

20 Halaman
Terbit Setiap Senin

16 Januari 2023
No. 3 TAHUN LIX



PERTAMINA 

energia

weekly

REALISASI KESEPAKATAN B20, PLTS DI JABABEKA MULAI BEROPERASI

Komitmen Pertamina bersinergi dengan Kawasan Industri Jababeka untuk mewujudkan *Net Zero Industrial Cluster* pertama di Asia Tenggara menjadi kenyataan. Dua bulan setelah kolaborasi tersebut ditandatangani, Pembangkit Listrik Tenaga Surya yang dibangun oleh Pertamina secara resmi beroperasi di kawasan industri tersebut.

Berita Terkait di Halaman 2



Quotes of The Week

Once you got a solar panel on a roof, energy is free. Once we convert our entire electricity grid to green and renewable energy, cost of living goes down.

Elizabeth May

7

SUMUR EKSPLORESI
KOLIBRI 001 (KOL-001) RESMI
DIKELOLA PT PERTAMINA EP
SUKOWATI FIELD

12

PERTAMINA MULAI TERAPKAN
PEMBELIAN BBM SUBSIDI
MENGUNAKAN QR CODE
DI BEBERAPA WILAYAH

UTAMA

Bangun PLTS di Kawasan Industri Jababeka, Pertamina Dukung Net Zero Industrial Cluster Pertama di Asia Tenggara

JAKARTA - Pertamina terus menjalankan komitmennya sebagai motor penggerak transisi energi di Indonesia. Bekerja sama dengan Jababeka, Pertamina menghadirkan bauran energi melalui pembangunan dan pengembangan energi yang lebih ramah lingkungan.

Kerja sama tersebut menghasilkan Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) dengan kapasitas 230 kWp yang mendukung kebutuhan listrik di *Net Zero Industrial Cluster* pertama di Asia Tenggara. Jababeka juga menjadi satu dari 12 *Net Zero Industrial Cluster* di seluruh dunia. Langkah ini merupakan kerja sama strategis Pertamina dan Jababeka untuk aktif dalam upaya menciptakan ekosistem energi bersih di Indonesia dan dunia.

PLTS ini diresmikan oleh Direktur Jenderal EBTKE Kementerian ESDM Dadan Kusdiana, Direktur Utama Pertamina Nicke Widyawati, Chief Executive Officer Pertamina New and Renewable Energy Dannif Danusaputro dan Direktur Utama Jababeka Tjahjadi Rahardja, Rabu, 11 Januari 2023.

Terpasang di Kawasan Industri Jababeka, PLTS yang mampu menghasilkan listrik sebesar 308 MWh per tahun tersebut berpotensi mereduksi CO₂ sebesar 258 ton CO₂ per tahun dan siap beroperasi untuk mendukung terwujudnya Green Industrial Estate Jababeka.

Bersama dengan peresmian PLTS ini juga diselenggarakan Deklarasi Jababeka *Net Zero* Forum sebagai wadah untuk berkolaborasi, belajar, berdiskusi, dan berbagi informasi terkait dekarbonisasi serta mewujudkan Kawasan Industri *Net Zero* di Indonesia.

Menurut Direktur Jenderal EBTKE Kementerian ESDM Dadan Kusdiana, potensi energi surya di Indonesia dapat mencapai 207,8 gigawatt (GW).

Hal ini disebabkan Indonesia berada di garis khatulistiwa yang mendapatkan panas matahari sepanjang tahun, terutama saat musim kemarau. Sangat potensial bagi Indonesia untuk terus mengembangkan PLTS sebagai sumber energi bersih.

"Pemerintah sangat mendukung kerja sama sejenis demi menciptakan iklim industri dan ekosistem bisnis yang *green* di Indonesia," terang Dadan.

Dalam sambutannya, Direktur Utama Pertamina Nicke Widyawati menyampaikan, kerja sama yang terjalin tidak hanya bermanfaat dalam menciptakan energi bersih, tapi juga bisa menjadi contoh bagi perusahaan-perusahaan lain.

"Kolaborasi ini sejalan dengan target pemerintah dalam transisi energi. Di samping itu, proyek ini akan memberikan *benefit* bagi tenant industri di Jababeka dalam meningkatkan pemanfaatan energi baru terbarukan," tambah Nicke.

Hal senada disampaikan Chief Executive Officer Pertamina New and Renewable Energy Dannif Danusaputro. Menurutnya, kerja sama ini sangat strategis, karena pengembangan energi bersih akan menjadi salah satu fokus bisnis Pertamina di masa depan, dan industri-industri lainnya juga akan mulai untuk terlibat aktif dalam pemanfaatan energi baru terbarukan.

"Kami menyambut baik sinergi ini untuk mendukung upaya penurunan emisi. Pertamina NRE sangat antusias menyediakan solusi bagi industri yang memiliki komitmen untuk meningkatkan pemanfaatan energi hijau," tutur Dannif.

Sementara itu, Direktur Utama Jababeka Tjahjadi Rahardja menegaskan, penyediaan infrastruktur bagi Kawasan Industri adalah bisnis

utama dari PT Jababeka Infrastruktur seiring dengan komitmen pemerintah untuk transisi energi. Dengan visi Jababeka menjadi pionir dalam *green industrial estate*, kolaborasi ini menjadi sangat sejalan dengan mengambil langkah nyata melalui pemanfaatan energi surya.

"Kami berkolaborasi dengan Pertamina NRE sebagai langkah nyata mendukung peran Pertamina dalam transisi energi. Semoga inisiatif ini bisa menjadi langkah awal mewujudkan *Net Zero Industrial Cluster* yang bisa menjadi *benchmark* bagi lokasi industri lainnya," ujar Tjahjadi.

Jababeka mengelola area kawasan di Cikarang, Tanjung Lesung, Kendal, dan Morotai, serta merupakan 'rumah' dari lebih dari 2.000 tenant industri yang berasal dari 30 negara. Untuk pengembangan PLTS sendiri pada keseluruhan kawasan tersebut punya potensi sampai kapasitas 75 MW.

Pertamina melalui *subholding*nya, Pertamina NRE agresif membangun bisnis hijau untuk mendukung *Net Zero Emission 2060*. Selain pengembangan energi terbarukan seperti Geothermal, Solar, dan biogas, Pertamina NRE juga fokus pada inisiatif *low carbon business* seperti *nature based solutions* serta pengembangan bisnis energi masa depan, seperti baterai dan kendaraan listrik, bisnis karbon, hidrogen, serta *green industrial cluster*.

Pertamina berkomitmen kuat untuk menerapkan aspek *environment, social, and governance* (ESG) dalam menjalankan bisnis serta mendukung Tujuan Pembangunan Keberlanjutan. Pertamina juga berkomitmen untuk menjadi mitra strategis pemerintah dalam peta jalan *Net Zero Emission 2060*. **PNRE**



MANAGEMENT INSIGHT TERUS BERINOVASI, TINGKATKAN KUALITAS PELAYANAN

Pengantar Redaksi:

PT Perta Life Insurance optimis mampu menutup pencapaian perusahaan di tahun 2022 dengan baik. Begitupun untuk tahun 2023, sejumlah upaya dan inovasi pun digulirkan, guna meningkatkan layanan kepada para nasabahnya. Berikut penjelasan **Direktur Pemasaran PertaLife Insurance, Haris Anwar** terkait hal tersebut.

Bisa dijelaskan bagaimana pencapaian kinerja PT Perta Life Insurance hingga saat ini? Dari sisi kinerja ada beberapa ukuran yang kami lihat. Pertama, dari tingkat kesehatan, tingkat kesehatan, berdasarkan *Risk Based Capital* (RBC), kami sudah jauh melampaui *threshold* yang ditetapkan oleh regulasi. Kemudian dari sisi kegiatan usaha, hasil *underwriting* kami juga sudah mencapai target, optimisme kami tahun ini bisa tercapai. Dari sisi profitabilitas, juga demikian. Artinya, apa yang kita rencanakan dalam Rencana Kerja dan Anggaran Perusahaan (RKAP) tahun 2022, dapat kami penuhi sesuai dengan arahan pemegang saham.

Faktor apa saja yang menunjang pencapaian tersebut? Kalau dilihat dari sektor, bisnis model kami adalah asuransi kumpulan. Asuransi kumpulan sendiri terbagi dua, yang kami fokuskan pertama dari sisi ekosistem kita sendiri, di lingkungan PT Pertamina (Persero), maupun PT Timah Tbk dan diluar itu. Asuransi kumpulan yang kita jadikan sebagai *backbone* itu memang memerlukan suatu pendekatan bisnis yang agak berbeda dibandingkan dengan asuransi yang sifatnya individual. Kemudian kami melihat bahwa prospek asuransi kumpulan itu tetap prospektif di tahun 2023. Walaupun memang ada pelambatan pertumbuhan ekonomi secara umum, tapi karena kebutuhan asuransi kumpulan itu bagi perusahaan adalah suatu kebutuhan, karena itu kebutuhan untuk karyawannya.

Selain itu juga penerapan tata kelola perusahaan atau *Good Corporate Governance* (GCG) yang baik, perbaikan spesifikasi produk, strategi investasi yang *prudent*, bauran strategi diversifikasi risiko pertanggung dan inisiatif efisiensi yang mendorong terjadinya *cost leadership*.

Membangun kepercayaan kepada nasabah melalui serangkaian

Ke halaman 4 >



Haris Anwar

Direktur Pemasaran
PertaLife Insurance

**MANAGEMENT INSIGHT:
TERUS BERINOVASI,
TINGKATKAN KUALITAS PELAYANAN**

< dari halaman 3

kegiatan *client loyalty program*, seperti sosialisasi produk dan manfaat, kegiatan rekonsiliasi data kepesertaan, *market update and review* terkait arah pengelolaan investasi dan partisipasi dalam bentuk dukungan kegiatan nasabah terkait dengan *event-event* penting yang dilakukan oleh nasabah. Serta memberikan layanan prima dengan totalitas kepada pelanggan yang memberikan dampak pada kenyamanan pemegang polis untuk tetap menjadi pelanggan setia perusahaan.

Melihat hasil kinerja tersebut, sejauh mana optimisme Perta Life Insurance dalam mencapai target perusahaan di tahun 2022 ini? Tahun 2022 kami melihat ada satu situasi yang sifatnya *unpredictable*. Situasi global yang juga ada pengaruhnya terhadap situasi domestik. Namun Alhamdulillah, secara bisnis kami cukup stabil. Kami optimis bahwa hasil yang kita ingin capai di tahun 2022 itu masih sesuai dengan apa yang kami rencanakan dalam RKAP. Baik itu dari sisi *top-line*, *middle-line* maupun *bottom-line*.

Apakah wacana resesi yang terjadi di tahun 2023 menjadi tantangan tersendiri bagi Perta Life Insurance? Adakah strategi yang disiapkan perusahaan guna mengantisipasi dampak negatif jika hal tersebut terjadi? Dari apa yang telah disampaikan oleh beberapa ekonom salah satunya Chatib Basri, Bank Dunia, World Bank dan OECD, Indonesia diperkirakan tidak akan masuk dalam fase resesi di tahun 2023, dikarenakan kebijakan makro prudensial yang telah dilakukan Pemerintah Republik Indonesia selama ini berada di jalur yang lebih baik dibandingkan beberapa negara

G20 lainnya. Hanya memang diperkirakan pertumbuhan ekonomi akan sedikit mengalami perlambatan.

Khusus untuk Peralife, kami tetap optimis bahwa semua rencana yang kita tuangkan di RKAP 2023 dapat dicapai. Mengingat model bisnis yang diadopsi oleh PertaLife adalah bisnis asuransi yang berorientasi pada asuransi kumpulan yang merupakan *basic needs* perusahaan. Berbeda dengan asuransi individual atau retail yang bukan merupakan kebutuhan utama dilihat dari prioritas kebutuhan individu.

Akan tetapi memang kami memitigasi hal itu dengan beberapa skenario bisnis yang kami masukan dalam rencana kerja di tahun 2023.

Apa harapan Bapak bagi bisnis operasi Perta Life Insurance kedepannya? Kami berharap, Peralife akan terus meningkatkan kualitas pelayanan kepada nasabah, khususnya kepada nasabah-nasabah korporat yang selama ini menjadi nasabah loyal kami. Peralife melakukan berbagai macam upaya untuk menjaga loyalitas tersebut, berupa sifatnya *loyalty program*, kemudian kami berikan *update market review* kepada mereka tentang perkembangan penempatan investasi. Kami juga akan mengimplementasikan yang disebut sebagai PSAK74. PSAK74 ini akan memberikan dampak terhadap pengelolaan bisnis asuransi kedepan. Kita harus memenuhi semua standar, standar *compliance*, standar *Good Corporate Governance*, dan juga kami ingin meningkatkan kapasitas dalam hal pemanfaatan teknologi digital untuk meningkatkan pelayanan sebaik-baiknya, agar *excellence level* kami dapat terjaga. ●STK

Editorial

Net Zero Industrial Cluster, Bukan Mimpi

Komitmen kuat Pertamina berperan aktif dalam menanggulangi perubahan iklim yang semakin ekstrem ditunjukkan dengan melakukan beragam solusi bisnis energi bersih demi mencapai target penurunan emisi maupun *Net Zero Emission* (netralitas karbon).

Namun Pertamina menyadari, *global warming* tidak bisa ditangani secara parsial. Perlu ada sinergi global untuk mengatasinya. Pebisnis sejati tidak bisa lagi hanya mengandalkan *existing process* untuk pengembangan bisnis ke depannya yang sekaligus dapat memenuhi target penurunan emisi. BUMN ini beradaptasi dengan menggunakan cara-cara baru dan berbeda untuk mengembangkan bisnis agar tetap bisa mengambil peluang, bertahan dan bertumbuh.

Terbaru, Pertamina bersinergi dengan Kawasan Industri Jababeka dalam mewujudkan terbentuknya *net zero industrial cluster* yang pertama di Asia Tenggara. Dengan melibatkan *Subholding Power, New & Renewable Energy*, Pertamina membangun Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) dengan kapasitas 230 kWp yang mendukung kebutuhan listrik di kawasan industri tersebut sehingga Jababeka menjadi satu dari 12 Net Zero Industrial Cluster di seluruh dunia.

Langkah ini merupakan kerja sama strategis Pertamina dan Jababeka untuk aktif dalam upaya menciptakan ekosistem energi bersih di Indonesia dan dunia. Hal tersebut juga menjadi bukti bahwa Pertamina melalui *Subholding PNRE* sangat antusias menyediakan solusi bagi industri yang memiliki komitmen untuk meningkatkan pemanfaatan energi hijau.

Peluang yang diambil Pertamina ini tentu harus didukung oleh gerak cepat seluruh jajarannya. Tanggung jawab besar sebagai pengelola energi nasional dan lokomotif ekonomi bangsa harus menjadi landasan seluruh Perwira Pertamina, tidak hanya untuk memajukan perusahaan tercinta ini, tapi juga berkontribusi dalam melindungi bumi dari pemanasan global.

Optimisme memang harus terus dipupuk agar semua perwira Pertamina dapat terus inovatif dalam memberikan solusi untuk mengatasi *global warming*. Demi kemajuan perusahaan, sekaligus demi kemaslahatan bersama. ●RO

SOROT**SKK Migas Puas Produksi WK Pangkah PGN Saka Lampau Target APBN 2022**

GRESIK, JAWA TIMUR - Wilayah Kerja (WK) Pangkah yang dioperasikan oleh Saka Indonesia Pangkah Limited (SIPL) selaku Anak Perusahaan PGN Saka, afiliasi dari PGN *Subholding Gas* Pertamina, berhasil mencatatkan kinerja produksi melampaui target APBN 2022. Hingga 30 Desember 2022, *lifting* minyak WK Pangkah mencapai 7.620 barel minyak per hari (BOPD) atau sebesar 143% dari APBN 2022 yang menargetkan 7.000 BOPD. Untuk salur gas tercapai 50.51 juta kaki kubik per hari (MMSCFD) atau sebesar 120% dari target 33 MMSCFD.

Tahun 2022 menjadi tahun yang sangat baik untuk kinerja produksi dan *lifting* PGN SAKA. Meskipun ada berbagai tantangan sepanjang tahun 2022, termasuk akhir-akhir ini kondisi cuaca yang tidak bersahabat Wilayah Kerja (WK) Pangkah.

Kinerja PGN Saka ini mendapatkan apresiasi dari SKK Migas telah mencatatkan capaian yang membanggakan di tahun 2022. "Ketika secara nasional *lifting* migas dan minyak masih belum mencapai target, kinerja SIPL sangat luar biasa, dan tentu saja kami berharap di tahun 2023, kinerja yang

membanggakan ini dapat terus dipertahankan dan ditingkatkan," kata Pengawas Internal SKK Migas Eko Indra Heri saat kunjungan kerja dan pengawasan SKK Migas di Blok Pangkah untuk menyaksikan kegiatan *lifting* akhir tahun 2022.

CEO PGN Saka, Avep Disasmita menyampaikan bahwa besarnya *support* dari PGN sebagai induk usaha. Tahun 2023 akan ada 3D Seismic 500 KM2 untuk mendapatkan data dan memperbaiki data yang sudah ada di Lapangan Pangkah dan sekitarnya. Kegiatan ini merupakan terobosan yang telah juga di setujui oleh SKK Migas sebagai Percepatan Komitmen Kerja Pasti (KKP).

Avep menambahkan, *support* Induk usaha PGN, selain Seismic adalah Rencana Pemboran 2 sumur tambahan di lapangan Sidayu, 1 sumur di Ujung Pangkah, dan 1 sumur eksplorasi di Lapangan Kepodang.

Pada tahun 2023, PGN Saka akan agresif melakukan kegiatan untuk mempertahankan produksi serta meningkatkan produksi dengan koordinasi yang sangat intens dengan SKK Migas. Salah satunya dengan melakukan *well deepening* untuk mencapai lapisan yang berpotensi besar untuk mendapatkan

cadangan yang cukup baik.

Di samping itu Direktur Operasi PGN Saka Khostarosa Andhika Jaya menyampaikan bahwa PGN Saka telah bekerja sama pengadaan dan penggunaan *Rig* dengan PHE WMO untuk mengatasi Kelangkaan *Rig* yang dibutuhkan untuk kegiatan pengeboran.

Dalam acara *lifting* akhir tahun SIPL ini, Eko juga menegaskan bahwa migas akan terus memberikan peranannya yang dominan dalam mendukung penyediaan energi di Indonesia. Tidak hanya terkait energi, peranan gas sebagai bahan baku industri akan semakin memberikan peran yang besar untuk mendukung tumbuhnya sektor industri petrokimia, pupuk dan industri lainnya di masa mendatang.

"Kami berharap, SIPL dapat terus meningkatkan kegiatan eksplorasi untuk menemukan cadangan migas baru, dan melakukan upaya-upaya untuk dapat meningkatkan produksinya, agar dapat memberikan dukungan bagi upaya pencapaian target produksi migas nasional di tahun 2030, yaitu produksi minyak 1 juta BOPD dan gas 12 BSCFD," terang Eko. ●SHG



SOROT

PIS Middle East Kantongi 2 Kontrak Kerja Sama dengan Mitra Global

JAKARTA - Meski baru saja diresmikan pada akhir Desember lalu, kantor cabang Pertamina International Shipping Pte Ltd yang berada di Dubai sudah langsung mengantongi 2 kerja sama dengan mitra global.

Bersamaan dengan peresmiannya pada 23 Desember 2022, PIS Middle East (PIS ME) menandatangani *Head of Agreement* dengan BGN International DMCC (BGN) dan *Memorandum of Collaboration* (MoC) dengan Elite Tankship Pte Ltd (Elite Tankship). Penandatanganan HoA dengan BGN dilakukan langsung oleh Group CEO BGN Rüya Bayegan dan CEO PIS Yoki Firnandi. Isi dari kesepakatan antara lain membahas tentang pembentukan *Joint Venture* (JV) kedua perusahaan untuk akuisisi, pemeliharaan, dan pengoperasian kapal VLGC (*Very Large Gas Carriers*) dan atau jenis kapal lainnya.

BGN, yang memiliki *headquarter office* di Dubai - UAE, di industri migas dikenal sebagai salah satu perusahaan *trading* LPG terbesar dunia, dan pemasok LPG impor terbesar di Indonesia.

"Bisnis VLGC ini nantinya akan



Penandatanganan HoA dengan BGN dilakukan langsung oleh Group CEO BGN Rüya Bayegan dan CEO PIS Yoki Firnandi.

digunakan untuk mendukung perdagangan BGN dan kargo impor LPG Pertamina, bahkan bisa juga ke depan dimanfaatkan untuk pasar kargo amoniak," ujar Direktur Niaga Arief Sukmara.

Sementara, penandatanganan MoC dengan Elite Tankship mempertimbangkan kolaborasi bisnis di sektor *Clean Petroleum Product* (CPP), *Dirty Petroleum Product* (DPP), gas dan komoditas lainnya yang dibutuhkan di kawasan Timur Tengah dan Barat, maupun area lainnya yang

tercatat di wilayah operasi kedua belah pihak. Penandatanganan dilakukan langsung oleh CEO Elite Tankship Mangish Kakodkar dan Direktur Operasi PIS sekaligus Managing Director PIS Pte Ltd Brilian Perdana.

Elite Tankship sendiri saat ini sudah menjalin kerja sama dengan PIS, tercatat sebagai penyewa kapal VLCC Pertamina Prime, kapal milik terbesar yang menjadi kebanggaan perusahaan, selama jangka waktu 6 tahun. ●SHIML



Penandatanganan Memorandum of Collaboration (MoC) dilakukan oleh CEO Elite Tankship Mangish Kakodkar dan Direktur Operasi PIS sekaligus Managing Director PIS Pte Ltd Brilian Perdana.

SOROT

Sumur Eksplorasi Kolibri 001 (Kol-001) Resmi Dikelola PT Pertamina EP Sukowati Field

BOJONEGORO, JAWA TIMUR - Sumur minyak dan gas bumi (migas) Kolibri KOL-001 yang terletak di Desa Bondol, Kecamatan Ngambon, Kabupaten Bojonegoro, Jawa Timur, saat ini resmi dikelola PT Pertamina EP (PEP) Sukowati Field. Serah terima sumur Eksplorasi Kolibri 001 (Kol-001) dilakukan pada Jumat, 30 Desember 2022 pukul 20.00 WIB.

Serah terima diwakili oleh VP Eksplorasi Regional 4, Dedi Yusmen, dan Senior Manager SSDP Eksplorasi Regional 4 Area 1, Bambang Suryoko kepada Field Manager PEP Sukowati, Totok Parafianto.

Dalam sambutannya VP Eksplorasi Regional 4, Dedi Yusmen, menerangkan Kolibri memiliki potensi besar dalam meningkatkan ketersediaan cadangan energi bagi negara. "Hasil studi pasca *weltesting* disimpulkan, proyeksi gas hasil sumur sebesar 15 juta kaki kubik per hari atau 15 *Milion Standard Cubic Feet per Day* (MMSCFD). Sedangkan proyeksi Condensat dihasilkan sebesar 80 BCPD

(*Barel Condensate Per Day*)," tegas Dedi.

Disela-sela sambutan, Dedi mengungkapkan rasa bangga dan terimakasih atas dukungan dari berbagai fungsi. "Ini adalah keberhasilan kita bersama Sejak dilakukan Tajak sumur pada tanggal 03 Juli 2022 dan *Release* sumur pada tanggal 16 November 2022 rekan-rekan seluruh fungsi baik dari Eksplorasi, *Drilling*, HSSE, serta *Relations* sangat senada dalam pelaksanaan pembagian irama pekerjaan, saya sangat mengapresiasi hal tersebut," tegas Dedi.

Menanggapi sambutan dan serah terima dari tim Eksplorasi Regional 4, Totok Parafianto selaku Field Manager PEP Sukowati menyatakan siap mengambil alih tongkat estafet dan memaksimalkan segala potensi yang ada. "Terima kasih atas kepercayaan Fungsi Eksplorasi Regional 4, karena telah mempercayakan pengembangan sumur Kolibri 001 (Kol-001) kepada Field Sukowati. Kami berkomitmen untuk memaksimalkan segala potensi yang ada di wilayah baik dalam

aspek produksi minyak dan gas maupun aspek lingkungan serta kemasyarakatan," ujar Totok.

Tidak hanya di lapangan Kolibri 001, agenda serah terima sumur potensial tersebut menjadi fokus pembahasan antar *management* seperti halnya Vice President Eksplorasi, Vice President *Drilling* & Development, Senior Manager Commercial dan General Manager Zona 11 sejak Jumat pagi dan bertempat di Kantor Zona 11 Surabaya.

Terpisah, Totok memberikan arahan kepada seluruh tim PEP Sukowati Field agar sesegera mungkin dapat mengumpulkan list kebutuhan pengembangan dan perbaikan area sumur untuk dibahas dalam agenda rapat koordinasi mingguan. "Saya mohon bantuan rekan-rekan fungsi yang hadir agar dapat membuat *list* kebutuhan pengembangan dan perbaikan area sumur untuk kita bahas dalam rapat koordinasi mingguan," pungkas Totok. ●SHU



SOROT

Penandatanganan Perjanjian Penjaminan & Perjanjian Pelaksanaan Penjaminan Pemerintah Dukung Pertamina dalam Menjaga Ketahanan Energi Nasional

JAKARTA - Kementerian Keuangan, Kementerian BUMN, dan PT Penjaminan Infrastruktur Indonesia bersama beberapa BUMN, termasuk Pertamina melakukan Perjanjian Penjaminan & Perjanjian Pelaksanaan Penjaminan, di Grha Pertamina, Jumat (30/12/2022). Penandatanganan perjanjian tersebut dilakukan oleh Direktur Jenderal Pengelolaan Pembiayaan dan Risiko Kementerian Keuangan Suminto, Wakil Menteri BUMN Pahala N. Mansury, dan PTH Direktur Utama Pertamina, A. Salyadi Saputra.

Dalam kesempatan tersebut, Direktur Keuangan Pertamina Emma Sri Martini Emma Sri Martini mengatakan sangat bersyukur karena Pertamina mendapat dukungan dari Kementerian Keuangan dan Kementerian BUMN dalam menjalankan tugasnya untuk menjaga ketahanan energi nasional.

"Perjanjian penjaminan dan perjanjian pelaksanaan penjaminan dari pemerintah ini sangat penting

bagi Pertamina karena bukan hanya untuk meningkatkan kredit tetapi juga untuk meningkatkan kemampuan kami agar bisa melaksanakan tugas dengan baik. Ini menjadi berkah bagi kami dan semoga 2023 kami bisa jauh lebih baik lagi," kata Emma.

Wakil Menteri BUMN 1 Pahala N. Mansury menjelaskan, penandatanganan perjanjian ini dalam rangka program pemulihan ekonomi nasional sekaligus implementasi dari salah satu Permen BUMN yang menekankan pentingnya adanya *risk management* yang lebih baik karena setiap penjaminan harus memiliki komitmen untuk menjaga kondisi dan kinerja keuangan.

"Melalui pendaatanganan ini diharapkan ke depannya semakin banyak instrumen penjaminan sebagai satu bentuk sinergi antara BUMN dengan Kementerian keuangan dalam merealisasikan adanya pertahanan energi, ketahanan pangan, dan penguatan di sektor infrastruktur, khususnya di sektor mobilitas,"



Direktur Jenderal Pengelolaan Pembiayaan dan Risiko Kementerian Keuangan Suminto, Wakil Menteri BUMN 1 Pahala N. Mansury dan PTH Direktur Utama Pertamina A. Salyadi Saputra menandatangani Perjanjian Penjaminan & Perjanjian Pelaksanaan Penjaminan antara Kementerian Keuangan, PT Penjaminan Infrastruktur Indonesia dan BUMN, pada Jumat (30/12/2022) di Grha Pertamina, Jakarta.

jelasnya.

Hal senada disampaikan Direktur Jenderal Pengelolaan Pembiayaan dan Risiko Kementerian Keuangan Suminto. "Dengan penandatanganan perjanjian ini diharapkan dapat membantu kinerja BUMN sehingga perjanjian ini dapat digunakan sebaik-

baiknya untuk peningkatan kinerja dan menjaga tata kelola yang baik dalam proses penjaminan. Dengan demikian, seluruh proses pemberian penjaminan dalam pelaksanaannya dapat terkelola dengan baik dan ini tugas bersama kita untuk menjaga semua," pungkas Suminto. ●HS

Perluas Jaringan Layanan Kesehatan, Pertamedika IHC Gandeng RS Khusus Daerah Sulawesi Selatan

JAKARTA - Menutup tahun 2022, PT Pertamina Bina Medika Indonesia Healthcare Corporation (Pertamedika IHC) sebagai *holding* rumah sakit BUMN mencapai kinerja yang positif. Salah satunya ditandai dengan perluasan jaringan rumah sakit melalui skema kerja sama keanggotaan (*membership*) dengan Rumah Sakit Khusus Daerah Dadi, Sulawesi Selatan, pada akhir Desember 2022.

Penandatanganan kerja sama dilakukan oleh Direktur SDM dan Pengadaan Pertamedika IHC dr. Asep Saepul Rohmat, Sp.PD, KGEH, FINASIM dan Direktur Rumah Sakit Khusus Daerah Dadi, Provinsi Sulawesi Selatan dr. Arman Bausat, Sp.B, Sp. OT(K) Spine, yang disaksikan oleh Gubernur Sulawesi Selatan Andi Sudirman Sulaiman, di Makassar.

Sebagai member Pertamedika IHC, RS Khusus Dadi dapat melakukan konsultasi, selain itu

memperoleh akses formulirum obat dan alat kesehatan standar IHC. "Rumah sakit yang menjadi member kami diharapkan dapat memanfaatkan berbagai layanan yang kami tawarkan, sehingga dapat mencapai peningkatan dalam kualitas pelayanan, keunggulan klinis dan perencanaan strategisnya," jelas dr. Asep.

Sepanjang tahun 2022, beberapa *milestone* perusahaan di antaranya peresmian RS Otak dan Jantung Pertamina Royal Biringkanaya, topping off Merial Tower RS Pelni, hingga pembangunan Bali International Hospital di KEK Kesehatan Sanur.

Perseroan juga memperoleh sertifikasi internasional ISO 9001:2015 (Sistem Manajemen Mutu), ISO 45001:2018 (Sistem Manajemen K3), dan ISO 14001:2015 (Sistem Manajemen Lingkungan).



Pertamedika IHC memperluas jaringan rumah sakit melalui skema kerja sama keanggotaan (*membership*) dengan Rumah Sakit Khusus Daerah Dadi, Sulawesi Selatan, pada akhir Desember 2022.

Kiprah perseroan sebagai tim medis juga diakui dalam perhelatan acara internasional di tanah air, diantaranya dalam Formula E, KTT G20, serta FIBA Asia Cup 2022.

"Kami optimistis pada tahun 2023, Pertamedika IHC dapat bertumbuh menjadi *holding* rumah sakit yang lebih dekat dengan

masyarakat sehingga dapat memberikan layanan kesehatan yang eksten," jelas dr. Asep.

Saat ini Pertamedika IHC sebagai salah satu anak usaha PT Pertamina (Persero) mengelola 36 rumah sakit serta berafiliasi dengan 39 rumah sakit, serta 172 klinik kesehatan di seluruh Indonesia. ●PERTAMEDIKA IHC

SOROT

KPI dan PPN Bersinergi
untuk Perkuat Ketahanan Energi Nasional

JAKARTA - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) dan PT Pertamina Patra Niaga (PPN) bersinergi dalam jual beli produk kilang sebagai salah satu upaya mewujudkan bisnis yang berkelanjutan dalam mendukung ketahanan energi nasional. Kolaborasi dua *subholding* Pertamina ini berisikan kesepakatan untuk mengamankan stok pasokan produk-produk BBM dan non-BBM dalam periode 3 tahun ke depan.

Sesuai kesepakatan tersebut, PPN akan menampung semua hasil olahan minyak bumi dari hasil kegiatan usaha pengolahan minyak dan pemurnian yang dilakukan oleh KPI dengan prinsip mengedepankan pemenuhan kebutuhan pasokan domestik dan/atau penugasan pemerintah.

"Ini adalah bentuk komitmen

dukungan KPI untuk menjamin ketahanan stok BBM dan non-BBM, termasuk LPG, pelumas, dan produk petrokimia dengan tetap mempertimbangkan aspek *competitiveness* dan pengembangan bisnis bersama," ujar Direktur Utama PT KPI Taufik Adityawarman.

Menurut Taufik, Pertamina Patra Niaga saat ini merupakan *customer* terbesar kilang yang menyerap sekitar 96% produk dari kilang dengan produk utama, *gasoil*, *avtur*, dan *gasoline*.

Sementara itu, Direktur Pemasaran Pusat & Niaga PPN Riva Siahaan menegaskan kolaborasi tersebut sebagai bentuk koalisi antar *subholding* yang diharapkan membawa kemaslahatan bagi kedua belah pihak.

"Manajemen PPN akan terus mengupayakan yang terbaik



dalam perjanjian ini. Kami selalu menempatkan hal ini menjadi hal yang utama," ujar Riva.

Signing Ceremony Perjanjian Jual Beli Produk Kilang yang berlangsung di Jakarta, Senin, 9 Januari 2023 tersebut ditandai

dengan penyerahan dokumen jual beli yang dilakukan oleh Direktur Feedstock & Optimization PT KPI Sani Dinar Saifuddin dan Direktur Pemasaran Pusat & Niaga PT Pertamina Patra Niaga Riva Siahaan. ●SHR&P

PT KPI RU Dumai Berhasil Raih Peringkat Emas
dari Polri untuk Sistem Manajemen Pengamanan

DUMAI - PT Kilang Pertamina Internasional (PT KPI) Refinery Unit (RU) Dumai sebagai Objek Vital Nasional menerima sertifikat hasil audit Sistem Manajemen Pengamanan (SMP), dengan predikat *Gold Reward* dari Kepolisian Republik Indonesia (Polri).

Penyerahan sertifikat ini dilakukan oleh Kabarkam Polri Kakorsabhara Baharkam Polri Irjen Pol Drs. Priyo Widyanto MM dan diterima langsung oleh SMOM Kilang Dumai Khabibullah Khanafie di Ruang Auditorium STIK, Jalan Tirtayasa Raya No.06 Kebayoran Baru Jakarta Selatan, Senin (12/12/2022) lalu.

Khabibullah menjelaskan sertifikat ini berhasil diraih oleh KPI RU Dumai, karena telah melaksanakan rangkaian audit Sistem Manajemen Pengamanan Objek Vital Nasional berupa Bintek, audit dan klarifikasi audit.

"Sertifikat ini akhirnya diraih setelah dilakukan proses audit sebagai pemenuhan terhadap regulasi sesuai dengan Perpol No. 07 Tahun 2019, Tentang

Pengamanan Objek Vital Nasional dan Objek Tertentu," ujarnya.

Dia memaparkan audit yang telah dilakukan pada pekan pertama September 2022 lalu tersebut, bertujuan untuk mengukur dan memastikan penerapan Sistem Manajemen Pengamanan (SMP) di PT Kilang Pertamina Internasional (PT KPI) Refinery Unit (RU) II Dumai telah berjalan sesuai dengan peraturan yang berlaku.

Adapun pelaksanaan audit ini berdasarkan Peraturan Kepolisian Negara Nomor 7 tahun 2019 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Kepala Kepolisian Negara Republik Indonesia Nomor 13 tahun 2017 tentang Pemberian Bantuan Pengamanan Objek Vital Nasional dan Objek Tertentu.

Sebelumnya Area Manager Communication, Relations, & CSR KPI RU Dumai Nurhidayanto mengatakan berdasarkan hasil audit Ditpamobvit Korsabhara Kabarkam Polri yang dibawah tanggung jawab Brigjen Pol Suhendri, SH., S.I.K tersebut, PT KPI RU II Dumai berhasil meraih nilai 91,81% atau



peringkat Baik Sekali/Emas.

"Pencapaian ini sungguh memuaskan karena penilaian ini sudah jauh meningkat jika dibandingkan dengan pada saat dilakukan pra-audit dan bintek bulan Juli lalu yang nilainya masih diangka 75,53% atau peringkat Baik/Perak," ujar Nurhidayanto.

Teknik yang digunakan dalam pelaksanaan eksternal audit SMP ini terdiri dari *interview*, tinjauan dokumen kegiatan serta tinjauan lapangan terkait pelaksanaan kegiatan pengamanan perusahaan.

Prinsip-prinsip yang dinilai, antara lain komitmen dan kebijakan, pola pengamanan, konfigurasi pengamanan, standar kemampuan pelaksanaan pengamanan, serta *monitoring* dan evaluasi.

"PT KPI RU II Dumai patut berbangga dengan pencapaian hasil eksternal audit kali ini. Semoga dapat terus dipertahankan bahkan ditingkatkan *score*-nya hingga 100% atau *full compliance* terhadap Perpol no. 7 Tahun 2019," tutup Nurhidayanto. ●SHR&P DUMAI

SOROT

Berikan Upaya Terbaik, Pertamina Patra Niaga Bersama KRI Distribusikan BBM Untuk Karimun Jawa

SEMARANG - Pertamina Patra Niaga Regional Jawa Bagian Tengah memberikan upaya terbaik dalam mendistribusikan Bahan Bakar Minyak (BBM) untuk masyarakat Karimun Jawa, Kabupaten Jepara dengan bekerja sama dengan Kapal Perang Indonesia (KRI) Makassar - 590. Kapal KRI ini digunakan karena sebelumnya Kapal *Self Propelled Oil Barge* (SPOB) Liang Indah tidak bisa digunakan untuk mengantarkan BBM ke Karimun Jawa disebabkan faktor gelombang laut tinggi.

Area Manager Communication, Relations, & Corporate Social Responsibility (CSR) Regional Jawa Bagian Tengah Pertamina Patra Niaga, Brasto Galih Nugroho mengungkapkan, Pertamina Patra Niaga berterima kasih kepada Pemerintah Provinsi (Pemprov) Jawa Tengah dan Kepala Staff TNI Angkatan Laut (KSAL) untuk peminjaman Kapal KRI Makassar - 590.

"Kami melakukan upaya terbaik untuk pengiriman BBM ini karena sudah sangat dibutuhkan masyarakat Karimun Jawa," tutur Brasto.

Brasto menambahkan, Kapal KRI Makassar - 590 ini akan mengangkut 20 Mobil Tanki (MT) dengan kapasitas 5 KL per MT. Mobil Tanki tersebut akan membawa 65 KL Biosolar, 30 KL Peralite, serta 5 KL Dextlite.

"Kapal KRI Makassar - 590 ini tiba di Semarang pada Selasa (3/1/2023) malam dan memuat mobil tanki VBM pada Rabu (4/1/2023) yang kemudian diberangkatkan dari Pelabuhan Tanjung Emas,

Semarang menuju Karimunjawa pada Kamis (5/1/2023) pagi," jelas Brasto.

KRI Makassar-590 berhasil menyandarkan kapalnya di Karimun Jawa, Kabupaten Jepara, pada sore harinya sekitar pukul 16.30 WIB. Melalui proses *loading* dari KRI Makassar-590, 20 mobil tanki langsung bergerak dan tiba di SPBU Kompak 46.594.03 pukul 18.00 WIB.

"Total sebanyak 100 kiloliter (KL) BBM siap didistribusikan untuk SPBU Kompak 46.594.03 Karimun Jawa dan dapat dibeli oleh masyarakat mulai Jumat (06/01). Pertamina sangat berterima kasih kepada TNI Angkatan Laut, Pemerintah Daerah, serta pihak lainnya yang terlibat yang mendukung kelancaran distribusi BBM ini," jelas Brasto.

Brasto menambahkan *loading* BBM dari mobil tanki ke SPBU dilakukan hingga dini hari. Pertamina Patra Niaga berharap stok BBM ini cukup untuk memenuhi kebutuhan masyarakat hingga 2 minggu ke depan.

Sementara itu, Komandan Pangkalan TNI Angkatan Laut (Danlanal) Semarang, Kolonel Marinir Hariyono Masturi mengatakan, pihak TNI Angkatan Laut turut senang bisa membantu mendistribusikan BBM dan logistik hingga tiba dengan selamat di Karimun Jawa.

"Yang penting sekarang BBM sudah sampai ke Karimun Jawa. Kami mengimbau agar masyarakat tertib ketika membeli BBM dan mendapatkan

logistik yang dibutuhkan," tegas Haryono.

Camat Karimun Jawa, Muslikin mengungkapkan, pihaknya mewakili masyarakat Karimun Jawa berterima kasih kepada semua pihak yang turut membantu dalam pengiriman BBM ke Karimun Jawa yang sempat terkendala karena cuaca buruk.

"Kami sangat berterima kasih kepada semua pihak berupaya maksimal untuk mendistribusikan kebutuhan BBM kepada kami bahkan hingga menggunakan KRI Makassar-590," tutur Muslikin.

Salah satu warga Karimun Jawa, Ati juga mengucapkan terima kasih. "Kami tahu dari kemarin gelombang sangat tinggi sehingga tidak mungkin beberapa kapal untuk melaut. Kami ucapkan terima kasih kepada Pertamina karena sudah mengupayakan hingga menggunakan KRI Makassar-590 untuk mengirimkan BBM kepada kami," kata Ati.

Setelah pendistribusian BBM selesai dilakukan di SPBU Kompak 46.594.03, mobil tanki kembali ke KRI Makassar-590 karena pada pagi hari (6/1/2023), KRI Makassar-590 kembali ke Semarang.

"Kami harapkan masyarakat dapat membeli bahan bakar sesuai kebutuhan dan peruntukannya. Kami juga sudah menyiapkan Kapal *Self Propelled Oil Barge* (SPOB) atau kapal pengangkut BBM dan akan berangkat ke Karimun Jawa bila cuaca sudah membaik dan gelombang laut sudah kembali normal," tutup Brasto. ●SHC&T JBT



Persiapan keberangkatan awak mobil tanki BBM ke Karimun Jawa.



Proses loading BBM di SPBU.



Mobil tanki BBM tiba di Karimun Jawa dan langsung menuju SPBU Kompak 46.594.03



Mobil tanki BBM satu per satu masuk ke KRI Makassar-590.

KIPRAH

Masuki Usia 51 Tahun, RSPP Resmikan 3 Fasilitas Baru

JAKARTA - Guna meningkatkan kenyamanan masyarakat dalam layanan kesehatan, Rumah Sakit Pusat Pertamina (RSPP) meresmikan tiga fasilitas baru, yaitu Radioterapi Linac Accelerator Elekta Versa HD, area baru *Medical Check Up* (MCU) *One Stop Service*, dan Klinik Gigi dan Mulut (*Dental Aesthetic Clinic*) dengan tambahan "*Executive Clinic*". Peresmian tiga fasilitas tersebut sekaligus menandai hari jadi ke-51 RSPP, Jumat (6/1/2023).

RSPP merupakan salah satu rumah sakit yang dikelola PT Pertamina Bina Medika - Indonesia Healthcare Corporation (Pertamedika IHC), anak usaha PT Pertamina (Persero).

Direktur Utama Pertamedika IHC drg. Mira Dyah Wahyuni, MARS mengungkapkan fasilitas tersebut mencerminkan komitmen Pertamedika IHC dalam menghadirkan pelayanan kesehatan. Hal ini seiring dengan kebutuhan masyarakat dalam penanganan penyakit yang semakin kompleks.

"Penambahan fasilitas ini akan memberikan *patient experience* yang lebih baik kepada masyarakat. Tentunya dengan didukung tenaga medis yang profesional dan alat-alat medis baru yang canggih, serta digitalisasi layanan sehingga pasien dapat dilayani lebih cepat dan tepat," jelasnya.

Sebagai induk rumah sakit BUMN,

dia menambahkan, Pertamedika IHC juga akan melengkapi fasilitas kesehatan di berbagai rumah sakit dan klinik Perseroan di seluruh Indonesia. "Hal itu menjadi upaya kami untuk mewujudkan ketahanan kesehatan nasional." ujarnya.

MCU One Stop Service di Tengah Pemandangan Kota Jakarta

RSPP melakukan peningkatan layanan "*MCU One Stop Service*" dengan menambah kapasitas di area MCU baru, di Gedung Graha RSPP Lantai 9. Dengan fasilitas penunjang yang semakin lengkap, layanan ini mampu melayani lebih dari 100 peserta. Fasilitas MCU ini juga didukung oleh ruang tunggu yang luas dan nyaman, dengan suguhan pemandangan kota Selatan Jakarta yang mampu memanjakan mata pengunjung.

Sementara itu, *Dental Aesthetic Clinic* yang berada di Graha RSPP Lantai 10 juga didukung dengan layanan terintegrasi *One Stop Service*, terdiri dari pelayanan gigi dan mulut, Dokter Gigi Umum, Dokter Gigi Spesialis, dan Klinik *Executive*. Layanan ini juga ditunjang oleh Laboratorium Gigi Palsu, Farmasi, serta Radiologi Gigi yang dilengkapi dengan alat canggih 3D/CBCT, *panoramic* dan sefalometri.

Lebih lanjut, RSPP juga menghadirkan solusi penanganan penyakit kanker yang lebih baik.



Secara simbolis Direktur Utama Pertamedika IHC drg. Mira Dyah Wahyuni, MARS dan Direktur RSPP dr. Theryoto, M.Kes, Sp.OK, MARS meresmikan 3 fasilitas baru di RSPP.

Melalui alat terkini Radioterapi Linac Accelerator Elekta Versa HD yang dapat meradiasi kanker dengan lokasi sulit, sehingga mampu membaca data dengan akurasi hingga submilimeter.

Direktur RSPP dr. Theryoto, M.Kes, Sp.OK, MARS menjelaskan, terapi radiasi ini merupakan prosedur *non-invasive* dengan komplikasi yang lebih sedikit sehingga memungkinkan pasien pulih lebih cepat.

"Radioterapi ini membutuhkan presisi tinggi dalam meradiasi target tumor serta mengamankan struktur dan jaringan sehat sekitarnya. Sehingga dapat memberikan terapi yang lebih singkat dan meningkatkan pengalaman

terapi secara keseluruhan," ujarnya.

Alat radioterapi ini dilengkapi Radiasi Versa HD dengan fitur 4D yang dapat menargetkan sekaligus verifikasi posisi tumor jauh lebih akurat, fitur canggih seperti *advanced beam-shaping*, pencitraan yang *superior* dan kemampuan *high-dose-rate radiation*, yang sangat membantu dalam mengatasi tumor di lokasi area kritis.

"Tempat MCU lebih bagus, mewah, dan luas sehingga terasa lebih terang. Dokter dan suster semakin ramah. Keren lah," ujar Nathalia salah satu pengguna ruang MCU baru di RSPP. ●PERTAMEDIKA IHC

Pertamina dan Polda Sumatera Utara Tanda Tangan Kesepakatan Penyediaan BBM dan Pelumas Tahun 2023

MEDAN, SUMATERA UTARA - PT Pertamina Patra Niaga Regional Sumatera Utara dengan Kepolisian Daerah Sumatera Utara (Polda Sumut) kembali melakukan penandatanganan MoU (*Memorandum of Understanding*) terkait penyediaan BBM untuk tahun 2023. Penandatanganan komitmen tersebut meliputi pelayanan serta kepastian suplai BBM dan pelumas bagi kebutuhan operasional kepolisian di lingkungan Polda Sumut.

Penandatanganan MoU dilaksanakan pada Selasa (10/1/2023) di Medan, yang diwakili oleh Pande Made Andi Suryawan selaku Region Manager Corporate Sales Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut bersama AKBP Zonni Aroma S.H, M.H selaku Kabaglog Polrestabes Medan. Turut hadir dalam kegiatan jajaran Kepolisian Daerah Sumatera

Utara baik dari polres dan satuan kerja Polda Sumut.

"Kami mengucapkan terima kasih dan apresiasi yang sebesar-besarnya kepada seluruh jajaran Polda Sumatera Utara atas kerja sama yang telah terjalin dengan baik dari tahun ke tahun," ujar Pande.

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

Adapun jenis BBM yang digunakan oleh Polri melalui kerja sama bersama Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut adalah BBM Industri. Hal tersebut membuktikan bahwa untuk kegiatan operasionalnya Polri berkomitmen menggunakan BBM



Pande Made Andi Suryawan selaku Region Manager Corporate Sales Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut bersama AKBP Zonni Aroma S.H, M.H selaku Kabaglog Polrestabes Medan usai menandatangani MoU penyediaan BBM untuk Polda Sumut tahun 2023.

Non Subsidi sehingga akses BBM Subsidi dapat tersalurkan kepada masyarakat yang berhak.

Sementara itu, Kabaglog Polrestabes Medan, AKBP Zonni Aroma S.H, M.H "Semoga

BBM dan Pelumas yang kita gunakan sebagai operasional dalam melayani masyarakat dapat digunakan dengan sebaik-baiknya sesuai dengan peruntukannya," ucap AKBP Zonni. ●SHC&T SUMBAGUT

KIPRAH

Pertamina Perluas Penggunaan QR Code untuk Pembelian BBM Subsidi di Beberapa Wilayah

JAKARTA - Pertamina melalui PT Pertamina Patra Niaga mulai melakukan implementasi secara menyeluruh (*Full Cycle*) Program Subsidi Tepat untuk pembelian Bahan Bakar Minyak (BBM) bersubsidi Peralite dan Solar dengan menggunakan QR Code di 34 kota dan kabupaten di Indonesia. Penerapan Subsidi Tepat secara menyeluruh menggunakan QR Code ini merupakan komitmen Pertamina dalam memberikan pelayanan dan penyaluran BBM bersubsidi agar tepat sasaran.

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

REGIONAL PAPUA - MALUKU

Di Regional Papua-Maluku, Pertamina mulai menerapkan pembelian BBM bersubsidi dengan menggunakan QR Code di Kota dan Kabupaten Jayapura, serta Kabupaten Mimika mulai Senin (9/1/2023). Hal ini tentunya di sambut baik dan mendapatkan dukungan dari Pemerintah setempat.

Area Manager Communication, Relations & CSR Pertamina Patra Niaga Regional Papua-Maluku, Edi Mangun menjelaskan, penerapan pembelian BBM Subsidi dengan menggunakan QR Code yang dilaksanakan di wilayah Kota dan Kabupaten Jayapura masih diberlakukan bagi kendaraan roda empat atau lebih untuk pembelian BBM jenis Solar Subsidi. Sedangkan di Kabupaten Mimika untuk pembelian BBM Subsidi jenis Solar dan Peralite bagi kendaraan roda 4 atau lebih.

"Kota dan Kabupaten Jayapura serta Kabupaten Mimika merupakan wilayah pertama yang mengimplementasikan sistem ini di wilayah Papua. Pertamina Patra Niaga Regional Papua Maluku akan secara bertahap untuk mengkaji kesiapan dan keandalan sistem digitalisasi di wilayah lain untuk implementasi *Full Cycle* Program Subsidi Tepat dalam mendukung penyaluran BBM bersubsidi yang tepat sasaran," kata Edi.

Pembelian Solar Subsidi di wilayah Kota Jayapura dan Kabupaten Jayapura yakni sebesar 40 liter per hari untuk roda 4 pribadi, 60 liter per hari untuk roda 4 angkutan barang dan umum, dan untuk angkutan barang dan umum roda 6 atau lebih dibatasi maksimal 120 liter per hari per kendaraan.

Sedangkan di Kabupaten Mimika sesuai

dengan peraturan daerah yang ada untuk pembelian solar subsidi maupun peralite dibatasi yakni sebesar 40 liter per hari untuk roda 4 pribadi, 60 liter per hari untuk roda 4 angkutan barang dan umum, dan untuk angkutan barang dan umum roda 6 atau lebih dibatasi maksimal 80 liter per hari per kendaraan.

"Untuk mengakomodir konsumen yang masih belum memiliki dan belum mendaftarkan kendaraannya di *website* subsidi tepat, pada saat pelaksanaan *full cycle* ini masih dapat membeli BBM bersubsidi namun dengan volume pembatasan yang diatur yakni maksimal 20 liter per hari dan konsumen tersebut diharuskan untuk melakukan registrasi untuk mendaftarkan kendaraannya di *website* subsidi tepat," tambah Edi.

Untuk lokasi SPBU yang melayani sosialisasi dan pendaftaran untuk transaksi pembelian BBM Subsidi menggunakan QR Code yaitu: untuk wilayah Kota Jayapura dengan Kode Area SPBU 84.99102, 84.99107, 84.99103, dan 84.99104. Untuk wilayah Kabupaten Jayapura dengan Kode Area SPBU 84.99301, dan 84.99302. Untuk wilayah Kabupaten Mimika dengan Kode Area SPBU 84.99901, 84.99902, 84.99903, 84.99904, 84.99905, dan 84.99901. Masyarakat tidak perlu khawatir untuk transaksi pembelian BBM Subsidi menggunakan QR Code tidak wajib melalui *handphone* atau gadget, QR Code juga dapat di *print* dan dibawa ke SPBU.

"Bagi masyarakat yang belum memiliki QR Code dan belum mendaftarkan kendaraannya, dapat mendatangi SPBU terdekat dengan membawa dokumen-dokumen yang diperlukan. Selain itu masyarakat juga dapat mendaftarkan kendaraannya pribadinya secara mandiri melalui *website* subsidi tepat.my Pertamina.id," jelas Edi.

REGIONAL SUMBAGUT

Area Manager Comm, Rel & CSR Pertamina Patra Niaga Regional Sumbagut, Susanto August Satria mengatakan, Pertamina Patra Niaga melakukan perluasan wilayah uji coba penerapan Program Subsidi Tepat secara menyeluruh (*full cycle*) atau implementasi penergunaan Kode QR untuk pembelian BBM subsidi jenis Biosolar bagi konsumen dengan kendaraan roda empat atau lebih.

Menurut Satria, khusus di wilayah Sumbagut uji coba Subsidi Tepat ini dilaksanakan di Kota Payakumbuh, Kabupaten Limapuluh, Kabupaten Aceh Barat, dan Kota Banda Aceh.

Hingga saat ini, konsumen Biosolar yang telah terdaftar dalam program Subsidi Tepat sebanyak

48.803 kendaraan roda empat atau lebih di wilayah Aceh. Ia mengingatkan kepada masyarakat saat ini pendaftaran Program Subsidi Tepat masih terus dibuka.

Konsumen perlu menyiapkan dokumen yang nantinya akan diupload melalui *website* yaitu Foto KTP; Foto Diri, Foto STNK (tampak depan dan belakang), Foto Kendaraan tampak keseluruhan, Foto Kendaraan tampak depan Nomor Polisi dan foto KIR bagi kendaraan pengguna KIR.

"Apabila masyarakat memerlukan bantuan untuk pendaftaran bisa mendatangi posko yang ada di SPBU, nanti operator SPBU akan mengarahkan cara-cara untuk pendaftaran," ujar Satria.

REGIONAL JATIMBALINUS

Di Jawa Timur sendiri, ada 8 kota/kabupaten, yaitu Kota Mojokerto, Kota Kediri, Kabupaten Lumajang, Kabupaten Kediri, Kota Madiun, Kabupaten Jember, Kabupaten Bondowoso dan Kabupaten Mojokerto, yang sudah menerapkan subsidi tepat secara menyeluruh untuk produk solar subsidi.

Area Manager Communication, Relations & CSR Pertamina Patra Niaga Region Jatimbalinus, Deden Mochammad Idhani mengatakan, melalui uji coba ini Pertamina terus mengedukasi dan mensosialisasikan kepada masyarakat untuk mendaftarkan kendaraannya dan mendapatkan QR Code. "Pertamina menyediakan *help desk* atau *booth* untuk memudahkan masyarakat yang ingin dibantu untuk mendaftar," kata Deden.

Bambang Sapto, warga Jember yang merupakan pengguna Panther ini mengaku sudah mendaftar untuk memperoleh QR Code sejak tiga hari lalu. Kebijakan ini menurutnya juga tidak menyulitkan proses pendaftarannya cukup mudah.

Sebagai pengguna BBM jenis solar subsidi, Bambang merasa dengan penggunaan QR Code ini peruntukan subsidi BBM akan lebih terarah. Kuota sebesar 60 liter per hari untuk konsumen pribadi seperti dirinya sudah sangat mencukupi. "Kalau saya untuk penggunaan dalam kota saja, tidak pernah mengisi sampai full 60 liter," ujarnya.

M. Azis Al Huda, pemilik perusahaan *tour and travel* P.O Djoko Kendil di Mojokerto ini mengaku tidak keberatan harus mendaftarkan 15 unit bus pariwisatanya untuk mendapatkan QR Code agar bisa mengisi BBM jenis solar subsidi. "Kalau memang aturannya seperti itu ya kami mengikuti saja. Itu juga tidak menyulitkan bagi sopirnya karena QR Code-nya bisa di *print* dan ditempel di masing-masing kendaraan," tuturnya. ■

PAPUA-SUMBAGUT-JATIMBALINUS



KIPRAH

Pertamina Apresiasi Bantuan Hukum Kejaksaan Negeri Penajam Paser Utara

JAKARTA - Pengamanan aset negara yang dikelola Pertamina melalui PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Unit Balikpapan memerlukan dukungan dari semua para pemangku kepentingan, salah satunya aparat penegak hukum. Untuk itu, PT KPI Unit Balikpapan bekerja sama dengan Kejaksaan Negeri Penajam Paser Utara (PPU) telah berhasil menyelesaikan pembatalan 55 sertifikat hak milik karena tanah tersebut merupakan tanah milik Pertamina. Atas keberhasilan itu, Pertamina memberikan penghargaan kepada Kejaksaan Negeri Penajam Paser Utara dan Kejaksaan Tinggi Kalimantan Timur, Kamis, 12 Januari 2023.

"Pertamina memiliki banyak aset khususnya tanah yang tersebar di beberapa daerah. Dari aset itu, ada juga klaim yang diajukan ke Pertamina," kata Chief Legal Counsel PT Pertamina (Persero) Cahyaning Nuratih Widowati.

Salah satu aset Pertamina yang diklaim dalam hal ini adalah jalur pipa untuk pengiriman minyak mentah yang berada di Kecamatan Penajam Kabupaten Penajam Paser Utara. Sebagai tindak lanjutnya atas klaim tersebut, Pertamina menurut Cahyaning telah mengajukan langkah hukum. "Pertamina sudah mengajukan gugatan atas terbitnya sertifikat diatas tanah Pertamina dimaksud. Gugatan tersebut dikabulkan sehingga sertifikat yang terbit di atas bidang tanah tersebut dibatalkan," kata Cahyaning.

Sebagai informasi, dari total

55 sertifikat yang diajukan untuk dibatalkan, Kantor Wilayah Badan Pertanahan Negara Propinsi Kalimantan Timur pada tanggal 19 Desember 2022 telah membatalkan sebanyak 52 SHM. Sementara itu 3 SHM masih berproses oleh karena masih dibebani hak tanggungan.

Dalam proses pembatalan itu, Kejaksaan Negeri PPU memberikan dukungan penuh kepada PT KPI Unit Balikpapan. "Kejaksaan Negeri Penajam Paser Utara telah memberikan dukungan penuh sehingga terbit surat pembatalan atas SHM yang terbit diatas tanah Pertamina tersebut," ujar Cahyaning.

Atas bantuan hukum yang telah diberikan itu, Cahyaning menyampaikan apresiasi dari Pertamina. "Kami sangat mengapresiasi atas bantuan dan dukungan yang diberikan Kejari PPU dan Kejati Kalimantan Timur," kata Cahyaning.

"Aset Pertamina itu merupakan obyek vital nasional yang digunakan sebagai jalur pipa yang tersambung dengan Terminal Lawe-Lawe dan Pipa Loading Jalur Lepas Pantai Tanjung Julai," kata Kepala Kejaksaan Negeri Penajam Paser Utara, Dr. Agus Chandra, S.H., M.H.

Dalam penanganan masalah ini, menurut Chandra Kejaksaan Negeri PPU melakukan beberapa langkah-langkah. "Kami melibatkan Tim Pemberantasan Mafia Tanah sekaligus dalam rangka menindaklanjuti instruksi



Secara simbolis Pertamina memberikan penghargaan kepada Kejaksaan Negeri Penajam Paser Utara dan Kejaksaan Tinggi Kalimantan Timur.

Jaksa Agung agar Kejaksaan aktif melakukan upaya untuk memberantas mafia tanah yang meresahkan masyarakat dan dapat menghambat pembangunan nasional," jelas Chandra.

Sementara itu, Plt. Kepala Kejaksaan Tinggi Kalimantan Timur Amiek Mulandari, S.H., M.H. menyampaikan terima kasih atas kepercayaan yang diberikan oleh Pertamina kepada Kejaksaan Negeri PPU maupun Kejaksaan Tinggi Kalimantan Timur untuk memberikan bantuan pendampingan hukum.

"Dengan kepercayaan yang diberikan kita akan penuh semangat. Kita siap mendukung," kata Amiek.

Amiek juga memberikan apresiasi kepada Kejaksaan Negeri Penajam Paser Utara atas bantuan hukum yang telah diberikan kepada PT KPI Unit Balikpapan.

"Apresiasi dan penghargaan saya tujukan kepada Kepala Kejaksaan Negeri Penajam Paser Utara beserta jajaran Tim JPN dan Tim Pemberantasan Mafia Tanah, dengan harapan kalian selalu dapat meningkatkan profesionalisme dan dedikasi dalam rangka melaksanakan 7 Program Kerja Prioritas Kejaksaan RI Tahun 2023 guna meningkatkan kepercayaan kepada Kejaksaan Republik Indonesia," tutup Amiek. ●SHR&P BALIKAPAN

Dukung Target Net Zero Emission, Kilang Pertamina Plaju Lakukan Uji Emisi Kendaraan Perusahaan

PALEMBANG, SUMATERA SELATAN - PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) Refinery Unit III Plaju menggelar Uji Emisi untuk kendaraan perusahaan. Uji emisi dilakukan sebagai bagian dari bentuk dukungan dari Pertamina dalam rangka mendukung aspirasi Indonesia untuk target nol emisi karbon (*Net Zero Emission*) pada 2060 mendatang.

Selain itu, Pjs Area Manager Communication, Relations & CSR Kilang Pertamina Plaju Perliansyah mengatakan kegiatan uji emisi ini dilakukan dalam rangka mengurangi emisi gas rumah kaca serta mencegah pemanasan global.

"Kita ingin mendukung target NZE, mengurangi emisi gas rumah kaca serta mencegah pemanasan global," ujar Perliansyah.

Uji Emisi Kendaraan juga sejalan dengan Program Langit Biru, suatu program pengendalian pencemaran udara yang bertujuan untuk mengendalikan dan mencegah pencemaran udara dan mewujudkan perilaku sadar lingkungan yang dicanangkan Kementerian Lingkungan Hidup dan

Kehutanan.

Melalui uji emisi kendaraan, Kilang Pertamina Plaju menegaskan bentuk kontribusi langsung dalam mengurangi dampak emisi gas buang terhadap kesehatan lingkungan tanpa mengesampingkan performa kendaraan.

Uji emisi dilakukan selama dua hari pada Senin dan Selasa (19-20/12/2022) di Gedung Aneka Komperta Plaju dengan total kendaraan yang diuji sebanyak 150 kendaraan yang terdiri dari mobil dinas manajemen, mobil dinas operasional, dan mobil bis pekerja di bawah pengelolaan PT Prima Armada Raya (PAR) serta *firetruck* dan mobil *pick up* patroli *security*. Dari 150 total kendaraan yang masuk, seluruh kendaraan dinyatakan lulus uji emisi.

Kegiatan uji emisi rutin dilaksanakan setiap tahun. Terakhir uji emisi dilakukan pada 2019 lalu sebelum adanya pandemi COVID-19 dengan melibatkan UPTD Laboratorium Lingkungan Dinas Lingkungan Hidup dan Pertanahan (DLHP) Provinsi Sumsel



Uji emisi di Kilang Pertamina Plaju.

sebagai pihak independen.

Perwakilan UPTD Laboratorium Lingkungan, Rizki Novarinda mengatakan, kendaraan perusahaan yang diukur emisinya ditargetkan opasitasnya tidak lebih dari 40% untuk kendaraan di atas tahun 2010 atau tidak lebih dari 80% untuk kendaraan di bawah tahun 2010. "Opasitas sendiri adalah ukuran kepekatan gas

buang yang keluar pada mobil diesel," ujarnya.

Koordinator Lapangan PAR, Zainal menyampaikan, pihaknya tetap melakukan perawatan rutin kendaraan operasional agar opasitasnya tidak melebihi batas maksimal. "Kami rutin melakukan servis mekanik," ujarnya. Jumlah kendaraan di bawah pengelolaan PAR sebanyak 145 mobil. ●SHR&P PLAJU

KIPRAH

Rebranding, PTK Siap Jadi Penyedia Tenaga Maritim Skala Global

JAKARTA - PT Pertamina Trans Kontinental (PTK) telah melakukan rebranding anak usaha, di antaranya adalah Pertamina Marine Solutions yang memiliki fokus bisnis pada *Manpower Supply, Crewing, Ship Management, dan General Services.*

Dengan rebranding tersebut, PTK bertekad menjadi institusi pemasok tenaga di bidang jasa maritim (*marine*) terdepan untuk semua anak usaha perusahaan. "Ke depannya, *subholding* yang membutuhkan tenaga maritim haruslah dari PTK karena kami memiliki *networking* dan kader-kader yang berkualitas," jelas Direktur Utama PTK Nepos MT Pakpahan.

Terkait hal itu, pihak PTK akan membuat sistem dimana setiap anak usaha yang membutuhkan tenaga maritim harus ke PTK. Dengan begitu, ruang lingkup pekerjaan karyawan PTK tidak hanya sebatas di PTK saja.

Guna mencapai target itu, perusahaan terus melakukan pembinaan dan peningkatan kualitas dan kemampuan para pekerjanya. Manajemen PTK akan melakukan kegiatan-kegiatan seperti mengirim karyawan melaksanakan tugas

belajar ke luar negeri, di universitas yang termasuk dalam 50 universitas ternama di dunia, magang atau *benchmark* di perusahaan-perusahaan multinasional, serta mengikutsertakan karyawan mendapatkan berbagai sertifikasi dan pendidikan lainnya.

Menurut Nepos, dengan adanya peningkatan kemampuan, dan kepemilikan sejumlah sertifikasi, akan membuka wawasan karyawan dalam menjalankan tugas-tugasnya yang tentu nantinya akan berdampak positif pada perusahaan.

Bagi PTK, *Human Capital Management (HCM)* memiliki peran strategis terkait pengembangan SDM PTK dan hal itu telah diintegrasikan dengan Rencana Kerja Jangka Panjang (RJPP) dan *Key Performance Indicators (KPI)* tahunan PTK. Adapun komitmen pengembangan HC dalam RJPP yaitu: *Becoming Reliable Partner, Ensuring Best In Class Productivity and Growing Remarkable Talent.*

Menurut Nepos, HCM berperan penting dalam memastikan rasio HC *Productivity* (perbandingan antara indikator kinerja perusahaan dengan jumlah pekerja) terkendali dengan jumlah pekerja) semakin meningkat seiring



waktu. HCM juga dapat memastikan organisasi PTK menyesuaikan dengan tantangan bisnis dan sesuai dengan visi *subholding Integrated Marine Logistics (IML)* dan Pertamina (Persero).

Saat ini, PTK memiliki banyak pekerja yang sudah berpengalaman di dunia kemaritiman. Selain itu, pekerja dari golongan milenial juga terus bertambah yang nantinya akan mengisi posisi-posisi strategis di level senior. Dalam menjembatani pengembangan karir seiring dengan kemajuan perusahaan, para pekerja

senior akan terus membimbing dan membuka wawasan pekerja junior, dan terlibat langsung dalam kegiatan bisnis dengan pihak eksternal PTK.

Untuk melakukan penetrasi pasar, PTK telah mengalokasikan anggaran khusus setiap tahunnya dalam Rencana Kerja Anggaran Perusahaan (RKAP) untuk peningkatan kompetensi sumber daya manusia, termasuk diantaranya pelaksanaan *training, sertifikasi, upskilling* hingga *assessment* program. •SHIML

Pertamina Energy Terminal Jalin Kerja Sama Bisnis Penyediaan Air dengan Subsidiaries Krakatau Steel

CILEGON, BANTEN - PT Pertamina Energy Terminal, anak usaha dari PT Pertamina International Shipping, menandatangani nota kesepahaman atau MoU kerja sama dengan PT Krakatau Tirta Industri (KTI) dan PT Krakatau Tirta Operasi dan Pemeliharaan (KTOP) yang merupakan anak dan cucu usaha dari PT Krakatau Steel.

Penandatanganan kerja sama ini dilakukan di The Royale Krakatau Hotel, pada Jumat, 9 Desember 2022 dan dihadiri antara lain oleh Direktur Utama PT Pertamina Energy Terminal (PET) Hari Purnomo, Direktur Utama PT Krakatau Tirta Industri (KTI) Alugoro Mulyowahyudi, dan Direktur Utama PT Krakatau Tirta Operasi & Pemeliharaan (KTOP) Rudyanto Sihotang.

"Kita sebagai perusahaan yang sama-sama bernaung di BUMN, tentunya ini merupakan kebanggaan tersendiri sebagai bentuk sinergi antar BUMN.

Harapan kami kerja sama ini menghasilkan kontibusi positif," ujar Direktur Utama PET Hari Purnomo dalam sambutannya.

Adanya sinergi dan kerja sama antar BUMN ini, diharapkan mampu mendorong perekonomian di Indonesia. PET yakin akan pergerakan dan pertumbuhan lini bisnis *Fresh Water Supply* yang kini dikelola dan menjadi langkah awal untuk mendapatkan proyek-proyek strategis lainnya.

Direktur Utama KTI Alugoro Mulyowahyudi menyampaikan momen hari ini sebagai komitmen bersama untuk selangkah dan seirama mendorong sinergi bisnis dalam penyediaan air di Indonesia. "MoU tersebut menjadi kesepahaman awal bagi KTI, KTOP, maupun PET untuk KTI dan KTOP berkontribusi dalam penyediaan air bersama-sama PET, khususnya di lingkungan Pertamina Group," ujarnya.

Selain itu, Alugoro yakin pengalaman dan kompetensi KTI maupun KTOP di bidang *water*



Direktur Utama PT Pertamina Energy Terminal (PET) Hari Purnomo, Direktur Utama PT Krakatau Tirta Industri (KTI) Alugoro Mulyowahyudi, dan Direktur Utama PT Krakatau Tirta Operasi & Pemeliharaan (KTOP) Rudyanto Sihotang menandatangani kesepakatan kerja sama.

treatment maupun *operation and maintenance* dapat memberikan nilai tambah bagi Pertamina Group. "Kami yakin kehadiran KTI dan KTOP di lingkungan Pertamina Group dapat menjadi nilai tambah bagi bisnis mereka."

Dirut KTOP Rudyanto Sihotang menambahkan acara penandatanganan ini bukan hanya

semata-mata sebagai bentuk kerja sama pengembangan bisnis, namun juga sebagai salah satu upaya untuk menjaga lingkungan. "Kerja sama ini bukan hanya *win-win solution*, namun juga untuk menjawab isu tantangan global yang semakin semarak dan mempengaruhi kualitas air di dunia," tutur Rudyanto. •SHIML

SOCIAL Responsibility**Dukung Perikanan Dumai, Pertagas dan Walikota Dumai
Resmikan Program Budi Daya Gurami**

DUMAI, RIAU - PT Pertamina Gas (Pertagas) yang merupakan afiliasi *Subholding Gas* Pertamina melalui Operation Rokan Area (Pertagas ORA) meresmikan Program Budi Daya Ikan Gurami di Kelurahan Bukit Timah Kecamatan Dumai Selatan Kota Dumai. Program yang dilaksanakan untuk mendorong industri perikanan Dumai tersebut diresmikan oleh H. Paisal selaku Walikota Dumai dan Anggota DPRD Dumai, Jumat (30/12/2022).

Pada program tersebut, Pertagas memberikan bantuan kepada 18 orang anggota Kelompok Fajar Barokah dalam bentuk 6.400 benih gurami, fasilitas air bersih dan saung yang akan dimanfaatkan untuk budi daya ikan, penyimpanan pakan dan pusat pelatihan kelompok.

Ikan gurami akan dibudidayakan menggunakan sistem budi daya

terintegrasi atau bioflok, yaitu mikroorganisme yang terdiri dari bakteri probiotik dan jamur ditumbuhkan di dalam kolam budi daya yang memiliki sistem sirkulasi air yang baik. Diharapkan dengan budi daya sistem bioflok penggunaan pakan lebih efisien, produktivitas tinggi, hemat air, dan ramah lingkungan.

Walikota Dumai H. Paisal menyampaikan apresiasi kepada Pertagas atas program CSR-nya yang dapat mendorong kemandirian dan meningkatkan kesejahteraan masyarakat.

"Saya berharap warga bersungguh-sungguh dalam pengelolaan budi daya ikan gurami ini. Dibantu pendampingan dari Pertagas, semoga program ini dapat berjalan dengan baik, berkelanjutan, dan mendorong ketahanan pangan di Kota Dumai," ungkap Paisal.



Peresmian Program Budi Daya Ikan Gurami di Kelurahan Bukit Timah Kecamatan Dumai Selatan Kota Dumai.

Sementara itu, Ganjar Ali Setiawan selaku Manager Operation Rokan Area Pertagas menyampaikan, "Program ini merupakan bukti komitmen perusahaan yang fokus pada pemberdayaan masyarakat sehingga dapat memberikan dampak ekonomi yang berkelanjutan," jelas Ganjar.

Sinergi perusahaan dengan masyarakat melalui program CSR senantiasa dilaksanakan oleh Pertagas secara berkelanjutan sebagai salah satu upaya berkontribusi positif pada pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB) nasional. ●SHG-PERTAGAS

Kilang Pertamina Plaju Salurkan Bantuan Peralatan dan Bahan Budikdamber

PALEMBANG, SUMATERA SELATAN - Mengawali tahun 2023, PT Kilang Pertamina Internasional Refinery Unit III Plaju (Kilang Pertamina Plaju) menyerahkan bantuan peralatan dan bahan budidaya ikan dalam ember (budikdamber) bagi 20 Rumah Tangga Miskin (RTM) di Kelurahan Plaju Darat, Kecamatan Plaju.

Dalam pelaksanaannya, bantuan ini diarahkan ke Dinas Perikanan dan Kelautan Sumsel. Selain bantuan, masyarakat juga mendapatkan penyuluhan cara melakukan budi daya ikan di media tanam yang lebih murah dan mudah digunakan.

Area Manager Communication, Relations & CSR Kilang Pertamina Plaju Siti Rachmi Indahsari mengatakan, bantuan ini sebagai bentuk dukungan pada Program Gerakan Sumsel Mandiri Pangan (GSMP) yang dicanangkan oleh Pemprov Sumsel.

"Lewat program ini kami ingin masyarakat dapat menghasilkan bahan pangan secara mandiri sehingga bisa dikonsumsi sendiri

atau bahkan dikembangkan untuk dijual sebagai penghasilan tambahan," katanya, Senin (2/1/2023).

Sebelumnya, Kilang Pertamina Plaju juga telah mengoptimalkan program TJSL yang fokus pada sektor perikanan melalui kelompok pembudi daya ikan (pokdak) Barokah di Dusun II Srinanti, Desa Sungai Gerong.

"Kami berkomitmen program serupa dapat diperluas untuk wilayah ring I perusahaan sehingga lebih banyak lagi manfaat yang dirasakan oleh masyarakat," jelas Rachmi.

Kepala Dinas Pertanian Provinsi Sumsel, Widada Sukrisna mengatakan, bantuan yang diberikan oleh Kilang Pertamina Plaju menjadi pelengkap dalam implementasi Gerakan Sumsel Mandiri Pangan (GSMP) yang diinisiasi gubernur Sumsel sejak 2021.

Menurut Widada, bantuan ini secara perlahan dapat mengubah pola pikir masyarakat dari konsumen jadi produsen. Masyarakat dapat mulai belajar untuk menyediakan bahan



Penyerahan secara simbolis bantuan peralatan dan bahan budi daya ikan dalam ember (budikdamber) bagi 20 Rumah Tangga Miskin (RTM) di Kelurahan Plaju Darat, Kecamatan Plaju.

makanan dari halaman terbatas di area tempat tinggal.

"Selain pertanian, perikanan juga menjadi salah satu sektor penting sebagai penopang ketahanan pangan bagi masyarakat. Kami berterima kasih atas bantuan ini," ujarnya.

Bukan itu saja, Widada pun mengapresiasi upaya Kilang Pertamina Plaju dalam menjaga kelestarian ikan di Sungai di Sumsel, salah satunya dengan melakukan pelestarian ikan belida.

"Niat baik ini sangat berguna untuk menjaga populasi ikan yang nantinya juga berguna untuk anak cucu di masa depan," kata dia.

Sementara, Lurah Plaju Darat, Rupawansyah menambahkan pihaknya bersyukur atas bantuan yang diberikan karena dapat membantu warga di wilayah tersebut.

"Semoga bantuan bermanfaat dan menjadikan warga di sini bisa mandiri dari sisi ekonomi," ucapnya. ●SHR&P PLAJU

SOCIAL Responsibility

Banjir Melanda Semarang, Pertamina Gerak Cepat Salurkan Bantuan Bright Gas dan Sembako

SEMARANG, JAWA TENGAH - Hujan dengan intensitas tinggi dan berlangsung cukup lama sejak Jumat (30/12/2022) hingga jelang pergantian tahun pada Sabtu (31/12/2022) menyebabkan banjir melanda di sejumlah wilayah Kota Semarang.

Merespons situasi tersebut, Pertamina langsung menyalurkan bantuan Bright Gas dan logistik berupa sembako ke posko utama di Balai Kota Semarang secara berangsur pada Sabtu malam (31/12/2022) dan Minggu pagi (1/1/2023). Bantuan tersebut diterima oleh Kepala Dinas Kota Semarang, Heroe Soekendar.

Area Manager Communication, Relations, & Corporate Social Responsibility (CSR) Regional Jawa Bagian Tengah PT Pertamina Patra Niaga, Brasto Galih Nugroho, mengungkapkan bantuan ini merupakan bentuk kepedulian dan tanggap bencana dari Pertamina terhadap masyarakat yang ada di sekitar wilayah operasi kota Semarang, khususnya yang terdampak banjir.

“Berdasarkan informasi yang kami terima dan koordinasi yang kami lakukan dengan tim Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kota Semarang, kecamatan-kecamatan yang terdampak mendirikan posko banjir atau dapur umum di lokasi masing-masing, sehingga distribusi bantuan logistik akan dilakukan terpusat dari Balai Kota,” pungkasnya.

Brasto menuturkan, bantuan yang disalurkan Pertamina di antaranya tabung LPG Bright Gas, minyak goreng, beras, telur, mie instant, gula, dan bahan-bahan pokok sejenis lainnya.

“Kami berharap bantuan yang kami berikan dapat membantu pemerintah



Penyerahan bantuan untuk masyarakat terdampak banjir di Semarang.



Penyerahan bantuan untuk masyarakat terdampak banjir di Pati.

dalam meredakan dan memulihkan keadaan masyarakat yang terdampak banjir, terutama pada momen pergantian tahun ini,” imbuh Brasto.

Di sela penerimaan bantuan, Heroe menyampaikan apresiasi atas kepedulian yang dijalankan Pertamina.

“Kami ucapkan terima kasih kepada Pertamina atas bantuan yang diberikan, tentu akan membantu pemerintah Kota Semarang dalam memulihkan keadaan masyarakat dari musibah banjir yang

terjadi,” katanya.

Pertamina juga menyalurkan bantuan ke 2 titik dapur umum di Kabupaten Pati, yaitu di Kantor Kecamatan Gabus dan Kantor Kecamatan Juwana, pada Rabu (4/1/2023).

Eko Suwarno selaku perwakilan Dinas Sosial Kabupaten Pati yang menerima bantuan Pertamina mengucapkan terima kasih atas bantuan yang disalurkan kepada warga di Kabupaten Pati yang masih terdampak banjir. ●SHC&T JBT

SOCIAL Responsibility

Kilang Cilacap Berdayakan Kader Kesehatan Kelurahan Cegah Penyakit Tidak Menular

CILACAP, JAWA TENGAH - Minimnya aktivitas fisik serta kurangnya konsumsi buah dan sayur disebut menjadi faktor risiko penyebab penyakit menular. Hal itu mengemuka dalam Pelatihan Pencegahan Penyakit Tidak Menular yang diinisiasi oleh PT Kilang Pertamina Internasional (KPI) RU IV Cilacap di aula Kelurahan Tegalreja, Kecamatan Cilacap Selatan, Rabu (11/1/2023).

Pada kegiatan ini PT KPI RU IV melibatkan Kampung Berkualitas (KB) 'Gadis' Kelurahan Tegalreja, sebagai bukti kepedulian perusahaan pada derajat kesehatan masyarakat. "Penyakit tidak menular ini bisa menjadi ancaman serius, karena penderitanya terus mengalami kenaikan setiap tahun," kata Anung Aditya DN, Officer CSR & SMEPP PT KPI RU IV Cilacap saat membuka kegiatan.

Anung berharap para peserta yang merupakan kader kesehatan perwakilan RW dari Kelurahan Tegalreja bisa menyebarkan

informasi kesehatan dari kegiatan ini kepada warga lainnya. "Pola hidup bersih dan sehat menjadi kunci dalam pencegahan penyakit tidak menular," imbuh Anung.

Lurah Tegalreja, Sri Subarwati mengapresiasi kontribusi PT KPI RU IV dalam ikut menjaga derajat kesehatan masyarakat melalui pelatihan ini. "Kegiatan ini sangat penting dan strategis mengingat sebagian dari kita masih abai terhadap ancaman penyakit tidak menular," katanya.

Sementara itu Programmer Pencegahan Pengendalian Penyakit Tidak Menular Puskesmas Cilacap Selatan 1, Ichwanul Chamid selaku pemateri menyebutkan beberapa penyakit tidak menular di antaranya hipertensi, diabetes, penyakit jantung, stroke, obesitas, kanker dan lain-lain. "Selain minimnya aktivitas fisik dan kurangnya konsumsi buah-buahan maupun sayur, faktor pemicu lainnya adalah penduduk usia 15 tahun ke atas sebagai perokok dan penduduk



Anung Aditya DN, Officer CSR & SMEPP PT KPI RU IV Cilacap memberikan sambutan pada pembukaan Pelatihan Pencegahan Penyakit Tidak Menular untuk Kader Kesehatan Kelurahan Tegalreja.

usia di atas 10 tahun mengonsumsi alkohol mencapai 4,6%," jelasnya.

Adapun upaya pencegahannya antara lain perilaku hidup sehat, lingkungan yang sehat dan menjaga kondisi tubuh. "Pencegahan ini kami namakan sebagai program Cerdik. Kepanjangan dari cek kesehatan secara rutin, enyahkan

asap rokok, rajin aktivitas fisik, diet seimbang, istirahat cukup dan kelola stres" ucap Ichwan.

Sebagai bentuk dukungan terhadap upaya pencegahan penyakit tidak menular, PT KPI RU IV Cilacap juga menyerahkan bantuan alat kesehatan. •SHR&P CILACAP



Go Live New iSEC 2023

Akses e-learning Information Security Easy Course (iSEC) 2023 di:

<https://ptm.id/iSEC-training>

Login menggunakan Account Pertamina (IdAMan)



Information Security Awareness 2022



Road To : Quality Management Forum 2023

Oleh: Fungsi QMS - Direktorat SDM



QMF 2023

Enhancing Innovation Ecosystem for Building Resilience towards Green Economy



Quality Management Forum (QMF) 2023 merupakan event tahunan dari Pengelola kegiatan 4 Pilar *Quality Management System*, yaitu Fungsi *Quality Management and Standardization* dan Fungsi KM&LI dalam rangka untuk melakukan evaluasi atas kinerja 4 Pilar *Quality Management System* di tahun 2022 serta merencanakan dan menyelaraskan tujuan & target kegiatan *Quality Management and Standardization* dan *Knowledge Management* di tahun 2023. Pelaksanaan Quality Management Forum tahun ini akan dilaksanakan secara *offline* pada tanggal 19-20 Januari 2023 di Surabaya yang dengan tema *Enhancing Innovation Ecosystem for Building Resilience towards Green Economy* align dengan tema besar Pertamina 2023 ini.

Quality Management Forum ini juga menjadi sarana dalam meningkatkan nilai kebersamaan dari seluruh *Quality Management* di Pertamina. Hasil dari kegiatan Quality Management Forum ini dituangkan dalam *Calendar of Event* (CoE) dan Kesepakatan Kinerja untuk digunakan sebagai acuan

penyusunan program kerja di masing-masing Entitas atau Fungsi QM di tingkat *Holding/Sub Holding/Anak Perusahaan*. QMF 2023 ini diselenggarakan bersama oleh Fungsi *Quality Management and Standardization* (QMS) bekerjasama dengan Fungsi KM&LI - PCU, dan akan dihadiri oleh QM *Sub Holding*, QM AP *Service* dan QM Unit Operasi/Regional untuk membahas strategi implementasi 4 Pilar di 2023, diantaranya adalah *Innovation Ecosystem* yang menjadi *strategic initiative* dari Tim Manajemen Fungsi *Human Capital Development* bagaimana menyelaraskan ekosistem roda penggerak inovasi di Pertamina terutama terkait program-program yang sudah *establish*, diantaranya yaitu *Continuous Improvement Program* (CIP), *My Idea* dari *Subholding Upstream*, *Ex Cube* me dari *Subholding C&T* dan *Biznovation* dari *Fungsi New Venture Holding*, harapannya dapat mengakomodir *destructive idea* yang dapat dikomersialkan dan mampu menambah *revenue* perusahaan sebagai *new competitive advantage* dan menjadi *multiplier effect* di Tahun 2023.



**PERWIRA AKHLAK, ENERGIZING YOU!!!
INSAN MUTU...SEMANGAT !!! HEBAT!!!
PERTAMINA...JAYA!!!JAYA!!!**

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

Komitmen Pertamina Apresiasi dan Lindungi Kekayaan Intelektual Perusahaan



BANDUNG - PT Pertamina (Persero) melalui Fungsi Research & Technology Innovation (RTI), Direktorat Strategy Portfolio dan Pengembangan Usaha mengadakan acara Apresiasi Kekayaan Intelektual dan *Workshop* Bimbingan Penyusunan Paten bagi para *researcher* (inventor) pada Senin dan Selasa, 19 – 20 Desember 2022 di Trans Luxury Hotel, Bandung.

Sekitar 90 peserta termasuk 47 Perwira inventor penerima penghargaan atas paten yang telah *granted*, tamu undangan, dan narasumber hadir dalam rangkaian acara tersebut. *Event* Apresiasi Kekayaan Intelektual adalah bentuk kepedulian perusahaan dalam memberikan penghargaan setinggi-tingginya sebagai tanda dan pengakuan pada pencapaian para *researcher* Pertamina.

Kegiatan ini juga dihadiri pula oleh Drs. Yasmon, M.L.S (Direktur Paten, Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu & Rahasia Dagang), Rani Nuradi, S.Si. (Koordinator Pemeriksaan Paten), A. Salyadi D. Saputra (Direktur Strategy Portfolio dan Pengembangan Usaha PT Pertamina (Persero)), Lelin Eprianto (SVP Human Capital Management), Oki Muraza (SVP Research & Technology Innovation), Ary Kurniawan (VP Planning & Commercial Development), Merry Marteighianti (VP Upstream Research & Technology Innovation), Ismal Gamar (Pjs. VP

Downstream Research & Technology Innovation), Yan Martes Andreas (VP Pertamina Corporate University), dan Hery Haerudin (VP Pertamina Energy Institute).

Kekayaan Intelektual merupakan hal yang bernilai tinggi, sangat penting dan indikasi signifikan atas invensi (penemuan) dan inovasi (penciptaan nilai). Ia membutuhkan perlindungan yang bersifat eksklusif sehingga dapat mencegah pihak lain melakukan *claiming* atau pengambilan manfaat ekonomi maupun komersial dari suatu invensi tanpa persetujuan dari pemegang paten. Selain itu, perlindungan terhadap kekayaan intelektual dapat meningkatkan posisi tawar suatu produk dalam perdagangan, meningkatkan citra positif perusahaan dan menjadi *intangible asset* untuk meningkatkan profitabilitas perusahaan.

"Bilamana kita bandingkan dengan negara tetangga sedikit mengagetkan karena Petronas mengajukan permohonan melalui PCT (*Patent Cooperation Treaty*) sekitar 1087 paten. Namun begitu Pertamina patut berbangga, karena untuk tahun 2022 ini Pertamina telah mengajukan sebanyak 75 paten secara total. Momentum ini harus dijadikan semangat baru untuk mencapai target seperti halnya perusahaan tetangga sebelah," ujar Rani Nuradi.

Salah satu tugas utama RTI adalah mengawal *business survivability* di Pertamina agar mampu

survive di berbagai zaman yang berbeda ke depan. "Ada beberapa hal yang perlu kita targetkan di antaranya jumlah peneliti (*researcher*), fasilitas yang baik dan *knowledge* atau *know how*. *Know how* yang kita akumulasikan di dalam perusahaan adalah HAKI (Hak Kekayaan Intelektual). Kami sangat berterima kasih kepada rekan-rekan Pertamina Corporate University dan Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual (DJKI) yang telah banyak sekali membantu dalam kegiatan pendaftaran, *monitoring*, *assessment*, dan pemeliharaan Kekayaan Intelektual di Pertamina. Sebagai bentuk apresiasi, kami juga berterima kasih kepada para *researcher* yang banyak sekali memberikan waktu, tenaga dan ilmu demi kepentingan serta kemajuan perusahaan. Oleh sebab itu layak mendapatkan *reward* berupa *acknowledgment* atas invensinya yang telah didaftarkan sebagai Hak Kekayaan Intelektual," ujar Oki Muraza.

"Hari ini kita menghadiri acara yang sangat penting, karena Fungsi RTI memiliki peran penting dalam menentukan masa depan Pertamina. Kita dihadapkan dengan perkembangan yang sangat menantang terutama dengan adanya transisi energi. Teknologi dan riset menjadi salah satu kunci yang memungkinkan transisi energi berjalan dengan *smooth*. Pertamina sebagai pilar dan penyedia energi untuk negeri ini harus bersiap diri untuk mengarah kesana, maka dari itu Fungsi RTI selain sangat penting juga sangat *crucial* bagi Pertamina dan bagi negara ini ke depannya. Saya sangat mengapresiasi dan mengucapkan selamat kepada para inventor yang menerima paten – paten di hari ini. Mudah – mudahan menjadi motivasi untuk melangkah lebih maju." pungkas Salyadi Saputra.

Acara juga diisi dengan pendampingan dari DJKI kepada para inventor untuk pemeriksaan substansif pengajuan paten – paten baru yang akan didaftarkan pada hari kedua. Kegiatan itu terbagi dalam beberapa kelompok sesuai bidang *research* agar mendapatkan bimbingan DJKI secara optimal sesuai keahlian masing – masing Pemeriksa Paten Ahli Utama. ●DA/TIP/SB



PEMUDA AKTIF UNTUK KEMAJUAN PERTAMINA DAN INDONESIA

Oleh : Muhammad Dwiki Saputra - PT Kilang Pertamina Internasional Refinery Unit III

“Beri aku 1.000 orang tua, niscaya akan kucabut Semeru dari akarnya. Beri aku 10 pemuda, niscaya akan kuguncangkan dunia”. Begitulah kutipan pidato dari Bung Karno yang sudah familiar ditelinga kita. Bukan hanya asal kata penyemangat, namun hal tersebut memang lah menjadi gambaran bagaimana sesungguhnya pemuda-pemuda dibutuhkan dalam memajukan Bangsa dan Negara Kesatuan Republik Indonesia. Pemuda dengan pikiran positif yang selalu dapat mengenergize pikiran orang-orang disekitarnya. Pemuda dengan semangat positif yang disebarakan dengan cara masing-masing untuk tujuan mulia yaitu mensejahterahkan bangsa Indonesia. Tentu saja tidak seluruh pemuda yang dapat melakukan itu, hanya yang mempunyai semangat untuk terus belajarlh yang dapat melakukannya.

Cara pembelajaran untuk Pemuda yang paling jelas adalah terjun langsung dalam kegiatan bermasyarakat. Dengan berperan aktif di masyarakat, Pemuda akan terus belajar menghadapi masalah-masalah dalam kehidupan nyata sehingga pengalaman yang didapat sangat berharga dikemudian harinya. Pemuda yang berperan aktif di masyarakat juga akan terbentuk pola pikir yang kritis dan kreatif sebagai modal untuk pengembangan diri.

Kita semua tahu bahwa Perwira Pertamina sekarang lebih banyak diisi oleh Pemuda. Hal tersebut bisa menjadi keunggulan yang dapat dimanfaatkan demi kemajuan Pertamina pada khususnya serta Bangsa Indonesia pada umumnya. Perwira Pertamina juga tergolong aktif didalam kehidupan bermasyarakat. Banyak kegiatan Pertamina yang diorganisir oleh Perwira yang masih termasuk golongan Pemuda.

Beberapa waktu lalu, Perwira Pertamina di *Refinery Unit III* yang masih termasuk dalam golongan Pemuda berperan aktif dalam beberapa kegiatan yang berkaitan langsung dengan Perwira Pertamina lainnya dan masyarakat disekitar. Beberapa kegiatan tersebut adalah Forum Presentasi *Continuous Improvement Program (CIP)* di RU III, Khitanan Massal yang bekerja sama dengan RS Pertamina Plaju, dan Lomba

Santri Antar TK/TPA di Lingkungan Komperta Plaju-Sungai Gerong.

Pada kegiatan Forum Presentasi CIP di RU III terlihat mayoritas Perwira Pertamina yang ikut serta merupakan pemuda-pemuda. Pada acara tersebut Perwira Pertamina dapat saling belajar mengenai inovasi yang dipresentasikan oleh masing-masing gugus yang tampil. Bagi gugus yang tampil juga itu dapat menjadi *sharing knowledge* kepada Perwira lainnya.

Kemudian untuk kegiatan Khitanan Massal, Perwira Pertamina yang tergabung dalam Dewan Kemakmuran Masjid di Komperta Plaju-Sungai Gerong bekerja sama dengan RS Pertamina Plaju melakukan khitanan untuk 300 anak disekitar *Refinery Unit III*. Terlihat suka cita anak-anak yang mengikuti khitanan dengan *souvenir* yang didapatnya walaupun tentu saja hiruk pikuk teriakan dan tangisan anak-anak banyak juga terdengar di telinga saat eksekusi khitan dilakukan oleh Dokter yang menangani.

Lalu kegiatan yang lainnya di *Refinery Unit III* adalah Lomba Santri Antar TK/TPA di Lingkungan Komperta Plaju-Sungai Gerong. Pada kegiatan itu Perwira menginisiasinya dengan tujuan agar dapat melihat bibit dan bakat anak-anak santri TK/TPA sehingga siap menjadi calon penerus pemimpin-pemimpin bangsa. Adapun beberapa lomba yang diadakan yaitu lomba praktik sholat, lomba mengumandangkan adzan, lomba pembacaan surat pendek, dan lomba mewarnai. Euforia terlihat pada anak-anak yang menjadi peserta pada saat mengikuti lomba. Harapan kedepannya lomba tersebut dapat dilaksanakan dengan peserta yang lebih banyak lagi.

Pada akhirnya Pemuda di Perwira Pertamina harus terus belajar dan menambah pengalaman diri, sehingga siap dikemudian hari nanti menjadi generasi yang dapat memajukan Pertamina dan Bangsa Indonesia. Sekarang tergantung pada diri kita masing-masing, apakah mau menjadi Pemuda yang terus belajar atau menjadi Pemuda yang hanya berdiam diri tanpa menambah pengalamannya di masa muda. •

