



PT Indo Tambangraya Megah Tbk

IDX Investor Day 2012

Jakarta, 02 Mei 2012



The views expressed here contain information derived from publicly available sources that have not been independently verified. No representation or warranty is made as to the accuracy, completeness or reliability of the information. Any forward looking information in this presentation has been prepared on the basis of a number of assumptions which may prove to be incorrect. This presentation should not be relied upon as a recommendation or forecast by PT. Indo Tambangraya Megah Tbk. Nothing in this release should be construed as either an offer to buy or sell or a solicitation of an offer to buy or sell shares in any jurisdiction

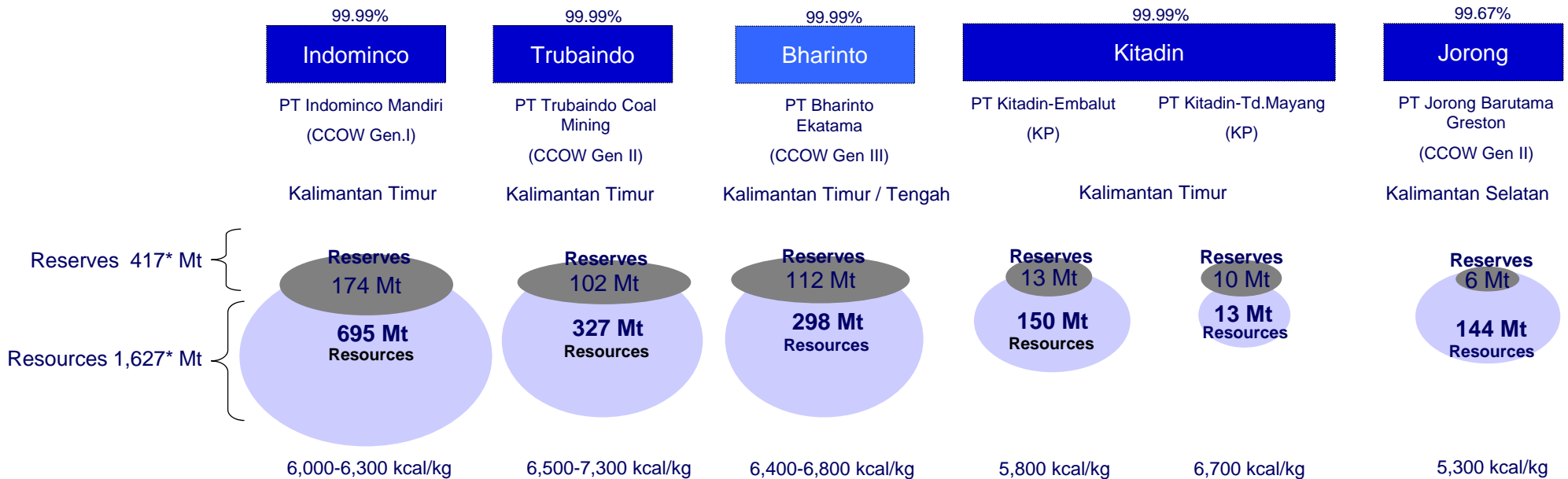
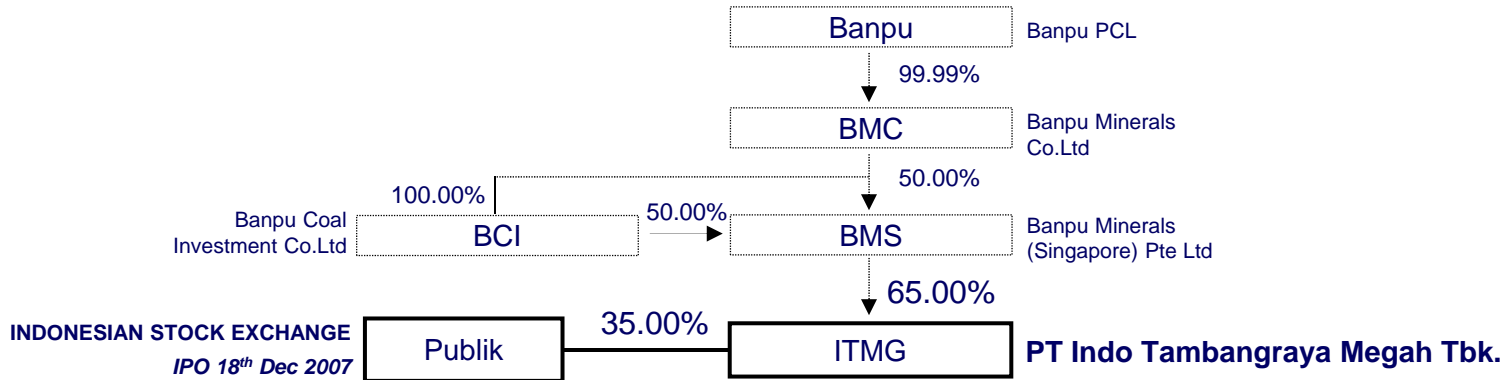
Agenda

- 1. Pendahuluan**
- 2. Tinjauan Operasional**
- 3. Tinjauan Pemasaran**
- 4. Tinjauan Keuangan**

1

Pendahuluan

Struktur dan Riwayat Perusahaan



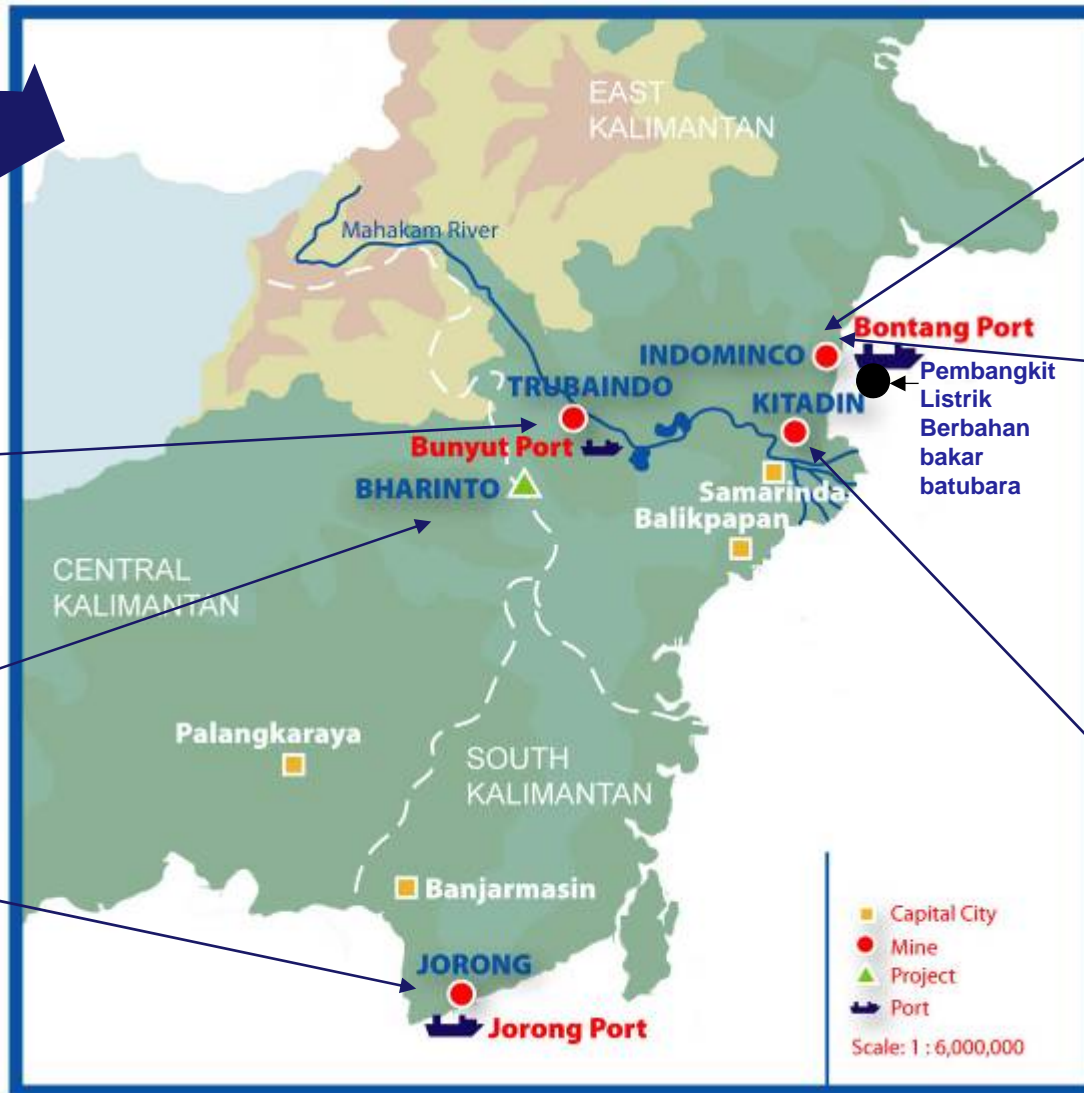
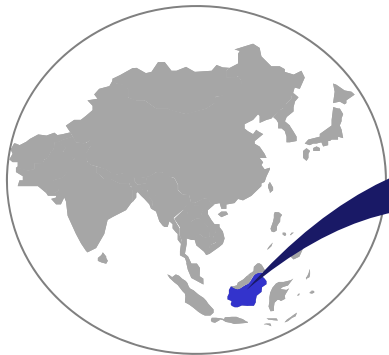
Catatan: Data Resources dan Reserves per 31 Desember 2011

2

Tinjauan Operasional

Operasional di tahun 2012

Produksi 2011: 25 juta ton dan Target 2012: 27 juta ton



Indominco

Produksi batubara 2011: 14.8 juta ton. Target produksi untuk 2012: 15.0 juta ton

Kitadin-Td.Mayang

Produksi batubara 2011: 0.4 juta ton dan target produksi untuk 2012: 2.7 juta ton. Saat ini juga bekerja sebagai kontraktor tambang di area Indominco

Kitadin-Embalut

Produksi batubara 2011: 1.3 juta ton. Target produksi untuk 2012: 0.7 juta ton

Trubaindo

Produksi batubara 2011: 7.1 juta ton. Target produksi untuk 2012: 7.1 juta ton

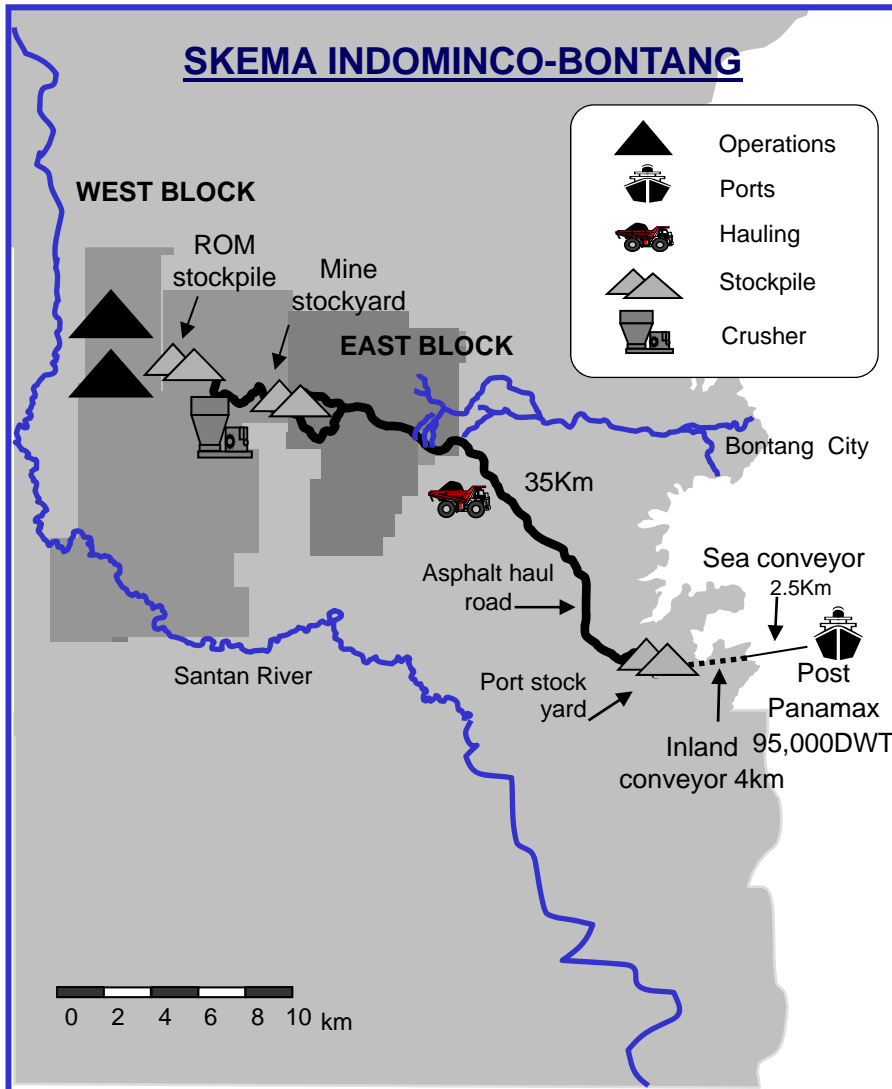
Bharinto

Target produksi untuk 2012: 0.7 juta ton

Jorong

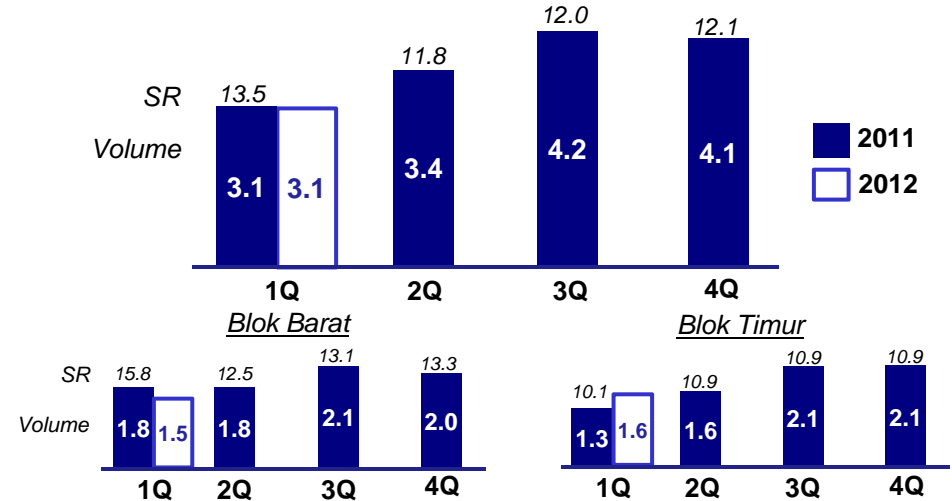
Produksi batubara 2011: 1.4 juta ton. Target produksi untuk 2012: 1.0 juta ton

Indominco Mandiri



ANALISA PRODUKSI INDOMINCO

Produksi 2011: 14.8 juta ton dan Target 2012: 15.0 juta ton

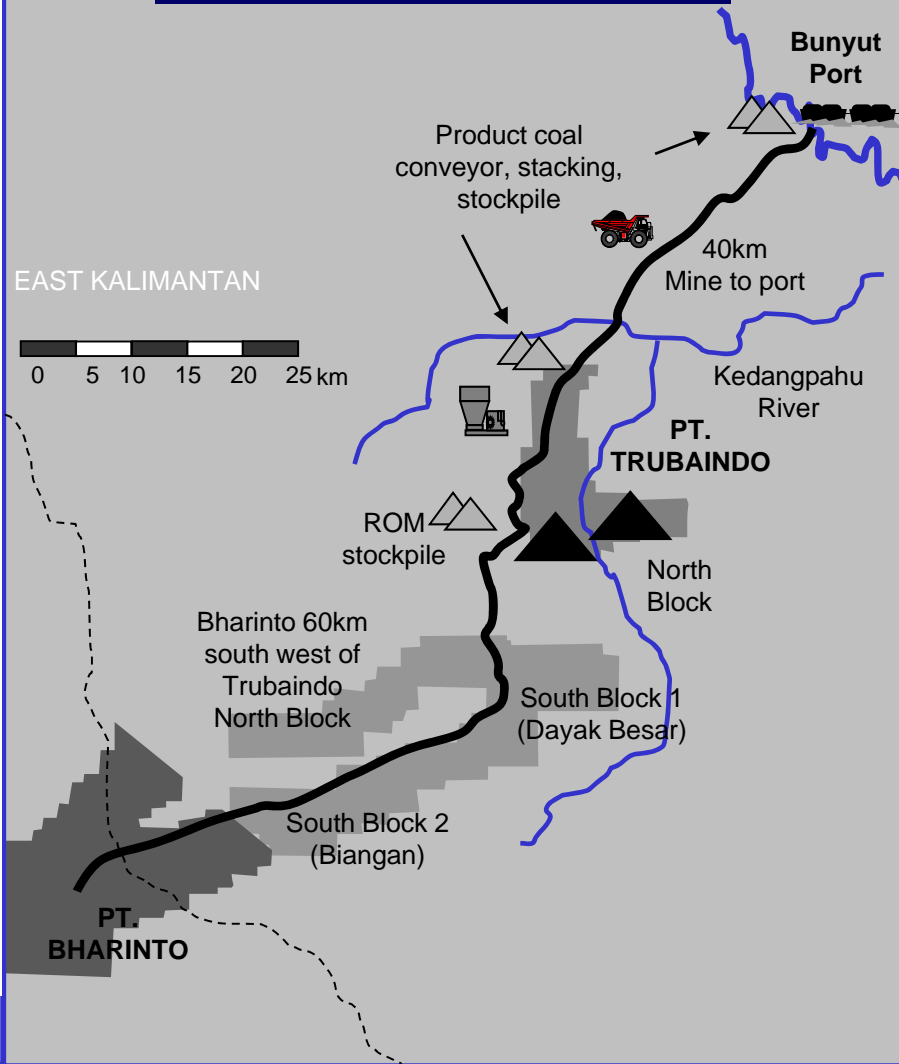


MAJOR QUARTERLY UPDATES

- Produksi 2011 yang sesuai target disebabkan oleh kondisi cuaca dan curah hujan yang baik pada 2H11 dan adanya penambahan alat berat dari PAMA.
- Persiapan studi kelayakan untuk washing plant di Blok Timur masih berjalan.
- Penyelesaian tahap pre-studi kelayakan pada *In-Pit Crushing Conveyor* (IPCC) sistem.
- Studi untuk perluasan kapasitas pelabuhan batubara Bontang dan *mine-stock yard* yang dilakukan oleh konsultan dari luar

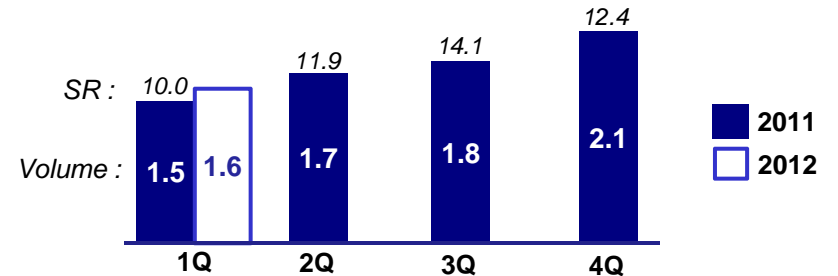
Trubaindo and Bharinto

SKEMA TRUBAINDO-BHARINTO



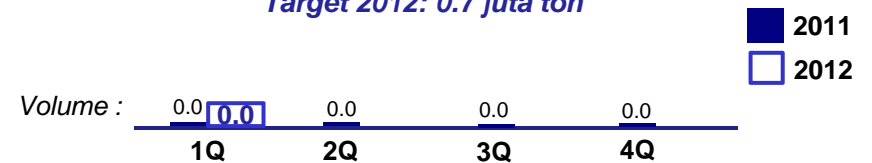
ANALISA PRODUKSI TRUBAINDO

Produksi 2011: 7.1 juta ton dan Target 2012: 7.1 juta ton



ANALISA PRODUKSI BHARINTO

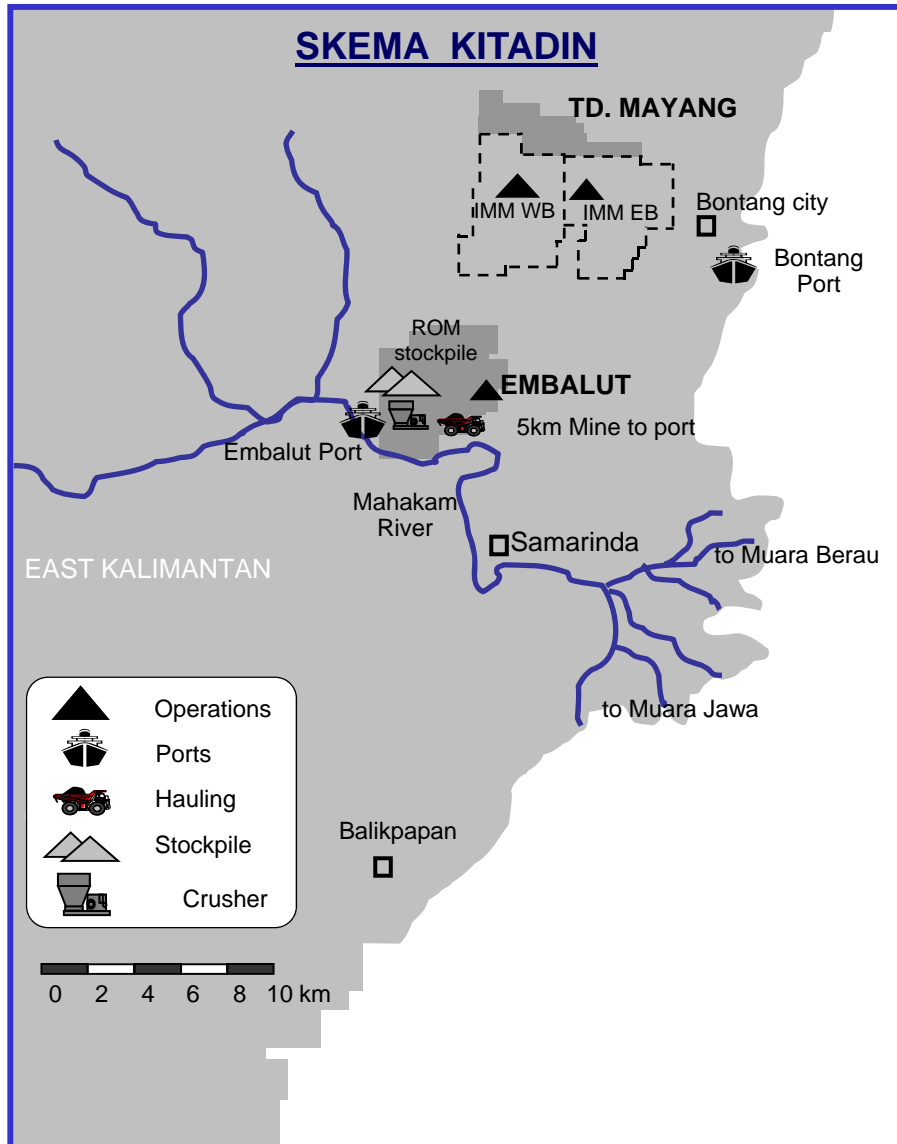
Target 2012: 0.7 juta ton



MAJOR QUARTERLY UPDATES

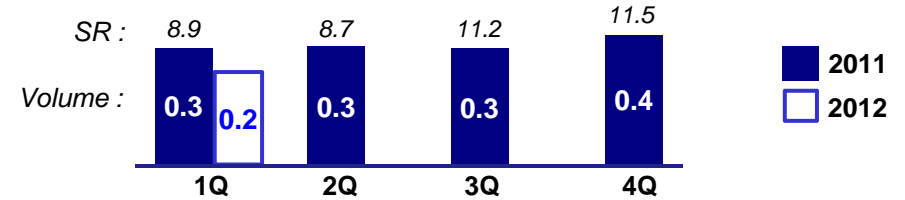
- Trubaindo:
 - Produksi 2011 sedikit dibawah target karena kapasitas *coal stockyard* Trubaindo yang sudah penuh sebagai dampak dari runtuhnya jembatan Kutai Kartanegara.
- Bharinto:
 - Aktifitas *pre-stripping* sudah dilakukan sejak Januari 2012.
 - Fasilitas jalan untuk pengangkutan batubara diestimasi selesai pada 1Q12.
 - Operasi penambangan ditargetkan akan mulai di 2Q12.

Kitadin Embalut and Td.Mayang



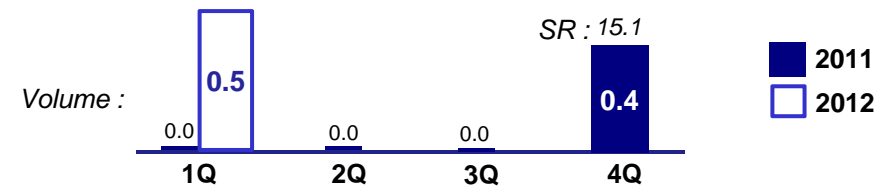
ANALISA PRODUKSI EMBALUT

Produksi 2011 : 1.3 juta ton dan Target 2012: 0.7 juta ton



ANALISA PRODUKSI TD. MAYANG

Produksi 2011: 0.4 juta ton; Target 2012: 2.7 juta ton

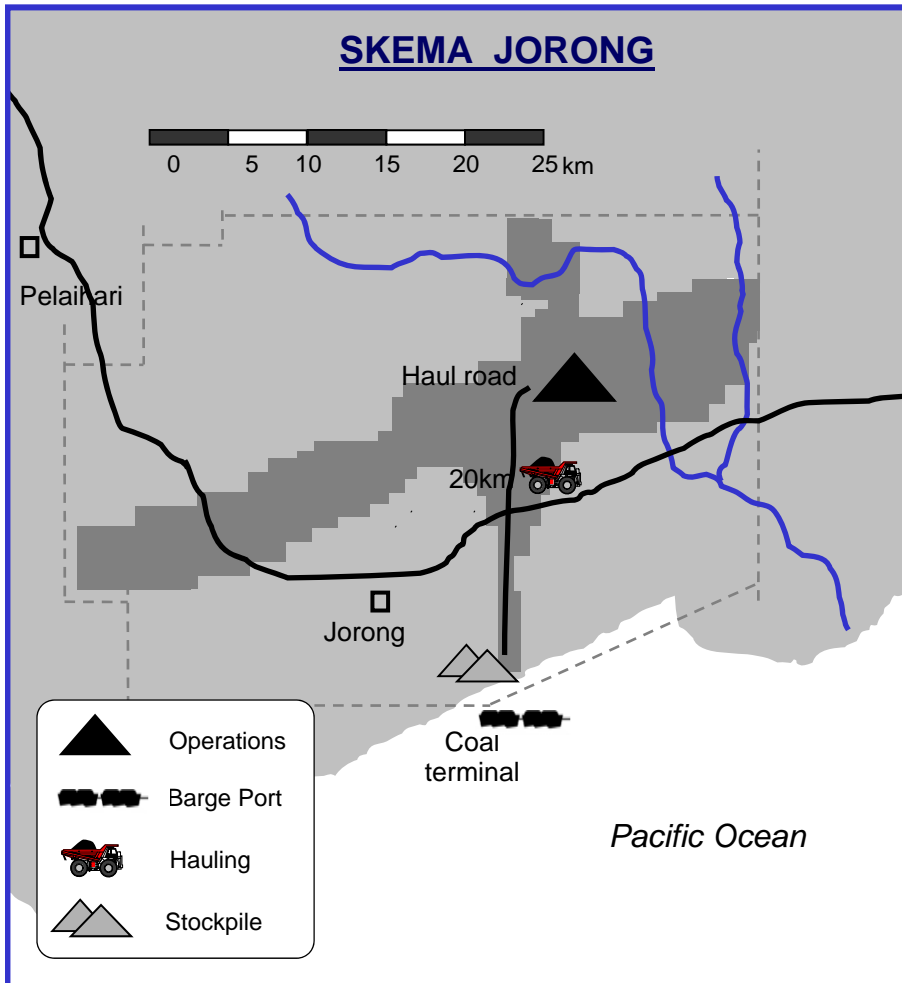


MAJOR QUARTERLY UPDATES

- Kitadin Embalut:
 - Produksi 2011 lebih tinggi dari target dikarenakan oleh kinerja kontraktor yang cukup baik.
 - Penurunan target produksi batubara di tahun 2012 disebabkan oleh sulitnya kondisi lokasi tambang dan kompensasi lahan di area tambang Kitadin Embalut.
- Kitadin Tandung Mayang:
 - Memproduksi batubara pada area konsesinya sendiri sejak 3Q11 dan target produksi 2012 sebesar 2.7 juta ton.
 - Saat ini masih bekerja sebagai kontraktor tambang di lokasi tambang Indominco.

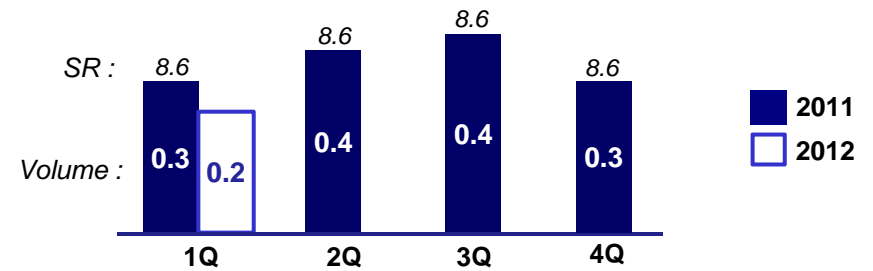
Jorong

SKEMA JORONG



ANALISA PRODUKSI JORONG

Produksi 2011: 1.4 juta ton dan Target 2012: 1.0 juta ton



MAJOR QUARTERLY UPDATES

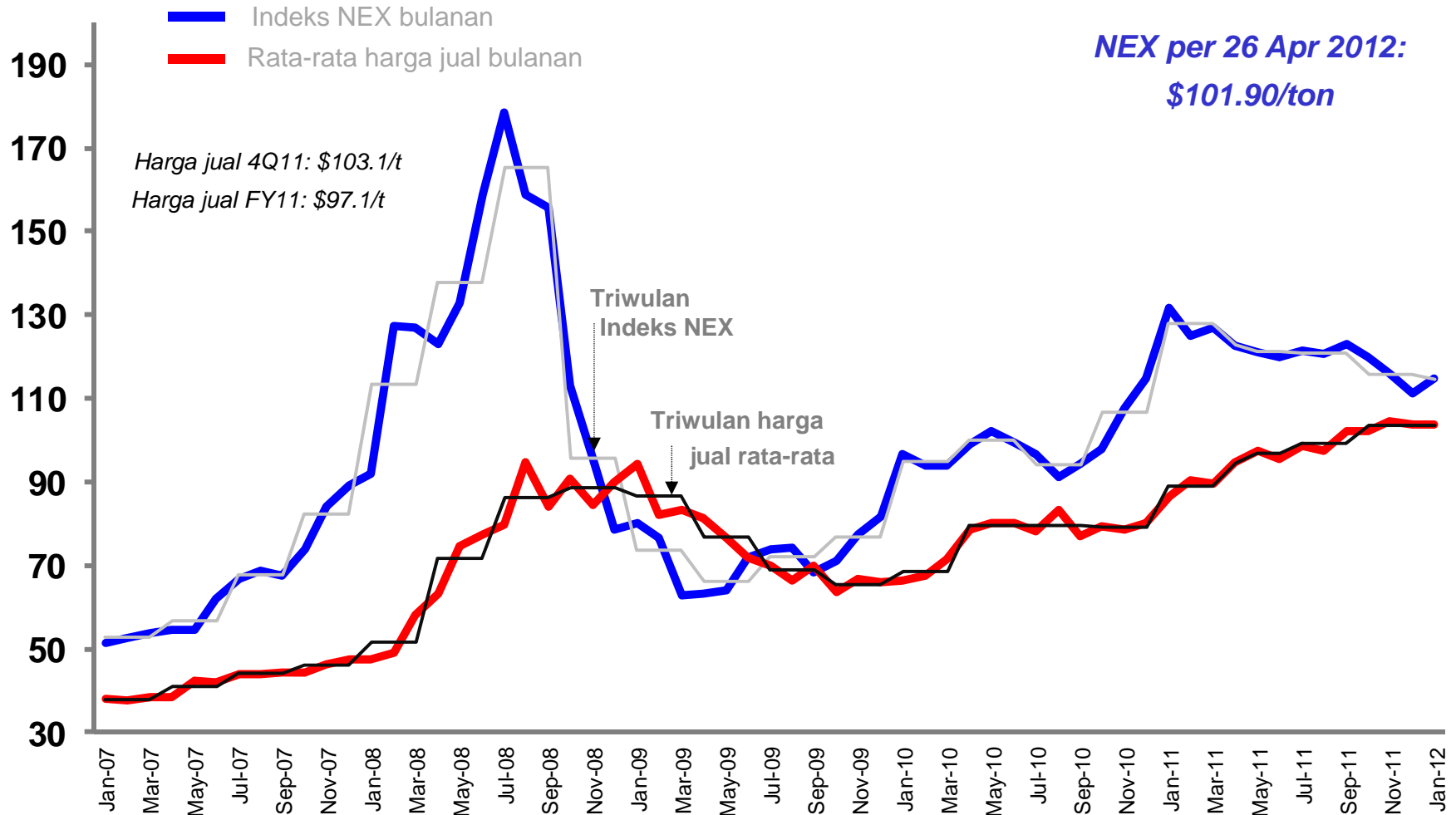
- Produksi 2011 sesuai dengan target dikarenakan oleh kinerja kontraktor yang cukup baik.
- Mentargetkan produksi batubara sebesar kurang lebih 1.0 juta ton per tahun dikarenakan keterbatasan reserves

3

Tinjauan Pemasaran

Rata-rata harga jual batubara

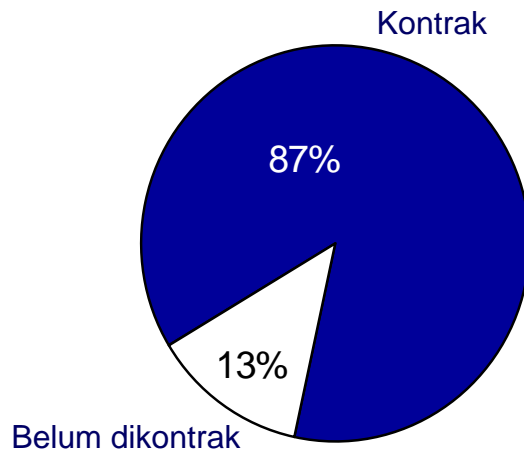
USD / Ton



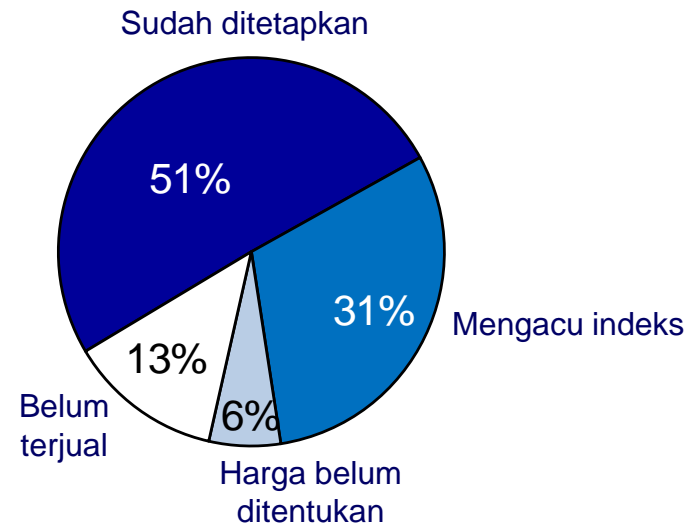
Indikasi penjualan batubara tahun 2012

Kontrak penjualan batubara dan harga

Status Kontrak



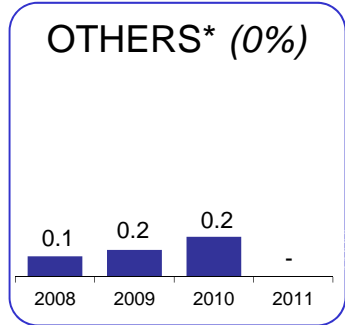
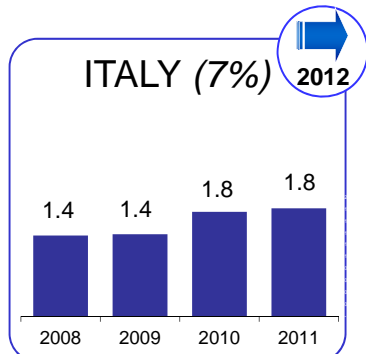
Status Harga



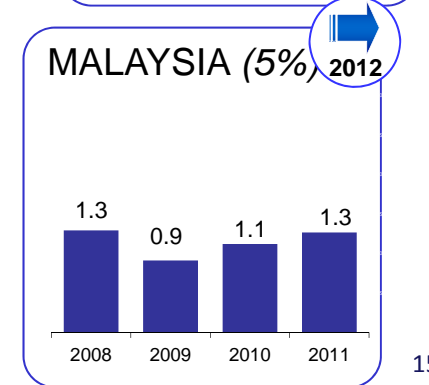
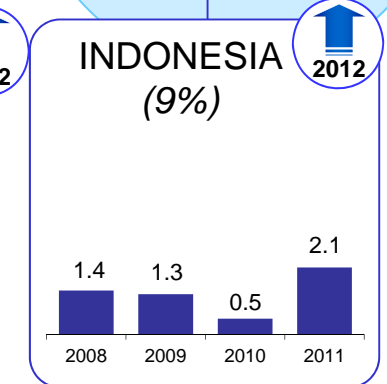
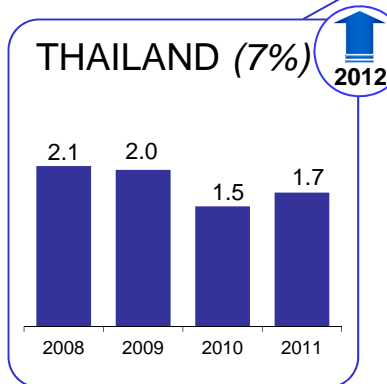
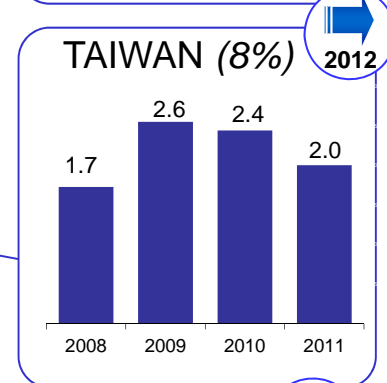
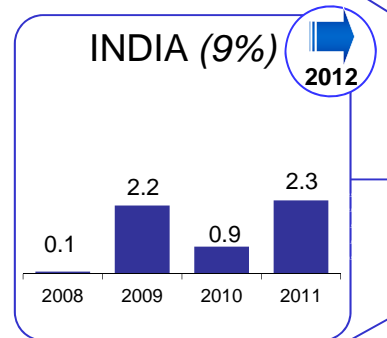
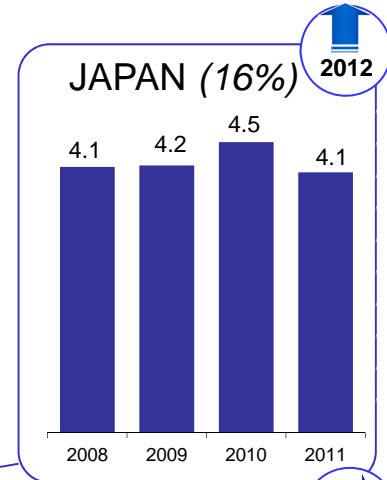
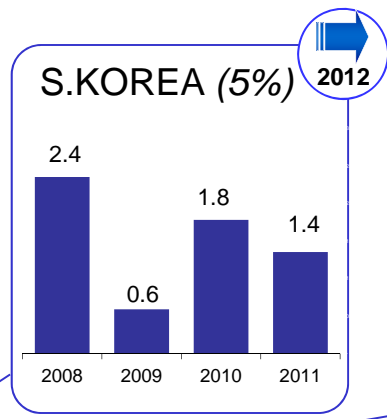
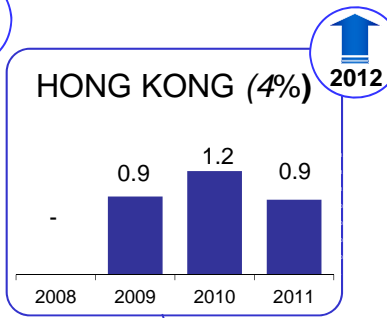
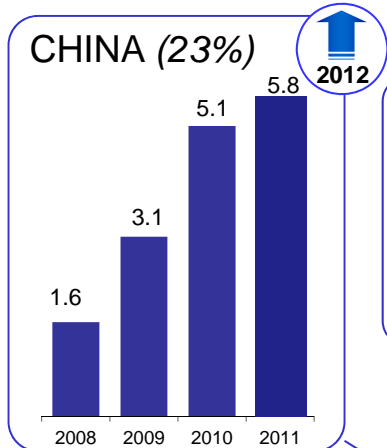
TARGET PENJUALAN 2012: 27 juta ton

Penjualan batubara berdasarkan geografis

Penjualan batubara 2011: 24.7 juta ton



*Includes small, non-regular purchasers



↑ Ekspektasi 2012

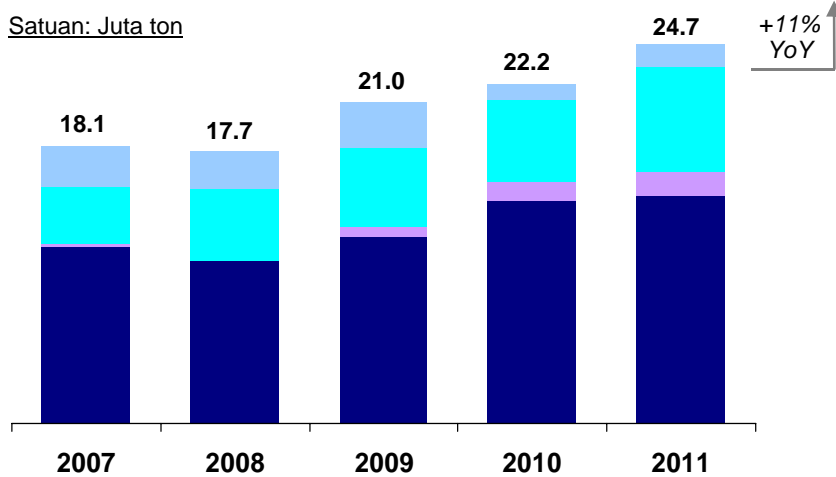
4

Tinjauan Keuangan

Penjualan Bersih

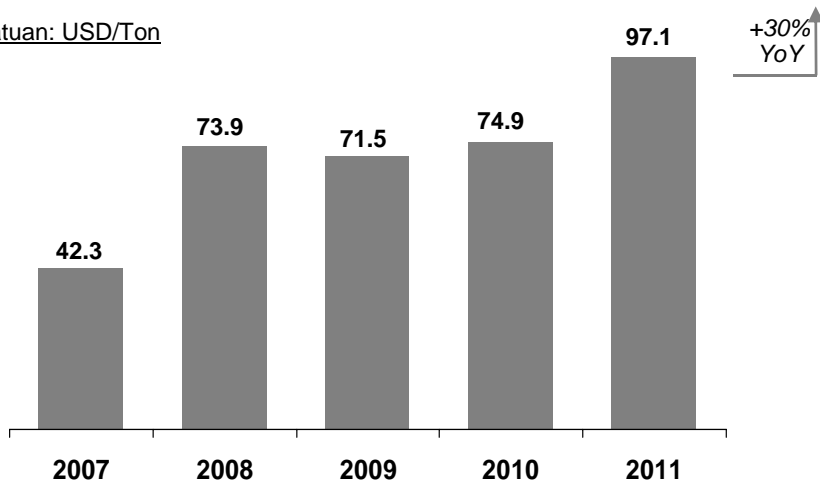
VOLUME PENJUALAN

Satuan: Juta ton



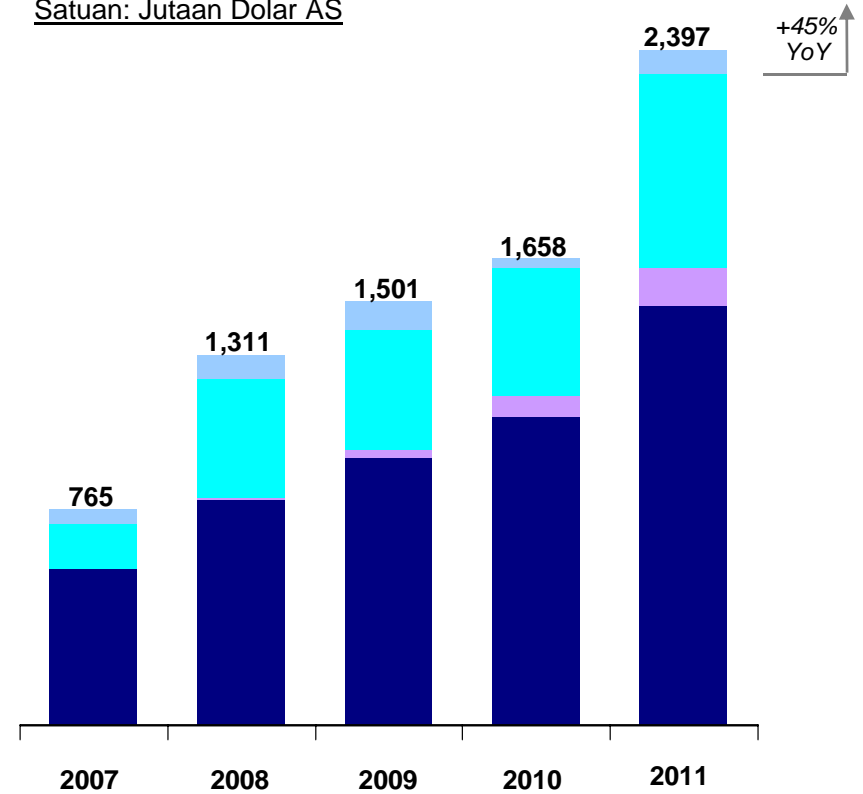
RATA-RATA HARGA JUAL BATUBARA

Satuan: USD/Ton



PERTUMBUHAN PENJUALAN*

Satuan: Jutaan Dolar AS



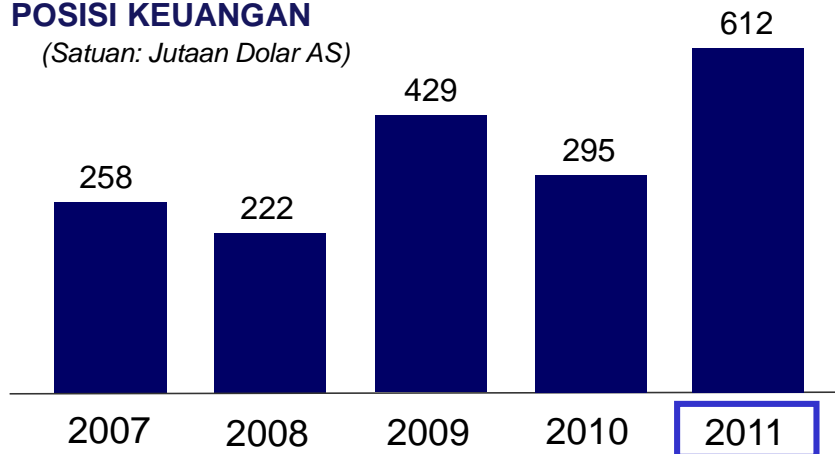
* Tidak termasuk pendapatan dari pelabuhan



Neraca Keuangan

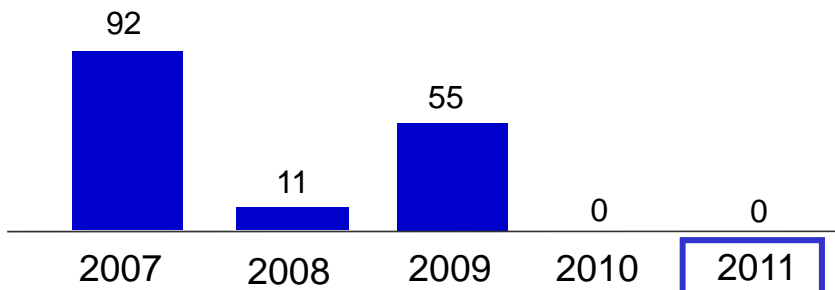
POSISI KEUANGAN

(Satuan: Jutaan Dolar AS)



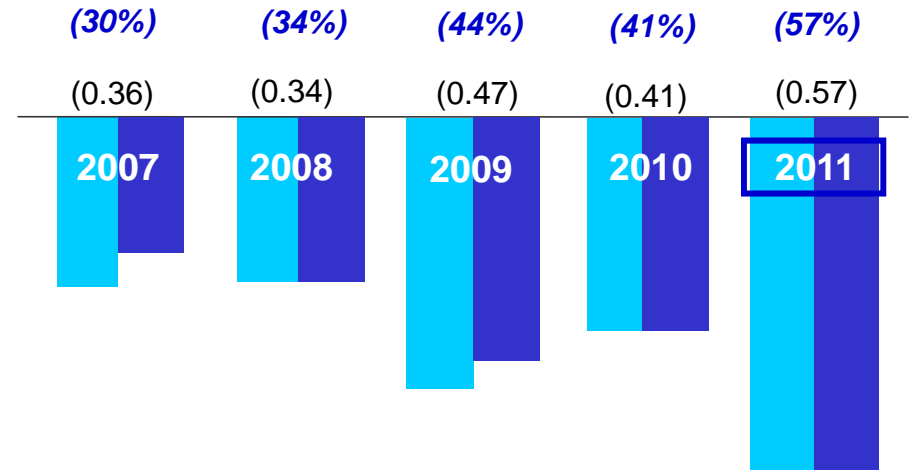
POSISI HUTANG

(Satuan: Jutaan Dolar AS)



■ Net Gearing (%)

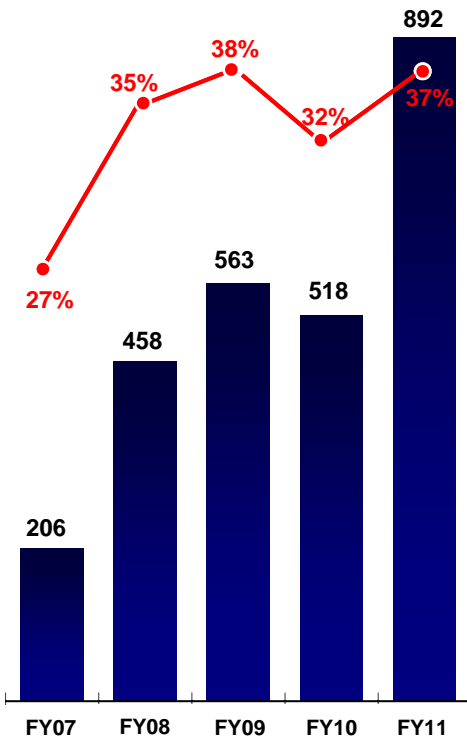
■ Net D/E (times)



Kinerja Keuangan

LABA KOTOR*

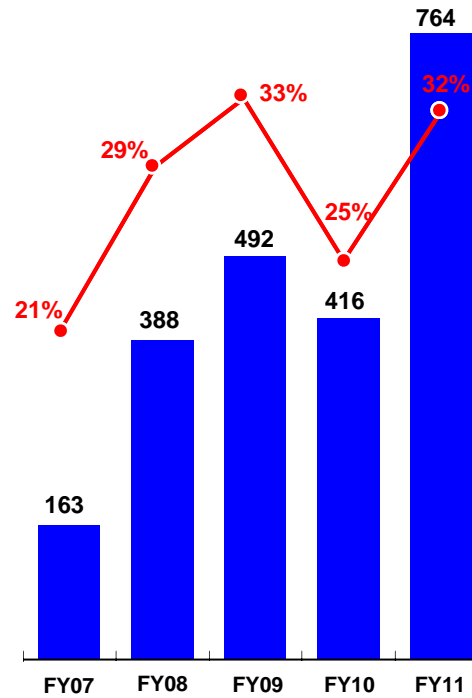
Satuan: Jutaan Dolar AS



■ Laba Kotor —●— Margin Laba Kotor

LABA USAHA**

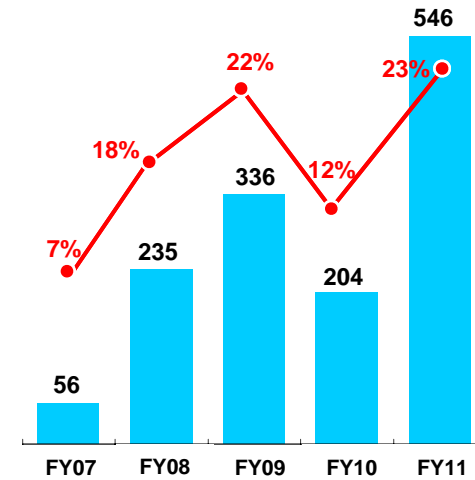
Satuan: Jutaan Dolar AS



■ Laba Usaha —●— Margin Laba Usaha

LABA BERSIH

Satuan: Jutaan Dolar AS

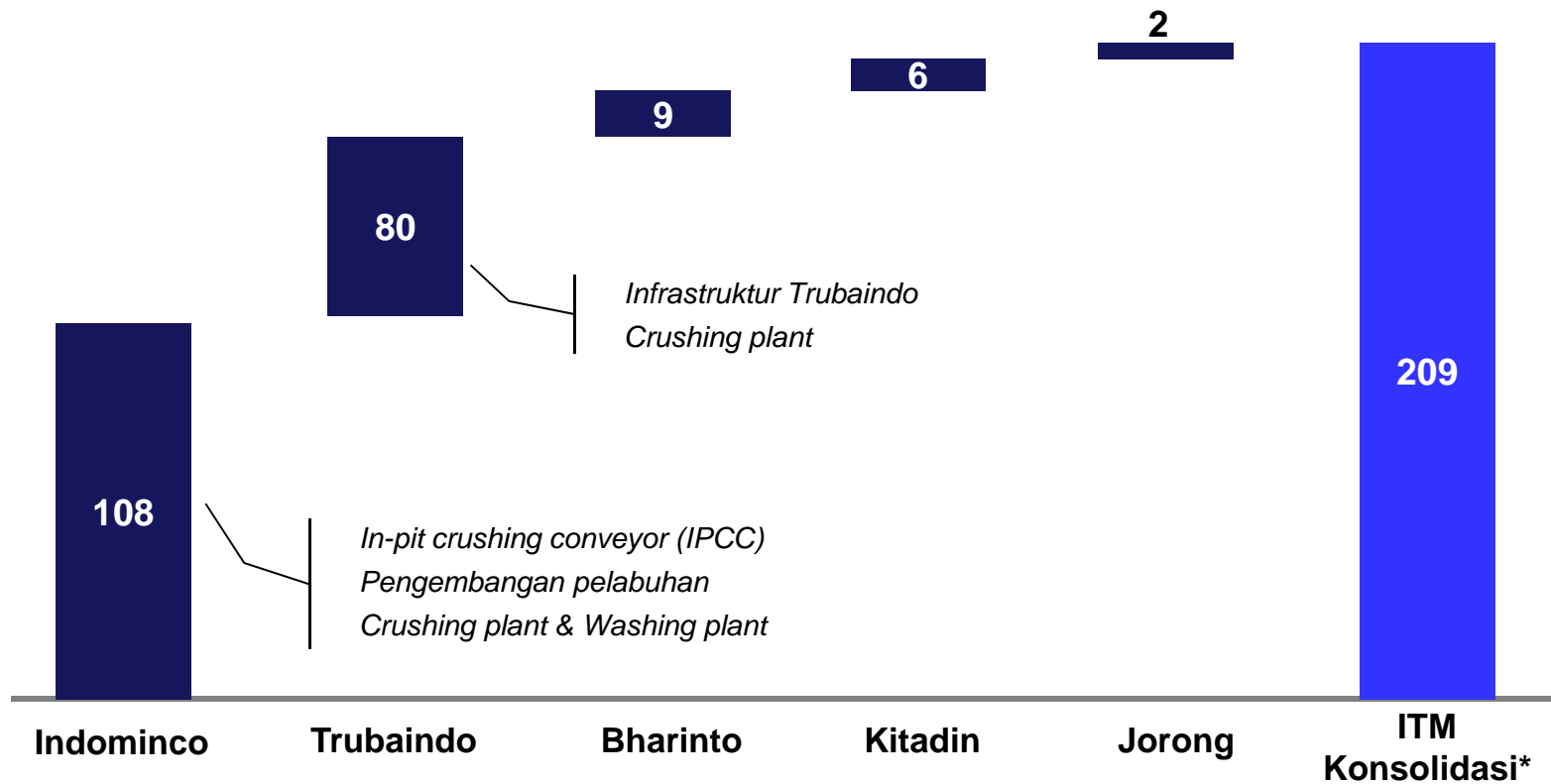


■ Laba Bersih —●— Margin Laba Bersih

*) Termasuk royalti **) Laba usaha sebelum depresiasi dan amortisasi

Rencana Belanja Modal (Capex) 2012

(Satuan: Jutaan Dolar AS)

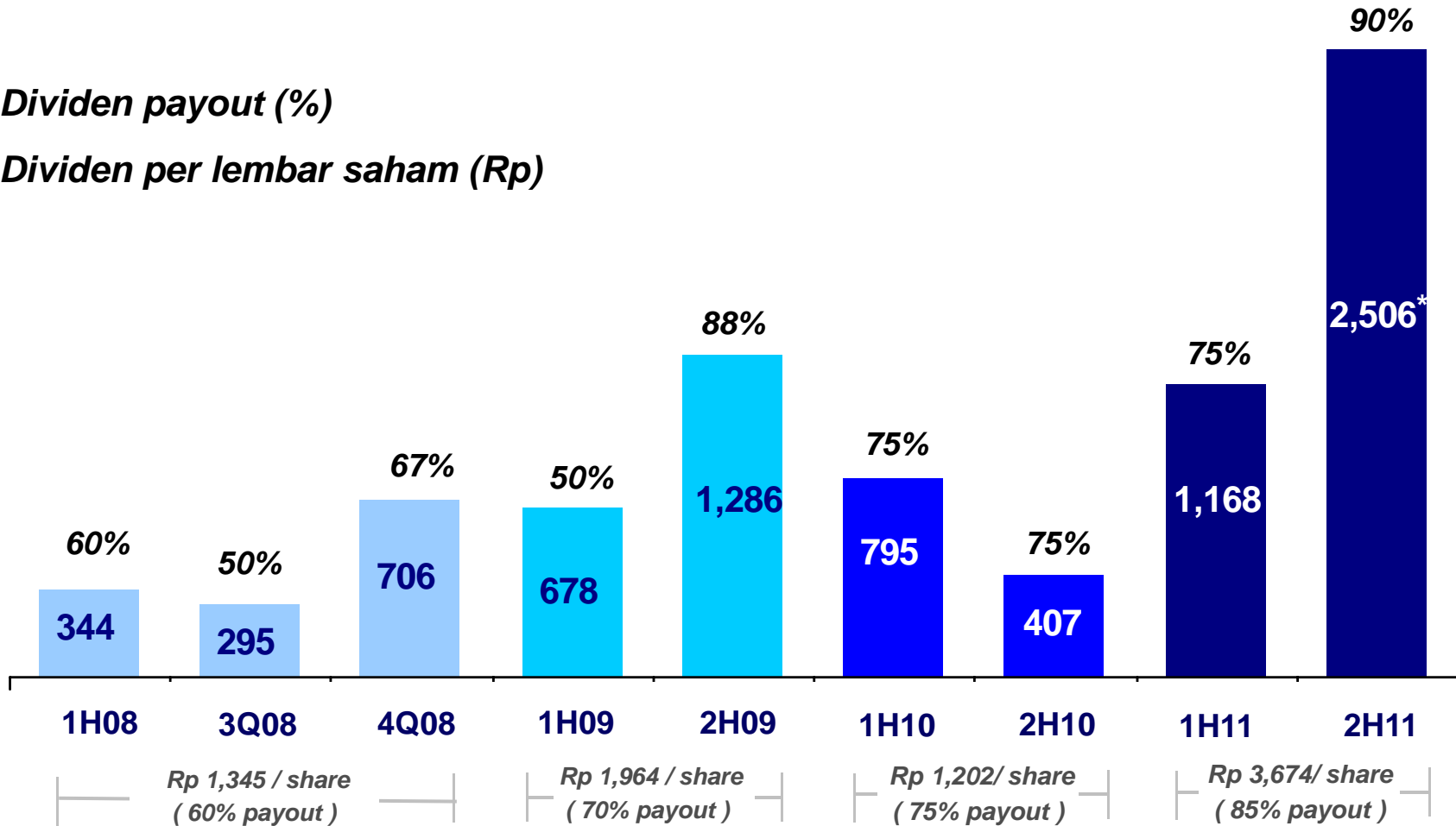


Catatan: Jumlah pembelanjaan modal termasuk kantor pusat Jakarta

Pembayaran Dividen

Dividen payout (%)

Dividen per lembar saham (Rp)



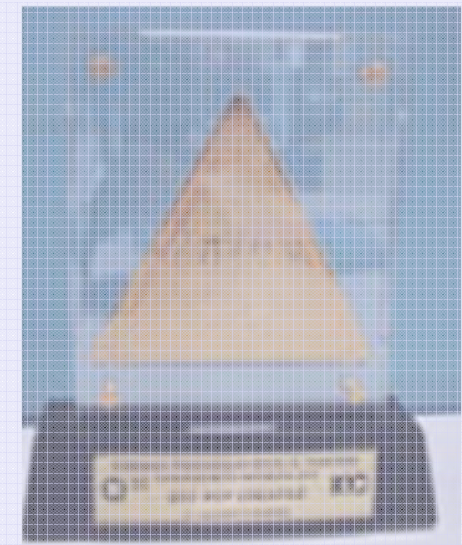
* Pembayaran dividen pada tanggal 15 Mei 2012





Terima kasih



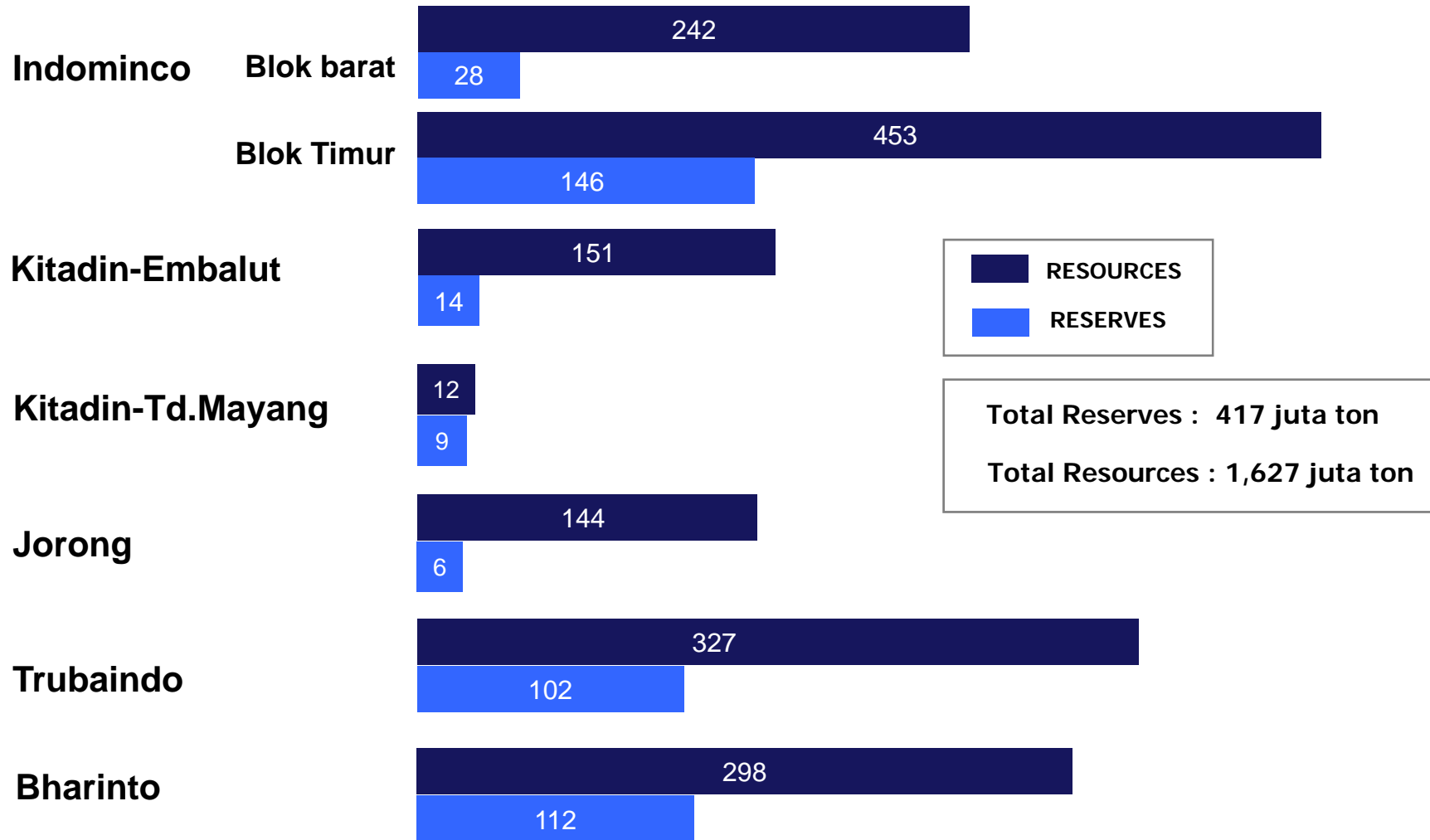


Lampiran



Resources dan Reserves Batubara (per 31 Des 2011)

(Satuan: Juta Ton)

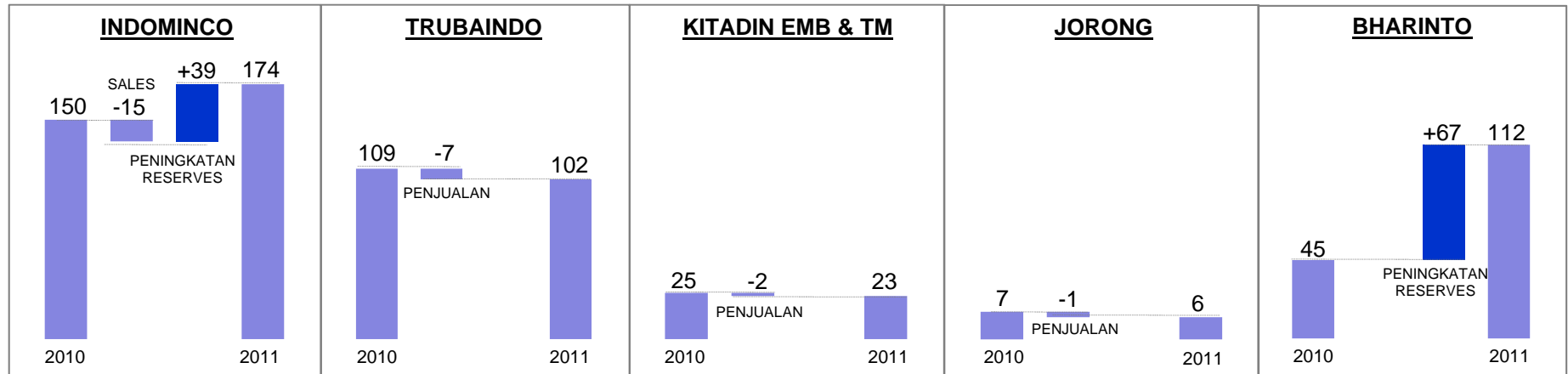


Note: * Pembaruan data reserves dan resources per tanggal 31 Des 2011 berdasarkan estimasi yang dilakukan oleh pihak yg kompeten (dengan mempertimbangkan JORC code) dan teknikal studi dan audit yang dilakukan oleh perusahaan konsultan berskala internasional

Peningkatan Reserves 2011

Total Reserves per 31 Desember 2011: 417 juta ton

(Satuan: Juta Ton)



PENINGKATAN RESERVES : INDOMINCO BLOK TIMUR

- Sistem In-Pit Crushing Conveying (IPCC) memungkinkan penambangan dapat dilakukan secara lebih ekonomis dan lebih dalam.
- Fasilitas IPCC akan membuat biaya pengupasan tanah lapisan atas (*OB removal*) lebih murah dan lebih cepat sehingga biaya *OB removal* per bcm lebih kompetitif.
- Kegiatan eksplorasi telah meningkatkan reserves di Blok Timur Indominco pada tahun 2011.
- Kegiatan penambahan reserves di Blok Timur Indominco akan tetap berlanjut dan akan berdasarkan atas kegiatan eksplorasi dan kajian pertambangan.

PENINGKATAN RESERVES : BHARINTO

- Kajian teknik (termasuk IPCC) dan pengeboran eksplorasi telah meningkatkan perkiraan reserves
- Kegiatan penambahan reserves di Bharinto akan tetap berlanjut dan akan berdasarkan atas kegiatan eksplorasi dan kajian pertambangan.

Peningkatan Reserves 2011: dengan metode IPCC

SEMI-MOBILE CRUSHER



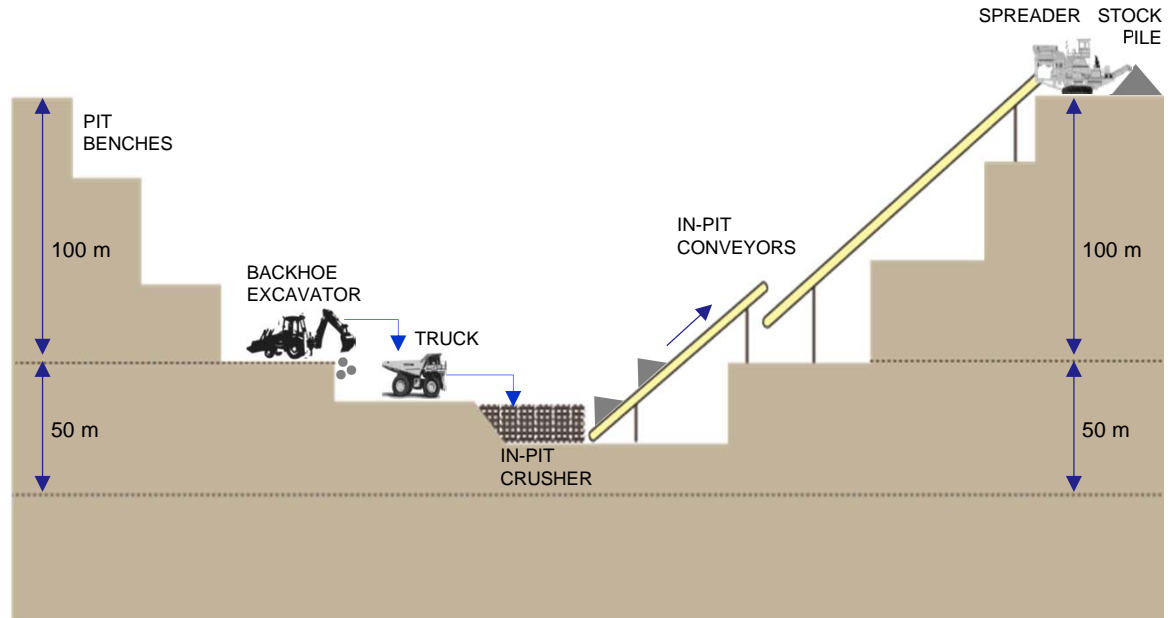
CONVEYOR



SPREADER



ILUSTRASI SISTEM IPCC



- Sistem IPCC, metode penambangan yang mengandalkan listrik, cenderung membutuhkan belanja modal yang lebih tinggi, namun biaya yang dikeluarkan akan lebih rendah apabila dibandingkan dengan menggunakan mesin *excavator* diesel dan pengangkutan dengan truk.
- IPCC membutuhkan umur tambang yang lama (10 tahun+) dan volume batubara yang cukup banyak.
- IPCC memungkinkan proses *OB removal* yang lebih ekonomis dan penambangan batubara pada kedalaman 100 – 200m yang mana metode pengangkutan dengan menggunakan truk tidak dapat dilakukan.