

## ASEAN CENTRAL BANK

### DEPUTIES MEETING DI BALI

Deputi Gubernur Bank Indonesia Dody Budi Waluyo (kanan) berbincang dengan delegasi dari negara Filipina di sela pertemuan ASEAN Central Bank Deputies Meeting (ACDM) di Bali Nusa Dua Convention Center, Badung, Bali, Selasa (28/3). Pertemuan tersebut merupakan rangkaian dari ASEAN Finance and Central Bank Governors Meeting (AFMGM) untuk mewujudkan tiga Priorities Economic Deliverables (PEDs), yaitu Rebuilding Regional Growth, Connectivity, and New Competitiveness (recovery rebuilding), Accelerating Inclusive Digital Economy Transformation and Participation (digital economy), dan Promoting Sustainability Economic Growth for a Resilient Future (sustainability).



FOTO: ANTARA

## Gubernur BI: ASEAN Perlu Majukan Konektivitas Pembayaran Regional

Perry Warjiyo mengatakan, beberapa negara di ASEAN saat ini sudah bergerak ke arah konektivitas tersebut melalui komitmen lima bank sentral yakni Indonesia, Singapura, Malaysia, Thailand dan Filipina, dalam integrasi dan interkoneksi sistem pembayaran lintas batas.

### BADUNG (IM) -

Gubernur Bank Indonesia (BI) Perry Warjiyo mengungkapkan negara-negara ASEAN perlu memajukan konektivitas pembayaran regional guna mewujudkan pemulihan ekonomi yang inklusif serta memitigasi risikonya. "Teman-teman anggota ASEAN, kami mengundang Anda untuk bergabung dengan konektivitas pembayaran regional dan memajukannya," kata Perry dalam acara High Level Seminar From ASEAN to 'The World bertajuk "Payment System in Digital Era" di Kabupaten Badung, Bali, seperti dikutip dari *Antara*, Selasa (28/3).

Perry mengatakan, dengan begitu, ASEAN akan memimpin dan menjadi contoh negara-negara lain di dunia, di mana konektivitas pembayaran lintas batas tersebut akan mendukung inklusi keuangan dan ekonomi kawasan.

Dijelaskan Perry, beberapa negara di ASEAN saat ini sudah bergerak ke arah

konektivitas tersebut melalui komitmen lima bank sentral yakni Indonesia, Singapura, Malaysia, Thailand dan Filipina, dalam integrasi dan interkoneksi sistem pembayaran lintas batas.

Kesepakatan konektivitas di lima negara tersebut dilakukan melalui Quick Response (QR) Code, fast payment, data Real Time Gross Settlement (RTGS), serta transaksi mata uang lokal atau Local Currency Transaction (LCT). Selain itu, baru-baru ini terdapat pula kesepakatan hub konektivitas Nexus yang diinisiasi Bank for International Settlement (BIS) yang menghubungkan Bank Sentral Singapura dan Malaysia dengan Italia.

Perry menyebutkan, dalam Ketekunaan ASEAN tahun ini, Indonesia akan mengakselerasi kesepakatan tersebut menjadi kepada seluruh negara ASEAN, sehingga tidak hanya menutup kesenjangan di antara lima negara ASEAN.

Kemajuan dimaksud yakni dengan mendorong agar

digitalisasi dan sistem pembayaran lintas batas dapat mendukung pemulihan ekonomi ASEAN, inklusi keuangan, serta mendukung perekonomian global.

"Jadi inilah mengapa dari lima negara ASEAN ke semua negara ASEAN dan kemudian kepada konektivitas lintas batas global," tuturnya.

Pada kesempatan itu Perry juga mengatakan mata uang digital bank sentral alias central bank digital currency (CBDC) perlu dipromosikan di negara-negara ASEAN, seiring dengan perkembangan aset kripto yang begitu cepat saat ini. "Kami berkewajiban untuk mempercepat pengembangan mata uang digital bank sentral," kata Perry.

Hal tersebut karena pada akhirnya, aset digital swasta

membutuhkan referensi satuan hitung dari mata uang digital yang berdaulat.

Dalam pengembangan mata uang digital bank sentral yang akan disebut Rupiah digital, ia menyebutkan Indonesia telah melewati tahap peluncuran Consultative Paper. Consultative Paper Rupiah Digital Tahap I diterbitkan pada 31 Januari 2023 dengan judul Proyek Garuda: Wholesale Rupiah Digital Cash Ledger.

Consultative Paper merupakan tindak lanjut dari penerbitan White Paper Proyek Garuda yang diluncurkan BI pada 30 November 2022 dan merupakan desain pengembangan rupiah digital di tahapan *immediate state*, yaitu *wholesale rupiah digital cash ledger*. Selanjutnya pada per-

tengahan tahun ini, BI akan mulai mengembangkan desain proyek rupiah digital di bawah proyek Garuda.

Dengan demikian di masa mendatang, Perry menegaskan rupiah digital akan menjadi satu-satunya mata uang digital berdaulat untuk aset digital yang digunakan sebagai referensi aset digital swasta sebagai satuan hitung. "Ini yang perlu terus kami kejar sebagai pendekatan dalam menangani aset keuangan digital," tuturnya.

Selain itu, dia mengatakan pihaknya juga akan bekerja sama dengan regulator dan lembaga internasional lainnya dalam mengatur serta mengawasi aset keuangan digital. • **dro**

## OJK Minta Perbankan Perkuat Tata Kelola dan Manajemen Risiko

JAKARTA (IM) - Kepala Eksekutif Pengawas Perbankan OJK Dian Ediana Rae meminta bank memperkuat tata kelola dan manajemen risiko. Pasalnya, perbankan global sedang mengalami tekanan yang disebabkan oleh sejumlah faktor.

Dian belum lama ini menghadiri pertemuan Basel Committee on Banking Supervision (BCBS) di Hong Kong. "Pentingnya perbankan untuk kembali pada praktik-praktek perbankan yang sehat dengan menjaga keseimbangan manajemen aset dan kewajiban, rasio modal yang memadai serta ketersediaan likuiditas pada rentang yang aman," kata Dian dalam keterangan tertulis, Selasa (28/3).

Ia mengungkapkan BCBS menilai kondisi makro ekonomi global saat ini sedang dalam tataran yang sangat dinamis. Di mana pergerakan inflasi

global sedang meningkat akibat disrupsi rantai pasok komoditas dan energi yang telah disrespon melalui kenaikan suku bunga di berbagai yurisdiksi.

Menurutnya, kondisi tersebut akan menekan pertumbuhan ekonomi global. Perubahan kondisi makro yang cepat bisa memberi tekanan pada industri keuangan, khususnya perbankan.

Belum lagi penutupan Silicon Valley Bank (SVB) di Amerika Serikat pada dasarnya dipicu masalah teknis individu bank terkait *mismatch asset & liabilities management* yang tidak *cover* dengan ketersediaan likuiditas. Serta modal yang memadai telah memicu permasalahan psikologis dengan turunnya kepercayaan pada institusi keuangan. "Dampaknya, penurunan kepercayaan tersebut telah memberi efek rambatan pada beberapa bank lain dan menyebar

lintas yurisdiksi," tuturnya.

BCBS menegaskan perlu kerja sama antara otoritas untuk bertindak cepat dalam menghadapi permasalahan bank dalam rangka menjaga kestabilan sistem keuangan global. "Kerentanan yang saat ini terjadi di perbankan global terutama dipicu oleh kegagalan bank tertentu di Amerika Serikat dan Eropa tidak memiliki dampak signifikan terhadap industri perbankan Indonesia," ungkapnya.

Berbagai indikator menunjukkan bahwa perbankan Indonesia dalam kondisi yang solid dengan rata-rata rasio prudential yang tetap di atas rata-rata perbankan global. Sebagai gambaran, pada posisi Januari 2023, rasio kecukupan modal (Capital Adequacy Ratio/CAR) sebesar 25,93 persen dan sekitar 85 persen komponen modal masuk dalam klasifikasi modal inti (Tier 1 capital; CET 1). • **dro**

## Pupuk Indonesia Gelar PICAF 2023

JAKARTA (IM) - PT Pupuk Indonesia (Persero) berupaya terus mendukung pencapaian target nol emisi karbon dengan menggelar Pupuk Indonesia Clean Ammonia Forum (PICAF) di Jakarta, 30 Maret 2023.

Pencapaian target nol emisi karbon, salah satunya dengan penyediaan ekosistem energi yang lebih ramah lingkungan, dalam hal ini blue ammonia dan green ammonia.

"PICAF 2023 membanjir dialog untuk mempercepat implementasi inovasi teknologi dan kebijakan untuk memperkuat rantai nilai amonia bersih dan berkelanjutan," kata Sekretaris Perusahaan Pupuk Indonesia, Wijaya Laksono dalam keterangan tertulis di Jakarta, Selasa (28/3).

Dikutip dari *Antara*, Wijaya mengatakan PICAF 2023 adalah forum strategis di seluruh rantai nilai energi dan petrokimia di Indonesia untuk mempromosikan ekosistem amonia rendah karbon, juga menjadi ajang untuk mendukung komitmen perusahaan dalam tujuan pembangunan berkelanjutan (SDG's).

Dijelaskan Wijaya, PICAF 2023 akan mengundang para pelaku rantai nilai energi dan petrokimia di Indonesia dan global, lembaga think tank dan organisasi internasional, pemerintah, perusahaan BUMN, pelaku usaha global dan nasional universitas dan asosiasi. PICAF 2023 juga

menghadirkan sejumlah pembicara kunci lainnya, di antaranya dari Kementerian ESDM dan Kementerian Perindustrian. Selanjutnya, PICAF 2023 akan terbagi ke dalam empat panel diskusi dengan narasumber yang berkompeten dan pelaku industri terkait, baik nasional maupun internasional.

Panel diskusi sesi pertama akan membahas tentang transisi energi hijau melalui amonia bersih. Selanjutnya panel diskusi kedua membicarakan tentang landscape kebijakan amonia bersih. Panel diskusi ketiga membahas potensi pasar dari amonia bersih, dan pada panel diskusi terakhir akan membahas aspek teknologi dari amonia bersih.

Amonia sendiri merupakan senyawa kimia yang terdiri dari unsur Hidrogen dan Nitrogen. Amonia biasanya berbentuk gas, namun bisa juga dibuat menjadi cair. Selain sebagai bahan baku pupuk, amonia juga dapat direaksikan menjadi berbagai produk yang bermanfaat, salah satunya sumber energi masa depan.

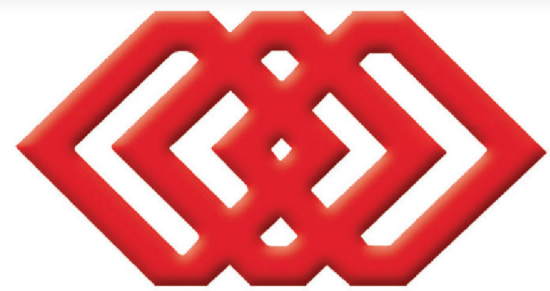
"Amonia, selain sebagai bahan baku pupuk, di masa mendatang juga dapat dikembangkan untuk sektor transportasi hingga pembangkit listrik. Dengan pengembangan amonia bersih ini, kami menargetkan untuk mengurangi emisi karbon setara 5 juta ton CO2 pada tahun 2050," jelas Wijaya. • **hen**



FOTO: ANTARA

### PRODUKSI SARUNG GOYOR KEMBALI NORMAL

Pekerja memintal benang pada proses pembuatan sarung Goyor di industri sarung menggunakan ATBM (Alat tenun bukan mesin) cap Botol Terbang kelurahan Potrobangsari, Magelang, Jawa Tengah, Selasa (28/3). Menurut perajin saat ini produksi sarung Goyor kembali normal setelah hampir tiga tahun terdampak pandemi COVID-19, dan dipasarkan ke berbagai daerah di Indonesia dan negara-negara kawasan Timur Tengah dengan harga jual Rp700 ribu per lembar.



**BPR SUPRA**

**PULAUINTAN**

General Contractor



**PT. INDOCHEMICAL CITRA KIMIA**  
Solvents, Industrial and Specialty Chemicals

## Kemenperin Dorong Industri TPT Melalui Program Restrukturisasi Mesin

JAKARTA (IM) - Kementerian Perindustrian (Kemenperin) terus mendorong kinerja industri Tekstil dan Pengolahan Tekstil (TPT) dalam menghadapi ketidakpastian global yang berdampak pada penurunan ekspor subsektor tersebut.

Salah satu langkah yang dilakukan yaitu melalui program restrukturisasi mesin untuk menstimulus penggunaan peralatan yang lebih modern, hemat, dan ramah lingkungan sehingga dapat meningkatkan daya saing, sesuai dengan peta jalan Making Indonesia 4.0.

"Program ini kembali dilaksanakan setelah sebelumnya dimanfaatkan oleh 23 perusahaan pada tahun 2021 dan 2022. Program ini terbukti dapat meningkatkan produktivitas, efisiensi, dan kualitas produk," kata Plt. Direktur Jenderal Industri Kimia, Farmasi, dan Tekstil (IKFT) Kementerian Perindustrian Ignatius Warsito dalam Acara Launching dan Sosialisasi Restrukturisasi Mesin/Peralatan pada Industri Penyempurnaan Kain dan Industri Pencetakan Kain Tahun Anggaran 2023 di Bandung, Senin (27/3).

Dikutip dari laman Kemenperin, Selasa (28/3) disebutkan, kinerja industri TPT pada tahun 2022 masih menunjukkan hasil yang baik di tengah tekanan krisis global. Nilai ekspor industri TPT mencapai USD13,83 miliar dengan total penyerapan tenaga kerja sebanyak 3,65 juta orang. "Dari sisi PDB, industri TPT mengalami pertumbuhan 9,34% (YoY) dan berkontribusi sebesar 1,03% terhadap PDB nasional,"

imbuhnya.

Program restrukturisasi mesin/peralatan yang fokus pada industri penyempurnaan kain dan pencetakan kain menargetkan keikutsertaan 13 perusahaan dengan total anggaran pada tahun 2023 sebesar Rp4,7 miliar. Dengan anggaran tersebut, akan dilakukan penggantian (reimburse) potongan harga senilai 10% dari total investasi mesin/peralatan yang berasal dari impor, atau 25% untuk mesin/peralatan produksi dalam negeri.

Perusahaan dapat mengajukan permohonan mulai tanggal 24 Maret 2023 sampai dengan 30 Juni 2023 sesuai dengan Peraturan Direktur Jenderal Industri Kimia Farmasi dan Tekstil No. 11 Tahun 2023 tentang Petunjuk Pelaksanaan Program Restrukturisasi Mesin dan/atau Peralatan pada Industri Penyempurnaan Kain dan Industri Pencetakan Kain Tahun Anggaran 2023.

Pengajuan permohonan dilakukan melalui Akun SIINas masing-masing perusahaan. Waktu pengajuan permohonan dapat diperpanjang atau dipersingkat apabila diperlukan.

Adapun mesin atau peralatan yang dapat diikutsertakan dalam program harus memenuhi jangka waktu pembelian dan pemasangan antara tanggal 1 Juni 2022 sampai dengan 30 Juni 2023 dan telah terpasang di lokasi sesuai ijin industri yang dimiliki. Hal ini perlu dibuktikan dengan dokumen pembelian maupun dokumen pembayaran serta hasil kunjungan lapangan. • **pan**

## PHE Lampau Target Produksi Migas

JAKARTA (IM) - PT Pertamina Hulu Energi (PHE) sebagai Subholding Upstream Pertamina melampaui target produksi minyak dan gas bumi (migas) pada periode Januari hingga Februari 2023 berkat penerapan tiga strategi inisiatif.

"PHE secara konsisten melakukan kegiatan pengeboran sumur pengembangan dan pengeboran sumur eksplorasi untuk mendukung peningkatan produksi jangka panjang. PHE juga menjalankan program *enhanced oil recovery* (EOR) dan *waterflood* yang dapat menahan laju penurunan produksi minyak alamiah," kata Direktur Utama PHE Wiko Migantoro dikutip dari keterangan tertulis di Jakarta, seperti dilansir dari *Antara*, Selasa (28/3).

PHE mencatat produksi migas dari Januari hingga Februari 2023 melampaui target, yaitu 576 MBOPD untuk minyak dan 2.785 MMSCFD untuk gas.

Pencapaian itu menunjukkan peningkatan produksi sebesar 2 persen untuk produksi minyak dan 6 persen untuk produksi gas.

Capaian tersebut merupakan hasil dari kinerja operasional, yaitu selesainya 118 pengeboran sumur pengembangan serta 103 kegiatan *work over* dan 4.839 *well services*. Selain itu, pada awal 2023 juga telah diselesaikan pengeboran dua sumur eksplorasi.

Adapun tiga strategi tersebut. Pertama, sustain, yakni pengelolaan aset wilayah kerja (WK) eksisting di mana kontribusi eksplorasi dibutuhkan dalam mempertahankan dan meningkatkan produksi migas.

Kedua, growth. PHE mencari potensi eksplorasi yang baru dengan mengungkap cadangan baru yang dapat mendukung pertumbuhan perusahaan dalam jangka panjang.

Ketiga, partnership dengan memberikan nilai tambah pada eksekusi kegiatan eksplorasi melalui berbagi risiko, biaya, dan penerapan teknologi.

PHE saat ini mengelola lapangan migas domestik sebanyak 39 blok di Indonesia dan 25 blok migas di luar negeri yang tersebar di 13 negara.

Pada mayoritas blok, PHE berperan sebagai operator utama dan pada blok lainnya melalui hak partisipasi atau participating interest (PI).

Selain itu, PHE juga tercatat memiliki rekam jejak solid dalam menjaga pertumbuhan organik dan anorganik, di mana blok migas yang dikelola PHE memiliki rata-rata rasio penggantian cadangan migas (RRR) di atas 128 persen pada tiga tahun terakhir.

PHE juga berkomitmen untuk menopang peningkatan produksi dan menjaga ketahanan energi nasional. • **dot**