

# INDONESIA

---

## Project Update

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

Edisi : Rabu, 25 Mei 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Rabu, 25 Mei 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. PERTAMINA PASOK GAS RUMAH DI LHOKSEUMAWE
2. PLN GARAP EBT DI JABAR BANTEN
3. PESAWAT ATR 72-600 PERKUAT TRANSNUSA
4. PEMPROV JATIM TAMBAH ARMADA BUS
5. PLN BANGUN 3 GARDU INDUK DI NTT
6. TERMINAL PULOGEBANG SIAP BEROPERASI
7. STATISTIC PROVINCE PER DAY MEI 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

**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 : OIL AND GAS]

### 1. PERTAMINA PASOK GAS RUMAH DI LHOKSEUMAWE

**JAKARTA** - PT Pertamina terus mengerjakan jaringan gas kota yang merupakan program penugasan pemerintah. Perusahaan pelat merah ini mulai menyalurkan gas rumah tangga di Lhokseumawe, Nanggroe Aceh Darussalam. Secara bertahap sebanyak 3.997 sambungan rumah tangga (SR) bakal terpasang.

Pertamina mengambil gas dari sumur Pertamina Hulu Energi (PHE) NSO-NSB dengan alokasi gas 0,5 juta kaki kubik per hari. Adapun sejumlah wilayah yang sudah teraliri gas kota ini adalah Balang Naleung Mameh, Batuphat Barat, Batuphat Timur, Blang Panyang, Blang Pulo, Meuriah Paloh, dan Padang Sakti.

Asal tahu saja, Pertamina mendapat penugasan dari Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) untuk mengelola jaringan gas kota di Lhokseumawe. Selain itu Pertamina juga mendapat tugas membangun jaringan gas di Lhoksukon dan Pekanbaru. Perusahaan ini sudah menunjuk PT Pertagas Niaga untuk mengelola bisnis jaringan gas kota di wilayah tersebut. "Tahun ini adalah tahun jaringan gas kota untuk PT Pertagas Niaga," kata Linda Sunarti, Presiden Direktur PT Pertagas Niaga dalam pernyataan tertulis.

Di Lhokseumawe, Pertagas menggandeng PD Pembangunan Lhokseumawe, perusahaan badan usaha milik daerah (BUMD) setempat. Tujuannya adalah supaya pelayanan ke masyarakat bisa terjaga.

Sebelumnya, di kuartal 1-2016, Pertamina sudah mengalirkan gas kota ke beberapa tempat. Seperti di Kabupaten Bulungan dan Kabupaten Bekasi. Pada periode 2014-2015, Pertamina mengelola jaringan gas kota di Sengkang, Prabumulih, Jambi, dan Kabupaten Sidoarjo.

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]

## 2. PLN GARAP EBT DI JABAR BANTEN

**JAKARTA**, Perusahaan Listrik Negara (PLN) berupaya menggenjot pembangkit energi baru dan terbarukan (EBT). PLN Distribusi Jawa Barat dan PLN Distribusi Banten, menandatangani perjanjian jual beli listrik dengan tujuh perusahaan pengembang listrik tenaga mikro hidro (PLTM) di Jawa Barat dan Banten.

General Manager PLN Distribusi Jawa Barat Iwan Purwana menyatakan, saat ini pihaknya berupaya meningkatkan penggunaan energi terbarukan. Menurut jadwal, tujuh pengembang ini akan menjual listriknya ke PLN Jawa Barat dan Banten setelah proyek kelar 54 bulan ke depan.

Satu di antara pengembang itu PT Bangun Bumi Bersatu, Sudjana, perwakilan Bangun Bumi, menyatakan akan berupaya memperpendek waktu pengerjaan agar bisa lebih cepat menyalurkan setrum ke PLN. Sampai awal 2016 jumlah pembangkit listrik EBT swasta yang bekerjasama dengan PLN Distribusi Jawa Barat sebanyak 15 pembangkit dengan kapasitas 39,3 megawatt. Sebanyak 14 unit PLTM, dan satu unit pembangkit tenaga sampah.

### KONTRAK BARU PLT MIKROHIDRO

1. PT Tirta Mukri Lestari (PLTM Cibuni kapasitas 3,2 MV)
2. PT Lima Energi Lestari (PLTM Pesantren 1 kapasitas 1,8 MW)
3. PT Petro Hidro Optima (PLTM Cikaengan kapasitas 5,1 MW)
4. PT Cikaengan Tirta Energi (PLTM Cikaengan 2 kapasitas 7,2 MW)
5. PT Manha Daya Mandiri (PLTM Cibuni Mandiri kapasitas 2 MW)
6. PT Republika Mandiri Energi (PLTM Cikandang kapasitas 6 MW)
7. PT Bangun Bumi Bersatu (PLTM Cibareno 1 kapasitas 5 MW)

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 : AIR TRANSPORTATION]

### 3. PESAWAT ATR 72-600 PERKUAT TRANSNUSA

**JAKARTA** - Maskapai PT Transnusa Aviation Mandiri segera mendatangkan dua unit pesawat baru ATR 72-600 senilai sekitar US\$ 40 juta pada tahun ini guna memenuhi kebutuhan penerbangan niaga berjadwal dan tidak berjadwal.

Managing Director Transnusa Aviation Mandiri Bayu Sutanto mengatakan maskapainya telah menerima salah satu pesawat pada awal bulan ini. Rencananya, pesawat berkapasitas 50 kursi tersebut akan dioperasikan untuk penerbangan tidak berjadwal atau *carter*.

"Pesawat itu untuk mendukung kegiatan dari klien kita, Premier Oil. Pesawat akan mulai terbang besok [hari ini] menuju bandara yang dikelola Conoco Phillips di Pulau Matak, Kepulauan Riau," katanya di Jakarta.

Dalam mendatangkan pesawat baru itu, lanjutnya, Transnusa menggandeng perusahaan *leasing* pesawat bertaraf internasional asal Denmark yakni Nortic Aviation Capital (NOC). Adapun, perusahaan tersebut berbasis di Denmark, Irlandia, North America dan Singapura.

Dia mengungkapkan kedatangan pesawat pertama sebenarnya dijadwalkan datang pada bulan ini. Namun, Bayu menegaskan kedatangan pesawat tersebut dipercepat guna memenuhi kontrak Transnusa dengan West Natuna Konsorsium.

"Pesawat baru tersebut merupakan pengganti pesawat Transnusa yang mengalami insiden bulan lalu, di mana pesawat maskapai lain menabrak pesawat Transnusa sehingga menyebabkan kerusakan yang cukup parah," 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

Hal 4

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

Seperti diketahui, pesawat B7370-800NG Batik Air menabrak pesawat ATR 42-600 Transnusa di landas pacu Bandara Halim Perdanakusuma. Tabrakan tersebut mengakibatkan ekor pesawat dan sayap bagian kiri pesawat Transnusa rusak parah. Namun, Transnusa mengklaim pelayanan terhadap para penumpang akibat kecelakaan tersebut tidak akan terganggu karena pesawat yang rusak telah digantikan sementara oleh pesawat lainnya dari Bali.

### FOKUS BALI

Untuk kedatangan pesawat baru lainnya, lanjut Bayu, rencananya bakal tiba pada Agustus 2016 atau September 2016. Rencananya, pesawat tersebut akan digunakan untuk mengembangkan penerbangan berjadwal di Kupang, Nusa Tenggara Timur.

Dia menilai maskapainya masih akan fokus melayani penerbangan berjadwal di wilayah Bali dan Nusa Tenggara. Adapun, pesawat yang digunakan antara lain pesawat jenis Fokker 50, ATR 42-600, Fokker 70 dan BAe 146-100.

"Kami masih akan fokus di regional dulu untuk saat ini. Kalau untuk kembangkan ke wilayah lain, kita akan kaji dulu. Lagi pula saat ini kami juga sudah beraliansi dengan maskapai swasta lainnya sebagai bagian dari pengembangan jaringan Transnusa," ujarnya.

Pada tahun lalu, Transnusa merealisasikan penerbangan berjadwal sebanyak 5.286 kali penerbangan dengan tingkat ketepatan waktu sebesar 74,82%. Untuk jumlah penumpang yang berhasil diangkut maskapai Transnusa mencapai 184.565 penumpang.

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 : LAND TRANSPORTATION]

#### 4. PEMPROV JATIM TAMBAH ARMADA BUS

**SURABAYA** - Pemprov Jatim menambah jumlah armada bus mudik gratis. Armada bus mudik dan balik gratis yang disediakan tahun lalu hanya 410 unit bus, pada musim lebaran tahun ini ditambah menjadi 450 bus.

Menurut Kabid Angkutan Jalan Dishub dan LLAJ Jatim Sumarsono, pihaknya juga sudah menyiapkan 60 armada bus gratis untuk para pemudik yang datang dari luar pulau. "Bus-bus itu kami sediakan untuk mengantar para pemudik yang baru saja turun dari kapal, menuju Terminal Bus Purabaya," ujarnya di Surabaya, Jatim.

Penyediaan bus khusus terutama untuk para penumpang kapal itu diharapkan bisa menekan jumlah kejahatan. Karena selama ini, banyak pemudik dari luar Jawa yang baru saja turun dari kapal, kerap menjadi incaran para penjahat akibat kondisinya sudah kelelahan dan membawa uang dalam jumlah banyak.

Pemprov sendiri sebetulnya berencana mengantar para pemudik itu hingga ke kota tujuan. Tapi karena mereka tidak tahu persis potensi tujuan pulang kampung para pemudik kapal laut, akhirnya disepakati hanya akan mengantar para pemudik lewat jalur laut itu, hingga ke terminal bus antar kota saja.

Selama ini, Kementerian Perhubungan juga kerap membuka layanan mudik gratis kapal laut. Jumlah bus sebanyak 60 unit yang disediakan Pemprov Jatim itu dianggap sudah cukup untuk melayani pemudik yang baru saja turun dari sebuah kapal.

Sementara untuk melayani pemudik yang akan pulang ke kampung halamannya, pihaknya akan membuka pendaftaran mulai 11 Juni hingga tiket habis. Bus mudik gratis itu sendiri akan diberangkatkan pada 3-4 Juli mendatang.

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

Sebaliknya, bus pengangkut arus balik akan diberangkatkan pada 9-16 Juli. Masyarakat Jatim yang berminat mengikuti program mudik dan balik gratis, dihimbau untuk segera mendaftar saat masa pendaftaran dibuka agar bisa kebagian tempat duduk.

[KATEGORI : *ELECTRICITY*]

### 5. PLN BANGUN 3 GARDU INDUK DI NTT

**TIMOR TENGAH SELATAN, NTT** - PT PLN meningkatkan pasokan listrik di Pulau Timor, Nusa Tenggara Timur, dengan membangun tiga gardu induk, tahun ini. Kemarin, GI Nonohonis 1x20 MVA telah rampung.

Pada saat yang bersamaan, juga diresmikan saluran udara tegangan tinggi 70 Kv Bolok-Maulafa-Naibonat-Nonohonis di So'e, ibu kota Kabupateri Timor Tengah Selatan.

"Dua GI lagi yang akan dibangun tahun ini berada di Kefamenanu dan Atambua yang akan menghubungkan PLTU Bolok di Kupang dan PLTU Atapupu di Kabupaten Belu," kata Direktur Bisnis PLN Regional Sulawesi dan Nusa Tenggara Timur Machnizon Masri.

Dengan pembangunan gardu induk, pasokan listrik dari PLTU Bolok di Kupang ke Timor Tengah Selatan semakin lancar. PLN juga dapat menghemat biaya pokok produksi listrik yang mencapai Rp345,3 juta per bulan, yang berasal dari pengurangan biaya pengangkutan BBM.

"Pembangunan GI Nonohonis juga memaksimalkan pengoperasian PLTU Bolok, sehingga secara tidak langsung akan meningkatkan pendapatan ekonomi masyarakat," lanjut Machnizon.

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

Bupati Paul Mella menambahkan, banyak investor yang ingin menanamkan modal mereka di daerah, tapi urung karena masalah listrik. "Dari 32 kecamatan, baru tujuh yang mendapat pasokan listrik PLN."

Dengan pembangunan gardu induk, pasokan listrik dari PLTU Bolok di Kupang ke Timor Tengah Selatan semakin lancar. PLN juga dapat menghemat biaya pokok produksi listrik mencapai Rp345,3 juta per bulan.

Di Pangkalpinang, untuk mengatasi krisis listrik di Bangka Belitung, Gubernur Rustam Efendi berharap pemerintah pusat dapat merealisasikan pembangunan pembangkit listrik tenaga torium. "Bahan baku torium banyak tersedia di daerah ini," jelasnya.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

## 6. TERMINAL PULOGEBAWANG SIAP BEROPERASI

**JAKARTA** - Terminal Pulogebang, Jakarta Timur siap beroperasi Juni mendatang. Bukti kesiapan itu dengan membuka layanan bus antarkota antarprovinsi (AKAP) ke Jawa Tengah dan Jawa Timur.

"Bus jurusan Jawa Tengah dan Jawa Timur tidak ada lagi di terminal dalam kota pada Lebaran nanti. Terminal dalam kota hanya menjadi tempat *feeder* bus dalam kota," ujar Kepala Dinas Perhubungan dan Transportasi (Dishubtrans) DKI Jakarta Andri Yansyah kemarin.

Untuk memudahkan masyarakat menuju Terminal Pulogebang, pihaknya akan menambah bus Transjakarta koridor II (Kampung Melayu-Pulogadung). Dishubtrans juga tengah menambah bus pengumpan dalam kota dengan memanfaatkan Kopaja yang sudah terintegrasi dengan Trans-jakarta.

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)

"Saat ini sterilisasi busway sedang digiatkan, sehingga masyarakat bisa dengan mudah dan cepat ke Terminal Pulogebang. Kami imbau warga yang membawa kendaraan pribadi, apalagi roda dua sebaiknya di titipkan di terminal," katanya.

Dia berharap pada 2017 mendatang seluruh sarana dan prasarana dapat berjalan optimal. Saat ini Pemprov DKI tengah memperbaiki sistem informasi teknologi di Terminal Pulogebang. Akses terminal menuju pintu tol sudah tidak ada masalah. Badan Pengelola Jalan Tol (BPJT) beberapa minggu lalu telah meminta notulen rapat perihal pembangunan gate terminal ke jalan tol. Melalui notulen tersebut, BPJT akan mengalokasikan anggaran mengingat DKI tidak memasukkan anggaran pembangunan gate pada 2016.

Menurut pengamat transportasi Unika Soegijapranata, Joko Inyono, Terminal Pulogebang merupakan terminal yang direncanakan sejak lama sebagai tempat pemberangkatan dan kedatangan bus AKAP. Kedepan tidak ada lagi terminal dalam kota yang digunakan sebagai tempat bus AKAP. Apalagi Terminal Lebak Bulus, Jakarta Selatan sudah tidak digunakan sebagai tempat bus AKAP. Terpenting Pemprov DKI menyiapkan layanan bus pengumpan yang memudahkan warga menuju Terminal Pulo-gebang.

"Kalau benar-benar sudah siap dan mendapatkan rekomendasi dari Kementerian Perhubungan (Kemenhub), ya tidak masalah. Cepat fungsikan saja Pulogebang, tapi harus ada angkutan umum yang memudahkan masyarakat menuju ke sana," kata Joko.

Untuk kesiapan Terminal Pulogebang menghadapi arus mudik, Ketua Penelitian dan Pengembangan Dewan Transportasi Kota Jakarta (DTKJ) Leksmono Suryo Putranto menyarankan Gubernur DKI Jakarta Basuki Tjahaja Purnama (Ahok) melakukan komunikasi yang baik dengan instansi terkait, karena mayoritas pemudik berasal dari Ibu Kota.

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

"DKI harus bisa mendistribusikan dengan rata kemoda transportasi lain. Menggeser waktu dan pulang para pemudik. Jangan sampai kondisi mudik tahun ini lebih parah dari tahun lalu," ujar Leksmono.

Anggota Komisi B DPRD DKI Jakarta Yuke Yurike mendukung pengoperasian Terminal Pulogebang, namun harus diperkuat dengan revitalisasi angkutan umum dan menambah layanan bus Trans-Jakarta. Sepengetahuan dia, Terminal Pulogebang masih mengalami banyak masalah, mulai dari belum adanya uji kelaikan gedung, kamera pemantau atau *closed circuit television* (CCTV) yang tidak bisa berkomunikasi dua arah hingga banyak sistem yang tidak berfungsi optimal.

Anggota DPRD DKI lainnya, Ida Mahmuda berharap terminal bus AKAP lebih baik dikelola oleh Kemenhub. Dengan demikian, biaya operasional terminal yang diambil dari APBD setiap tahunnya bisa dialokasikan ketempat yang lebih diprioritaskan. Misalnya menambah fasilitas halte dan bus yang nyaman atau membangun jalur khusus angkutan umum ke daerah mitra.

[KATEGORI : INFO TENDER]

### 7. STATISTIC PROVINCE PER DAY MEI 2016

Rabu, 25 Mei 2016 ada 796 tender proyek yg disiarkan di [www.tender-indonesia.com](http://www.tender-indonesia.com)

Menurut data sampling kami, disalah satu Provinsi di Indonesia, yaitu Sumatera Barat terdapat beberapa tender seperti :

Chemical : 1

Civil Construction : 10

Consultant : 5

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 10

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

Electric, Power Generation & Transmission : 3

Man Power Supply : 1

Office Support Equipmeny : 1

Total Tender : 21

**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)