



## SIARAN PERS Untuk Segera Disiarkan

### TINGKATKAN EFISIENSI PRODUKSI SEMEN, INDOCEMENT KOMPLEKS PABRIK TARJUN BERALIH KE LISTRIK PLN

Kotabaru, 10 Agustus 2022 - PT Indocement Tunggul Prakarsa Tbk. (Indocement) Kompleks Pabrik Tarjun, Kotabaru, Kalimantan Selatan resmi menjadi Konsumen Tegangan Tinggi Perusahaan Listrik Negara (PLN) pertama di Kalimantan, Indocement Kompleks Pabrik Tarjun mendapatkan pasokan daya listrik sebesar 50.000 kVA. Indocement dan PT PLN Unit Induk Wilayah Kalimantan Selatan dan Kalimantan Tengah telah menandatangani perjanjian jual beli tenaga listrik pada November 2019.

Operasional secara Komersial untuk *supply listrik PLN bagi* Konsumen Tegangan Tinggi Pertama di Kalimantan, di Kompleks Pabrik Indocement di Tarjun yang memproduksi SEMEN TIGA RODA secara resmi dimulai hari ini tanggal 10 Agustus 2022 dengan dihadiri oleh Direktur Bisnis Regional Sumatera dan Kalimantan PLN, Adi Lumakso, Direktur Mega Proyek PLN, Wiluyo Kusdiharto dan juga Direktur & Sekretaris Perusahaan Indocement, Antonius Marcos, General Manager Pabrik Tarjun, Retnawan Widhiantoro, serta jajaran manajemen Indocement di Kompleks Pabrik Tarjun dan PLN wilayah Kalimantan.

Dalam sambutannya, Antonius Marcos menyampaikan ucapan terima kasih kepada PLN serta pihak-pihak lainnya atas kerja kerasnya sehingga proyek sambungan tegangan tinggi ke Kompleks Pabrik Tarjun ini berjalan dengan lancar dan tepat waktu, Marcos juga menyampaikan bahwa jaringan kuat dan andal dari PLN mampu meminimalisasi terjadi gangguan operasional sehingga Indocement dapat terus menjaga kualitas produknya serta meningkatkan efisiensi dalam produksi semen.

“Salah satu mimpi kami telah terwujud untuk mendapatkan koneksi listrik PLN yang akan membuat Pabrik kami dapat beroperasi lebih stabil dan tidak bergantung pada Pembangkit Listrik tenaga batu bara yang kami miliki lagi. Demikian pula kami siap untuk melangkah bersama bekerja bersama dengan pihak PT PLN untuk mengejar mimpi yang lain yaitu dapat membangun fasilitas energi tenaga Surya (Solar Panel) untuk mempersiapkan energi hijau di seluruh kompleks pabrik Indocement” imbuhnya.

Sejalan dengan *new purpose* “Material to Build Our Future”, momentum kerjasama penggunaan sambungan listrik tegangan tinggi dengan PLN hari ini merupakan bukti nyata langkah Indocement untuk terus mendorong upaya-upaya hijau dengan mengurangi penggunaan bahan bakar fosil di semua kegiatan operasionalnya.

#### Mengenai Indocement

Indocement adalah salah satu produsen semen terbesar di Indonesia yang memproduksi Semen TIGA RODA dan Semen RAJAWALI. Saat ini Indocement dan entitas anaknya bergerak dalam beberapa bidang usaha yang meliputi pabrikasi dan penjualan semen (sebagai usaha inti) dan beton siap-pakai, serta tambang agregat dan trass, dengan jumlahkaryawan sekitar 5.000 orang. Indocement mempunyai 13 pabrik dengan total kapasitas produksi tahunan sebesar 25,5 juta ton semen. Sepuluh pabrik berlokasi di Kompleks Pabrik Citeureup, Bogor, Jawa Barat; dua pabrik di Kompleks Pabrik Cirebon, Cirebon, Jawa Barat; dan satu pabrik di Kompleks Pabrik Tarjun, Kotabaru, Kalimantan Selatan.

Kotabaru, 10 Agustus 2022

Untuk informasi lebih lanjut mohon menghubungi:  
**Antonius Marcos – Direktur & Corporate Secretary**  
PT Indocement Tunggul Prakarsa Tbk. Wisma  
Indocement Lantai 8  
Jl. Jenderal Sudirman Kav. 70-71 Jakarta 12910



(021) 251 2121



(021) 251 0066



[corpcom@indocement.co.id](mailto:corpcom@indocement.co.id)



[www.indocement.co.id](http://www.indocement.co.id)



[@harmoni3roda](https://www.instagram.com/harmoni3roda)



[@harmoni3roda](https://www.facebook.com/harmoni3roda)



[@harmoni3roda](https://twitter.com/harmoni3roda)