cilacap Periode 1 September 2022 - 30 September 2024, Mahmudah Edy Januari Utama menyerahkan jabatan ke Farika Wahyu Sulisty Wibowo.

Ketua PWP Tingkat Pusat KPI, Mita Taufik Aditiyawarman mengucapkan terima kasih kepada Nita Didik Subagyo dan Mahmudah Edy Januari Utama atas darma baktinya, yang telah membangun kerja sama yang baik dengan pengurus PWP lainnya sehingga program kerja dapat berjalan dengan lancar dan sukses.

Mita juga mengucapkan selamat bertugas kepada Melati Iwan Kurniawan sebagai Ketua PWP Tingkat Wilayah Refinery Unit II Dumai dan Farika Wahyu Sulisty Wibowo sebagai Ketua PWP Tingkat Wilayah Refinery Unit IV Cilacap.

“Semoga hal-hal baik yang sudah berjalan tetap bisa dilanjutkan.



PWP Tingkat Wilayah Refinery Unit II Dumai dan Refinery Unit IV Cilacap tetap bisa mengembangkan program kerja yang lebih baik dan dapat memberikan lebih banyak manfaat bagi anggota PWP, perusahaan, dan masyarakat sekitar,” ujarnya.

Ia juga berharap semua pengurus PWP PT Kilang Pertamina Internasional, baik Tingkat Pusat maupun Tingkat Wilayah Refinery Unit II hingga Refinery Unit VII, dapat menjalankan program kerja sesuai dengan yang telah direncanakan. •AP




BAGAIMANA CARA TERHINDAR DARI APK BERBAHAYA?

Mengunduh dan menginstal aplikasi hanya dari official app store seperti Play Store atau IOS App Store

Melakukan update Operating System, Aplikasi/Software, Firmware & Browser secara berkala untuk meningkatkan keamanan perangkat dari kerawanan yang ada

Teliti dalam memberikan ijin untuk aplikasi yang diinstalasi

Berhati-hati setiap kali membuka tautan/link yang didapatkan

Menggunakan antivirus dan perangkat security yang update dan lakukan scanning antivirus baik terhadap storage dan memory secara berkala

Selalu update password secara berkala



Information Security Awareness 2024



Enterprise IT



Life Hack Traveling Bebas Repot dengan 1 Koper Cabin

Liburan atau perjalanan bisnis sering kali menjadi tantangan ketika harus mengatur barang bawaan. Mengemas barang dengan efisien sangat penting agar perjalanan kamu tetap nyaman dan bebas repot. Pelita Air punya tips praktis untuk cara memaksimalkan ruang koper kabinmu sebaik mungkin, pastinya perjalanan lebih nyaman dan menyenangkan. Yuk, simak artikelnya!

PILIH PAKAIAN MULTIFUNGSI

Pilih Pakaian yang bisa digunakan dalam berbagai situasi, seperti jaket yang berfungsi yang juga bisa berfungsi sebagai pelindung cuaca, atau celana yang bisa diubah menjadi celana pendek. Dengan begitu kamu jadi bisa mengurangi jumlah barang bawaan.

MANFAATKAN PACKING CUBE

Packing cube menjadi alat yang sangat berguna untuk mengorganisir barang-barang dalam koper. Dengan menggunakan *packing cube*, kamu bisa memisahkan pakaian, aksesoris, dan perlengkapan lainnya dengan lebih mudah. Kamu jadi lebih mudah menemukan barangmu dan menghemat ruang, ini akan menjaga barang bawaanmu tetap rapi dan terorganisir.

BAWA BARANG PENTING SAJA

Fokus hanya pada barang-barang yang benar-benar kamu perlukan. Hindari bawa barang yang tidak perlu untuk mengurangi kekacauan dan memaksimalkan ruang, sehingga kamu bisa lebih fokus menikmati perjalanan.

GULUNG PAKAIAN AGAR HEMAT TEMPAT DAN TIDAK KUSUT

Menggulung pakaian membantu menghemat ruang dan mencegah pakaian dari kerut, cara ini memungkinkan kamu memanfaatkan setiap inci ruang di kopermu. Perjalananmu jadi lebih nyaman karena kamu bisa membawa lebih banyak barang tanpa khawatir pakaian kamu akan berantakan saat tiba di tujuan.

BAWA BARANG UKURAN MINI ATAU TRAVEL SIZE

Pilih barang-barang berukuran mini atau *travel size* untuk perlengkapan pribadi seperti sabun, sampo, dan krim. Tidak cuma lebih menghemat ruang, tapi juga memenuhi peraturan bagasi kabin dalam batasan ukuran cairan yang diperbolehkan.

Dengan tips-tips di atas, kamu bisa packing dengan lebih efisien dan menikmati perjalanan yang lebih santai. Kalau kamu butuh bawa barang yang lebih banyak, jangan khawatir! Pelita Air juga menyediakan fasilitas *Prepaid Baggage* yang memudahkan kamu mengatur barang berlebih. Jadi, Tidak perlu bingung soal *space* koper! Yuk, nikmati perjalanan nyaman, praktis, dan bebas ribet bersama Pelita Air - A Member of Pertamina. •PELITA AIR





FOTO: PATRA JASA

Mendapatkan Predikat Hotel Ramah Anak, **Patra Dumai** memiliki Fasilitas Terbaru

Dalam menunjukkan komitmennya, Patra Dumai Hotel terus meningkatkan pengalaman menginap bagi keluarga dengan menghadirkan fasilitas Ramah Anak terbaru. Fasilitas baru ini mencakup "Rabbit Garden" yang menawan dan "Kids Corner" yang seru, menambah daya tarik kolam renang anak yang sudah ada. Inisiatif ini memperkuat Patra Dumai Hotel sebagai destinasi pilihan keluarga yang ingin menikmati pengalaman liburan yang menyenangkan dan berkesan.

Rabbit Garden, yang terletak di dekat area kolam renang, menjadi daya tarik utama bagi anak-anak. Di taman ini, anak-anak bisa berinteraksi langsung dengan kelinci-kelinci yang menggemaskan di lingkungan yang aman dan diawasi. Dilengkapi dengan rumah kelinci yang nyaman, taman ini memungkinkan pengunjung memberi makan kelinci dengan wortel dan kangkung. Aktivitas ini memberikan pengalaman unik yang berkesan bagi anak-anak.

Untuk melengkapi pengalaman bermain anak, Patra Dumai Hotel juga menghadirkan Kids Corner, sebuah ruangan penuh permainan dan aktivitas yang dirancang khusus untuk menghibur anak-anak. Area ini menawarkan lingkungan yang aman dan menyenangkan, di mana anak-anak dapat bermain, bersosialisasi, dan mengembangkan kreativitas mereka, sementara orang tua dapat bersantai



FOTO: PATRA JASA

[LANJUT KE HALAMAN 71 >>](#)

menikmati berbagai fasilitas hotel lainnya.

Selain itu, kolam renang anak yang sudah lama menjadi favorit di hotel ini tetap menjadi pusat perhatian. Dirancang dengan fitur keselamatan yang mumpuni, kolam ini memberikan ruang yang aman bagi anak-anak untuk bermain air dan berenang, memberikan ketenangan bagi orang tua.

Keberhasilan Patra Dumai Hotel dalam menghadirkan fasilitas Ramah Anak ini telah diakui oleh Pemerintah Kota Dumai. Hotel ini menerima penghargaan bergengsi “Hotel Ramah Anak” dari Walikota Dumai melalui Kepala Dinas Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak Kota Dumai. Penghargaan ini mencerminkan komitmen hotel untuk menciptakan lingkungan yang aman, ramah, dan menyenangkan bagi keluarga.

Ayu Darmastuti, General Manager Patra Dumai Hotel, menyatakan bahwa hotelnya sangat berfokus pada pengalaman tamu, terutama keluarga. “Kami bangga dapat menawarkan berbagai fasilitas ramah anak yang memenuhi kebutuhan para tamu termuda kami, di mana fasilitas tersebut juga dapat mendukung perkembangan motorik yang bermanfaat untuk tumbuh kembang anak. Kami yakin bahwa dengan adanya fasilitas ini, semakin memperkuat reputasi kami sebagai destinasi ramah keluarga terkemuka di Dumai,” ujarnya. •PATRA JASA



FOTO: PATRA JASA



FOTO: PATRA JASA



FOTO: PATRA JASA

APAPUN MOBILNYA, KEMANAPUN TUJUANNYA

PERTAMINA **Fastron** **GAS ON!**

Oli Yang Memahami Semua Mobil di Indonesia

