



geodipa news.



**PERAN GEO DIPA DALAM
MENDUKUNG UMKM INDONESIA**

Upacara Peringatan **HARI LAHIR PANCASILA**



Wonosobo - GeoDipa menggelar upacara peringatan Hari Lahir Pancasila, Kamis (1/6) di Halaman Gedung Aula PT Geo Dipa Energi (Persero) Unit Dieng, Krasak, Wonosobo.

Pelaksanaan upacara peringatan Hari Lahir Pancasila kali ini dipimpin oleh General Manager PT Geo Dipa Energi (Persero) Unit Dieng, Herdian Ardi Febrianto. Dalam amanatnya, beliau membacakan sambutan Direktur Utama yang isinya mengajak seluruh insan GeoDipa untuk selalu menjunjung tinggi nilai-nilai Pancasila, menjaga persatuan dan kesatuan, serta terus mengamalkan semangat gotong royong dalam bekerja maupun dalam hidup bermasyarakat.

Pancasila perlu dijadikan sumber inspirasi dalam kehidupan berbangsa dan bernegara. Kita harus terus menerus secara konsisten merealisasikan Pancasila sebagai dasar negara, ideologi negara dan pandangan dunia yang dapat membawa kemajuan dan kebahagiaan seluruh bangsa Indonesia.



UMKM GEO DIPA

UMKM SALUYU TUMBUH DAN TERUS MAJU

Program UMKM ini bertujuan untuk memandirikan ibu-ibu di Desa Panundaan yang tergabung dalam UMKM Saluyu hingga dapat menjual produk secara luas. Jenis pendampingan dan bantuan yang diberikan oleh GDE Unit Patuha ke UMKM Saluyu meliputi pelatihan, pemberian peralatan penunjang kelompok, serta kebutuhan rebranding produk.

Hal mendasar yang juga dibantu oleh program GDE Maju adalah terkait aspek legalitas bagi UMKM Saluyu. Usaha ibu-ibu Desa Panundaan ini telah berbentuk koperasi berbadan hukum sejak 6 Juli 2021. Tak hanya untuk kelompok, pemenuhan legalitas personalnya pun juga tak luput dari program pendampingan ini. Mulai dari pengurusan nomor induk berusaha (NIB), sertifikat izin pangan industri rumah tangga (PIRT), sertifikat halal hingga hak atas kekayaan intelektual (HAKI).



“

“Kita sebagai ibu rumah tangga harus mandiri. Mendidik anak sebagai generasi masa depan agar tidak bergantung pada orang lain. Bisa membuat usaha sendiri yang dapat menyejahterakan dan bermanfaat juga bagi masyarakat sekitar,”

Tia Setiawati, Ketua UMKM

Kesejahteraan yang berkelanjutan

Ke depan, UMKM Saluyu bermimpi untuk memiliki galeri sendiri di lokasi yang strategis di kawasan Ciwidey. Selama ini, produk-produk mereka dijual dengan sistem jual titip di beberapa tempat peristirahatan dan restoran sekitar Ciwidey dan Bandung saja. Rumah produksi bersama yang terletak di dalam perkampungan dirasa kurang representatif untuk memamerkan produk mereka sekaligus menjamu tamu yang berkunjung. Untuk mencapai itu, mereka sepakat menyisihkan Rp.2000 dari tiap penjualan produknya untuk kas-kelompok. Komitmen itu menjadi bentuk nyata para anggota untuk mewujudkan mimpinya. Hal ini sejalan dengan visi pendampingan GDE Maju yang membentuk kemandirian mitra binaan.

RAPAT UMUM PEMEGANG SAHAM TAHUNAN (RUPST) PT GEO DIPA ENERGI (PERSERO)

Kontribusi Nyata kepada PENDAPATAN NEGARA.

PT Geo Dipa Energi (Persero) menyelenggarakan Rapat Umum Pemegang Saham (RUPS) tahunan dengan agenda pengesahan Rencana Kerja dan Anggaran Perusahaan (RKAP) serta Pengesahan Kontrak Kinerja Direksi dan Dewan Komisaris tahun 2023. RUPS dilaksanakan di Kantor Pusat Direktorat Kekayaan Negara pada hari Selasa (27/12). Direktur Pengembangan Niaga dan Eksplorasi Yudistian Yunis menyampaikan bahwa selama tahun 2022 kinerja perseroan berada dalam performa yang baik. Performa produksi korporasi telah menghasilkan 794 GWh atau sebesar 92 persen dari target prognosa sebesar 865 GWh sehingga mencatatkan EBITDA sebesar Rp505 miliar dari target prognosa tahun 2022 sebesar Rp475 miliar.



Pembahasan Rencana Kerja Perusahaan TAHUN 2023

Pada pembahasan mengenai Rencana Kerja Anggaran Perusahaan Tahun 2023, perseroan mengusung program "Project Management Excellence", yaitu merupakan upaya optimalisasi operasional pembangkit listrik dan fasilitas produksi serta penguatan manajemen proyek menuju transformasi perusahaan yang berkesinambungan melalui tahapan digitalisasi. "Tahun 2023 merupakan tahun dimana tingkat produksi berada di level paling optimal, sehingga akan banyak program yang mendukung upaya optimalisasi tersebut" ujar Yudistian.

Direktur Jenderal Kekayaan Negara (Dirjen KN) selaku kuasa atas nama Menteri Keuangan mewakili Negara Republik Indonesia dalam kedudukannya sebagai pemegang saham. Rionald Silaban memberikan arahan

kepada Direksi dan Komisaris. Ia mengatakan bahwa Perencanaan di tahun 2023 agar dipastikan lebih baik, lebih matang, dan lebih detail sehingga diperoleh hasil (prestasi) yang lebih baik dibanding periode tahun 2022 dan target-target RKAP dan IKU Korporat agar dilakukan cascading dan deployment kepada pejabat/karyawan level bawah dan seluruh unit.

"Direksi agar mengoptimalkan kinerja produksi listrik dan efisiensi biaya melalui optimasi peralatan produksi termasuk program make-up well dan brine management serta digitalisasi operasi berupa asset management and asset performance management dengan tetap menjaga kesehatan dan keselamatan kerja dan berpedoman pada tata kelola perusahaan yang baik," ungkap Rio.

Bersih - Bersih Lingkungan SMALL SCALE UNIT DIENG

Dieng, (23/06) Dalam rangka mewujudkan "Environment Awareness Campaign", seluruh pekerja di area WKP Unit Dieng secara bersama sama membersihkan area lingkungan pembangkit Small Scale. Kegiatan ini diikuti oleh seluruh Insan GeoDipa dan Mitra Kerja serta peserta kerja praktik di PT Geo Dipa Energi (Persero) Unit Dieng. Kegiatan bersih - bersih ini diharapkan mampu menumbuhkan kepedulian pegawai untuk menjaga kebersihan lingkungan, sehingga berdampak positif yaitu tidak mengganggu kegiatan operasional dan menjaga lingkungan kerja di pembangkit Small Scale serta tercipta lingkungan kerja yang bersih, nyaman dan aman. Tidak hanya itu, melalui kegiatan bersih-bersih ini juga diharapkan mampu memupuk rasa gotong royong dalam menjaga operasional pembangkit listrik tenaga panas bumi yang bermanfaat bagi masyarakat.



NSZTIGS dan Geodipa Energi Dukung **TRAINING OF TRAINERS (TOT) PANAS BUMI BAGI ASN KESDM**

Pusat Pengembangan Sumber Daya Manusia Ketenagalistrikan, Energi Baru, Terbarukan dan Konservasi Energi (PPSDM KEBTKE) bekerjasama dengan New Zealand Support for Training in Geothermal Support (NZSTIGS), dan Geodipa Energi Unit Patuha menyelenggarakan Training of Trainer (ToT) Panas Bumi bagi ASN secara offline, pada tanggal 19 s.d. 22 Juni 2023. Kegiatan ini bertempat di PLTP Unit Patuha Milik Geodipa Energi, Kabupaten Bandung-Jawa Barat.

Kegiatan ini sebagai upaya meningkatkan kapasitas ASN, terutama Widyaiswara PPSDM KEBTKE untuk siap dalam memberikan pelatihan terkait pemanfaatan panas bumi dalam memasuki era transisi energi ini.

Transisi energi dari sumber energi fosil menuju sumber energi baru dan terbarukan harus menjadi perhatian saat ini. Geothermal menjadi salah satu sumber energi yang dapat menjawab berbagai tantangan yang tengah dihadapi.

Para peserta disambut oleh GM Geodipa Energi unit Patuha. Dalam kesempatan tersebut General Manager GeoDipa Unit Patuha, Ilen Kardani mengucapkan selamat datang kepada para peserta pelatihan. Diharapkan dengan rangkaian kegiatan ini, para peserta training dapat meningkatkan pengetahuan di bidang panas bumi.

Adapun rangkaian pelatihan adalah Site Visit ke Steamfield Above Ground System / SAGS, Power Plant, Maintenance Workshop, Instrumen & Control dengan dipandu oleh pihak geodipa. Selain melakukan site visit, peserta pelatihan diminta untuk melakukan resume dan presentasi terkait apa yang telah didapatkan dan bagaimana membuat rancangan pelatihan, tools apa yang dibutuhkan dalam proses memberikan pelatihan terkait panas bumi nantinya. Pengajar dalam ToT kali ini berasal dari Wintec-NZSTIGS yaitu Kris P, Paul H, Chris S serta dari PT Geodipa Energi Unit Patuha. Materi-Materi yang diberikan terkait methodology pelatihan, introduction of infrared thermography, RCA dan penggunaan modul-modul dari NZSTIGS.

Diharapkan pelatihan ini dapat mendorong transisi energi yang menjadi target pemerintah menuju NZE 2060, serta sebagai upaya meningkatkan SDM di bidang energi baru terbarukan.

Selain layanan pelatihan dan sertifikasi, PPSDM KEBTKE juga memberikan layanan dalam bentuk bimbingan teknis, jasa audit energi dan jasa penunjang lainnya yang terkait dengan Ketenagalistrikan dan Energi Baru Terbarukan

