



SAMBUTAN

MENTERI ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL DALAM PERINGATAN HUT PERTAMBANGAN DAN ENERGI KE-75

Jakarta, 28 September 2020

**Assalamualaikum Warohmatullahi Wabarokatuh,
Salam Sejahtera,
Om Swastiastu,
Namo Buddhaya,**

Bapak dan Ibu yang kami muliakan dan segenap insan pertambangan dan energi di tanah air,

Hari ini 28 September 2020, menjadi momen spesial bagi kita semua dalam memperingati Hari Jadi Pertambangan dan Energi ke-75. Berbeda dengan tahun-tahun sebelumnya, peringatan Hari Jadi Pertambangan dan Energi kali ini harus kita lakukan dengan bersahaja, mengingat saat ini Indonesia dan seluruh dunia tengah dihadapkan dengan tantangan luar biasa, pandemi COVID-19. Tantangan yang membuat kita berpikir lebih kreatif dan inovatif dalam mengawal dan melakukan mitigasi sektor energi di tengah pandemi. Semoga kita semua senantiasa diberikan kesehatan, kekuatan dan semangat agar bisa melalui masa yang sulit ini.

Mengusung tema “Bangkit untuk Indonesia Maju”, Hari Jadi Pertambangan dan Energi tahun ini merefleksikan semangat insan pertambangan dan energi untuk bangkit bersama menghadapi tantangan pandemi. Meski target tahun ini sedikit terkoreksi, saya harap tidak akan mengendorkan semangat untuk tetap memberikan yang terbaik, terus menorehkan prestasi, mewujudkan Indonesia Maju.

Hadirin yang berbahagia,

Meski turunnya permintaan energi telah menyebabkan lesunya beberapa komoditas di pasar global, berbagai hal telah dilakukan Pemerintah guna mengerek kembali permintaan dan daya beli masyarakat, salah satunya melalui stimulus tarif listrik yang diberikan kepada lebih dari 33 juta pelanggan PLN, sesuai ketentuan yang ditetapkan. Stimulus ekonomi ini bersifat sementara, menjadi pengejawantahan dari wujud kehadiran negara bagi masyarakat terdampak.

Selama setahun terakhir, berbagai catatan kinerja juga telah dicapai. UU Minerba baru ditetapkan, harga gas industri turun menjadi USD 6 per MMBTU, regulasi kontrak migas yang lebih fleksibel, hingga regulasi harga EBT lebih menarik pun siap diterbitkan. Meneruskan jejak keberhasilan penerapan B30, Kementerian ESDM juga tengah mengkaji penerapan B40 yang diharapkan selesai akhir tahun ini.

Dalam penyediaan listrik, rasio elektrifikasi telah meningkat menjadi 98,8 persen, sementara kapasitas terpasang pembangkit listrik nasional hingga saat ini telah mencapai lebih dari 71 Giga Watt (GW). Angka ini naik 1,3 GW dibandingkan akhir tahun 2019 lalu sebesar 69,7 GW. Sejak tahun 2018, pengembangan pembangkit di Indonesia telah difokuskan pada pengembangan pembangkit-pembangkit berbasis EBT.

Dalam rangka melindungi ekonomi rakyat, kebijakan pro rakyat di sektor energi pun terus digalakkan. BBM Satu Harga, pembagian konverter kit LPG untuk petani dan nelayan kecil, pembangunan jaringan gas kota, sumur bor air bersih hingga penyediaan akses listrik masyarakat yang belum menikmati listrik sama sekali. Sekitar 50% anggaran Kementerian ESDM dialokasikan untuk pembangunan infrastruktur yang dinikmati langsung oleh rakyat kecil. Uang rakyat kembali ke rakyat.

Bapak ibu segenap stakeholders sektor energi Indonesia,

Implementasi kebijakan sektor ESDM, kami gerakkan secara dinamis mengimbangi perkembangan dunia yang begitu pesat. Akselerasi pengembangan energi bersih menjadi tantangan kami selanjutnya, mendukung komitmen global dalam mengurangi emisi, dengan target 23% energi terbarukan dalam bauran energi Indonesia tahun 2025, serta komitmen pengurangan emisi hingga 29% pada 2030 dengan usaha sendiri, sesuai skenario mitigasi.

Terakhir, saya berharap, momentum 75 tahun Hari Jadi Pertambangan dan Energi dijadikan pijakan bagi kita semua untuk terus bekerja membangun sektor ESDM lebih baik, progresif dan lebih cepat lagi, mewujudkan cita-cita energi berkelanjutan untuk Indonesia maju melalui kerja dan prestasi bagi bangsa Indonesia.

Terima kasih telah mengikuti anjuran Bapak Presiden untuk selalu menerapkan perilaku hidup bersih dan sehat, serta tetap belajar, bekerja, dan beribadah dengan mematuhi protokol yang ditetapkan

Selamat merayakan Hari Jadi Pertambangan dan Energi ke-75

Terima kasih.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

MENTERI ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL,

ARIFIN TASRIF