

# INDONESIA

## Project Update

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

Edisi : Selasa, 21 Juni 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Selasa, 21 Juni 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 (021-6247372) atau email : [member@tender-indonesia.com](mailto:member@tender-indonesia.com).

### DAFTAR ISI :

1. HEADLINE BREAKING BUSINESS NEWS EDITION FIRST WEEK IN MEI 2016
2. 18 BENDUNGAN UNTUK PROYEK POTENSI LISTRIK SELESAI DIEVALUASI
3. GUBERNUR BALI TERBITKAN REKOMENDASI STUDI KLAYAKAN BANDARA BULELENG
4. PEMKOT BOGOR SEGERA BANGUN FLYOVER RE MARTADINATA
5. PEMERINTAH SEGERA BANGUN BANDAR UDARA WIRASABA
6. PLN BUTUH RP 500 TRILIUN UNTUK BANGUN TRANSMISI
7. RUNWAY BANDARA BINAKA AKAN DIPERPANJANG TAHUN INI
8. PELNI UBAH RUTE KM EGON
9. PLN BELI LISTRIK ANTAM DI POMALAA
10. PEMERINTAH PERCEPAT PENGADAAN SATELIT 123
11. KJC TAMBAH 60 GERBONG KA
12. LELANG DUA RUAS TOL BARU DIGELAR
13. MNC LAND GELONTORKAN US\$ 500 JUTA BANGUN TAMAN
14. HINGGA MEI, ADHI KARYA KANTONGI KONTRAK RP 5,3 TRILIUN
15. PEMERINTAH TARGETKAN RUAS TOL BOGOR-CIAWI-SUKABUMI TUNTAS 2018
16. STATISTIC TENDER IN SEVERAL PROVINCES 21 JUNI 2016
17. TOTAL UPDATE TENDER SELASA, 21 JUNI 2016 SEBANYAK 1169 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)

# INDONESIA

---

## Project Update

Hal 1

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

[KATEGORI : BREAKING NEWS]

### 1. HEADLINE BREAKING BUSINESS NEWS EDITION FIRST WEEK IN MEI 2016

#### Air Transportation;

1. Garuda Indonesia ingin menambah 17 pesawat yang berjumlah US\$ 160 juta.

#### Electricity;

1. PT. PP Tbk (PTPP) tahun ini membidik sejumlah proyek di sektor energi, dengan nilai sekitar Rp. 1,2 triliun.

#### Geothermal;

1. Chevron Corporation menjual asset geothermal di Indonesia dan Filipina.

#### Infrastructure;

1. Pemerintah mempercepat pembangunan Bendungan Napunggete di NTT yang semula akan dikerjakan pada 2017 menjadi Oktober 2016.  
Nusa Tenggara Timur

2. Pembangunan tiang pancang jalur kereta api ringan di Palembang yang melintasi Sungai Musi sepanjang 400 meter ditargetkan mulai agustus 2016.  
Sumatera Selatan

3. PT. Mitra Palmil, anak usaha PT. Mitra Pemuda Tbk., meraih kontrak pembangunan Stasiun sudirman tersebut senilai Rp 30,58 miliar.  
Nasional

4. PT. Berlian Jasa Terminal Indonesia, anak usaha PT. Pelabuhan Indonesia III akhirnya merampungkan proyek penguatan Dermaga Terminal Berlian Timur Utara.  
Jawa Timur

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)

# INDONESIA

---

## Project Update

Hal 2

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

5. Menteri Perhubungan meresmikan pengoperasian Sembilan pelabuhan di Sulawesi.

Pulau Sulawesi

### Land Transportation;

1. PT. Jakarta Propertindo atau Jakpro saat ini masih menyiapkan berbagai mekanisme termasuk kerangka acuan analisi mengenai dampak lingkungan hidup (amdal) untuk pembangunan kereta ringan atau light rail transit (LRT).

Pusat Jakarta

### Marine Transportastion;

1. Kementerian Kelautan dan Perikanan (KKP) akan membagikan bantuan kapal sebanyak 3.450 unit dengan nilai total Rp 2,09 triliun.

Nasional

2. Direktorat Kesatuan Penjagaan Laut dan Pantai (KPLP) Kementerian Perhubungan menganggarkan Rp 75 triliun untuk membangun 30 kapal patrol.

Nasional

### Oil and Gas

1. PT. Pertamina (Persero) menyiapkan dana Rp 222 miliar untuk mengoptimalkan Kilang Kasim yang berlokasi di Sorong, Papua Barat.

Papua Barat

2. Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) menargetkan membangun jaringan gas ke rumah tangga pada kurun waktu 2015-2019 dengan investasi Rp 18,2 triliun.

Nasional

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

**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)

3. PT. PGN (Persero) Tbk untuk membangun jaringan gas 24.000 sambungan rumah tangga (SR) di Surabaya yakni Rp 285,21 miliar dan akan di danai APBN 2016.

Jawa Timur

### Peluang Bisnis

1. 12 kesempatan bisnis dalam berbagai sektor dengan nilai yang mencapai US\$ 19,02 miliar, atau setara dengan Rp 237 triliun.

Nasional

### Property

1. PT. Lippo Cikarang Tbk segera meluncurkan menara apartemen keenam yaitu Orange Country di Cikarang.

Pusat Jakarta

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

## 2. 18 BENDUNGAN UNTUK PROYEK POTENSI LISTRIK SELESAI DIEVALUASI

**JAKARTA** - Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat telah selesai mengevaluasi sebanyak 18 bendungan berpotensi menghasilkan tenaga listrik dengan kapasitas total mencapai 262,04 megawatt yang telah beroperasi dan siap ditawarkan ke swasta. Kerja sama pembangunan pembangkit listrik ini diharapkan dapat dimulai Agustus 2016.

Sekretaris Jenderal Kementerian PUPR Taufik Widjoyono mengatakan, pemerintah dalam hal ini Kementerian PUPR dan Kementerian Keuangan akan memberikan kemudahan kepada badan usaha yang tertarik membangun pembangkit listrik tenaga air (PLTA) atau pembangkit listrik tenaga mikro hidro (PLTMH) karena tergolong sebagai energi terbarukan.

# INDONESIA

---

## Project Update

Hal 4

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

"Sebenarnya dari Kementerian Keuangan sudah menghapuskan, seperti sewa lahan dipermudah, atau mungkin dinolkan karena ini bagian dari 35.000 MW," ujarnya, Jumat (17/6) pekan lalu.

Dia menyatakan, pemerintah akan menentukan lebih lanjut skema kerja sama untuk setiap bendungan.

Taufik mencontohkan, salah satu bendungan di Jawa Timur telah dikerjasamakan dengan Perum Jasa Tirta 1 (PTJ 1) dan konstruksinya akan dimulai Agustus 2016 sehingga badan usaha lain yang tertarik untuk membangun dapat bekerja sama dengan PJT 1.

"Kami sudah evaluasi 18 bendungan, ada yang harus kami lakukan dengan cara KSPI atau kerja sama pembangunan infrastruktur, ada yang cukup dengan sewa lahan saja. Ada juga yang sudah dimulai proses investasinya oleh PJT 1, tetapi nanti, misalnya, pada bendungan tertentu peminatnya banyak, tentu akan dilakukan seleksi," ujarnya.

Taufik menjelaskan, rencana pembangunan PLTA dan PLTMH di bendungan ini telah direncanakan sejak tahun lalu, Namun, pembangunan terkendala dengan regulasi pendukung yang belum memadai mengenai pemanfaatan aset negara, dalam hal ini bendungan untuk perusahaan swasta.

### PP SUMBER DAYA AIR

Kini segala regulasi yang dibutuhkan sudah mencukupi terutama setelah pemerintah menerbitkan peraturan pelaksana berupa Peraturan Pemerintah Sumber Daya Air.

"PP SDA kan sudah. Kita juga sudah melakukan PJK [penanggung jawab proyek kerja sama dengan Kementerian ESDM. Jadi, aturan kita sudah cukup, tinggal implementasinya," katanya.

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 18 bendungan tersebut, pemerintah juga membuka kemungkinan untuk mengadakan pelelangan potensi listrik di 65 bendungan dengan kapasitas mencapai 408 MW yang akan dibangun hingga 2019 kepada badan usaha.

Sebelumnya, Kepala Pusat Bendungan Imam Santoso mengatakan, potensi listrik yang ada pada setiap bendungan bervariasi, mulai dari 0,5 MW hingga 110 MW seperti yang terdapat di Bendungan Jatigede. Sejauh ini, pihaknya tengah menyusun aturan main dan mekanisme pelelangan sehingga lelang diperkirakan baru bisa dilakukan mulai akhir tahun ini.

"Karena banyak swasta yang berminat, kami adakan *beauty contest*. Jadi, siapa yang memberikan penawaran paling menarik. Itu yang sekarang lagi disusun kriteria dan persyaratannya," ujarnya saat ditemui di kantornya, Kamis (16/6) pekan lalu.

Bendungan yang Berpotensi Menghasilkan Energi Listrik	
Nama Bendungan	Potensi Energi Listrik (MW)
Jatigede	110 Mw
Jatibarang	1,5 Mw
Gerak Sedayu	5 Mw
Karet Jatimlerek	2 Mw
Gerak Lengkong Baru	2 Mw
Menturus	1,7 Mw
Mrican	3 Mw
Turi	2,1 Mw
Wlingi	2 Mw
Karang Kates	100 Mw
Gerak Ledoyo	9,2 Mw
Unda I	1,2 Mw
Unda II	1,2 Mw
Titab	1,8 Mw
Pandan Duri	2,84 Mw
Batulegi	7,5 Mw
Gerak Perjaya	5 Mw
Gerak Batanghari	4 Mw
<b>Total Keseluruhan</b>	<b>262,04 Mw</b>

Sumber; Kementerian PUPR, 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

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

### 3. GUBERNUR BALI TERBITKAN REKOMENDASI STUDI KLAYAKAN BANDARA BULELENG

**BALI** - Gubernur Bali I Made Mangku Pastika diketahui sudah mengeluarkan surat rekomendasi kepada calon investor untuk untuk melanjutkan studi kelayakan pembangunan bandar udara baru yang berlokasi di Kabupaten Buleleng, Bali.

I Made Mangku Pastika mengatakan bahwa surat rekomendasi tersebut baru tahap awal dari rencana pembangunan bandara baru tersebut.

"Masih lama, surat rekomendasi itu baru tahap awal, hanya memberikan wewenang kepada calon investor," katanya, beberapa waktu lalu.

Saat ini, calon investor yang paling serius untuk mewujudkan bandara di Kabupaten Buleleng tersebut adalah Air Kinesis Canada. Investor asal Kanada tersebut sudah melakukan pra studi kelayakan. Rencananya Bandara baru tersebut akan dibangun di atas laut, di Kubutambahan, Kabupaten Buleleng dengan cara melakukan reklamasi.

Semula ada tiga pilihan lokasi bandara baru di Kabupaten Buleleng tersebut yaitu Gerokgak, kedua Celukan Bawang, dan ketiga Kubutambahan.

Sebelumnya, Menteri Perhubungan (Menhub) Ignasius Jonan sudah memberi lampu hijau terkait rencana pembangunan bandara baru di Bali Utara.

Bandara Ngurah Rai di Denpasar Bali saat ini dinilai sudah terlalu *crowded*, sehingga dipandang perlu sebuah bandara baru yang akan menjadi pintu masuk kedua ke Pulau Dewata.

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

Gubernur Bali mengaku setelah tujuh kali memaparkan konsep pembangunan Bandara itu. Konsep itu dinilai sudah mendekati sempurna dan bisa diterapkan. Pastika sendiri setuju dengan ide pembangunan Bandara yang sudah ditentukan di Kubutambahan itu di atas laut dengan mereklamasi laut sekitar 600 hektar.

Dengan dibangun di atas laut, Bandara baru itu nantinya tidak akan mengorbankan lahan pertanian di sekitarnya. Pembangunan bandara itu bertujuan untuk mengatasi keruwetan di wilayah Bali Selatan.

Bandara baru itu nantinya akan penampung penerbangan yang saat ini sudah sangat semrawut di Ngurah Rai, sehingga akan mengurangi beban Bandara Ngurah Rai.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

#### 4. PEMKOT BOGOR SEGERA BANGUN FLYOVER RE MARTADINATA

**BOGOR** - Guna mengatasi beberapa kendala seperti kemacetan yang sering terjadi pada perlintasan sebidang Jalur KA maka Pemerintah Kota Bogor akan segera merealisasikan rencana pembangunan *flyover* mulai tahun ini. Tahap pertama pembangunan *flyover* adalah di perlintasan sebidang Jalan RE Martadinata, Bogor Tengah, Kota Bogor.

Wakil Wali Kota Bogor Usmar Hariman saat menyosialisasikan rencana pembangunan *flyover* RE Martadinata mengungkapkan, percepatan pembangunan infrastruktur jembatan dan jalan ini sangat penting dalam mengurai kemacetan di Kota Bogor. "Pembangunan *flyover* ini sangat penting sebagai salah satu wujud komitmen Pemkot Bogor dalam penanganan transportasi," kata Usmar di Aula Kantor Kecamatan Bogor Tengah, Kota Bogor, akhir pekan 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



# INDONESIA

---

## Project Update

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

Menurutnya, pembangunan *flyover* sepanjang 300 meter ini bakal membebaskan tanah milik warga seluas 20 bidang yang meliputi tiga kelurahan yakni Kelurahan Cibogor, Pabaton, dan Kebon Pedes.

"Kami harap warga yang sudah lama bermukim di tiga kelurahan itu mau bekerja sama mendukung program penanganan transportasi dan kemacetan ini. Ke depan tidak boleh lagi ada jalan yang sebidang dengan rel kereta. Dalam hal ini partisipasi masyarakat menjadi poin utama dalam segala pembangunan yang dilakukan Pemkot Bogor," papar Usmar.

Dalam kesempatan itu, Sekretaris Daerah Kota Bogor Ade Syarif mengakui sebetulnya kemacetan di persimpangan rel kereta di Jalan RE Martadinata itu sudah terlalu padat dan sudah lama menjadi perhatian Pemkot Bogor.

"Untuk mewujudkan rencana tersebut diperlukan dukungan semua pihak agar lancar. Dari tiga hingga empat titik yang akan dibangun, *flyover* Martadinata menjadi prioritas," katanya.

Tak hanya itu, menurutnya, pembangunan *flyover* itu nantinya juga untuk mereduksi jumlah pengguna kereta rel listrik (KRL) *Commuter Line* yang akan dibangun stasiun kecil di Sukaresmi, Tanah Sareal, Kota Bogor.

"Jadi kepadatan penumpang kereta dapat didistribusikan. Semua program ini akan berjalan jika mendapat dukungan penuh dari masyarakat. Saat ini pertumbuhan penggunaan kendaraan motor sudah tidak sebanding dengan pertumbuhan jalan di Kota Bogor," sebutnya.

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

Dalam sosialisasi tersebut, Ade menyampaikan dari keseluruhan anggaran yang dibutuhkan, Pemkot Bogor baru menyiapkan anggaran yakni sebesar Rp. 4 miliar. Dana tersebut hanya akan dipergunakan untuk pembebasan lahan dan itu harus rampung tahun ini.

"Dari tiga kelurahan, pembebasan tanah di Kelurahan Cibogor dapat dituntaskan lebih awal, berbeda untuk Kebon Pedes dan Pabaton yang baru akan dilaksanakan pada 2017," tuturnya.

Sementara itu, Plt Kepala Dinas Bina Marga dan SDA Pemkot Bogor Ernawati dalam laporannya menyampaikan nanti ada bantuan anggaran dari Kementerian PU dan Perumahan Rakyat yang akan diberikan pada 2017.

"Mudah-mudahan negosiasi harga pergantian tanah bisa terlaksana lancar dan pembangunannya dapat segera dilaksanakan karena sudah sangat diperlukan," ungkap Ernawati.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

## 5. PEMERINTAH SEGERA BANGUN BANDAR UDARA

### WIRASABA

**JAKARTA** - Pemerintah akan membangun Bandar Udara (Bandara) Wirasaba, Purwokerto, Jawa Tengah tahun ini guna mengantisipasi meningkatnya permintaan angkutan udara dari daerah sekitar.

Menteri Perhubungan (Menhub) Ignasius Jonan mengungkapkan bawa pembangunan Bandara Wirasaba tersebut dijadwalkan selesai pada tahun 2017. Bandara Wirasaba saat ini adalah Pangkalan Udara TNI Angkatan Udara. Meskipun nantinya akan beroperasi secara komersil, namun lahan tersebut tetap milik TNI AU.

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)

Menteri menjelaskan bahwa bahwa Wirasaba merupakan proyek infrastruktur yang akan dikerjakan pemerintah (Kementerian Perhubungan). Proyek ini bukan garapan Badan Usaha Milik Negara (BUMN) seperti Bandara Kulon Progo.

Kapasitas bandara tersebut, jelas Jonan di Istana Kepresidenan, Senin 9 Mei 2016 lalu, disiapkan tidak akan terlalu besar. Dia memperkirakan bandara tersebut akan mampu menampung 2.000 hingga 3.000 penumpang per harinya, atau sekitar 1 juta per tahun. Lokasi Bandara Wirasaba tersebut jauh dari Kulon Progo. "Bandaranya tidak terlalu besar, hanya berkapasitas 1 juta penumpang per tahun," kata Jonan.

Pangkalan Udara Wirasaba adalah Pangkalan Udara Militer type C. Lanud Wirasaba merupakan bandara militer yang dikelola oleh TNI Angkatan Udara.

Untuk mempercepat pembangunan bandara, Pemerintah setempat melebarkan jalan dari Jembatan Linggamas ke arah Kabupaten Banyumas. Jalan itu akan dibangun sepanjang 3,28 km dengan lebar 7 meter.

Sebelumnya, bandar udara Wirasaba dibangun oleh pemerintah Belanda tahun 1938, kemudian tahun 1942-1945 dikuasi oleh Jepang. Pada tahun 1945-1947, dengan kalahnya Jepang, maka pangkalan udara Wirasaba itu dikuasi oleh Pemerintah RI.

Nama Pangkalan Udara Wirasaba diambil dari nama seorang pangeran yaitu Pangeran Wirasaba. Pangeran Wirasaba adalah Bupati Banyumas dan pendiri Daerah Tingkat II Purbalingga yang sangat berkharisma.

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. PLN BUTUH RP 500 TRILIUN UNTUK BANGUN TRANSMISI

**JAKARTA** - Selain wajib membangun pembangkit listrik, PT Perusahaan Listrik Negara (PLN) juga harus membangun transmisi listrik. Dalam Rancangan Usaha Pengadaan Tenaga Listrik (RUPTL) 2010-2025, PLN mesti membangun transmisi sepanjang 67.901 kilometer sirkit (kms).

Khusus untuk proyek transmisi dalam program 35.000 MW yang harus tuntas 2019, PLN mesti membangun transmisi 46.597 kms. Dalam proyek, transmisi yang mesti dibangun PLN sepanjang 43.284 kms (93%). Sisanya 3.313 kms (7%) dibangun *Independent Power Plant* (IPP).

Hingga Mei 2016, capaian proyek pembangunan transmisi adalah: sepanjang 31.147 kms masih dalam tahap perencanaan dan pengadaan, lalu 13.081 kms dalam tahap konstruksi, dan 2.368 kms telah energize dan mendapatkan rekomendasi laik bertegangan (beroperasi).

Direktur Pengadaan PLN Supangkat Iwan Santoso menyebutkan, untuk pendanaan dalam pembangunan transmisi itu. PLN berupaya mencari pendanaan sendiri. "Kami siapkan sendiri, tapi bisa saja bekerjasama dengan pihak lain. Yang jelas, transmisi tetap milik PLN," terangnya, Minggu (19/6) akhir pekan kemarin.

Apabila diperinci, kata Iwan, dalam RUPTL 2016-2025 yang sudah diteken oleh Menteri ESDM, proyek transmisi sepanjang 67.901 kms ini membutuhkan pendanaan sekitar Rp 400 triliun-Rp 500 triliun.

"Nilainya segitu, diperkirakan juga dengan proyek pembangunan Gardu Induk," ungkapnya.

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

Sayang, ia belum bisa memerinci lebih jauh karena harus membaca lebih detil proyek transmisi mana saja yang akan dibangun.

Kata Iwan, PLN berupaya untuk menyambung transmisi listrik ini di seluruh pulau besar di Indonesia. Kendala utama, menurut Iwan, proyek ini membutuhkan waktu lima tahun untuk menyambung transmisi apabila pembangunan transmisi sudah dilakukan.

Pasalnya, saat ini masih banyak transmisi yang belum dibangun, sehingga penyambungan transmisi antar pulau besar di Indonesia membutuhkan waktu sekitar lima tahun pertama.

"Paling berat pembangunan itu lima tahun ke depan, karena belum ada sambungannya. Seperti contoh di Kalimantan Barat dan Kalimantan Timur, itu belum nyambung," ujarnya.

Selain proyek tersebut, proyek High Voltage Direct Current (HVDC) atau transmisi bawah laut Sumatera-Jawa 500 KV membutuhkan dana hingga Rp 32 triliun.

### Kebutuhan Fasilitas Transmisi di Indonesia (Kilometer Sirkit/Kms)

Transmisi	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Total (Kms)
500 KV AC	473	83	1.329	2.451	491	976	1	120		1.09	8.013
500 KV DC				1.1	443						1.543
275 KV	1.33	2.141	572	2.182	850	410	890	50	795	90	9.31
150 KV	8.534	13.775	8.583	3.642	4.162	1.216	1.753	2.088	1.111	1.514	46.197
70 KV	1.828	82	481	261	97			90			2.838
<b>Total</b>	<b>11.985</b>	<b>16.080</b>	<b>10.964</b>	<b>9.636</b>	<b>6.043</b>	<b>2.602</b>	<b>3.643</b>	<b>2.348</b>	<b>1.906</b>	<b>2.694</b>	<b>67.901</b>

Sumber; RUPTL 2016-2025

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

### 7. RUNWAY BANDARA BINAKA AKAN DIPERPANJANG TAHUN INI

**JAKARTA** - Bandara Binaka yang terletak di Kecamatan Gunung Sitoli, Kabupaten Nias, Sumut, mengembangkan fasilitas agar menjadi pintu gerbang wisata Nias yang cantik dan nyaman.

Kepala Bandara Binaka Banggas Silitonga mengemukakan salah satu pengembangan fasilitas di bandaranya adalah dengan memperpanjang landasan pacu (*runway*).

"Diharapkan akan makin banyak pesawat yang mendarat jika *runway* diperpanjang," ujar Banggas beberapa waktu lalu.

Saat ini panjang *runway* 1.800 mx30 m. Tahun ini, bersumber dari APBN, akan diperpanjang menjadi 2.000 mx30 m. Untuk jangka panjang akan mencapai 2.000 mx45 m.

Pengembangan fasilitas ini merupakan tindak lanjut upaya meniadakan sebagai gerbang pariwisata ke Pulau Nias.

Menteri Perhubungan Ignatius Jonan ketika melakukan kunjungan singkat ke Bandara Binaka mengimbau kepada pihak otoritas bandara untuk mengusulkan anggaran ke Kemenhub untuk peningkatan fasilitas yang masih minim.

Setelah melihat langsung fasilitas yang ada di terminal Bandara Binaka Menhub Jonan menyatakan seharusnya terminal penumpang dilengkapi dengan pendingin.

Dia akan menambah anggaran peningkatan fasilitas terminal apabila otoritas Bandara Binaka mengajukan ke Kementerian Perhubungan.

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 : MARINE TRANSPORTATION]

### 8. PELNI UBAH RUTE KM EGON

**JAKARTA** - PT Pelayaran Nasional Indonesia (Pelni) mengubah rute KM Egon untuk mengantisipasi lonjakan pemudik pada masa Lebaran 2016.

Manager Komunikasi dan Hubungan Kelembagaan PT Pelni (Persero) memperkirakan lonjakan penumpang terjadi pada rute Semarang-Kumai-Surabaya-Banjarmasin, Sampit-Surabaya, dan Sampit-Semarang sehingga kapal KM Egon dialihkan rutenya dari semula Surabaya-Lembar-Waingapu-Ende-Lembar-Surabaya menjadi ke rute Surabaya-Kumai-Semarang-Sampit-Semarang-Banjarmasin.

"Pengalihan rute KM Egon dari Surabaya-Lembar-Waingapu-Ende-Lembar-Surabaya ke Rute Jawa-Kalimantan karena pada rute Surabaya-Lembar sampai Ende penumpangnya masih minim," ujar Sujadi, di Jakarta, Senin (20/6) kemarin.

Sementara itu, lanjut dia, pada masa ramai atau peak season rute Jawa Tengah-Jawa Timur ke Kalimantan bagian selatan permintaanya cukup tinggi, karena itu pengalihan rute atau rerouting menjadi pilihan di tengah keterbatasan armada.

"Dengan *rerouting* ini sebagian permintaan masyarakat dapat dipenuhi PT Pelni," ujar dia.

Sujadi menjelaskan KM Egon pada tahun sebelumnya menjalani rute Semarang – Kumai – Sampit – Banjarmasin - Semarang. Namun, dia menambahkan, untuk meningkatkan pertumbuhan ekonomi di wilayah lain, rutenya dialihkan ke Surabaya – Lembar – Waingapu – Ende – Lembar - Surabaya.

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

"Dengan ini diharapkan dapat berperan aktif membantu pemerintah dalam pertumbuhan dan pemerataan perekonomian wilayah," ucapnya.

Selain itu, Pelni menambah armada dari 25 kapal menjadi 26 kapal pada musim Lebaran tahun ini karena diperkirakan terdapat peningkatan volume penumpang naik sekitar 4% dari tahun lalu menjadi 810.361 orang.

Sujadi menyebutkan dengan 25 kapal pada Lebaran tahun lalu, Pelni mengangkut 779.194 penumpang. "Tambahan armada KFC Jetliner dioperasikan pada rute Baubau - Wanci (Wakatobi) - Kolaka (Kendari) dengan kapasitas 550 penumpang ini diharapkan mampu meningkatkan volume penumpang yang dapat diangkut pada masa Lebaran," tuturnya.

[KATEGORI : ELECTRICITY]

### 9. PLN BELI LISTRIK ANTAM DI POMALAA

**KOLAKA** - PT PLN sepakat membeli kelebihan daya listrik (*excess power*) dari PT Aneka Tambang Tbk (Antam) sebesar 5 megawatt, dengan harga Rp 865 per kwh. Kesepakatan pembelian itu difasilitasi oleh Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral melalui Dirjen Ketenagalistrikan, disaksikan Bupati Kolaka Ahmad Safei serta beberapa pejabat daerah .

Kepala Bagian Humas Setda Kolaka Amri Jamaluddin di Kolaka, Sulawesi Tenggara, Senin (20/6) kemarin, yang ikut mendampingi Bupati mengatakan kesepakatan antara kedua perusahaan BUMN itu mengenai harga jual yang selama ini belum menemukan titik terang. "Saat ini PT PLN sudah bersedia membeli kelebihan daya listrik milik PT Antam Pomalaa, Sultra," katanya.

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



Amri juga menjelaskan Bupati Kolaka saat menyaksikan kesepakatan itu mengatakan ke depan daerah Mekongga sudah tidak mengalami krisis listrik lagi seperti yang terjadi beberapa tahun lalu. "Dengan adanya penambahan daya listrik PLN maka pemadaman akan segera berkurang karena sudah melebihi beban listrik yang dibutuhkan masyarakat," ujar Amri mengutip pernyataan Bupati.

Menurut dia, banyak warga masyarakat yang masih masuk dalam daftar tunggu pemasangan instalasi listrik hingga ke pelosok karena kekurangan daya oleh PLN. "Daftar tunggu pemasangan instalasi listrik warga hingga kini mencapai 5.000 calon pelanggan," ungkapnya.

Dengan adanya penambahan daya ini kata Amri maka pihak PLN sudah surplus daya sekitar sembilan megawatt di mana sebelumnya PLN surplus empat Megawatt. "Saat ini PLN sendiri sudah surplus empat megawatt dan ditambah lima megawatt dari PT Antam sehingga surplus sembilan megawatt," ujar Amri Jamaluddin.

[KATEGORI : COMPUTER IT & TELECOMMUNICATION]

## 10. PEMERINTAH PERCEPAT PENGADAAN SATELIT

123

**JAKARTA** - Kementerian Pertahanan mempercepat proses pengisian slot satelit di 123 Bujur Timur. Sumber daya manusia yang akan mengelola operasional satelit komunikasi ini pun mulai dipersiapkan.

"Kami berkoordinasi dengan Kementerian Komunikasi dan Informasi dan sudah berproses sejak akhir 2015. Pembuatan satelit memerlukan waktu sekitar tiga tahun," kata Direktur Jenderal Perencanaan Pertahanan Kementerian Pertahanan Marsekal Muda M Syaugi, di Jakarta, Jumat (17/6) pekan 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  
TELECOMMUNICATION

# INDONESIA

---

## Project Update

Untuk pengadaan satelit, tambah Syaugi, dilakukan penjajakan. Alokasi untuk tahun ini sudah tersedia dana melalui APBN Perubahan 2016 sebesar Rp 1,327 triliun. Sampai 2019, alokasi direncanakan berturut-turut setiap tahun 180 juta dollar AS, 109 juta dollar AS, dan 280 juta dollar AS.

"Kami berkomunikasi dengan para pengguna, Mabes TNI, TNI AD, TNI AL, TNI AU untuk mengetahui spesifikasi teknis yang diharapkan mengacu kebutuhan operasi TNI," tutur Syaugi.

Untuk TNI diperlukan satelit dengan spesifikasi minimum, antara lain 1 *transponder L-Band*, 4 *transponder C-Band*, dan 2 *transponder Ku-Band*.

Secara terpisah, Kepala Badan Sarana Pertahanan Kementerian Pertahanan Laksamana Muda Leonardi menambahkan, pengadaan satelit akan dilakukan oleh Airbus Defense Space.

Jenis satelit komunikasi yang digunakan militer dan Kementerian Pertahanan saat ini, menurut praktisi komunikasi satelit, Surya Witoelar, mengindik pada fasilitas yang diciptakan dan dioperasikan Inggris dan negara persemakmuran.

"Ini tentu saja kita tidak bisa menutup informasi dari negara-negara persemakmuran di sekitar kita, yakni Australia, Singapura, Malaysia, Brunei, dan Papua Niugini. Semisal, sistem Imarsat, yang dipakai kapal perang kita, sangat bergantung pada Inggris," kata Surya.

### INTERNAL

Keberadaan satelit komunikasi yang dikembangkan dan dimiliki sendiri oleh Indonesia akan menjaga komunikasi internal Kementerian Pertahanan, TNI, dan satuan kerja pemerintah lainnya di Indonesia tidak bisa disadap oleh negara lain.

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

"Saat ini masih dibangun satelit. antena, sarana peluncuran dan stasiun kendali," kata Surya.

Dia menambahkan, stasiun kendali dibuat oleh PT LEN dan Mitra kerja. Adapun modul utama satelit dikejakan di konsorsium Airbus di Perancis dan sejumlah negara Eropa Barat. Sementara antena ukuran besar dibuat di Kanada.

Di sisi lain, Pusat Data dan Informasi Kementerian Pertahanan juga menyiapkan sumber daya manusia yang akan mengelola satelit. Para ahli akan menjaga satelit tetap aman dari upaya para peretas. Karena itu, berkoordinasi dengan Mabes TNI. TNI AD, TNI AL, dan TNI AU tetap dilakukan.

### STRATEGIS

Kepemilikan satelit dinilai sangat strategis. Sebab, slot 123 un-tuk satelit L-Band ini hanya dimiliki delapan negara. Satelit ini mampu mencakup pengiriman data dan komunikasi keseluruhan wilayah Indonesia dan wilayah lain meski tidak berpindah-pindah. Bahkan, tambah Syaugi, jika kebutuhan pertahanan Indonesia sudah terakomodasi, bisa saja kapasitas satelit ini digunakan untuk keperluan lain.

Sebelumnya slot ini dikelola pihak swasta sampai satelit komersial ini diorbitkan pada tahun 2000. Pemerintah Indonesia mengambil alih slot satelit di 123 Bujur Timur. Pengelolaannya kemudian diserahkan kepada Kementerian Pertahanan.

Apabila berjalan sesuai rencana, satelit tersebut akan beroperasi tahun 2018-2019. Direktur Eksekutif Imparsial Al Araf mengatakan. upaya pengadaan alat utama sistem persenjataan, termasuk satelit komunikasi, harus mengacu pada undang-undang, termasuk soal industri pertahanan. Harus dipastikan apa nilai tambah bagi industri strategis di dalam negeri.

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 : LAND TRANSPORTATION]

### 11. KJC TAMBAH 60 GERBONG KA

**JAKARTA** - Pertumbuhan jumlah penumpang kereta api di Jabodetabek membuat bisnis angkutan kereta api tak pernah surut. Untuk mengimbangi jumlah penumpang, manajemen PT KAI Commuter Jabodetabek (KCJ) akan menambang gerbong yang diimpor dari Jepang.

Direktur Utama KCJ Muhammad Nurul Fadhila mengatakan, tahun ini pihaknya akan menambah 60 gerbong bekas dari Jepang. "Saat ini sedang dalam taraf persiapan pengiriman," kata Fadhila usai paparan diskusi publik di Kantor Dinas Teknis, Jakarta Pusat, Senin (20/6) kemarin.

Perusahaan Jepang yang dipercaya memenuhi kebutuhan KJC itu adalah Tokyo Metro. Perusahaan tersebut akan melakukan pengiriman gerbong secara bertahap. "Bulan Agustus akan datang 30 gerbong baru," terang Fadhila.

Dana yang dipersiapkan untuk pengadaan gerbong tersebut mencapai Rp 60 miliar, atau Rp 1 miliar untuk satu gerbong kereta. "Ya, kurang lebih (harganya) sama dengan tahun-tahun sebelumnya," kata Fadhila.

Untuk kedatangan 30 gerbong lainnya, diproyeksikan tiba di Indonesia sekitar November - Desember. Fadhila berjanji kedatangan gerbong akan tepat waktu.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

### 12. LELANG DUA RUAS TOL BARU DIGELAR

**JAKARTA** - Pemerintah berencana melelang ruas tol Jakarta-Cikampek II Elevated dan Krian-Legundi-Blunder pada bulan ini dengan mekanisme subsidi silang.

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

Pada skema pelelangan dua ruas tol, pemenangnya juga akan memperoleh konsesi dengan ikut berkontribusi dalam pembangunan tol Trans Sumatra yang kini tengah digenjut oleh pemerintah. Skema itu diterapkan sebagai bagian mekanisme subsidi silang.

Kepala Badan Pengatur Jalan Tol (BPJT) Herry Trisaputra Zuna mengungkapkan dari hasil kajian pihaknya terhadap empat ruas tol yang segera dilelang dalam waktu dekat ini, dua ruas di atas menjadi yang paling layak secara finansial untuk melakukan subsidi silang bagi ruas tol Sumatera.

"*Internal rate of return* (IRR)-nya untuk kedua itu (Jakarta-Cikampek) bisa mencapai 16%, sementara dua ruas lainnya (Cisumdawu, Serang-Panimbang) dilepas karena kan masih butuh dukungan," ujarnya seusai rapat di Komisi V DPR Senin (20/6) kemarin.

Herry menyatakan masih mengkaji kemungkinan parameter yang akan dipertandingkan dalam pelelangan. Apabila sebelumnya untuk ruas Batang-Semarang mempertandingkan parameter dukungan konstruksi, sedangkan tarif telah ditetapkan oleh BPJT.

"Parameter tarif untuk dua ruas ini dimungkinkan sedangkan BPJT akan menetapkan jumlah dukungan konstruksi. Iya ada kemungkinan justru nanti yang kami tandingkan tarifnya, ini sedang kami kaji mana yang lebih baik," imbuhnya.

Sementara itu Ketua Panitia Pelelangan Perusahaan Jalan Tol Eka Pria Anas mengungkapkan tender ruas Jakarta-Cikampek II Elevated akan menggunakan parameter dukungan konstruksi.

"Tarifnya kami tetapkan Rp 1.500 per kilometer di 2018, namun untuk subsidi ruas tol Sumatra yang mana belum ditentukan," tuturnya.

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

### KELAYAKAN FINANSIAL

Sekretaris perusahaan PT Jasa Marga Tbk Mohammad Sofyan mengatakan sebagai pemrakarsa ruas Jakarta-Cikampek *elevated* telah mempertimbangkan kelayakan finansial dan investasi. Dia meyakinkan dengan subsidi yang nantinya dilakukan, pihaknya tak akan merugi.

"Kami tak berkeberatan kalau memang persyaratan pelelangan demikian, masih layak investasinya supaya proyek bisa terlaksana," tambahnya.

Sebelum dua ruas tol yang direncanakan ini, Ketua Panitia Pelelangan Pengusahaan Jalan Tol Eka Pria Anas menyatakan operator ruas tol Batang-Semarang, PT Jasamarga Semarang-Batang akan berkontribusi melakukan pembangunan Tol Sumatera ruas Terbanggi Besar-Kayu Agung sepanjang 25 km.

Dia menyebut dukungan konstruksi tersebut menjadi parameter yang sebelumnya dipertandingkan dalam pelelangan perusahaan jalan tol ruas Batang-Semarang.

"Waktu kami lelang itu (Batang-Semarang) tarifnya sudah kami tentukan Rp 1.000 per kilometer, selanjutnya yang kita tandingkan itu calon peserta lelang berani membangun berapa km tol trans Sumatra," ujarnya

Dia menjelaskan setelah melakukan pelelangan kembali ruas tersebut, dari lima konsorsium yang dinyatakan lolos prakualifikasi, hanya konsorsium JSMR-WTR dan Bangun Tjipta Sarana yang memasukkan dokumen penawaran. Konsorsium JSMR-WTR ditetapkan menjadi pemenang karena mengajukan penawaran sepanjang 25 km sementara Bangun Tjipta Sarana hanya mampu sekitar 10 km.

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

Melalui mekanisme subsidi silang ini Pemerintah tengah mencari terobosan supaya konstruksi tol Trans Sumatera terus berlanjut tanpa harus banyak bergantung pada Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (APBN) dan Penyertaan Modal Negara (PMN).

Selain itu beban Hutama Karya selaku BUMN yang mendapatkan penugasan dari pemerintah juga makin ringan. Terutama setelah sebelumnya mendapatkan dukungan nilai investasi yang dikeluarkan PT Jasa Marga Semarang-Batang melalui subsidi IRR ruas Batang-Semarang sebesar kurang lebih Rp 2,5 triliun.

Eka juga mengatakan JSMR tak akan memperoleh keuntungan besar dari mekanisme ini. Namun demikian pemerintah juga mendorong JSMR sebagai Badan Usaha Pemerintah untuk tak hanya mengejar keuntungan semata, tetapi juga mampu membantu BUMN lainnya.

Menurutnya mekanisme subsidi silang ini akan diambil dari penurunan *prosentase Internal Rate of Return* (IRR) tol Batang-Semarang yang semula diperkirakan mencapai 16% mengalami pengurangan sebesar kurang lebih 2%.

"Jadi otomatis turun IRR karena kami minta untuk bantu bangun Sumatera dari situ jadi, tapi kami sudah memperhitungkan dengan IRR yang diturunkan sekitar 2% dari yang semula, masih tetap layak," ujarnya.

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 : BUSINESS ENTERTAINMENT]

### 13. MNC LAND GELONTORKAN US\$ 500 JUTA BANGUN TAMAN

**JAKARTA** - MNC Group melalui anak usahanya MNC Land akan menggarap proyek pembangunan taman rekreasi di Provinsi Jawa Barat. MNC Land menyiapkan investasi sebesar US\$ 500 juta atau senilai Rp 6,65 triliun dalam membangun taman rekreasi yang diperkirakan seluas 55 hektare (ha) tersebut.

Hary Tanoesoedibjo, Direktur Utama MNC Group mengungkapkan, MNC Land akan bermitra dengan perusahaan konstruksi China Metallurgical Corporation Group dalam membangun proyek yang diklaim bakal menjadi taman rekreasi berskala internasional.

"Investasi untuk pembangunan taman saja berkisar US\$ 500 juta dan sudah ada bank yang siap menggelontorkan pembiayaan hingga 15 tahun," ujarnya, kemarin.

Alasan berinvestasi melalui taman, menurut Hary, lantaran perluasan alamiah dari sebuah bisnis media. Proyek tersebut akan dilakukan oleh salah satu entitas usaha dari China Metallurgical Corporation Group, yaitu China JINGYE Engineering Corporation Limited. Rekam jejak perusahaan ini sebelumnya adalah proyek Shanghai Disneyland.

Taman yang akan dibangun MNC Land, sambung Hary, akan berlokasi di kawasan Lido, Jawa Barat. Adapun, seluas 2.000 ha di Bogor-Sukabumi, ia klaim, sudah dibebaskan lahannya. Saat ini, pengembangan proyek sedang memasuki tahap pengerjaan disain skematik.

"Ini bukan hanya menciptakan lapangan pekerjaan dan pertumbuhan ekonomi saja, tetapi juga akan menjadi kebanggaan Indonesia," imbuh dia.

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



Taman ini akan mengusung konsep theme park dunia magic dan petualangan. Taman ini juga akan menawarkan wahana-wahana dan pertunjukan yang mengedepankan cerita orisinal warisan budaya Indonesia. Dalam taman ini juga akan terintegrasi dengan dua hotel dan pusat hiburan.

[KATEGORI : FINANCIAL]

### 14. HINGGA MEI, ADHI KARYA KANTONGI KONTRAK RP 5,3 TRILIUN

**JAKARTA** - PT Adhi Karya (Persero) Tbk mengantongi kontrak baru sebesar Rp 5,3 triliun sejak awal tahun hingga Mei 2016. Perolehan tersebut naik 14,5 persen dibandingkan dengan periode yang sama tahun lalu.

"Realisasi kontrak baru di bulan Mei 2016 antara lain proyek pembangunan gedung Transmart Sronol senilai Rp 134,3 miliar di Semarang," ujar Sekretaris Perusahaan Adhi Karya, Ki Syahgolang Permana, Selasa (21/6) baru-baru ini.

Berdasarkan catatannya, perolehan kontrak baru Adhi Karya didominasi dari pekerjaan di sektor konstruksi yang mencapai 89,8 persen. Adapun sisanya disumbang dari pekerjaan *Engineering Procurement* dan *Construction* (EPC) sebesar 6,4 persen, properti 3,7 persen dan beton pracetak (precast) 0,1 persen.

Sementara, dari tipe pekerjaannya, proyek yang digarap perusahaan pelat merah ini paling banyak berjenis pekerjaan pembangunan jembatan dan jalan sekitar 43,6 persen. Sementara pekerjaan pembangunan gedung sebesar 41,2 persen, pekerjaan lainnya 11,3 persen, dan pekerjaan dermaga 3,9 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

Mayoritas sumber dana untuk pembangunan proyek tersebut masih berasal dari dana Badan Usaha Milik Negara (BUMN) mencapai 52,3 persen. Sisanya dikontribusi dari swasta sebesar 24,6 persen, Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara 20,5 persen, dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah 2,6 persen.

"Realisasi pencapaian terhadap target kontrak 2016 adalah 21,12 persen. Target kontrak baru tahun 2016 sebesar Rp 25 triliun," jelas Ki Syahgolang.

Pada tahun ini, total pendapatan usaha ditargetkan sebesar Rp 20,0 triliun, yang diperoleh dari lini bisnis konstruksi sebesar 57,5 persen, EPC 5,8 persen, properti 8,4 persen, *precast* 6,7 persen, serta dari kontribusi proyek kereta api *Light Rail Transit* sebesar 21,6 persen.

Adapun, laba bersih di tahun 2016 ditargetkan tercapai Rp 750,0 miliar dengan kontribusi dari masing-masing anak perusahaan yakni PT Adhi Persada Properti (APP) sebesar 35,8 persen, PT Adhi Persada Gedung (APG) 12,4 persen, dan PT Adhi Persada Beton (APB) 10,9 persen.

Adhi Karya mencanangkan belanja modal (*capital expenditure/capex*) sebesar Rp 1,1 triliun di tahun ini. Jumlah itu terdiri atas investasi aset tetap sebesar Rp 404,5 miliar, yang termasuk investasi aset tetap untuk bisnis hotel sebesar Rp 280,0 miliar, dan penyertaan pada berbagai proyek investasi sebesar Rp 750,0 miliar.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

### 15. PEMERINTAH TARGETKAN RUAS TOL BOGOR-CIAWI-SUKABUMI TUNTAS 2018

**JAKARTA** - Presiden Joko Widodo mendesak PT Waskita Karya (persero) Tbk menuntaskan segera pembangunan ruas tol Bogor-Ciawi-Sukabumi (Bocimi) sepanjang 54 kilometer paling lambat 2018.

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 26

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

Instruksi Jokowi tersebut lebih cepat dari kesanggupan perseroan, yang sejak awal menjanjikan penyelesaian baru pada 2019.

Permintaan ini disampaikan Presiden Jokowi saat meninjau pembangunan jalan tol tersebut di Kelurahan Gadog, Kecamatan Megamendung, Jawa Barat, Selasa (21/6) baru-baru ini.

Menurut Presiden, proses peletakan batu pertama (*groundbreaking*) jalan tol Bocimi itu sudah empat kali dilakukan sejak izin pembangunannya diberikan ke swasta pada 1997. Namun, sampai saat ini pembangunannya tak kunjung terjadi.

"Ini akan kita kerjakan. Sudah dimulai seksi I-nya dan pembebasan lahannya sudah 94,7 persen yang seksi I, nanti dilanjutkan ke seksi II, III, dan IV," kata Presiden seperti dikutip dari laman resmi Sekretariat Kabinet.

Karenanya khusus untuk seksi I, Jokowi menargetkan pembangunan fisiknya harus selesai pada tahun depan.

"Investornya tidak mulai-mulai. Groundbreaking ini sudah pindah swasta tidak sekali-dua kali. Ini model-model seperti ini saya kira seperti yang kita lihat di Ngawi, di Solo, Solo-Ngawi, Ngawi-Mojokerto sama saja, seperti itu. Yang Batang juga kita ambil alih," kata Jokowi.

### CABUT IZIN

Mantan Gubernur DKI Jakarta itu menegaskan, pemerintah memberikan kesempatan kepada swasta untuk menyelesaikan pembangunan jalan tol. Tapi kalau tidak cepat dikerjakan, pemerintah akan mengambil alih, karena infrastruktur jalan tol dibutuhkan untuk mengurai kemacetan di jalur Bogor-Sukabumi.

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)

"Kalau pernah ngerasain yang (melintas) Bogor-Sukabumi, macet, macet, macet. (Jalan tol) Ini diperlukan," tegas Presiden.

Menurutnya, seharusnya sudah tidak ada lagi masalah pembebasan lahan. Menurutnya, alasan tersebut tidak bisa lagi dijadikan dasar untuk menunda pelaksanaan proyek.

"Tadi saya sudah tanya ke Pak Gubernur (Jabar) tidak ada (Masalah pembebasan lahan), ke Bu Bupati tidak ada, Pak Wali tadi juga tidak ada. Tadi sudah disampaikan di lapangan semuanya sementara ini tidak ada masalah, moga-moga tidak ada masalah," ujar Jokowi.

Presiden Jokowi mengaku lega karena pembangunan jalan tol Bocimi saat ini sudah dimulai. "Yang penting segera dimulai. Perkara nanti di lapangan ada persoalan, ada masalah, selesaikan di lapangan. Sampai tadi saya tanya tidak ada, tidak ada masalah," ungkap Presiden.

[KATEGORI : INFO TENDER]

### 16. STATISTIC TENDER IN SEVERAL PROVINCES 21 JUNI 2016

Selasa, 21 Juni 2016 ada 1169 tender proyek yg disiarkan di [www.tender-indonesia.com](http://www.tender-indonesia.com)

Menurut data sampling kami, di beberapa Provinsi di Indonesia, yaitu Bali, Maluku, Papua, Sulawesi Selatan, & Kalimantan Timur terdapat beberapa tender seperti :

#### **Bali;**

Civil Construction : 6

Consultant : 1

Medical Equipment : 1

Office Support Equipment : 1

Others : 1

**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

Hal 28

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

### Maluku;

Civil Construction : 2

Consultant : 3

Uniform : 1

### Papua;

Civil Construction : 1

Consultant : 5

### Sulawesi Selatan;

Civil Construction : 9

Consultant : 4

Electricity, Power Generation, Transmission, Distribution & Lighting : 1

### Kalimantan Timur;

Catering & Accommodation Service : 1

Civil Construction : 15

Consultant : 8

Medical Equipment : 2

Others : 2

Total Keseluruhan Tender dari 5 Provinsi : 64

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 : INFO TENDER]

### 17. TOTAL UPDATE TENDER SELASA, 21 JUNI 2016 SEBANYAK 1169 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 1169 Dengan Penender Terbanyak Oil, Gas & Electricity Dari Cnooc Ses Ltd Dengan 6 Tender, Diikuti Oleh Chevron Pacific Indonesia Dengan 4 Tender. Adapun beberapa tender menarik ialah :

1. Pengadaan Dan Pemasangan Flare Dan Ko Drum Package Skg Lembak Field Prabumulih - Pemilik proyek : Pertamina EP Asset 2.
2. Perbaikan Perpipaan Bocoran Steam Non Trap dengan Sistem Kontrak Harga Satuan (Unit Price Contract) Th.2016 di Area RFCC MA-7 PT.PERTAMINA (PERSERO) RU-IV Cilacap - Pemilik Proyek : Pertamina (Persero) RU IV Cilacap.
3. Pengadaan Material Pemeliharaan Periodik Mo Mesin Perkins Type 2006TWG Serie 8D27611U9014W Daya Terpasang 150kw (Revisi) - Pemilik Proyek : PT PLN (Pesero) Wilayah Riau dan Kepulauan Riau.

Info News Tender Indonesia Tanggal 21 Juni 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