

Kapospam Rest Area 149 Hadiri Peresmian Stasiun Pengisian Kendaraan Listrik Umum (SPKLU) di Rest Area KM 149

ROBI JOPI ANDRIO - KOTABANDUNG.INFORMAN.ID

Apr 5, 2024 - 07:25



Bandung - Dalam Rangka mendukung PT PLN (Persero) dalam menambah Stasiun Pengisian Kendaraan Listrik Umum (SPKLU) di Provinsi Jawa Barat, Kapospam Rest Area KM 149 AKP Idham Chalid S.H, M.M Hadiri acara Peresmian Stasiun Pengisian Kendaraan Listrik Umum (SPKLU) di Rest Area KM 149, Desa Tegal Luar Kec. Bojongsong Kab. Bandung. Rabu (03-04-2024).

Kegiatan tersebut di hadiri langsung oleh General Manager PLN UID Jabar Susiana Mutia, Kepala ESDM Provinsi Jawa Barat – Ibu Ai Saadiyah Dwi Daningsih, Kepala Dinas Perhubungan Provinsi Jawa Barat, Kapolresta Bandung Kombes PolDr. Kusworo Wibowo S.H, S.I.K, M.H melalui Kapospam Rest Area KM 149 AKP Idham Chalid S.H, M.M, Direktur Operasi PT Haleyora Power yang diwakili oleh Manager Unit Pelaksana 1 Jawa Barat Bapak Doddy Prariyadi, Kadishub Prov Jawa Barat Sdr. A. Didik, Manager Rest Area 149 B Yaitu Dodi, PJU PLN Jawa Barat, Senior Manager PLN Icon Plus SBU Regional Jawa Barat–Bapak Wahyu Toni Hermawan, dan Seluruh MUP3 yang berada dilokasi Peresmian SPKLU di Rest Area dan bergabung secara online,serta seluruh hadirin yang berbahagia.

General Manager PLN Unit Induk Distribusi (UID) Jawa Barat Susiana Mutia mengatakan, PLN UID Jawa Barat hadir dan berperan serta dalam mudik lebaran tahun 2024 ini, khususnya untuk para pemudik yang menggunakan kendaraan listrik atau EV. PLN UID Jawa Barat secara serempak menghadirkan 50 SPKLU baru pada 22 lokasi rest area, di jalur mudik lebaran tahun 2024.

"50 SPKLU ini akan langsung terintegrasi dengan aplikasi New PLN Mobile, sehingga akan memberikan kemudahan bagi masyarakat/pelanggan dalam pencarian dan penggunaan SPKLU tersebut" Katanya.

Susiana Mutia juga informasikan, bahwa untuk mendukung berjalannya mudik lebaran tahun 2024, PLN UID Jawa Barat telah mengoperasikan 200 unit EV charger di 141 lokasi SPKLU yang tersebar di 27 Kabupaten/Kota di Jawa Barat, yang terdiri dari 13 Charger Ultra Fast Charging, 54 Charger Fast Charging, 125 Charger Medium Charging, dan 8 Charger Slow Charging.

Lebih lanjut Susiana Mutia menjelaskan untuk SPKLU yang berada pada jalur utama mudik di wilayah Jawa Barat, terdiri dari 6 lokasi SPKLU dengan 6 charger di lokasi non Rest Area dan 13 lokasi SPKLU dengan 38 charger di lokasi Rest Area kode A, dan 13 Lokasi SPKLU dengan 39 charger di lokasi Rest Area Kode B, jelasnya.

Kapolresta Bandung Kombes Pol Dr. Kusworo Wibowo S.H, S.I.K, M.H melalui Kapospam Rest Area KM 149 AKP Idham Chalid S.H, M.M mengatakan pihaknya mengapresiasi peresmian SPKLU di Rest Area KM 149 ini di buat dalam rangka mendukung program peralihan kendaraan bahan bakar minyak ke kendaraan listrik dan berkontribusi dalam pengurangan emisi gas kaca.

Akp Idham Chalid juga menghimbau kepada para pemudik yang akan melaksanakan mudiknya untuk senantiasa mengecek kendaraan ada apakah layak untuk di bawa mudik atau tidak, guna memastikan keamanan kenyamanan anda dalam melakukan mudik, Patuhi arahan petugas jaga, bila anda kelelahan dalam melakukan mudik silahkan beristirahat terlebih dahulu di setiap pospam atau rest area yang telah kita sediakan di sepanjang wilayah hukum Polresta Bandung. Pungkasnya