

# INDONESIA

---

## Project Update

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

Edisi : Rabu, 30 Maret 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Rabu, 30 Maret 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. PLTU BATANG MULAI PRAKONSTRUKSI
2. INDUSTRI PETROKIMIA EKSPANSI US\$ 6,5 M
3. PLN & PGE GARAP 8 WILAYAH PANAS BUMI
4. LANGGENG LAND GARAP PROYEK RP 2 TRILIUN
5. KEMENHUB RESMIKAN PEMBANGUNAN 20 UNIT KAPAL REDE RP 278,85 M
6. TOTAL TENDER RABU, 30 MARET 2016 SEBANYAK 718 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 : ELECTRICITY]

### 1. PLTU BATANG MULAI PRAKONSTRUKSI

**JAKARTA** - Pembangunan Pembangkit Listrik Tenaga Uap (PLTU) Batang, Jateng, dengan kapasitas 2x1.000 megawatt memasuki tahap prakonstruksi. Proyek yang terlambat 4 tahun dari rencana semula itu ditargetkan selesai dalam 48 bulan.

"Masalah pembebasan lahan seluas 226 hektare baru terselesaikan sekarang. Maka, baru awal April ini dilaksanakan prakonstruksi dan tiga bulan kemudian masuk tahap konstruksi," kata Presiden Direktur PT Bhimasena Power Indonesia (BPI) Mohammad Effendi seusai pemagaran terakhir lokasi PLTU di Desa Ujungnegoro, Kecamatan Kandeman, Batang.

PLTU terbesar di Asia Tenggara itu digarap PT Perusahaan Listrik Negara (PLN) dan BPI yang merupakan konsorsium perusahaan asing dan lokal. Kerja sama itu akan mengelola PLTU selama 25 tahun. "Setelah 25 tahun beroperasi akan diserahkan sepenuhnya ke PLN atau dikembalikan ke negara."

Ia menambahkan, di proyek tersebut pihaknya juga menyiapkan infrastruktur sehingga PLTU bisa memberi dampak positif bagi warga sekitar.

Di tempat berbeda, ketersediaan listrik di Jawa Timur dilaporkan mengalami surplus daya pasok hingga 2.600 Mw. Itu mengacu pada daya mampu harian Jatim sebesar 8.600 Mw dengan beban puncak harian Jatim 6.000 Mw.

"Apabila ada pembangkit bermasalah, pasokan itu nantinya bisa menggantikan," ujar Manajer Senior Public Relation PLN Agung Murdifi.

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

Sumber listrik di Jatim selama ini dipasok dari pembangkit listrik di Probolinggo, Tuban, Gresik, dan Pacitan. Surplus listrik diharapkan bisa membuka peluang bagi perkembangan industri.

"Jawa Timur diharapkan bisa menjadi katalisator pembangunan ekonomi di daerah lain. Surplus pasokan menjadi angin segar bagi pelaku industri yang ingin berinvestasi di Jatim."

[KATEGORI : PETROCHEMICAL]

## 2. INDUSTRI PETROKIMIA EKSPANSI US\$ 6,5 M

**JAKARTA** - Industri petrokimia berencana menanamkan investasi US\$ 6,5 miliar untuk membangun pabrik baru. Investasi ini bakal memperkuat struktur industri sekaligus mengikis impor produk petrokimia yang masih sangat tinggi.

Sebanyak dua perusahaan masing-masing asal Jerman dan Jepang berminat membangun pabrik petrokimia dengan total investasi US\$ 2 miliar di Maluku. Mereka berencana memanfaatkan gas alam cair (LNG) Blok Masela.

LNG diolah menjadi produk metanol, yang kemudian diolah lagi menjadi produk olefin (etilena dan propilena). Etilena dan propilena lalu diolah menjadi produk polimer, yakni polietilena (PE) dan polipropilena (PP). PP dan PE adalah salah satu bahan baku plastik yang paling banyak digunakan.

Pemerintah telah memutuskan pembangunan kilang LNG Blok Masela di darat (*onshore*). Pemerintah beralasan kilang LNG di darat akan berdampak positif terhadap ekonomi di sekitar wilayah eksplorasi dan melahirkan industri berbasis LNG, seperti pupuk dan petrokimia.

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

Para pemain lama juga agresif berinvestasi. Perusahaan petrokimia terbesar nasional, PT Chandra Asri Petrochemical Tbk (CAP), siap berinvestasi US\$ 1,2 miliar. Perusahaan yang dikendalikan Grup Barito itu akan membangun kilang pengolah nafta (*naphtha cracker*) baru yang menelan investasi US\$ 800 juta dan pabrik karet sintetis US\$ 435 juta di Cilegon, Banten.

CAP menggandeng Michelin SA untuk membangun pabrik karet sintetis. CAP juga didukung oleh Siam Cement Group (SCG) di proyek kilang nafta. Saat ini, konglomerat manufaktur Thailand itu memegang 30% saham CAP.

Selanjutnya, Lotte Chemical berniat membangun pabrik olefin di Cilegon dengan investasi US\$ 800 juta. Lotte bakal mengeksekusi rencana investasi begitu ada kepastian soal lahan. Selain itu, perusahaan petrokimia Taiwan berminat investasi US\$ 2,5 miliar di Indonesia. Perusahaan ini masih mencari lokasi yang tepat untuk membangun pabrik.

Sekjen Asosiasi Industri Olefin Aromatik dan Plastik Indonesia (Inaplas) Fajar Budiono menuturkan, investasi petrokimia menggeliat dalam beberapa tahun terakhir. Sebab, kapasitas industri lokal hingga kini belum sanggup memenuhi kebutuhan domestik.

Dia mencatat, kebutuhan bahan baku plastik mencapai 4,3 juta ton, sedangkan kemampuan pasokan industri hanya 2,1 juta ton.

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

### Perusahaan Yang Berminat Investasi Petrokimia

Perusahaan	Nilai Investasi
Perusahaan Petrokimia Taiwan	: US\$ 2,5 miliar
Perusahaan Petrokimia asal Jerman dan Jepang	: US\$ 2,0 miliar
PT Chandra Asri Petrochemical Tbk (CAP)	: US\$ 1,2 miliar
Lotte Chemical	: US\$ 0,8 miliar
<b>Total Investasi</b>	<b>US\$ 6,5 miliar</b>

Sumber : Olahan dari berbagai sumber

[KATEGORI : GEOTHERMAL]

### 3. PLN & PGE GARAP 8 WILAYAH PANAS BUMI

**JAKARTA** - Pemerintah akan memberikan penugasan kepada PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) dan PT Pertamina Geothermal Energy untuk menggarap delapan wilayah kerja panas bumi.

Penunjukkan tersebut disebabkan investasi pengembangan wilayah kerja panas bumi (WKP) kurang dimintai investor swasta. Pasalnya, investasi yang dibutuhkan sangat besar dan harga jual listriknya relatif tinggi dibandingkan dengan pembangkit listrik tenaga uap (PLTU).

Pemberian wilayah kerja itu akan dilakukan melalui mekanisme penugasan pemerintah kepada BUMN.

Berdasarkan data Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM), pemerintah akan memberi penugasan kepada dua BUMN tersebut untuk mengelola delapan WKP pada tahun ini.

Daya listrik yang akan diperoleh dari delapan WKP tersebut mencapai 320 megawatt (MW) dengan total investasi US\$ 1,28 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

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

PLN dan PGE akan mendapat penugasan masing-masing sebanyak empat WKP. Empat WKP yang akan diberikan kepada PLN antara lain WKP Sembalun yang berlokasi di Nusa Tenggara Barat dengan rencana kapasitas 2x10 MW. WKP Sembalun akan beroperasi secara komersial pada 2021.

Kedua adalah WKP Mataloko yang terletak di Nusa Tenggara Timur dengan kapasitas 20 MW dan target beroperasi pada 2019.

Ketiga adalah WKP Ulumbu di NTT dengan kapasitas 2x20 MW, untuk unit pertama rencananya beroperasi pada 2020 dan unit kedua pada 2024. Keempat, WKP Tulehu di Maluku dengan rencana kapasitas 2x10 MW, target beroperasi pada 2018.

Sementara itu, Pertamina Geothermal Energy (PGE) akan menggarap WKP Kotamobagu di Sulawesi Utara dengan kapasitas 4x20 MW. WKP tersebut ditargetkan beroperasi secara komersial pada 2023.

Kedua, WKP Iyang Argopuro di Jawa Timur dengan kapasitas 55 MW dan beroperasi secara komersial pada 2023.

Ketiga adalah WKP Gunung Gede Pangrango di Jawa Barat, dengan kapasitas 55 MW yang ditargetkan beroperasi pada 2024. Keempat adalah WKP Ciater di Jawa Barat dengan rencana kapasitas 30 MW dan beroperasi pada 2024.

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

WKP	Provinsi	Rencana Kapasitas (MW)	Target COD	Nilai Investasi (US\$ Juta)	BUMN
Kotamobaqu	Sulawesi Utara	4x20	2023	320	PGE
Iyang Argopuro	Jawa Timur	55	2023	220	
Gunung Gede Pangrango	Jawa Barat	55	2024	220	
Ciater	Jawa Barat	30	2024	120	
Semalun	NTB	2x10	2021	80	PLN
Mataloko	NTT	20	2019	80	
Ulumbu	NTT	2x20	2020,2024	160	
Tulehu	Maluku	2x10	2018	80	
<b>TOTAL</b>		<b>320</b>		<b>1.280</b>	

### PERCEPATAN

Dijen Energi Baru Terbarukan dan Konservasi Energi Kementerian ESDM Rida Mulyana menjelaskan, penugasan kepada BUMN ini dilakukan guna mempercepat pemanfaatan panas bumi.

Penugasan langsung kepada BUMN, menurutnya, akan mengacu pada UU No. 21/2014 tentang Panas Bumi. Pemerintah tidak akan menunggu Rancangan Peraturan Pemerintah (RPP) yang akan mendetailkan penugasan WKP kepada BUMN. "Sudah ada di undang-undang jadi kami bisa langsung beri penugasan [kepada BUMN]," ujarnya, akhir pekan lalu.

Selain penugasan kepada kedua BUMN ini, pemerintah juga bakal melelang delapan WKP lain kepada pihak swasta. Lelang ini merupakan bagian dari lelang 27 WKP yang rencananya bakal dilelang hingga 3 tahun mendatang.

Direktur Utama PGE Irfan Zanuddin menjelaskan, perusahaan berkomitmen mendukung program pemerintah dalam mengembangkan energi bersih.

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]

#### 4. LANGGENG LAND GARAP PROYEK RP 2 TRILIUN

**JAKARTA** - PT Langgeng Makmur Perkasa (Langgeng Land) serius menekuni bisnis properti *highrise building* di tiga kota, yakni Yogyakarta, Bekasi, dan Bandung. Ketiga proyek tersebut merangkum nilai sekitar Rp 2 triliun.

"Proyek pertama kami ada di Yogyakarta, yakni Student Castle yang ditujukan bagi pasar mahasiswa," tutur Deni Alfianto, direktur keuangan Langgeng land, di Jakarta, Senin (28/3).

Menurut dia, selama tiga tahun mengembangkan proyek properti, pihaknya ini memberikan kualitas terbaik di kelasnya. Selain kualitas produk, tambahnya, soal ketepatan waktu membangun menjadi pijakan bisnis Langgeng Land. Karena itu, inovasi dan konsep proyek yang tepat dengan pasar merupakan dua hal yang senantiasa dijaga oleh Langgeng Land.

"Kami juga ingin punya kontribusi ke wilayah sekitar lokasi proyek kami berdiri dan selalu ingin memberi dampak positif bagi perekonomian sekitar," tuturnya.

Dia menjelaskan, nilai masing-masing proyek mencakup Student Castle, Yogyakarta sekitar Rp 230 miliar, Wismaya Residence, Bekasi Rp 1 triliun, dan proyek apartemen Bandung Rp 800 miliar. Khusus di Yogyakarta, Langgeng Land cukup terkejut ketika melihat respons konsumen. "Kini, proyek yang dibangun pada 2014 itu telah terjual 90%, sedangkan 10%-nya disewakan dengan tingkat okupansi sekitar 80%," papar dia.

Menurut Deni Alfianto, keterkejutan yang ditemui pihaknya di proyek seluas 4.000 meter persegi (m<sup>2</sup>) itu juga dari dominannya konsumen asal luar Yogyakarta. Dari total pembeli, ujarnya, sebanyak 95% berasal dari luar Yogyakarta, sedangkan sisanya dari kota Gudeg 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



Di sisi lain, antusias konsumen juga terlihat dari pilihan skema pembayaran yang mayoritas memakai tunai bertahap (*installment*) 54% dan 39% tunai keras. "Hanya 7% yang memilih skema kredit pemilikan apartemen (KPA)," katanya.

Proyek berkapasitas 420 unit tersebut kini dibanderol Rp 430 juta per unit Proses pembangunan hingga serah terima berlangsung selama satu tahun, yakni dari 27 April 2014 hingga 27 April 2015. Guna meningkatkan kenyamanan penghuni, Student Castel juga dilengkapi dengan perpustakaan (*study corner*) dan fasilitas fitness.

### **Bekasi dan Bandung**

Sementara itu, kata Deni Alfianto, pihaknya juga menggarap proyek apartemen di Bekasi, yakni Wismaya Residence. Proyek ini dibangun di atas lahan seluas 10.904 meter persegi (m<sup>2</sup>). Kelak akan berdiri dua menara apartemen dengan total 2.317 unit. Apartemen Wismaya dibanderol mulai Rp 325 juta sampai Rp 700 jutaan per unit. "Nilai proyek sekitar Rp 1 triliun," ujar dia.

Dia menambahkan, hingga kini telah terjual sekitar 400-an unit apartemen di Wismaya Residence. Untuk pembangunannya, proyek yang terletak di Jalan M.Hasibuan, Kota Bekasi, Jawa Barat itu telah memasuki tahap fondasi sudah. Dari total pengerjaan proyek sudah memasuki 5%. "Kami juga punya *edutainment park* yang akan diperkenalkan pada April 2016," paparnya.

Menurut dia, pada awal peluncuran, apartemen Wismaya Residence dibanderol berkisar Rp 10-11,5 juta per meter persegi (m<sup>2</sup>). Kini, harga apartemen tersebut dipasarkan dengan harga Rp 13 juta per m<sup>2</sup>. "Kami membidik segmen kelas menengah," 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

Langgeng Land berencana merangsek Kota Bandung pada 2016. Pengembang properti ini tetap mengusung bisnis apartemen, namun dengan konsep yang berbeda dibandingkan dua proyek sebelumnya. "Kami berniat masuk ke segmen atas di kota Bandung," ujar dia.

Kelak, tambahnya, proyek apartemen di Ibukota Jawa Barat itu berkapasitas 400-500 unit apartemen premium eksklusif. Proyek tersebut bakal mulai diperkenalkan ke publik pada Juni 2016. "Langgeng Land ini menjaga reputasi, termasuk dengan layanan *after sales service* yang baik," tuturnya.

Kedepan, kata Puti Reno Ali, *corporate secretary* Langgeng Land, pihaknya tidak semata menggarap hunian vertikal. Pengembang properti itu juga melirik segmen lainnya, seperti bisnis ruang perkantoran. "Namun, hingga kini kami belum memutuskan lokasinya, bisa jadi salah satunya adalah di Jakarta," kata dia.

[KATEGORI : MARINE TRANSPORTATION]

### 5. KEMENHUB RESMIKAN PEMBANGUNAN 20 UNIT KAPAL REDE RP 278,85 M

**LAMONGAN** - Kementerian Perhubungan (Kemenhub) meresmikan pembangunan kapal rede sebanyak 20 unit dengan nilai kontrak Rp278,85 miliar.

Ke-20 unit kapal tersebut dibangun oleh tiga perusahaan galangan kapal yakni PT Prakitri Hasta Dharma, PT Gaharu Galangan Internasional Banjarmasin, serta PT Daya Yakin Engkau Suka Samarinda.

Pelaksana Tugas Direktur Jenderal (Dirjen) Perhubungan Laut Kemenhub Umar Aris mengatakan, kapal rede berfungsi untuk melayani penumpang yang berasal dari dan ke kapal-kapal besar yang tak bisa sandar ke dermaga pelabuhan.

# INDONESIA

---

## Project Update

"Kita tahu juga cukup banyak dermaga-dermaga kita di Indonesia yang membutuhkan mobilitas penumpang menggunakan angkutan laut. Karena itu, diperlukan kapal rede untuk menunjang pelabuhan yang belum memiliki dermaga atau kedalaman alur dangkal," kata dia saat pemasangan lunas pertama kapal di Lamongan, Jawa Timur, kemarin.

Kapal rede juga dimaksudkan untuk meningkatkan konektivitas antarpulau, khususnya pelayanan sektor transportasi laut di daerah-daerah terpencil, terluar, dan belum berkembang.

Pelaksanaan kontrak sebanyak 20 unit kapal rede dilakukan pada November 2015 dengan pembiayaan bersumber dari anggaran APBN secara *multiyears* selama dua tahun, yaitu 2015-2016. Adapun, jangka waktu pelaksanaan pekerjaan dilakukan selama 14 bulan. Dengan demikian, pembangunannya akan selesai pada tahun ini.

"Kami berharap semua kapal rede ini dapat dioperasikan secara baik dan optimal, khususnya dalam menjamin keselamatan bagi para penumpang angkutan laut. Sehingga, konektivitas juga bisa terjalin melalui dermaga ke kapal-kapal besar," pungkask dia.

Pembangunan 20 unit kapal rede terdiri atas sepuluh paket pengerjaan, yaitu tiga paket pengerjaan oleh PT Daya Yakin Engkau Suka di Samarinda, dua paket oleh PT Gaharu Galangan Internasional di Banjarmasin, serta lima paket oleh PT Prakitri Hasta Dharma.

Direktur Utama PT Prakitri Hasta Dharma Irfat Dian Putra Lubis mengatakan, program konektivitas melalui jalur laut yang dicanangkan pemerintah merupakan angin segar bagi usaha galangan di Indonesia. Dia menegaskan, selaku kontraktor pihaknya akan berkomitmen melaksanakan pembangunan kapal sesuai dengan tenggat waktu yang ditetapkan.

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

"Selain komitmen selesai tepat waktu, kualitas tentu semaksimal mungkin akan kami jaga sesuai perjanjian kontrak," ucapnya.

Kapal rede merupakan kapal dengan berat 70 gross ton (GT). Kapal ini memiliki panjang 24 meter dan mampu mengangkut penumpang sekitar 50 orang dan beroperasi pada kedalaman minimal satu hingga dua meter.

### **PNBP Brondong Raup Rp16 Miliar**

Selain meresmikan pembangunan 20 unit kapal rede, Dirjen Perhubungan Laut Kemenhub Umar Aris menyempatkan diri mengunjungi Kantor Unit Penyelenggara Pelabuhan (UPP) Kelas III Brondong di Lamongan.

Umar mengatakan, sampai Maret 2016 UPP Brondong berkontribusi terhadap negara melalui pendapatan negara bukan pajak (PNBP) yang mencapai Rp16 miliar.

"Saya kira pelabuhan ini sangat berpotensi. Apalagi jika dikembangkan dari sisi infrastruktur," kata dia. UPP Brondong merupakan pelabuhan kelas III yang didominasi layanan kapal niaga kayu.

Kepala UPP Brondong Yuniarsono mengatakan, pihaknya menarget bisa meraup pendapatan melalui PNBP hingga akhir tahun ini sebesar Rp41,9 miliar. PNBP tersebut meliputi biaya jasa kepelabuhanan, di antaranya jasa labuh, jasa tambak, navigasi, penanganan barang berbahaya, serta sewa perairan.

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 12

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

[KATEGORI : INFO TENDER]

### 6. TOTAL TENDER RABU, 30 MARET 2016 SEBANYAK 718 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 718 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)