

IDN/ANTARA

## OPERASI PASAR STABILISASI HARGA KEDELAJ

Menteri Pertanian Syahrul Yasin Limpo meninjau tempat produksi tempe saat operasi stabilitas harga kedelai di Semanan, Jakarta, Kamis (7/1). Dalam operasi pasar tersebut, kedelai dijual ke perajin seharga Rp8.500 per kilogram dan diupayakan bertahan selama 100 hari ke depan untuk menekan harga kedelai di pasaran yang saat ini mengalami kenaikan.



## Realisasi Lifting Migas 2020 Capai 99%

Arifin Tasrif juga menginformasikan tentang realisasi rasio elektrifikasi tahun 2020 sebesar 99,20% atau meningkat 14,85% dalam 6 tahun terakhir (tahun 2014 sebesar 84,35%). Rasio elektrifikasi ditargetkan mencapai 99,9% pada 2021. Rasio elektrifikasi ini sudah hampir mencapai 99% di 29 provinsi.

**JAKARTA (IM)** - Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) mencatat realisasi lifting minyak dan gas bumi (migas) di tahun 2020 sebesar 1,682 juta barel

IDN/ANTARA



## TARGET KONTRIBUSI EKSPOR UMKM

Pekerja menyelesaikan produksi pakaian rajut di Kampung Rajut Binong Jati, Bandung, Jawa Barat, Kamis (7/1). Kementerian Koperasi dan UKM menargetkan kontribusi ekspor UKM pada tahun 2021 menjadi 15,12 persen dari sebelumnya yang hanya berkisar pada 14,37 persen.

## Pelabuhan Patimban Sanggup Tampung Kapasitas 7,5 Juta TEUs

**JAKARTA (IM)** - Menteri Perhubungan (Menhub), Budi Karya Sumadi mengatakan, Pelabuhan Internasional Patimban mencakup berbagai kegiatan dan potensi ekspor-impor yang bisa dimaksimalkan. Serta kegiatan perdagangan antarpulau untuk menghadapi era Indonesia emas di tahun 2045 mendatang.

"Jadi untuk desain pelabuhan dengan dermaga yang dibangun di lepas pantai terhubung dengan jembatan dari daratan, terminal peti kemas kita rencanakan dengan kapasitas 7,5 juta (twenty foot equivalent unit/TEUs)," ujar Budi dalam telekonferensi, Kamis (7/1).

Ia menjelaskan, Pelabuhan Patimban juga bisa digunakan untuk fungsi lain, yakni untuk terminal otomotif dengan kapasitas 600 ribu CBU (Completely Built Up) per tahun.

"Itu adalah suatu jumlah yang besar dan tentu nanti membuat Indonesia menjadi satu negara eksportir yang diperhitungkan di dunia," ungkap dia.

Budi menambahkan ke dalam draf Pelabuhan Patimban yang direncanakan sedalam 16 meter, diharapkan kapal mampu menampung kapal-kapal besar agar bisa rapat.

"Pasalnya menurut jurnal Review of Maritime Transport 2017 dikatakan dalam mewujudkan suatu pelabuhan agar menjadi pusat konektivitas, maka pelabuhan itu harus terhubung dengan baik pada kegiatan industri dan perdagangan internasional," jelasnya.

Selain itu, kata dia, harus memperhatikan beberapa aspek yaitu kecepatan, akses, peralatan modern, dengan layanan yang berbasis teknologi dan digitalisasi.

Di mana, pelabuhan merupakan simbol utama dalam rantai transportasi global, yang menyediakan akses ke pasar, mendukung rantai pasokan, menghubungkan konsumen dan produsen.

"Bahkan membawa manfaat bagi masyarakat lokal. Apalagi, Pelabuhan Patimban ini juga dirancang melalui konsep sustainable, green, smart dan terintegrasi International port," tuturnya.

Lebih jauh Budi mengatakan dwelling time atau waktu tunggu pengurusan peti kemas di Pelabuhan Patimban bisa dilakukan selama kurang dari 2 hari.

Pasalnya, pelabuhan ini sudah kerja sama dengan pihak swasta dalam skema Kerja Sama Pemerintah dengan Badan Usaha (KPBU).

"Jadi Patimban yang akan kerja sama dengan swasta, dengan skema KPBU diharapkan bisa memberikan layanan prima. Contohnya kita targetkan bisa me-manage dwelling time kurang dari 2 (hari)," ujar Budi.

Dia menandakan, dengan pengurangan biaya karena cepatnya pengoperasian barang di pelabuhan Patimban ini, akan membuat efisiensi biaya logistik nasional.

"Adanya pengurangan biaya trucking dan dwelling time ini. Maka efisiensi biaya logistik nasional akan signifikan," ujarnya. •dot

setara minyak per hari (boepd). Realisasi tersebut sebesar 99,1% dari target APBN 2020 sebesar 1.697 mbpoed atau 1,697 juta boepd.

Menteri ESDM Arifin Tasrif merinci, realisasi lifting minyak tahun lalu 705 ribu boepd dan lifting gas 975 ribu boepd. "Minyak 707 ribu boepd atau 101% dari target," kata Arifin dalam acara paparan kinerja Kementerian ESDM, Kamis (7/1).

Ia menargetkan pada tahun 2021 lifting migas sebesar 1,712 juta boepd. Jumlah tersebut terdiri dari lifting minyak 705 ribu boepd dan gas 1,007 juta boepd.

Arifin juga memaparkan realisasi anggaran Kementerian ESDM sebesar Rp5,8 triliun. Capaian tersebut 93,8% dari target tahun 2020 sebesar Rp6,2 triliun. "Realisasi 2020 merupakan realisasi terbesar selama 11 tahun terakhir," tuturnya.

Sementara untuk tahun 2021 alokasi anggaran Kementerian ESDM sebesar Rp7 triliun. "Untuk 2021 mendapat alokasi Rp 7 triliun," katanya.

Arifin juga menginformasikan tentang realisasi rasio elektrifikasi tahun 2020 se-

sar 99,20% atau meningkat 14,85% dalam 6 tahun terakhir (tahun 2014 sebesar 84,35%).

Rasio elektrifikasi ditargetkan mencapai 99,9% pada 2021. Rasio elektrifikasi ini sudah hampir mencapai 99% di 29 provinsi. Namun, hanya satu daerah yang rasio elektrifikasinya baru 80%.

"Ada satu daerah yang mana NTT belum mencapai 90%, ini yang kita tingkatkan," ujar Arifin.

Kementerian ESDM juga telah melakukan Public Launching Kendaraan Bermotor Listrik Berbasis Baterai (KBLBB) pada tanggal 17 Desember 2020 sebagai implementasi Perpres No. 55 tahun 2019 tentang Percepatan Program KBLBB untuk transportasi jalan.

Sementara itu, kapasitas pembangkit listrik energi baru terbarukan (EBT) hingga tahun 2020 mencapai 10.467 MW.

Tambahan pembangkit EBT di antaranya dari PLTA Poso sebesar 66 MW, PLTBm Merauke sebesar 3,5 MW, PLTM Sion sebesar 12,1 MW dan PLTS Atap sebesar 13,4 MW. Untuk tahun 2021, ditargetkan kapasitas pembangkit

EBT meningkat menjadi 12.009 MW.

Pada tanggal 17 Desember 2020 telah dilakukan Project Kick Off Ceremony PLTS Terapung Cirata dengan kapasitas sebesar 145 MW yang merupakan PLTS terbesar di ASEAN kerjasama Indonesia dengan Persatuan Emirat Arab.

Program mandatori biodiesel juga terus ditingkatkan.

Melalui implementasi B30 sejak Januari 2020, realisasi pemanfaatan biodiesel sepanjang tahun 2020 tercatat sebesar 8,46 juta Kilo Liter.

Capaian tersebut menghasilkan penghematan devisa sebesar Rp38,31 triliun (USD2,66 miliar). Pada tahun 2021, pemanfaatan biodiesel ditargetkan mencapai 9,2 juta KL.

"Catatan manis upaya menurunkan CO2 ditorehkan di 2020, dengan penurunan sebesar 64,4 juta ton CO2 atau 111% dari target sebesar 58,0 juta ton. Sedangkan pada tahun 2021 ditargetkan penurunan CO2 sebesar 67 juta ton," tandasnya. •dro

## Pemenang Startup4Industry 2020 Ciptakan Otomasi Penopang Produksi IKM

**JAKARTA (IM)** - Kementerian Perindustrian (Kemperin) terus mendorong industri kecil menengah (IKM) dapat bertransformasi ke arah digital seiring dengan perkembangan era industri 4.0.

Langkah strategis ini untuk meningkatkan efisiensi dalam hal biaya, energi dan waktu sehingga IKM nasional bisa lebih berdaya saing global.

Guna mencapai sasaran tersebut, Kemperin telah sukses menyelenggarakan ajang Startup4Industry 2020.

Kegiatan ini merupakan bagian implementasi program prioritas pada peta jalan Making Indonesia 4.0.

Dari gelaran Startup4Industry 2020, sebanyak 20 startup Indonesia dipilih menjadi finalis dan ikut serta dalam Expose Day.

"Expose Day merupakan ajang show off solusi teknologi karya startup Indonesia kepada masyarakat dan para pelaku industri sehingga tema kompetisi tahun 2020 yaitu Indonesia Percaya Diri Dengan Teknologi Dalam Negeri dapat terwujud," kata

Direktur Jenderal Industri Kecil, Menengah dan Aneka (IKMA) Kemperin, Gati Wibawaningsih di Jakarta, Kamis (7/1).

Gati mengungkapkan, dalam ajang tersebut, dipilih lima pemenang dengan pertimbangan empat aspek, yakni peluang bisnis, teknis, kelayakan implementasi, dan dampak inovasi.

"Salah satu pemenang Startup4Industry 2020 adalah PT. Mokko Otomasi Indonesia, sebuah perusahaan di Gresik, Jawa Timur yang bergerak dibidang Automation, IT dan Sistem Kontrol di industri," ujarnya.

CEO PT. Mokko Otomasi Indonesia, M. Fajar Adiatmoko menyampaikan, semakin bertumbuhnya industri di Indonesia, semakin banyak pula sistem otomasi dan conveyor yang ada untuk menunjang produksi yang efisien dan efektif.

"Sistem otomasi bertujuan untuk menciptakan sistem kendali yang bekerja secara otomatis dalam menjalankan mesin dan peralatan untuk fasilitas dan pabrik produksi,"

jelasnya.

Berpengalaman sejak awal tahun 2016 dalam bidang industri manufaktur dan proses industri, PT. Mokko Otomasi Indonesia memiliki beberapa produk unggulan dengan sistem otomasi, antara lain Programmable Logic Controller (PLC), Human Machine Interface (HMI), Servo Drive & Motor, Inverter (VFD), SCADA, dan Internet of Things (IoT).

Sedangkan sistem conveyor merupakan suatu sistem mekanik yang mempunyai fungsi memindahkan barang dari satu tempat ke tempat yang lain.

Sistem ini banyak dipakai di industri untuk transportasi barang yang jumlahnya sangat banyak dan berkelanjutan.

"Sebagai contoh, produk unggulan kami untuk mendukung ini adalah Belt Conveyor, Roller Conveyor, Modular Conveyor, Table Top Chain Conveyor, dan Palletizing System," papar Fajar. •pan

IDN/ANTARA



## INFLASI IMBAS KENAIKAN HARGA KEDELAJ

Pekerja membuat tahu di Semanan, Jakarta, Kamis (7/1). Badan Pusat Statistik (BPS) mencatat produk olahan dari kedelai yaitu tahu dan tempe mengalami inflasi pada Desember 2020 menyusul kenaikan harga kedelai di pasar global, yaitu sebesar 0,06 persen untuk tahu mentah dan 0,05 persen untuk tempe.



**SU 01019**  
TELEPON KELUAR NEGERI LANGSUNG DARI PONSEL

**Telepon Hemat Ke Luar Negeri!**  
Suara Jernih ngobrol pun nyaman

**Cuma Rp 6an-/detik\***

**Tekan Kode Akses 01019 dan**

**01019 Kode negara Kode area No Telepon yang dituju OK/Yes**

Contoh (Malaysia - Kuala Lumpur): 01019 60 3xxxxxxx

https://www.facebook.com/GaharuTelecom https://www.twitter.com/GaharuTelecom

\* Khusus untuk negara China, USA, Canada, Hong Kong, Singapore: tarif Rp 6an-/detik dengan menggunakan GSM Telkomsel  
\* Tarif belum termasuk PPN & pembuatan per 6 detik

INFO LEBIH LANJUT SILAKAN HUBUNGI  
Customer Service : 021-634 5009  
Mobile : 0811 17 50 291-95  
SMS : 0811 17 50 369  
E-mail : support@gaharu.co.id

**GAHARU**  
1 8 0 0 8 0 0 0 0  
www.gaharu.co.id

## Master Kidz Ekspor Perdana Mainan ke Amerika Serikat

**JAKARTA (IM)** - PT Master Kidz Indonesia, perusahaan mainan yang beroperasional di Kawasan Industri Kendal (KIK), Jawa Tengah ini melakukan ekspor perdana ke Amerika Serikat (AS), pada Rabu (6/1) lalu. Adapun nilai total mainan yang diekspor ke AS tersebut mencapai US\$163.450 atau setara Rp2,2 miliar lebih.

Dengan jumlah mainan sebanyak 18.984 item, perusahaan tersebut melakukan ekspor melalui Pelabuhan Tanjung Mas, Semarang.

"Ini merupakan investasi perdana kami di Indonesia. Kami juga melihat besarnya peluang di Jawa Tengah ini. Selain itu, KIK juga mendukung penuh mulai dari proses perizinan sampai dapat beroperasional dan memulai ekspor pada hari ini (Rabu)," ujar Presiden Direktur PT Master Kidz Indonesia Andy Chan melalui keterangan tertulis, Kamis (7/1).

Sementara General Manager PT Masker Kidz Indonesia Dany Wong mengungkapkan rasa terima kasihnya kepada Kementerian Perdagangan yang telah mendukung kelancaran proses sebelum mengekspor.

"Kami mengapresiasi Kementerian Perdagangan di mana Certificate of Origin dapat keluar tepat waktu sehingga ini semua mendukung proses perdana ekspor ke AS," kata Danny.

Kepala Kantor KPPBC Tipe Madya Pabean A Semarang, Sucipto menuturkan, status KEK memberikan banyak keuntungan bagi tenant terutama dalam bidang ekspor impor.

"Sebagai Kawasan Ekonomi Khusus dan didukung dengan adanya kantor administrator di Kawasan Industri Kendal sekarang ini. Para tenant bisa mendapatkan bantuan dalam urusan perpajakan, impor, ekspor, dan lain-lain. Dalam hal perpajakan, insentif berupa tax holiday, VAT dan import duty," kata dia. •hen

## Realisasi Subsidi Turun Jadi Rp196,2 Triliun pada 2020

**JAKARTA (IM)** - Kementerian Keuangan (Kemkeu) mencatat realisasi penyaluran subsidi pada 2020 sebesar Rp196,2 triliun atau 102,2% dari target dalam Perpres 72/2020 sebesar Rp192 triliun. Sedangkan, secara year on year terjadi penurunan 2,9% dari realisasi 2019 yang tercatat Rp201,8 triliun.

Menteri Keuangan (Menkeu) Sri Mulyani mengatakan, subsidi dimanfaatkan untuk menjaga daya beli masyarakat dan mendukung UMKM melalui program PEN. Rinciannya, subsidi bahan bakar minyak (BBM) yang tercatat hanya Rp14,9 triliun. Jumlah tersebut turun dari 2019 yang mencapai Rp30,1 triliun. "Kalau dilihat karena ada penurunan mobilitas masyarakat, maka subsidi BBM bisa dikendalikan menurun dari jumlah yang disalurkan, yakni 14,5 juta kilo liter (KL)," kata Sri Mulyani dalam siaran pers yang diterima di Jakarta, Kamis (7/1).

Dia mengatakan, selain BBM, penurunan juga disumbang subsidi LPG yang juga turun dari Rp54,2 triliun pada 2019 menjadi Rp32,8 triliun pada 2020. Namun, jika secara volume justru meningkat menjadi 7,13 juta metrik ton sejalan akibat pandemi Covid-19 lebih banyak masyarakat melakukan aktivitas dari rumah.

"Subsidi LPG meningkat cukup tinggi 7,13 juta metrik ton,

ini karena masyarakat di rumah kemudian memasak, jadi jumlah LPG subsidi kuantitas dan jumlah meningkat, meski sisi Rupiah menurun sebab harga minyak dan gas alami penurunan," jelasnya.

Sedangkan, subsidi untuk listrik tercatat meningkat menjadi Rp61,1 triliun pada tahun lalu. Jumlahnya naik dari posisi 2019 hanya Rp52,7 triliun.

Peningkatan ini seiring langkah pemerintah memberikan manfaat subsidi listrik kepada masyarakat melalui diskon listrik serta pemberian kompensasi kepada masyarakat dan dunia usaha berupa tidak ada kenaikan tarif dasar listrik.

"Naik karena kami berikan subsidi ke golongan 450 VA berupa pembebasan listrik, 900 VA diskon, dan industri bisnis yang 450 VA juga gratis," bebarnya.

Untuk subsidi nonenergi juga terlihat naik dari Rp64,9 triliun menjadi Rp87,4 triliun. Beberapa subsidi nonenergi ini terdiri dari subsidi pupuk, bunga perumahan, bunga kredit usaha rakyat (KUR), dan bunga usaha mikro kecil dan menengah (UMKM).

"Subsidi pupuk mencapai 8,5 juta ton, subsidi bunga perumahan disalurkan untuk 90,4 ribu unit rumah, subsidi bunga KUR dan bunga UMKM disalurkan kepada 19,1 juta debitur," tuturnya. •pan