

# INDONESIA

---

## Project Update

Presented By : [www.tender-indonesia.com](http://www.tender-indonesia.com)

Edisi : Jumat, 26 Februari 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Jumat, 26 Februari 2016 yang disarikan dari berbagai sumber. Untuk selengkapnya dapat berlangganan layanan khusus info tender proyek di [www.tender-indonesia.com](http://www.tender-indonesia.com) dengan menghubungi PT. Tender Indonesia, Saudari Linagie/Wenty (021-6247372) atau email : [member@tender-indonesia.com](mailto:member@tender-indonesia.com).

### DAFTAR ISI :

1. 2016, STEEL PIPE INDUSTRY OF INDONESIA BANGUN GUDANG DI SULAWESI
2. GIAA JAJAKI SEJUMLAH RUTE BARU DARI 8 BANDAR UDARA
3. UNVR BERENCANA KEMBANGKAN KAPASITAS PABRIK
4. KALBAR BUKA RUTE PENERBANGAN PERINTIS
5. SUMSEL GANDENG BUMN KORSEL GARAP PIPA GAS SENILAI RP 1,5 T
6. AIRNAV GARAP PROYEK ALAT NAVIGASI BANDARA KERTAJATI
7. TRIYASA SEGERA LUNCURKAN 2 PROYEK RESIDENSIAL
8. PIPA PORONG-GRATI SELESAI KUARTAL PERTAMA
9. HALDIN BANGUN PABRIK PENGOLAHAN LIMBAH
10. MEDCO POWER FOKUS GARAP PLTG
11. TOTAL UPDATE TENDER JUMAT, 26 FEBRUARI 2016 SEBANYAK 682 PROYEK TENDER

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

**PT. TENDER INDONESIA COMMERCIAL**  
Address : Rukan Karang Anyar Permai baru  
Blok C No. 21, Jakarta Pusat 10740

Telp : (62-21) 6230 2979/624 7372 (Hunting)  
Fax : (62-21) 6230 2980/624 7371  
Email : [member@tender-indonesia.com](mailto:member@tender-indonesia.com)

[KATEGORI : MANUFACTURE]

### 1. 2016, STEEL PIPE INDUSTRY OF INDONESIA BANGUN GUDANG DI SULAWESI

**JAKARTA** - Perusahaan baja yang berpusat di Surabaya, PT Steel Pipe Industry of Indonesia Tbk (Spindo), berencana mendirikan gudang di Sulawesi pada tahun ini. Emiten berkode ISSP ini juga akan membangun pelabuhan-pelabuhan kecil untuk memudahkan pengiriman produk.

Perusahaan menyiapkan dana sebesar US\$20-40 juta (sekitar Rp268,3-536,6 miliar) untuk mendirikan infrastruktur tersebut. "Mayoritas untuk membangun gudang," ujar Investor Relations Spindo, Johannes Wahyudi Edward, di Bursa Efek Indonesia, Jakarta, kemarin.

Ia menyebutkan dua sumber pembiayaan infrastruktur gudang. Selain menggunakan kas internal, perusahaan akan meminjam ke perbankan atau lembaga keuangan lain.

Spindo membukukan laba sebesar Rp150 miliar pada 2015. Menurut Johannes, kinerja perusahaan tahun lalu sempat tertekan oleh pelemahan makro ekonomi dan volatilitas nilai tukar rupiah terhadap dolar Amerika Serikat. Perseroan pun menderita kerugian sekitar Rp120 miliar. Untuk tahun ini, perusahaan menargetkan laba senilai Rp300 miliar, atau tumbuh 100 persen dari tahun lalu.

Ke depan, Johannes berharap volatilitas nilai tukar bisa berkurang 50 persen. Bila kurs stabil, keuntungan perusahaan diyakini akan meningkat. Johannes mengatakan industri baja hulu sangat berisiko tertekan gejolak nilai tukar. Selain itu, penurunan harga baja di Cina yang mencapai 40 persen juga berdampak pada pasar dalam negeri. Ia menyebutkan harga baja domestik merosot 20 persen.

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

# INDONESIA

---

## Project Update

Hal 2

Presented By : [www.tender-indonesia.com](http://www.tender-indonesia.com)

Saat ini, Johannes mengatakan, Spindo memiliki kapasitas produksi 588 ribu ton per tahun. Perusahaan tidak hanya menjual produk ke pasar domestik, tapi juga mengeksport ke Australia, Kanada, dan Amerika meski volume ekspor hanya 3 persen dari kapasitas.

Spindo memiliki empat fasilitas produksi. Pabrik di Surabaya, Pasuruan, dan Sidoarjo dipakai untuk melayani pasar kawasan Indonesia timur. Adapun pabrik di Karawang didirikan untuk memenuhi permintaan industri otomotif di Jawa Barat. Tahun lalu, perusahaan membeli mesin baru bagi pabrik baja di Karawang guna meningkatkan kapasitas produksi.

Dalam keterangan tertulis beberapa waktu lalu disebutkan, kapasitas produksi pabrik Karawang per Oktober 2015 sebesar 4.800 ton pipa baja, meningkat dari sebelumnya 3.500 ton per bulan. Dengan mesin baru tersebut, ditargetkan kapasitas produksi bisa mencapai 6.000 ton per bulan pada awal 2016.

Saat ini, pasar baja sangat beragam. Baja tidak hanya digunakan oleh industri otomotif, tapi juga oleh sektor infrastruktur, properti, furnitur, serta industri minyak dan gas. Ke depan, industri baja diperkirakan diuntungkan oleh kebijakan pemerintah yang mendorong penggunaan komponen lokal dalam pembuatan produk.

Di pasar global, Morgan Stanley optimistis industri baja dunia akan membaik (*rebound*) pada 2016-2017. Salah satu pemicunya adalah program reformasi pasokan baja Cina. Analisis dari Morgan Stanley, Rachel L. Zhang, menyatakan pemerintah Cina akan melanjutkan program reformasi pasokan baja tahun ini.

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

**PT. TENDER INDONESIA COMMERCIAL**  
Address : Rukan Karang Anyar Permai baru  
Blok C No. 21, Jakarta Pusat 10740

Telp : (62-21) 6230 2979/624 7372 (Hunting)  
Fax : (62-21) 6230 2980/624 7371  
Email : [member@tender-indonesia.com](mailto:member@tender-indonesia.com)

[KATEGORI : AIR TRANSPORTATION]

## 2. GIAA JAJAKI SEJUMLAH RUTE BARU DARI 8 BANDAR UDARA

**JAKARTA** - PT Garuda Indonesia (Persero) Tbk. tengah menjajaki pembukaan rute baru dari 7-8 bandara milik PT Pertamina (Persero), yang diantaranya termasuk Bandar Udara Pondok Cabe.

Direktur Utama Garuda Arif Wibowo mengatakan rencana ini dimaksudkan guna memperluas ekspansi rute penerbangan ke kota-kota lapis kedua dengan waktu tempuh maksimal 90 menit.

"Selain Pondok Cabe, kami akan maksimalkan juga bandara-bandara milik Pertamina, ada 7-8 bandara," ujarnya di Jakarta, Kamis (25/2) kemarin.

Arif menjelaskan saat ini Pondok Cabe menjadi lokasi pertama yang akan digunakan sebagai basis rute penerbangan jarak pendek. Secara umum rute tersebut akan mencakup intra Jawa, Sumatra, dan Kalimantan.

Saat ini, perseroan masih melakukan pembahasan tripartit dengan Pertamina selaku pemilik bandara dan PT Angkasa Pura sebagai pengelola bandara tersebut.

Sebelumnya, Garuda juga telah meneken nota kesepahaman dengan PT Pelita Air Services, anak usaha Pertamina, untuk mengelola Bandara Pondok Cabe pada Oktober 2015 lalu.

Arif mengklaim perseroan pun telah mendapat restu dari Kementerian Perhubungan untuk membuka rute dari Pondok Cabe.

"*Airspace* juga sudah disetujui (Kementerian Perhubungan), nanti disatukan (pengaturannya) dengan Halim" ujarnya.

# INDONESIA

---

## Project Update

Presented By : [www.tender-indonesia.com](http://www.tender-indonesia.com)

Jika proses perizinan telah ada, Garuda siap memarkir 3 pesawat ATR72-600 di Pondok Cabe. Armada itu nantinya akan melayani 8 rute antara lain Ketapang, Pangkalan Bun, dan Cilacap.

Di sisi lain, Garuda juga memperoleh pinjaman dari tiga bank persero yakni sebesar Rp3 triliun dan US\$100 juta. Jumlah tersebut terdiri dari Rp1 triliun kredit modal kerja dari PT Bank Mandiri (Persero) Tbk., US\$100 juta dari PT Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk., dan Rp2 triliun plus US\$30 juta dari PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.

Arif mengatakan pinjaman tersebut akan digunakan untuk modal kerja pembelian bahan bakar dan perawatan armada. "Kami akan tambah 17 pesawat karena kapasitas ASK (*available seat per kilometer*) harus di atas 20%," ujarnya.

Menurut Arif, total kebutuhan modal kerja tahun ini mencapai US\$200 juta-US\$300 juta sedang kan belanja modal disiapkan US\$160 juta. Arif menyebut perseroan tengah mempertimbangkan opsi pinjaman perbankan untuk mendanai ekspansi tahun ini.

[KATEGORI : MANUFACTURE]

### 3. UNVR BERENCANA KEMBANGKAN KAPASITAS PABRIK

**JAKARTA** - PT Unilever Indonesia Tbk. bakal kembangkan kapasitas pabrik dengan memperbesar jumlah kapasitas pabrik milik perseroan pada tahun ini, dan rencana tersebut akan direalisasikan dengan menggunakan dana belanja modal sebesar Rp1,2 triliun.

External Relations Director & Corporate Secretary PT Unilever Indonesia Tbk. Sancoyo Antarikso mengatakan pada tahun ini, perseroan belum akan membangun pabrik baru. "Namun kami akan memperbesar kapasitas dari pabrik-pabrik yang sudah ada," jelas Sancoyo, Rabu (24/2) lalu.

**PT. TENDER INDONESIA COMMERCIAL**  
Address : Rukan Karang Anyar Permai baru  
Blok C No. 21, Jakarta Pusat 10740

Telp : (62-21) 6230 2979/624 7372 (Hunting)  
Fax : (62-21) 6230 2980/624 7371  
Email : [member@tender-indonesia.com](mailto:member@tender-indonesia.com)

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

# INDONESIA

---

## Project Update

Presented By : [www.tender-indonesia.com](http://www.tender-indonesia.com)

UNVR tercatat memiliki delapan pabrik. Rinciannya, yakni enam pabrik di kawasan industri Jababeka, Cikarang, Bekasi, dan dua pabrik di wilayah industri Rungkut, Surabaya, Jawa Timur.

Presiden Direktur Unilever Indonesia, Hemant Bakshi mengungkapkan, anggaran belanja modal perseroan senilai Rp1,2 triliun pada tahun ini, rencananya bakal digunakan untuk memperbesar kapasitas pabrik. Akan tetapi, lanjutnya, aksi itu masih akan menunggu perkembangan kondisi ekonomi Indonesia pada tahun ini.

Dana belanja modal itu, tutur Bakshi, juga akan digunakan untuk meluncurkan dan mengemas ulang sekitar 40 produk baru pada tahun ini.

Adapun, tahun lalu, melalui sister company perseroan, PT Unilever Oleochemical Indonesia, UNVR tengah membuka pabrik baru di Sei Mangkei, Sumatra Utara. Pabrik oleochemical berkapasitas 200.000 ton itu ditargetkan akan berproduksi sesuai kapasitasnya pada tahun ini.

Pabrik tersebut menghasilkan produk turunan CPO, di antaranya *fatty acid*, *surfactant*, *soap noodles*, dan *glycerine*. Bahan-bahan tersebut nantinya akan digunakan dalam pembuatan sabun, shampo, dan deterjen. Pabrik ini menelan nilai investasi yang mencapai Rp2 triliun.

Sementara itu, *Managing Partner* PT Investa Saran Mandiri, Kiswoyo Adi Joe menuturkan, aksi UNVR untuk memperbesar kapasitas pabrik menunjukkan perseroan mulai melihat adanya perbaikan dari pelemahan ekonomi saat ini yang terjadi di Indonesia. "Artinya Unilever melihat ada kebutuhan pasar yang perlu dipenuhi atau mungkin ada pasar baru dengan perbaikan ekonomi tersebut," ujar Kiswoyo, Kamis (25/2) kemarin.

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

Selain itu, Kiswoyo memandang langkah UNVR dalam menambah kapasitas pabrik juga dilakukan untuk mempertahankan pasarnya.

[KATEGORI : AIR TRANSPORTATION]

#### 4. KALBAR BUKA RUTE PENERBANGAN PERINTIS

**PONTIANAK** - Pemprov Kalbar akan membuka jalur penerbangan perintis untuk menjangkau daerah-daerah yang sulit dicapai dengan kendaraan darat maupun sungai.

Kepala Dinas Perhubungan Pemprov Kalbar Antoni R mengatakan, jalur penerbangan perintis yang akan dibuka yaitu dari Bengkayang-Melawi-Sintang. "Rute perintis ini dibuka dengan tujuan untuk menjangkau dan mempercepat arus transportasi ke daerah pedalaman yang sulit dijangkau melalui darat maupun sungai," katanya, Kamis (25/2) kemarin.

Selain membuka jalur penerbangan perintis, landasan pacu atau *runway* semua bandara di Kalbar juga akan diperpanjang sehingga semakin memungkinkan didarati pesawat-pesawat berbadan lebar.

Landasan pacu bandara yang akan diperpanjang itu antara lain di Kabupaten Kubu Raya, Bengkayang, Sintang, Melawi, Ketapang, dan Kapuashulu.

"Akan diperbesar dan akan diperpanjang minimal menjadi 1.500 meter," katanya.

Pemprov Kalbar mendapat alokasi anggaran untuk peningkatan infrastruktur transportasi laut, darat dan udara Rp600 miliar lebih pada 2016. "Anggaran ini disediakan melalui Kementerian Perhubungan, dan diharapkan pada tahun ini semua program pembangunan transportasi di Kalbar dapat segera direalisasikan sesuai anggaran," ujar Antoni.

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

Provinsi Kalbar juga akan mengembangkan jalur rel kereta api, dan saat ini sedang dalam proses *feasibility study*/FS.

Menurut Antoni, sesuai rencana jalur kereta api yang akan dibuka menghubungkan Pontianak-Sungai Pinyuh-Sambas dan Pontianak-Sungai Pinyuh-Landak-Sanggau. "Diharapkan dalam lima tahun yang akan datang transportasi darat dengan menggunakan kereta api ini akan dapat terwujud di Kalbar," katanya.

Dengan terbukanya aksesibilitas melalui darat, laut, udara di Kalbar, diharapkan seluruh wilayah yang selama ini masih terisolasi, sudah bisa terbuka sehingga perekonomian masyarakat pun bisa bertumbuh dan kesejahteraan rakyat semakin meningkat.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

### 5. SUMSEL GANDENG BUMN KORSEL GARAP PIPA GAS SENILAI RP 1,5 T

**JAKARTA** - Badan Usaha Milik Negara (BUMN) gas Korea Selatan telah menandatangani nota kesepahaman dengan Badan Usaha Milik Daerah (BUMD) Provinsi Sumatra Selatan untuk bekerjasama membangun jaringan gas dan pembangkit listrik senilai US\$1,1 miliar atau setara Rp15,2 triliun (kurs Rp13.900).

Kepala Badan Koordinasi Penanaman Modal (BKPM) Franky Sibarani mengatakan kedua pihak tersebut bekerjasama dan mengembangkan beberapa proyek di antaranya 202 kilometer jaringan gas di Sumatra Selatan dan 118 kilometer jaringan gas di Bali dan pembangkit listrik tenaga gas (PLTG).

"Proyek yang dilakukan oleh BUMN Korsel tersebut akan memiliki nilai yang strategis karena Sumatera Selatan dikenal sebagai provinsi lumbung energi nasional, dengan adanya jaringan gas tersebut maka

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION



# INDONESIA

---

## Project Update

Presented By : [www.tender-indonesia.com](http://www.tender-indonesia.com)

sumber daya gas yang ada di Sumatera Selatan dapat terdistribusikan ke wilayah-wilayah yang membutuhkan," ujarnya, Jumat (26/2) baru-baru ini.

Menurutnya energi merupakan salah satu sektor yang strategis. Selain itu perusahaan juga akan membangun PLTG yang akan menambah kapasitas pembangkit listrik yang ada di Indonesia BKPM baik melalui kantor perwakilannya yang ada di Seoul dan tim marketing investasi untuk wilayah Korea akan mengawal minat investasi yang cukup serius ini agar segera dapat terealisasi.

Franky menilai Korea Selatan merupakan salah satu negara yang menjadi sumber investasi di Indonesia yang dalam lima tahun terakhir sangat aktif dalam melakukan penetrasi usaha ke Indonesia.

"Investasi yang masuk dari Korea Selatan tahun lalu mencapai US\$1,2 miliar tumbuh sebesar 7,6 persen dari periode yang sama tahun sebelumnya," jelasnya.

Adapun selama 2010-2015, nilai investasi yang masuk dari Korea Selatan mencapai angka US\$8 miliar. Dalam periode tersebut, sektor yang masuk didominasi oleh sektor industri logam mencapai 45 persen.

Lebih lanjut Franky menjelaskan bahwa BKPM akan menyediakan *end-to-end services* untuk investor Korea Selatan yang siap menanamkan modalnya di Indonesia.

"Mulai dari awal mengurus perizinan hingga konstruksi dan kemudian beroperasi. Jika ada masalah baik itu terkait pemerintah pusat maupun pemerintah daerah, dapat diinformasikan kepada kami sehingga dapat dicarikan solusinya," paparnya.

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

Sebelumnya, Pejabat Promosi Investasi IIPC Seoul Imam Soejoedi mendampingi 7 investor Korea Selatan untuk melakukan *matchmaking* dengan mayoritas bergerak di sektor energi dengan rencana investasi mencapai US\$490 juta.

Investor tersebut terdiri dari dari sektor energi panel surya sebesar 50 MW di Medan dengan nilai investasi US\$250 juta, kemudian industri komponen dengan rencana investasi US\$10 juta, rencana investasi LNG terminal dan pipung distribusi gas sebesar US\$200 juta dan biomassa dengan kapasitas 10 MW dengan nilai investasi US\$30 juta.

Imam menambahkan bahwa kantor perwakilan BKPM di Seoul, tim Marketing Officer Korea Selatan, Kedutaan Besar RI di Seoul akan terus melakukan komunikasi intens dengan investor terkait untuk mengawal minat investasi yang ada.

“Harapannya minat investasi tersebut dapat segera direalisasikan sehingga berkontribusi positif pada pencapaian target investasi nasional tahun ini sebesar Rp594,8 triliun,” imbuhnya.

[KATEGORI : AIR TRANSPORTATION]

### 6. AIRNAV GARAP PROYEK ALAT NAVIGASI BANDARA KERTAJATI

**BANDUNG** - Sejumlah BUMN mulai menggarap fasilitas utama di Bandara Internasional Jawa Barat (BIJB) Kertajati, Majalengka yang ditargetkan beroperasi pada 2017.

Perum Lembaga Penyelenggara Pelayanan Navigasi Penerbangan Indonesia/AirNav Indonesia telah menyiapkan rancang bangun menara tower pengatur lain lintas udara di bandara baru itu.

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

# INDONESIA

---

## Project Update

Presented By : [www.tender-indonesia.com](http://www.tender-indonesia.com)

Direktur Operasi AirNav Indonesia Wisnu Darjono mengatakan pihaknya juga akan menyiapkan alat navigasi udara di bandara yang bisa menampung pesawat berbadan lebar tersebut.

"Itu juga sudah bisa berjalan kalau bandaranya sudah selesai. Yang penting kita siap," katanya di Bandung, Kamis (25/2) kemarin.

Pemasangan alat navigasi itu masih menunggu kepastian pengembangan panjang landas pacu bandara tersebut.

Wisnu mencontohkan pemasangan instrument landing system (ILS) atau perangkat pendaratan pesawat juga menunggu penyelesaian landas pacu.

Kehadiran Bandara Kertajati, tuturnya, bisa menjadi alternatif bandara selain Husein Sastranegara dan Soekarno-Hatta. Dia memperkirakan satu landas pacu di Kertajati bisa melayani hingga 800 pergerakan pesawat per hari.

Di sisi lain, lalu lintas pesawat di Indonesia akan makin padat seiring dengan pertumbuhan perekonomian Indonesia.

Dalam setahun, pertumbuhan lalu lintas penerbangan berkisar 8%-10%. Terlebih permintaan slot dari maskapai terus bertambah. "Kemampuan Bandara Soekarno-Hatta saja menampung 1.100 pesawat, Bandara Kertajati bisa mencapai 70%," ujarnya.

Manager Komunikasi PT PLN Distribusi Jawa Barat dan Banten Suargina menambahkan pihaknya sudah mulai membangun gardu induk untuk pemenuhan listrik operasional bandara. Rencananya, PLN akan menarik tiga kabel dari Cikédung, Indramayu sejauh 30 kilometer. "Investasi di bandara kurang lebih Rp78 miliar."

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

# INDONESIA

---

## Project Update

Dia menargetkan pembangunan gardu yang ditempatkan di Kadipaten, Majalengka tuntas pada tahun ini agar bisa mendukung operasi pada 2017. Pasokan listrik juga akan dialirkan nantinya pada kawasan *aerocity* seluas 3.200 ha. "Sudah mulai rencananya tahun ini bisa selesai," ujarnya.

Pemerintah Provinsi Jawa Barat bersama Dirjen Perhubungan Udara Kemenhub, Badan Pengelola Jalan Tol, Satker Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat tengah membahas studi kelayakan terkait dengan rencana pembangunan pintu tol ke BIJB Kertajati.

Sekda Jabar Iwa Karniwa mengatakan pembahasan tersebut penting untuk menentukan titik koordinat yang tepat hingga pembiayaannya.

Rencananya Bandara Kertajati akan dihubungkan melalui dua jalan tol yakni Jalan Tol Cipali dan Trase 6 Jalan Tol Cileunyi-Sumedang-Cimalaka-Dawuan (Cisumdawu).

Menurutnya, bandara itu perlu memiliki akses tol khusus dengan tujuan agar terjadi konektivitas yang efisien dan efektif baik untuk angkutan barang dan orang menuju bandara atau sebaliknya.

[KATEGORI : PROPERTY]

### 7. TRIYASA SEGERA LUNCURKAN 2 PROYEK RESIDENSIAL

**JAKARTA** - Setelah menyelesaikan pembangunan gedung perkantoran *strata-title* berkonsep bangunan hijau, Generali Tower at Gran Rubina Business Park di Kawasan CBD Rasuna Epicentrum, PT Triyasa Propertindo berencana meluncurkan dua proyek residensial yang akan dilaksanakan pada pertengahan tahun ini.

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

Direktur PT Triyasa Propertindo Budi Lesmana mengatakan, proyek perumahan di area Sentul, Bogor tersebut akan diluncurkan terlebih dahulu, kemudian proyek apartemen di area Gandaria, Jakarta Selatan.

"Pasar residensial peluangnya masih sangat besar karena selain memang salah satu kebutuhan primer, tempat tinggal juga merupakan jenis investasi yang akan terus bertumbuh nilainya," ujarnya melalui siaran pers, Kamis (25/2) kemarin.

Triyasa tetap akan mengusung konsep hijau pada proyek perumahan dan apartemen tersebut. Konsep green residential living yang ditawarkan akan memberikan kenyamanan a.l. dari segi lokasi strategis dan harga yang terjangkau.

[KATEGORI : OIL AND GAS]

### **8. PIPA PORONG-GRATI SELESAI KUARTAL PERTAMA**

**PASURUAN** - Pembangunan pipa gas Porong-Grati sudah memasuki tahap akhir sehingga ditargetkan selesai pada kuartal 1/2016.

Proses konstruksi proyek pipa yang menghubungkan Porong (Sidoarjo) ke Grati (Pasuruan) itu sudah mencapai 85%.

Public Relations and CSR Manager PT Pertamina Gas Hatun Ilwan mengatakan, proyek yang diresmikan pada Januari 2015 itu dibangun sepanjang 57 kilometer dengan diameter pipa 18 inci dengan skema *open access*. Proses pembebasan lahan sudah mencapai 47 km. Sementara pipa yang sudah tertanam mencapai 36 km.

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

# INDONESIA

---

## Project Update

Presented By : [www.tender-indonesia.com](http://www.tender-indonesia.com)

Proses EPC [*engineering, procurement, and construction*] sudah hampir 85% dan ditargetkan selesai pada kuartal 1/2016," ujarnya di lokasi pembangunan pipa gas Porong-Grati, Kamis (25/2) kemarin.

Pipa tersebut memiliki kapasitas sebesar 100 MMscfd. Pipa mendapat pasokan gas dari Santos 25 MMscfd hingga 2019, 40 MMscfd dari Husky Energy Limited dan dari Kangean Energy Indonesia Ltd (KEIL) 100 MMscfd mulai 2021 sampai 2024.

Gas tersebut akan disalurkan untuk memenuhi kebutuhan pembangkit listrik gas dan uap unit pembangkit Grati milik PT Indonesia Power sebesar 25 MMscfd dan sisanya membidik industri dan rumah tangga di sekitar Pasuruan.

Untuk membangun pipa Porong-Grati, perusahaan menyiapkan investasi mencapai US\$87 juta. Kemudian, pipa Muara tawar-Muara Karang-Tegal gede yang sepanjang 70 km diperkirakan membutuhkan investasi US\$155 juta.

Pada tahun ini, Pertamina membangun pipa gas dari Grissik ke Pusri sepanjang 300 km dengan diameter 20 inci yang mengalirkan 160 MMscfd. Selain itu, pipa sepanjang 70 km berdiameter 20 inci untuk mengalirkan gas 170 MMscfd.

Dana yang dialokasikan sebanyak US\$150 juta untuk membangun pipa Grissik-Pusri dan US\$70 juta menyambung pipa Duri-Dumai.

Sementara pipa Grissik-Pusri dibangun agar bisa memasok kebutuhan ke Palembang dan sekitarnya. Pembangunan infrastruktur ini akan menyentuh sampai ke Kawasan Ekonomi Khusus Tanjung Api-Api pada 2017.

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

General Manager PT Indonesia Power Unit Pembangkit Perak Grati Suparlan mengatakan, pasokan 25 MMscfd dari pipa gas tersebut membantu perusahaan itu memperoleh sumber energi yang lebih bersih. Saat ini, pihaknya mendapat pasokan dari Santos sebesar 75 MMscfd untuk menjalankan dua blok pembangkit.

Blok 1 yaitu PLTGU dengan turbin gas berkapasitas total 460 megawatt yang berasal dari turbin gas sebesar 3x100 MW dan 1x160 MW membutuhkan gas sebanyak 60 MMscfd. Sementara Blok 2 berkapasitas 3x100 MW dioperasikan hanya pada saat beban puncak membutuhkan gas 15 MMscfd. Aliran gas dari pipa Porong-Grati membuat akses pasokan energi lebih mudah.

Menurutnya, bila dioperasikan secara terus-menerus, pasokan tambahan 25 MMscfd belum bisa memenuhi kebutuhan.

[KATEGORI : MANUFACTURE]

### 9. HALDIN BANGUN PABRIK PENGOLAHAN LIMBAH

**CIBITUNG** - PT Haldin Pacific Semesta, perusahaan yang berfokus pada bahan-bahan alami di tahun 2016 ini menargetkan peningkatan kapasitas produksi dua kali lipat dari tahun sebelumnya.

Industrial Performance and Improvement Manager PT Haldin Pacific Semesta Adita Eko Putranto mengatakan, peningkatan tersebut seiring dengan kenaikan target omzetnya yang juga naik dua kali lipat dari 30% di tahun lalu menjadi 60% di tahun ini.

Saat ini, perusahaan yang memiliki sekitar 500 karyawan ini memiliki empat pabrik. Pabrik di Cibitung berkapasitas 7.000 ton per tahun ditargetkan menjadi 10.000 ton per tahun, Ciamis 5.400 ton per tahun menjadi 10.800 per tahun, Cikarang 700 per tahun menjadi 1.400 per tahun.

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

Tambah Adit, di tahun ini, perseroan berencana menambah satu pabrik khusus untuk pengolahan limbah. "Jadi dari petani untuk petani, kita olah ampasnya menjadi pupuk. Targetnya tahun ini bangun seluas 10 hektar, tapi kita lagi cari lahannya. Pabrik ini nantinya bisa juga untuk mendapatkan energi baru, biogas," ucapnya di Cibitung, Jawa Barat, Rabu (25/2) lalu.

Haldin saat ini memiliki beberapa produk grup seperti *functional ingredient, tea and coffe, fruit and vegetable, natural sweetener, cosmetic and care ingredient, cocoa and vanilla, essential oil* dan *floral water*. "Kami tiap tahun punya produk unggulan yang berbeda, dua tahun lalu teh dan kopi, kalau sekarang kelapa dan madu," katanya.

Di mana, sudah ada 600 produk yang terdaftar di BPOM. 60% dari jumlah tersebut merupakan pangsa ekspor ke 46 negara seperti di Uni Eropa dan Amerika, dan sisanya untuk pasar domestik.

[KATEGORI : ELECTRICAL]

### 10. MEDCO POWER FOKUS GARAP PLTG

**JAKARTA** - PT Medco Power Generation Indonesia berkomitmen untuk ikut serta dalam proyek kelistrikan nasional 35.000 megawatt terutama untuk pembangkit berbahan bakar gas.

Direktur Utama Medco Power Generation Indonesia Lukman Mahfoedz menjelaskan, sesuai dengan strategi perusahaan pihaknya akan ikut dalam proyek nasional tersebut. Medco, katanya, akan mengembangkan bisnis yang lebih besar di pembangkitan terutama yang berbahan bakar gas.

"Kami sedang mengikuti tender untuk proyek pembangkit listrik berbahan bakar gas bagian dari 35.000 MW, yang merupakan bisnis utama dan keahlian dari Medco Energi," tutur Lukman, Selasa (23/2) lalu.

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION



# INDONESIA

---

## Project Update

Presented By : [www.tender-indonesia.com](http://www.tender-indonesia.com)

Menurutnya, perusahaan menggandeng Mitsui & Co. Ltd mengikuti tender Pembangkit Listrik Tenaga Gas dan Uap (PLTGU) Jawa 1 dengan kapasitas 2x800 MW yang berlokasi di Karawang, Jawa Barat.

Pendanaan proyek itu, katanya, seperti proyek pembangkit swasta lain yakni 75% dari swasta asing dan sisanya akan ditanggung Medco Power. Dalam proyek ini, Medco Power mengincar 50% kepemilikan saham.

Lukman belum bersedia menyebutkan berapa total dana yang disiapkan oleh anak usaha Medco Energi untuk berinvestasi dalam proyek 35.000 MW hingga 2019, termasuk untuk PLTGU Jawa I.

Nilai investasi setiap 1 MW adalah US\$1 juta, dengan demikian untuk membangun pembangkit dengan kapasitas 1.600 MW nilai investasi yang dibutuhkan adalah US\$1,6 miliar.

Menurutnya, selama proyek yang ditawarkan layak serta ekonomis, maka pendanaan bisa diperoleh. Dia mengharapkan pemerintah dalam membuat kebijakan memberikan kesempatan pada perusahaan swasta nasional baik yang bergerak dalam produsen listrik maupun kontraktor untuk ikut serta dalam proyek 35.000 MW.

Dalam pelaksanaan lelang, Lukman berharap agar prosesnya mengikuti standar internasional sehingga dapat menjaring kontraktor serta perusahaan listrik swasta yang mempunyai reputasi dan komitmen baik.

Direktur Pengadaan PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) Supangkat Iwan Santoso beberapa waktu lalu membenarkan, perseroan tengah melelang PLTGU Jawa 1. Proses lelang, lanjutnya, akan selesai dan pemenang diumumkan pada tahun ini.

AGRICULTURE  
AIR TRANSPORTATION  
CHEMICAL  
COMPUTER IT  
DATABASE  
DEFENSE INDUSTRY  
ELECTRICITY  
ENTERTAINMENT  
FINANCIAL  
GEOTHERMAL  
HEAVY EQUIPMENT  
INFO TENDER  
INFRASTRUCTURE  
LOGISTIC  
MANUFACTURE  
MARINE  
MEDICAL  
MINING  
OIL AND GAS  
OTOMOTIF  
PETROCHEMICAL  
PROFILE  
PROPERTY  
TELECOMUNICATION

Beberapa pembangkit listrik berbasis gas yang akan dilelang oleh PLN kepada pihak swasta dengan kapasitas cukup besar adalah PLTGU Jawa 3 di Jawa Timur dengan kapasitas 1x800 MW, PLTGU Jawa Bali 2 di Jawa Timur dengan kapasitas 500 MW serta PLTGU Jawa Bali 3 di Banten dengan kapasitas 500 MW.

Lukman mengaku akan mengikuti lelang pembangkit lain. "Nanti kita lihat tender berikutnya," tegasnya.

[KATEGORI : INFO TENDER]

### 11. TOTAL UPDATE TENDER JUMAT, 26 FEBRUARI 2016 SEBANYAK 682 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 682 Dengan Penender Terbanyak Oil, Gas & Electricity Dari Medco E&P Indonesia Dengan 6 Tender, Diikuti Oleh Pertamina (Persero) RU IV Cilacap Dengan 5 Tender. Adapun beberapa tender menarik ialah :

1. Valve: Bali ,Size 4". Class ASME 300, Trim 316 Ss, Operated Actuate (Slowdown Valve) - Pemilik proyek : Chevron Pacific Indonesia.
2. Jasa Sewa Dan Pengoperasian Progressive Cavity Pump (Pcp) Untuk Slim Hole Survey Iliran High - Pemilik Proyek : Medco E&P Indonesia.
3. Pengadaan Thermocouple Dan Card Converter MI GT 1.1 2016 - Pemilik Proyek : Indonesia Power.

Info News Tender Indonesia Tanggal 26 Februari 2016