

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Edisi : Selasa, 05 Januari 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Selasa, 05 Januari 2016 yang disarikan dari berbagai sumber. Untuk selengkapnya dapat berlangganan layanan khusus info tender proyek di www.tender-indonesia.com dengan menghubungi PT. Tender Indonesia, Saudari Linagie/Wenty (021-6247372) atau email : member@tender-indonesia.com.

DAFTAR ISI :

1. AWAL 2016, PERTAMINA EP BOR DUA SUMUR MIGAS
2. KAEF BERENCANA EKSPANSI BANGUN PABRIK
3. PAPARAN RENCANA PROYEK PEMBANGUNAN DI BERBAGAI BIDANG
4. PERHUTANI KEMBANGKAN PEMBANGKIT LISTRIK
5. NIRWANA DEVELOPMENT BANGUN 10 MALL
6. 1.600 PENERANGAN JALAN AKAN DIBANGUN 2016
7. TRANSJAKARTA TAMBAH 2.000 BUS BARU
8. BANDARA BARU YOGYA DIBANGUN MEI 2016
9. JOKOWI AKAN BANGUN JALUR KA DI SORONG
10. PERBAIKAN JALAN SAGULING DITENDER ULANG
11. KERETA BANDARA SOETTA-KOTA DIKAJI
12. TOTAL UPDATE TENDER SELASA, 05 JANUARI 2016 SEBANYAK 285 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

INDONESIA

Project Update

[KATEGORI : OIL AND GAS]

1. AWAL 2016, PERTAMINA EP BOR DUA SUMUR MIGAS

KARAWANG - Mengawali 2016, PT Pertamina EP lakukan pengeboran eksplorasi perdana di sumur Bambu Besar 04 (BBS-04) yang terletak di Kabupaten Karawang, Provinsi Jawa Barat, Jumat (1/1). Presiden Direktur PT Pertamina EP Rony Gunawan menjelaskan, selain sumur BBS 04 di Karawang yang dibor pada hari pertama tahun ini, PT Pertamina EP juga melakukan kegiatan pengeboran di Prabumulih, Sumatra Selatan, di sumur TLJ 26INF yang dibor menggunakan Rig dari PT Pertamina Drilling Service Indonesia (PDSI).

"Meskipun kondisi minyak mentah dunia sedang fluktuatif dan cenderung rendah harganya, Pertamina EP justru membuka 2016 dengan dua pengeboran sumur migas. Hal ini membuktikan komitmen kami dalam bekerja mencari sumber energi dan mendukung target produksi migas nasional," kata Rony, Jumat (1/1) pekan lalu.

Lebih lanjut, Rony menjelaskan, sumur BBS 04 adalah sumur eksplorasi yang memperkuat upaya Pertamina EP mencari cadangan migas bagi masa depan dan sumur TLJ 26 sebagai sumur produksi yang merupakan pencapaian target produksi.

Sebelumnya, sejarah pengeboran di struktur Bambu Besar ini dimulai dari 19 Juni 2009 dengan sumur Bambu Besar (BBS) 01. Selanjutnya, dilanjutkan dengan pengeboran sumur Bambu Besar (BBS) 02 yang dibor pada 20 Agustus 2012.

Lalu, dilanjutkan dengan pengeboran sumur BBS 3 yang dibor pada 23 September 2015. Dan, kemudian, dilanjutkan dengan pengeboran sumur BBS 04 yang dibor tepat pukul 00.01 WIB tanggal 1 Januari 2016.

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

"Sumur BBS 04 ini merupakan komitmen kami kepada para pemangku kepentingan kami. Target pengeboran sumur ini akan selesai selama 39 hari dengan kedalaman 2.100 meter," ujar Nanang Abdul Manaf sebagai *Exploration and News Discovery Project Director* yang turut hadir di lokasi pengeboran sumur BBS 04.

Setelah selesai pengeboran sumur BBS 04 ini, seluruh struktur Bambu Besar siap untuk di-POD dan diharapkan dapat lebih cepat menghasilkan energi bagi Indonesia serta dapat menggerakkan ekonomi.

Di Jakarta, Dirjen Migas Kementerian ESDM IGN Wiratmaja Puja mengatakan, pembagian hasil Kontrak Kerja Sama (KKS) Wilayah Kerja (WK) *Offshore North West Java* (ONWJ) untuk pemerintah naik sebesar satu persen setelah perpanjangan kontrak yang dilakukan hari ini.

"Kalau ONWJ pemerintah sedikit lebih baik, beda satu hingga 1,5 persen dari sebelumnya untuk minyak dan gas," ujar Dirjen Migas Kementerian ESDM IGN Wiratmaja Puja usai penandatanganan perpanjangan kontrak antara PT PHE ONWJ, EMP ONWJ Ltd, serta KUFPEC Indonesia BV dan SKK Migas, Selasa (29/12) pekan lalu. Untuk pembagian sekarang, kata dia, adalah 85-15 untuk minyak dan 70-30 untuk gas.

Berdasarkan perpanjangan KKS WK ONWJ yang mulai berlaku 19 Januari 2017 itu, PT PHE ONWJ menguasai saham sebesar 73,5 persen, EMP ONWJ Ltd sebesar 24 persen, dan KUFPEC Indonesia BV sebesar 2,5 persen.

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

[KATEGORI : MANUFACTURE]

2. KAEF BERENCANA EKSPANSI BANGUN PABRIK

JAKARTA - Manajemen PT Kimia Farma Tbk (KAEF) bertekad meningkatkan performa dan pelayanan kesehatan kepada masyarakat. Untuk kepentingan tersebut, perusahaan berekspansi dengan membangun pabrik bahan baku obat, pabrik farmasi, pabrik garam farmasi, dan penambahan fasilitas apotek dan laboratorium klinik di sejumlah kota di Indonesia.

"Tahun ini kami siapkan *capital expenditure* (Capex) senilai Rp 1 triliun. Jumlah itu naik hampir tiga kali lipat dibanding alokasi tahun lain sebesar Rp 350 miliar," tutur Direktur Utama PT Kimia Farma Rusdi Rosman di Jakarta akhir pekan lain.

Penyediaan capex senilai itu, sebut Rusdi, sebagai wujud dan komitmen meningkatkan kinerja dan pemberian layanan terbaik di bidang kesehatan pada masyarakat. Dana itu akan dipakai untuk mendirikan pabrik bahan baku obat dan suplemen kesehatan di Lippo Cikarang, Jawa Barat (Jabar), pembangunan pabrik obat-obatan di Banjarnegara, Bandung, Jabar dan pendirian pabrik garam farmasi tahap II di Batuwanan, Jombang, Jawa Timur (Jatim). Selain itu, juga akan membangun pabrik diagnostic kit di Bali. "Kami akan bangun 125 apotek dan klinik baru di sejumlah kota di Indonesia," ujar Rusdi.

Selain dari *equity*, capex, lanjut Rusdi, bersumber dari pihak ketiga. Maklum, manajemen telah mendapat komitmen sejumlah lembaga keuangan untuk mendukung ekspansi. Saat ini, sejumlah perbankan baik lokal maupun asing tengah melakukan pendekatan untuk memberi fasilitas pinjaman. Kami mungkin siapkan *equity* Rp200-250 miliar. Sisanya pinjaman," jelasnya.

Tahun lain, Kimia Farma Apotek (KFA), anak usaha perusahaan, telah mengembangkan sebanyak 725 unit apotek tersebar di seluruh

AGRICULTURE

AIR TRANSPORTATION

CHEMICAL

COMPUTER IT

DATABASE

DEFENSE INDUSTRY

ELECTRICITY

ENTERTAINMENT

FINANCIAL

GEOHERMAL

HEAVY EQUIPMENT

INFO TENDER

INFRASTRUCTURE

LOGISTIC

MANUFACTURE

MARINE

MEDICAL

MINING

OIL AND GAS

OTOMOTIF

PETROCHEMICAL

PROFILE

PROPERTY

TELECOMUNICATION

Indonesia. Di samping itu, juga telah dibangun 315 klinik, 42 laboratorium klinik dan fasilitas kesehatan lainnya. Tahun lain KFA diproyeksi mengantongi pendapatan sebesar Rp3 triliun. Dan, tahun ini KFA telah menyiapkan dana Rp150-200 miliar untuk membangun 100 - 125 apotek baru dan fasilitas kesehatan lainnya.

Rusdi berharap, pendapatan 2015 mencapai Rp5 triliun dengan laba bersih sekitar Rp250 miliar. Sedang tahun ini, diharap pendapatan bisa bertengger di kisaran Rp5,6 triliun dengan *net profit* 5 persen persen dari pendapatan.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

3. PAPARAN RENCANA PROYEK PEMBANGUNAN DI BERBAGAI BIDANG

JAKARTA - Guna memacu pertumbuhan ekonomi di berbagai daerah maka perlu adanya realisasi suatu pembangunan infrastruktur didalamnya, hal ini sangat perlu diprioritaskan untuk menciptakan iklim investasi yang memadai pada sektor infrastruktur.

Berbagai macam rencana proyek pembangunan tengah dilakukan yakni diantaranya pembangunan dalam bidang kesehatan, ritel, riset dan pendidikan, serta utilitas.

Berikut paparan rencana proyek pembangunan pada bidang kesehatan;

1. Pembangunan RSUD Suradadi
Deskripsi proyek : Bangunan 3 lantai, luas 3500 m²
Tahap pekerjaan : Konsep
Lokasi : Jawa Tengah
Nilai Kontrak : Rp9,8 Miliar
Awal Konstruksi : Maret 2016

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

2. Pembangunan Rumah Sakit RSUP Fatmawati - Instalasi Griya

Husada

Deskripsi proyek : Bangunan 4 lantai, luas 4140 m²

Tahap pekerjaan : Tender kontraktor utama

Lokasi : Jakarta Selatan

Nilai Kontrak : Rp32.010.000.000

Awal Konstruksi : Juni 2015

3. Pembangunan Ruang Rawat Sakit Wawa Husada

Deskripsi proyek : Bangunan 5 lantai, luas 4500 m²

Tahap pekerjaan : Tender kontraktor utama

Lokasi : Malang, Jawa Timur

Nilai Kontrak : Rp25 Miliar

Awal Konstruksi : September 2015

4. Pembangunan Rumah Sakit Tzu Chi Indonesia - Pantai Indah

Kapuk

Deskripsi proyek : Bangunan 22 lantai, luas 79000 m²

Tahap pekerjaan : Tender kontraktor utama

Lokasi : Jakarta Utara

Nilai Kontrak : Rp553 Miliar

Awal Konstruksi : November 2015

Paparan rencana proyek pembangunan dalam bidang ritel yakni;

1. Pembangunan Mall Living World – Pekanbaru

Deskripsi proyek : Bangunan 4 lantai, luas 9000 m²

Tahap pekerjaan : Dokumentasi

Lokasi : Riau

Nilai Kontrak : Rp54 Miliar

Awal Konstruksi : Desember 2015

AGRICULTURE

AIR TRANSPORTATION

CHEMICAL

COMPUTER IT

DATABASE

DEFENSE INDUSTRY

ELECTRICITY

ENTERTAINMENT

FINANCIAL

GEOHERMAL

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

2. Pembangunan Commercial Arcade - Jalan Teratai Pekalongan

Deskripsi proyek : Bangunan 2 lantai, luas 6000 m²
Tahap pekerjaan : Dokumentasi
Lokasi : Jawa Tengah
Nilai Kontrak : Rp24 Miliar
Awal Konstruksi : September 2015

3. Pembangunan The Groove Shopping Center

Deskripsi proyek : Bangunan 5 lantai, luas 18000 m²
Tahap pekerjaan : Konsep
Lokasi : Jawa Timur
Nilai Kontrak : Rp110 Miliar
Awal Konstruksi : Oktober 2017

4. Pembangunan Yogya Department Store – Garut

Deskripsi proyek : Bangunan 7 lantai, luas 7000 m²
Tahap pekerjaan : Dokumentasi
Lokasi : Jawa Barat
Nilai Kontrak : Rp35 Miliar
Awal Konstruksi : Januari 2016

5. Pembangunan Gramedia World - Kota Harapan Indah

Deskripsi proyek : Bangunan 4 lantai, luas 11200 m²
Tahap pekerjaan : Tender kontraktor utama
Lokasi : Bekasi
Nilai Kontrak : Rp56 Miliar
Awal Konstruksi : September 2015

6. Pembangunan Aeon Mall Cakung

Deskripsi proyek : Bangunan 5 lantai, luas 135000 m²
Tahap pekerjaan : Tender kontraktor utama
Lokasi : Jakarta Timur
Nilai Kontrak : Rp445 Miliar
Awal Konstruksi : Desember 2015

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

Paparan rencana proyek pembangunan dalam bidang riset & pendidikan yakni;

1. Pembangunan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta - Tower 1
Deskripsi proyek : Bangunan 7 lantai, luas 8200 m²
Tahap pekerjaan : Tender kontraktor utama
Lokasi : DI Yogyakarta
Nilai Kontrak : Rp25 Miliar
Awal Konstruksi : Oktober 2015
2. Pembangunan Puspitek Serpong - Indonesian Life Sciene Centere (ILSC)
Deskripsi proyek : Bangunan 5 lantai, luas 5000 m²
Tahap pekerjaan : Tender kontraktor utama
Lokasi : Tangerang Selatan
Nilai Kontrak : Rp26.230.000.000
Awal Konstruksi : Oktober 2015
3. Pembangunan Gedung Kuliah Bersama Politeknik Negeri Madura (POLTERA)
Deskripsi proyek : Bangunan 3 lantai, luas 6000 m²
Tahap pekerjaan : Konsep
Lokasi : Jawa Timur
Nilai Kontrak : Rp18 Miliar
Awal Konstruksi : Agustus 2015
4. Pembangunan Gedung Perkuliahan Politeknik Negeri Batam - Tower A
Deskripsi proyek : Bangunan 9 lantai, luas 22000 m²
Tahap pekerjaan : Tender kontraktor utama
Lokasi : Kepulauan Riau
Nilai Kontrak : Rp85.830.000.000
Awal Konstruksi : Agustus 2015

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

5. Pembangunan Universitas Singaperbangsa Karawang

Deskripsi proyek : Bangunan 4 lantai, luas 6857 m²
Tahap pekerjaan : Konsep
Lokasi : Jawa Barat
Nilai Kontrak : Rp24 Miliar
Awal Konstruksi : Juni 2016

6. Kampus Baru Universitas Katolik Soegijapranata

Deskripsi proyek : Bangunan 12 lantai, luas 54500 m²
Tahap pekerjaan : Konsep
Lokasi : Jawa Tengah
Nilai Kontrak : Rp150 Miliar
Awal Konstruksi : September 2016

7. Pembangunan Tallasa City - University Village Tower

Deskripsi proyek : Bangunan 15 lantai, luas 28000 m²
Tahap pekerjaan : Desain
Lokasi : Sulawesi Selatan
Nilai Kontrak : Rp75 Miliar
Awal Konstruksi : Juni 2017

8. Pembangunan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta - Tower 1

Deskripsi proyek : Bangunan 7 lantai, luas 8200 m²
Tahap pekerjaan : Tender kontraktor utama
Lokasi : DI Yogyakarta
Nilai Kontrak : Rp25 Miliar
Awal Konstruksi : November 2015

AGRICULTURE

AIR TRANSPORTATION

CHEMICAL

COMPUTER IT

DATABASE

DEFENSE INDUSTRY

ELECTRICITY

ENTERTAINMENT

FINANCIAL

GEO THERMAL

HEAVY EQUIPMENT

INFO TENDER

INFRASTRUCTURE

LOGISTIC

MANUFACTURE

MARINE

MEDICAL

MINING

OIL AND GAS

OTOMOTIF

PETROCHEMICAL

PROFILE

PROPERTY

TELECOMUNICATION

Paparan rencana proyek pembangunan dalam bidang Utilitas yakni;

1. Pembangunan Pembangkit Listrik Batubara Energi Prasarana Cirebon
Deskripsi proyek : Bangunan 1 lantai
Tahap pekerjaan : Konsep
Lokasi : Jawa Barat
Nilai Kontrak : Rp20 Triliun
Awal Konstruksi : Maret 2016
2. Pembangunan Pembangkit Listrik Tenaga Angin Janeponto 1
Deskripsi proyek : Bangunan 1 lantai
Tahap pekerjaan : Tender kontraktor utama
Lokasi : Sulawesi Selatan
Nilai Kontrak : Rp1.750.000.000.000 Triliun
Awal Konstruksi : Mei 2016

[KATEGORI : ELECTRICITY]

4. PERHUTANI KEMBANGKAN PEMBANGKIT LISTRIK

JAKARTA - Dua Badan Usaha Milik Negara (BUMN) Perum Perhutani dan PT Energy Management Indonesia (EMI) sedang merencanakan kerja sama pembangunan pembangkit listrik tenaga biomassa. PLT Biomassa menjadi pilihan utama karena dinilai sangat ekonomis dan mendukung fungsi ekologis dibandingkan dengan pembangkit listrik tenaga fosil.

Direktur Utama PT Energy Management Indonesia (EMI) Aris Yunanto mengatakan, pembangkit listrik biomassa menjadi pilihan terbaik bagi pabrik sagu Perhutani karena menggunakan bahan bakar yang berasal dari sampah hasil industri pengolahan sagu milik Perhutani.

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

Rencananya, kata Aris, pembangkit listrik berkapasitas 3 megawatt (MW) dan ramah lingkungan ini akan disalurkan untuk memenuhi kebutuhan pabrik Perhutani, dan sisanya yang tidak terpakai akan dibagikan secara gratis kepada masyarakat dan Sekolah Menengah Kejuruan di Sorong Selatan.

"Kegiatan ini, sebagai wujud sinergi BUMN untuk negeri, selain sebagai bentuk kepedulian Perhutani dan EMI kepada masyarakat dan kelestarian alam di Sorong Selatan," ujar Aris dalam keterangan tertulisnya kemarin.

Presiden Joko Widodo direncanakan akan meresmikan beroperasinya pabrik sagu milik Perum Perhutani di Distrik Kais, Kabupaten Sorong Selatan. Pabrik ini diharapkan dapat mendukung program kedaulatan pangan nasional yang dibangun oleh Perum Perhutani di atas lahan konsesi hutan sagu seluas 15.000 hektare dari Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.

Direktur Utama Perum Perhutani Mustoha Iskandar berharap, setelah pabrik beroperasi, BUMN lain diharapkan turut serta memberikan dukungan berdirinya pabrik ini.

Aris menambahkan, proses pembangunan hingga beroperasinya PLT Biomassa diharapkan akan rampung dalam waktu kurang dari setahun. Pembangkit Listrik Biomassa memiliki tingkat kadar pencemaran lingkungan lebih rendah dari pada tingkat kadar pencemaran akibat pembangkit listrik tenaga fosil seperti batubara dan minyak solar.

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

[KATEGORI : PROPERTY]

5. NIRWANA DEVELOPMENT BANGUN 10 MALL

JAKARTA - PT Nirvana Development Tbk (NIRO) berencana menambah 7 hingga 10 pusat perbelanjaan (*mall*) baru pada tahun ini. Perseroan merogoh dana investasi hingga Rp1 triliun.

Direktur Investasi NIRO Timothy Alamsyah mengatakan, aksi korporasi yang dilakukan NIRO ini melalui *join venture* (perusahaan patungan) bernama PT Nirvana Wastu Pratama (NWP). Perseroan memiliki 65% saham NWP. Sisa sahamnya dimiliki oleh mitra strategis perseroan yakni Warburg Pincus LLC.

"Untuk konstruksi fisik dan lahan satu mal investasinya sekitar Rp150 miliar. Pembangunan hanya 6-9 bulan. Tapi, kami juga buka opsi akuisisi," katanya saat ditemui di Jakarta Kamis (31/12) akhir tahun lalu.

Dia menjelaskan, saat ini perseroan telah mengakuisisi lahan di 2-3 lokasi baru untuk pembangunan mall. NIRO berencana akan kembali mengakuisisi lahan di lokasi lainnya pada awal tahun ini. Lebih rinci dia memaparkan, ada tiga mal yang akan dibangun tahun ini yaitu Borneo Citimall Bontang dengan luas sewa bersih (*net leasable area/NLA*) seluas 14.000 meter persegi. Mal itu ditarget beroperasi pada Juni 2016.

"Dua mal lainnya adalah Citimall Prabumulih dan Citimall Tanjung Pinang dengan luasan NLA masing-masing 45.000 meter persegi dan 33.000 meter persegi. Keduanya ditargetkan bisa beroperasi pada kuartal akhir tahun 2016," paparnya.

Ekspansi ini, lanjutnya, bakal dilakukan secara bertahap hingga tahun 2020. Setiap tahunnya perseroan menargetkan bakal mengoperasikan 7-10 mal baru, baik pembangunan sendiri maupun akuisisi.

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

Pada akhir tahun 2016, perseroan juga akan mengoperasikan dua mal baru, Citimall Lahat dan Baturaja. Sehingga, total aset perseroan pada akhir tahun ini akan bertambah menjadi 12 unit yang terdiri dari 11 mall dan satu hotel yakni, Swiss Belhotel Cirebon.

Dia menambahkan, untuk mendanai ekspansi tahun depan, NIRO menganggarkan belanja modal (*capital expenditure/capex*) sebesar Rp800 miliar - 1 triliun. Rinciannya, 65% dari belanja modal berasal dari kas internal perseroan, sisanya bersumber yaitu tambahan modal dari Warburg.

Pada akhir tahun 2015 NIRO mengantongi dana segar sebesar Rp800 miliar. Dana tersebut berasal dari pelepasan aset tiga anak usaha perseroan kepada PT Semesta Indah, senilai total Rp1,21 triliun. "Kami sudah gunakan Rp400 miliar untuk pelunasan utang. Sisanya, Rp800 miliar sudah kami *booked* cair akhir tahun," tuturnya.

Seperti yang diketahui, baru-baru ini perseroan mendivestasi seluruh kepemilikan perseroan pada saham PT Nirvana Realty dan mengalihkan piutang Nirvana Realty kepada Semesta Indah sebesar Rp607,5 miliar dan Rp610,4 miliar.

Perseroan juga melepas seluruh saham PT Nirvana Hotel & Resort dan mengalihkan utang Nirvana Hotel & Resort kepada pemegang saham baru, Semesta Indah, sebesar Rp12,1 miliar dan Rp12,53 miliar. Selain itu, NIRO menjual seluruh saham PT Nirva Retailindo senilai Rp10,2 miliar. Adapun, nilai pengalihan utang Nirvana Retailindo kepada Semesta Indah sebesar Rp10,3 miliar.

Ketiga anak usaha perseroan tersebut dijual lantaran besarnya beban tanpa disertai aset. Perseroan pun memutuskan fokus membangun dan menyewakan mall. NIRO bakal menjual aset *idle* di luar lini bisnis utama untuk meningkatkan posisi kas.

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

[KATEGORI : ELECTRICITY]

6. 1.600 PENERANGAN JALAN AKAN DIBANGUN 2016

NGAMPRAH - Sekitar 1.600 titik penerangan jalan umum akan dipasang di berbagai daerah di Kabupaten Bandung Barat pada 2016. Kawasan perkotaan dan perbatasan Bandung Barat dengan kabupaten/kota tetangga menjadi fokus utama pemasangan PJU.

Kepala Dinas Bina Marga, Sumber Daya Air, dan Pertambangan Kabupaten Bandung Barat Rachmat Adang Syafaat mengatakan, pemasangan PJU tersebut merupakan lanjutan program pada 2015. Kendati demikian, dia tak menyebutkan berapa anggaran untuk pemasangan PJU.

"Program 2016 itu sudah kami rencanakan. Pada 2015 kan kami sudah ada banyak PJU yang dipasang. Yang belum, pada 2016 sudah dianggarkan, termasuk bantuan dari provinsi yang untuk PJU. Di daerah perkotaan dan perbatasan jadi prioritas," kata Adang di Ngamprah, belum lama ini.

Menurut dia, sekitar 1.050 titik PJU telah dipasang pada 2015. Mayoritas PJU itu dibangun di sekitar Kompleks Pemerintahan Bandung Barat. Sisanya tersebar di berbagai kecamatan di antaranya di Padalarang, Ngamprah, Lembang, Cililin, Batujajar, Cipatat, dan Cikalongwetan.

"Pada 2016, bantuan dari provinsi ada sekitar 600 titik PJU dan dari APBD Bandung Barat ada sekitar 500 titik PJU. Selain itu, masih ada bantuan dari proyek Upper Cisokan, itu jumlahnya kurang lebih 500 titik PJU," katanya.

Bupati Bandung Barat Abubakar mengatakan, keberadaan PJU akan semakin memperindah suatu kawasan, sekaligus memudahkan mobilitas masyarakat.

AGRICULTURE

AIR TRANSPORTATION

CHEMICAL

COMPUTER IT

DATABASE

DEFENSE INDUSTRY

ELECTRICITY

ENTERTAINMENT

FINANCIAL

GEO THERMAL

HEAVY EQUIPMENT

INFO TENDER

INFRASTRUCTURE

LOGISTIC

MANUFACTURE

MARINE

MEDICAL

MINING

OIL AND GAS

OTOMOTIF

PETROCHEMICAL

PROFILE

PROPERTY

TELECOMUNICATION

Akan tetapi, Pemkab Bandung Barat perlu mempertimbangkan secara matang lokasi mana saja yang diprioritaskan untuk dipasang PJU.

"Soalnya, PJU itu bukan soal membangunnya, tapi pada beban biaya listrik yang harus dikeluarkan. Jadinya akan membebani APBD juga, sehingga kami harus memperhitungkannya," kata Abubakar.

Di kompleks pemerintahan saat ini sudah dibangun banyak PJU, termasuk di jalan-jalan yang jadi akses masuk kompleks pemerintahan. Namun, di beberapa daerah yang krusial sebagai akses masyarakat justru belum dipasang PJU. Di Jalan Raya Purwakarta atau Jalan Raya Cipatat, misalnya, malah cenderung kurang penerangan padahal lain lintas di jalan itu ramai selama 24 jam.

[KATEGORI : LAND TRANSPORTATION]

7. TRANSJAKARTA TAMBAH 2.000 BUS BARU

JAKARTA - PT Transportasi Jakarta mulai tahun ini optimistis mampu menambah armada bus Transjakarta yang akan beroperasi di Ibu Kota hingga mencapai 2.000 unit bus.

Penambahan 2.000 unit bus baru itu terdiri dari bus gandeng berbahan bakar gas, bus *maxi* dan *single* bermesin diesel sebanyak 1.500 hingga 2.000 unit, baik melalui pembelian swakelola oleh PT Transjakarta maupun kontrak rp/km dengan para operator.

Direktur Utama Transportasi Jakarta Steve Kosasih mengatakan, pengadaan ribuan bus demi peningkatan pelayanan kepada masyarakat di Ibu Kota, serta mengejar target penumpang satu juta orang/hari dari posisi saat ini sekitar 300.000/hari.

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

"Dengan cairnya penyertaan modal pemerintah (PMP) 2015 senilai Rp700 miliar dan *public service obligation* (PSO) 2015 Rp695 miliar, maka kini sudah bisa memproses pengadaan bus pada 2016," tuturnya, Kamis (31/12) akhir tahun lalu.

Pasalnya, pihaknya selama ini mengaku belum bisa melakukan pengadaan bus pada 2015 lantaran belum cairnya suntikan modal melalui mekanisme PMP tersebut.

"Untuk PMP 2016 juga sudah kami proses dan kami ikuti prosedur yang ada," ujarnya.

Selain telah cairnya PMP dan PSO tersebut. Transjakarta mengaku juga telah mengadakan pertemuan dengan Bank DKI untuk memproses pinjaman kredit pengadaan bus pada 2016.

"Dengan adanya cash collateral, di mana dana kami di-lock sebesar Rp300 miliar-Rp400 miliar, maka menurut Bank DKI kami bisa mendapatkan pinjaman untuk pengadaan bus baru sebesar Rp1 triliun-Rp1,2 triliun," ujarnya.

Menurutnya, dana sebesar Rp1,2 triliun tersebut dapat dimanfaatkan untuk membeli 800 unit bus *single* bermesin diesel.

Pihaknya optimistis pada 2016 wajah transportasi umum di DKI Jakarta akan tumbuh secara signifikan dan diharapkan mendorong pencapaian untuk mengangkut satu juta penumpang/hari.

Country Director Institute for Transportation and Development Policy (ITDP) Yoga Adiwinarto mengatakan, ITDP mendorong Transjakarta agar dalam tiga tahun kedepan dapat meningkatkan layanannya dan mampu meraih peringkat *gold standard* BRT.

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

Namun demikian, hal tersebut hanya akan dapat terealisasi, apabila dapat meningkatkan layanannya dan melakukan perbaikan-perbaikan.

"Mereka harus menyediakan jalur di seluruh halte Transjakarta," ujarnya.

Selain itu, memperbanyak rute layanan dan frekuensi bus di koridor dan di luar koridor sebagai pengumpan. Kemudian juga harus melakukan perbaikan akses pejalan kaki menuju halte Transjakarta.

"Melakukan penambahan akses untuk pengguna sepeda. seperti fasilitas parkir sepeda, *bike sharing* serta penyediaan jalur sepeda untuk mengakses (bus) Transjakarta," ujarnya.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

8. BANDARA BARU YOGYA DIBANGUN MEI 2016

KULONPROGO – Polemik berkepanjangan seputar rencana pembangunan bandara baru Daerah Istimewa Yogyakarta, perlahan mulai tuntas. Wakil Presiden Jusuf Kalla (JK) mengungkapkan bahwa pembangunan proyek tersebut akan dimulai pada Mei 2016.

Dengan dimulainya pembangunan, bandara di Kecamatan Temon, Kabupaten Kulonprogo itu ditargetkan rampung pada 2019-2020. JK mengungkapkan bahwa sejauh ini tidak kendala serius terkait pelaksanaan mega proyek itu.

"Mudah-mudahan Mei sudah selesai pembebasan lahan dan desain. Jadi 2019-2020 bisa selesai (beroperasi)," kata JK se usai menggelar rapat tertutup di Radar Congot, Kulonprogo kemarin.

JK menegaskan bahwa gubernur DIY telah menginstruksikan Pemprov DIY untuk menyelesaikan semua kendala. Di sisi lain, PT Angkasa Pura I juga sudah melontarkan kesiapannya untuk mengelola.

INDONESIA

Project Update

Mantan ketua umum PMI ini melanjutkan, pembangunan bandara akan diimbangi dengan pembangun infrastruktur lain seperti jalan yang lebar dan kereta api bandara. Lebih dari itu, bandara baru ini kelak akan membuka lapangan pekerjaan. "Ini membutuhkan tenaga kerja 3.000 orang, mulainya," kata dia.

Rapat tertutup membahas kelanjutan bandara baru berlangsung 1,5 jam mulai pukul 12.00 WIB sampai 13.35 WIB. Hadir dalam pertemuan ini antara lain Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional/Kepala Bappenas Sofyan Djalil, Menkominfo Rudi Antara, Gubernur DIY Sri Sultan HB X, Direktur PT Angkasa Pura I Paulina, dan Danrem 072/Pamungkas Brigjen Stefanus Tri Mulyono. Setelah menggelar rapat tertutup, JK bersama rombongan meninjau lokasi-lokasi bandara dari menara lantai tiga Radar Congot.

Seperti diketahui, rencana pembangunan bandara baru ini terus menuai perlawanan dari sejumlah warga. Persoalan paling alot mengenai besaran ganti rugi lahan. Perlawanan itu antara lain dilakukan massa yang mengatasnamakan petani Kulonprogo.

Dalam aksi, mereka tidak hanya mendatangi gedung Pemprov DIY. Mereka sempat melakukan mogok makan dan tidur telentang di sepanjang Jalan Malioboro.

Kepala Dinas Pekerjaan Umum DIY Rani Sjamsinarsi mengatakan, Pemda DIY menyiapkan anggaran Rp2,7 triliun untuk percepatan pembangunan jalur jalan lintas selatan yang dimaksudkan untuk mendukung pembangunan bandara. Khusus untuk pembebasan lahan dialokasikan Rp400miliar-500miliar.

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

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

9. JOKOWI AKAN BANGUN JALUR KA DI SORONG

RAJA AMPAT - Presiden Joko Widodo (Jokowi) mengungkapkan, kemungkinan pemerintah akan memulai pembangunan jalur rel kereta api (KA) di Papua dari wilayah Sorong. Papua Barat, tahun ini.

"Kemarin baru saja kita buka Jalur kereta api di Sulawesi, nanti tahun ini di Papua," ujar Presiden dalam pertemuan dengan warga masyarakat Distrik Kais Kabupaten Sorong Selatan, Papua Barat. Jumat (1/1) awal tahun ini.

Jokowi memang melewati detik-detik pergantian tahun 2015 ke 2016 di bumi Papua. Sebelum malam pergantian tahun. Jokowi bersama Ibu Negara Iriana dan rombongan sudah berkeliling ke beberapa daerah. Total Presiden berada di Papua selama 4 hari.

Terkait pembangunan rel KA. Presiden Jokowi mengemukakan, awalnya pihaknya memperkirakan studi kelayakan pembangunan jalur KA di Papua akan selesai dalam waktu setahun. Ternyata tidak dapat diselesaikan dalam setahun. Tidak apa-apa, yang penting jalur ini bisa dibangun. Kemungkinan besar dimulai di Sorong. Daerah lain jangan jadi marah," kata Presiden, sambil tersenyum.

Presiden Jokowi kembali menyatakan, seluruh kabupaten di Papua ditargetkan pada 2018 sudah tersambung semua melalui jalur darat.

Kepala Negara dan Pemerintahan RI menyebutkan, selama empat hari terakhir ini dirinya berada di Tanah Papua dan berkeliling dari satu daerah ke daerah lainnya mulai dari Merauke, Wamena, Nduga, Timika, Raja Ampat dan Sorong.

"Semakin sering saya ke Tanah Papua, semakin saya tahu bahwa Papua adalah surga kecil yang diturunkan ke bumi," tutur Presiden.

AGRICULTURE

AIR TRANSPORTATION

CHEMICAL

COMPUTER IT

DATABASE

DEFENSE INDUSTRY

ELECTRICITY

ENTERTAINMENT

FINANCIAL

GEO THERMAL

HEAVY EQUIPMENT

INFO TENDER

INFRASTRUCTURE

LOGISTIC

MANUFACTURE

MARINE

MEDICAL

MINING

OIL AND GAS

OTOMOTIF

PETROCHEMICAL

PROFILE

PROPERTY

TELECOMUNICATION

Ia juga mengatakan bahwa dirinya semakin tahu dengan kondisi masyarakatnya yang baik-baik dan ramah-ramah. Dalam kunjungan ke Sorong. Presiden Jokowi dan Ibu Negara Iriana Widodo juga mengunjungi Pabrik Sagu Perum Perhutani di Distrik Kais. Kabupaten Sorong Selatan. Presiden berkeliling melihat proses pengolahan sagu.

Tinjau Bandara

Presiden Joko Widodo (Jokowi) dan Ibu Negara Iriana Joko Widodo juga sempat meninjau proyek pembangunan Bandara Domine Eduard Osok Sorong. Papua Barat, Kamis (31/12) akhir tahun lalu.

"Saya mengecek dan 99 persen selesai." ucap Presiden Jokowi di Bandara tersebut.

Presiden dan rombongan meninjau bandara tersebut begitu tiba di Sorong. Setelah berkunjung ke Kabupaten Nduga dan sebelum melanjutkan perjalanan ke Kabupaten Raja Ampat. Presiden berkeliling bandara didampingi Menteri Perhubungan Ignasius Jonan dan Gubernur Papua Barat Abraham Octavianus Atururi.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

10. PERBAIKAN JALAN SAGULING DITENDER ULANG

NGAMPRAH - Proyek perbaikan Jalan Purabaya-Jati-Saguling sepanjang 16 km akan ditender ulang. Penyebabnya, pelaksana proyek sebelumnya, yakni PT Imemba Contractor tidak bisa menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan kontrak.

"Hingga akhir masa kontrak perbaikan jalan yakni 23 Desember 2015, pelaksana proyek gagal merampungkan pekerjaannya. Dari total 16 km, hanya 10 km jalan yang dikerjakan. Ini menjadi evaluasi bagi kami agar lebih selektif menentukan pelaksana proyek pembangunan.

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

Apalagi, proyek jalan penghubung enam desa ini menelan anggaran terbesar dibandingkan dengan puluhan paket perbaikan jalan lainnya, yakni mencapai Rp23 miliar. Kami juga sudah instruksikan dinas terkait, yaitu Bina Marga agar lebih ketat dalam menyeleksi calon pelaksana proyek. Kalau sudah seperti ini, ya pemda yang dirugikan," kata Bupati Bandung Barat Abubakar di Padalarang, Senin (4/1/2016) kemarin.

Dia pun mengultimatum para pegawai negeri sipil di Pemkab Bandung Barat agar bersungguh-sungguh menjalankan tugasnya, terutama yang berhubungan langsung dengan pelayanan publik. Alasannya, mereka mengemban amanah dari masyarakat yang harus dijalankan dengan baik. "Yang tidak bisa bekerja dengan baik, tentu akan diberi sanksi, termasuk dimutasi," ujarnya.

Pembangunan jalan Purabaya-Jati-Saguling merupakan 1 dari 55 paket pengerjaan jalan kabupaten yang digarap tahun 2015 dengan total anggaran Rp66,5 miliar. Proyek Jalan Saguling menelan dana paling besar. Rencananya, pembangunan jalan itu terdiri atas *hotmix* atau *rigid* mulai dari kilometer 0 sampai kilometer 5. Dari kilometer 5 sampai kilometer 9 berupa beton atau laston. Sisanya, pada jalan datar, berupa hotmik dan pada setiap tanjakan berupa beton. Total panjang jalan yang di-*hotmix* yaitu 11 kilometer dan 5 kilometer jalan beton.

Kasus tersendatnya perbaikan Jalan Purabaya-Jati-Saguling itu mencuat ketika sejumlah warga Saguling melaporkan ketidaksesuaian material perbaikan jalan kepada Pemkab Bandung Barat. Laporan warga ditanggapi Bupati dengan memanggil Kadis Bina Marga Rachmat Adang Syafaat dan serta kontraktor.

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 hari kemudian, kontraktor menarik material perbaikan jalan dan menggantinya dengan yang baru. Namun, pengerjaan jalan kembali tersendat. Diduga, kontraktor tak mampu membayar pekerja. Hingga batas akhir kontrak pada 23 Desember 2015, pelaksana proyek tersebut tak mampu merampungkan pekerjaannya. Pemkab pun langsung memutus kontrak.

[KATEGORI : LAND TRANSPORTATION]

11. KERETA BANDARA SOETTA-KOTA DIKAJI

JAKARTA - Pemerintah berencana untuk membangun jalur kereta api rute Bandara Soekarno-Hatta (Soetta), Tangerang-Bandara Halim Perdanakusuma, Jakarta Timur. Sayangnya, rencana itu batal lantaran terkendala biaya. Kementerian Perhubungan (Kemenhub) pun akhirnya membuat jalur baru yang lebih pendek, yaitu Bandara Soetta-Stasiun Jakarta Kota.

Dirjen Perkeretaapian Kemenhub Hermanto Dwiatmoko mengatakan, hingga saat ini rute yang sudah mengalami perubahan tersebut sedang dalam proses pengkajian dan studi kelayakan. Dia menyatakan, kalau terbukti layak, pembangunan proyek kereta ekspres tersebut akan dipercepat. "Saat ini masih proses kajian. Ada desain rencana ulang lagi, *feasibility study* lagi dari Kementerian Perhubungan," ujarnya, kemarin.

Hermanto menjelaskan, salah satu pertimbangan perubahan rute kereta itu lebih karena faktor anggaran lebih murah. Ditambah lagi, rute Bandara Soetta-Stasiun Kota bisa melewati jalur kereta yang sudah ada. Alhasil, rute itu bisa diintegrasikan dengan *Commuter Line* atau KRL. Dengan begitu, penumpang yang turun di Stasiun Kota bisa melanjutkan perjalanan menggunakan KRL.

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

"Yang ekspres lewat Kota dengan pertimbangannya lebih pendek dan bisa digabung dengan KRL. Jadi, kalau dari bandara langsung Kota, langsung ganti KRL," jelasnya.

Kepala Humas PT KAI Daops I Bambang Prayitno mengakui, pembangunan rute kereta ekspres tersebut berada di luar kewenangannya. Sebab, rute itu dikerjakan pihak lain. Hingga saat ini KAI Daops I hanya berfokus pada pembangunan kereta rute Stasiun Manggarai-Bandara Soetta. Karena itu, pihaknya tidak tahu-menahu tentang perkembangan terbaru proyek kereta ekspres.

"Kita hanya fokus pada rencana pembangunan kereta dari Manggarai-Duri-Batu Ceper-Bandara Soetta. Kalau kereta ekspres rute Soetta-Kota bukan kewenangan kami," katanya.

Mengenai pembangunan stasiun penunjang rute Manggarai-Soetta, pihaknya sangat optimistis bisa sesuai jadwal. Dia merasa pembangunannya akan sesuai target yang ditentukan, yaitu awal tahun 2017. PT KAI, kata dia, sudah mulai mempersiapkan Stasiun Manggarai agar bisa melayani penumpang yang ingin menuju bandara.

"Kita sedang memperbaiki Manggarai supaya bisa melayani penumpang secara lebih baik mulai dengan adanya underpass untuk penumpang yang segera rampung."

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

[KATEGORI : INFO TENDER]

12. TOTAL UPDATE TENDER SELASA, 05 JANUARI 2016 SEBANYAK 285 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 285 Dengan Penender Terbanyak Oil, Gas & Electricity Dari Chooc Ses Ltd Dengan 4 Tender, Diikuti Oleh Medco E&P Indonesia Dengan 2 Tender. Adapun beberapa tender menarik ialah :

1. Pengadaan Spare Part Kontrol Instrumen PLTGU Grati 2016 (Apo 2015) - Pemilik proyek : Indonesia Power
2. Pengadaan Kontrak Payung Kimia; DII (8 Item) - Pemilik Proyek : PJB UP. Paiton.
3. Gravel Pack Services - Pemilik Proyek : Pertamina Hulu Energi ONWJ Ltd.

Info News Tender Indonesia Tanggal 05 Januari 2016

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