

Jakarta, 26 Januari 2017

### Komit untuk alih pengetahuan dan teknologi, Siemens dan Krakatau Daya Listrik gelar lokakarya bersama.

Divisi Energy Management PT Siemens Indonesia dan PT Krakatau Daya Listrik, anak perusahaan PT Krakatau Steel (Persero) Tbk. secara resmi telah menjalin kemitraan strategis dalam perbaikan dan pengujian transformator (trafo) di Indonesia sejak September 2016. Sebagai tindak lanjut dari kemitraan tersebut, Divisi Energy Management PT Siemens Indonesia dan PT Krakatau Daya Listrik pada 24-25 Januari 2017 menghelat lokakarya teknis dalam rangka mengembangkan kapasitas SDM dari kedua perusahaan serta mempertajam strategi kemitraan dalam hal penetrasi pasar.

“Dalam pelatihan ini turut kita kenalkan beberapa portofolio servis/layanan purna jual transformator Siemens terkait bisnis perbaikan dan pengujian transformator di Indonesia. Kami melihat pelatihan ini menjadi penting bagi kedua belah pihak dalam mengembangkan bisnis untuk pengujian dan perbaikan trafo. Di Indonesia, Siemens berkomitmen untuk terus menjadi pionir dalam mendukung industri manufaktur di dalam negeri,” ujar Josef Winter, Presiden Direktur dan CEO Siemens Indonesia.

Kerja sama ini menunjukkan komitmen Siemens di Indonesia dalam menjamin berlangsungnya alih pengetahuan dan teknologi guna mewujudkan operasi yang sepenuhnya mandiri dan berorientasi lokal. Sejalan dengan kunjungan Presiden Joko Widodo ke Jerman pada April 2016, komitmen ini juga sangat sesuai dengan keinginan Indonesia dalam memperkuat kemampuan dan meningkatkan kapasitas sumber daya nasional.

Selain menyelenggarakan lokakarya teknis, agenda juga dilanjutkan dengan tur ke Pabrik Siemens Medium Voltage & Systems di Pulomas, Jakarta. Siemens turut

menunjukkan berbagai fasilitas dalam mendukung bisnis Siemens di Indonesia dari pabrik yang memproduksi perangkat Air-insulated Medium- and Low-Voltage Systems dalam memenuhi permintaan pasar domestik maupun global.

“Kita berharap lokakarya ini mampu membuka potensi bisnis bagi kedua belah pihak dalam mendapatkan proyek dan meningkatkan utilisasi workshop. Sejalan dengan hal ini, Komitmen Siemens dalam alih pengetahuan dan teknologi akan turut mendukung meningkatkan kapasitas SDM kita, membuka celah baru dalam membaca peluang pasar, serta mendukung kesenimbangan kerjasama yang optimal antar kedua belah pihak” Ujar Alugoro Mulyowahyudi, Presiden Direktur Krakatau Daya listrik.

Penandatanganan kerjasama antara Siemens dan Krakatau Daya Listrik dihelat pada 28 September 2016 di Jakarta Convention Center. Turut hadir dalam peresmian kerjasama tersebut Josef Winter (Presiden Direktur dan CEO PT Siemens Indonesia), Andreas Alke (Kepala Divisi Energy Management PT Siemens Indonesia), Alugoro Mulyowahyudi (Presiden Direktur PT Krakatau Daya Listrik), Indra Pinem (Direktur Perencanaan dan Niaga PT Krakatau Daya Listrik) serta turut disaksikan oleh I Gusti Putu Suryawirawan (Direktur Jenderal Industri Logam, Mesin, Alat Transportasi, dan Elektronika, Kementerian Perindustrian Republik Indonesia).

Divisi Energy Management Siemens adalah salah satu pemasok global yang terkemuka untuk produk, sistem, solusi, dan layanan untuk transmisi dan distribusi tenaga listrik secara ekonomis, handal, dan cerdas.

### **Kontak untuk jurnalis**

Elda Wahyu, Media Relations, PT Siemens Indonesia

Phone: +62 21 2754-3009; E-mail: [elda.wahyu@siemens.com](mailto:elda.wahyu@siemens.com)

Siaran pers, foto, dan materi lainnya tersedia di [www.siemens.co.id/press](http://www.siemens.co.id/press)

Ikuti kami di Twitter: [www.twitter.com/siemens\\_press](http://www.twitter.com/siemens_press)

**Siemens Indonesia** hadir sejak tahun 1855 dengan menyediakan 10 mesin telegraf. Kantor Siemens pertama didirikan di kota Surabaya, Jawa Timur pada tahun 1909. Siemens telah menjadi mitra penting bagi pembangunan infrastruktur Indonesia sejak dari awal. Saat ini, kami terus berperan sebagai mitra teknologi yang handal di Indonesia dengan menawarkan produk, solusi serta layanan yang berfokus pada Elektrifikasi, Otomatisasi dan Digitalisasi. Divisi bisnis kami terdiri dari *Power & Gas, Power Generation Services, Energy Management, Building Technologies, Mobility, Digital Factory, Process Industries and Drives, dan Healthcare.*

Jakarta, 26 January 2017

## Siemens and Krakatau Daya Listrik hold workshop as a platform for transfer of knowledge and technology

Energy Management Division of PT Siemens Indonesia and PT Krakatau Daya Listrik, the subsidiary of PT Krakatau Steel (Persero) Tbk., have since September 2016 forged a strategic partnership in testing and repair of transformers in Indonesia. Following the partnership agreement, Energy Management Division of PT Siemens Indonesia and PT Krakatau Daya Steel hold technical workshop on January 24-25, 2017, aimed at building the capacity of human resources of both companies and also strengthening the partnership strategy to penetrate the market.

“During the training we will introduce several Siemens’ services/after sales services portfolio for transformers in relation to the testing and repairs business in Indonesia. We consider the training as important for both sides to develop business for testing and repair transformers. Siemens Indonesia is highly committed to being pioneer in supporting the domestic manufacturing industry,” said Josef Winter, President Director and CEO of Siemens Indonesia.

The partnership further asserts Siemens' commitment to ensuring the know-how and technology transfer towards fully independent and localized operation in Indonesia. In light of President Joko Widodo's visit to Germany in April 2016, this commitment is well-aligned with Indonesia's aspiration to strengthen its competency and to increase the national capacity building.

To complement the technical workshop, there will be a site visit to Siemens' Medium Voltage & Systems Factory in Pulomas, East Jakarta. Siemens will showcase many facilities which support Siemens' business in Indonesia particularly in manufacturing air-insulated medium and low voltage systems that cater to the needs of domestic and global market.

**Siemens AG**  
Communications  
Head: Clarissa Haller

Wittelsbacherplatz 2  
80333 Munich  
Germany

“We hope the workshop will open business opportunity for both sides in winning the project and improving workshop utilization. In accordance with this, Siemens’ commitment to transfer of knowledge and technology will support the capacity building of our human resources, open new access to market opportunities and support the sustainability of optimum cooperation between the two parties,” said Alugoro Mulyowahyudi, President Director of Krakatau Daya listrik.

The agreement between Siemens and Krakatau Daya Listrik was signed on September 28, 2016, in Jakarta Convention Center. The cooperation agreement ceremony was attended by Josef Winter (President Director and CEO of PT Siemens Indonesia), Andreas Alke (Head of Energy Management Division of PT Siemens Indonesia), Alugoro Mulyowahyudi (President Director of PT Krakatau Daya Listrik), Indra Pinem (Director of Planning and Commercial PT Krakatau Daya Listrik) and also witnessed by I Gusti Putu Suryawirawan (Director General of Metal, Machinery, Transportation Equipment and Electronics Industries at the Ministry of Industry).

Siemens’ Energy Management Division is one of the leading global suppliers of products, systems, solutions, and services for the economical, reliable, and intelligent transmission and distribution of electrical power.

### **Contact for journalists**

Elda Wahyu, Media Relations, PT Siemens Indonesia

Phone: +62 21 2754-3009;

E-mail: [elda.wahyu@siemens.com](mailto:elda.wahyu@siemens.com)

This press release and a press picture / press pictures/ further material is available at [www.siemens.co.id/press](http://www.siemens.co.id/press)

Follow us on Twitter at: [www.twitter.com/siemens\\_press](http://www.twitter.com/siemens_press)

**Siemens Indonesia** dates back to 1855, when the company supplied 10 telegraph machines. Our first office was established in Surabaya, East Java in 1909. Today, the company continues to be a reliable technology partner in Indonesia offering a wide range of solutions and services with focus on the areas of Electrification, Automation and Digitalization. Our business divisions comprise of Power & Gas, Power Generation Services, Energy Management, Building Technologies, Mobility, Digital Factory, Process Industries and Drives, and Healthcare.