

Company Profile



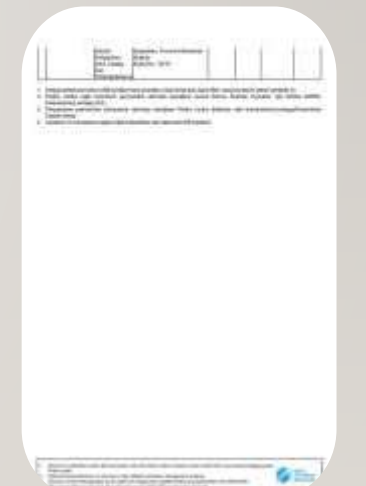
CV. Minasa Indo Technology merupakan perusahaan yang bergerak di Bidang Usaha Perdagangan Besar Berbagai Macam Barang , Mesin ,Peralatan dan Suku cadang Perlengkapan lain nya. Perusahaan ini didirikan di Kota Banjarbaru, Kalimantan Selatan. CV. Minasa Indo Technology berdiri pada tanggal 16 April 2024 dengan Nomor : AHU-0028854-AH.01.14 tahun 2024 bertempat di Kota Banjarbaru Kalimantan Selatan

Legalitas Perusahaan

Rasa aman dalam menjalin kerjasama terutama didalam berbisnis sangatlah penting. Tanpa rasa aman kita akan menaruh kecurigaan kepada mitra/vendor dan kerjasama pun akan sulit

Legalitas perusahaan yang di akui oleh pemerintah adalah salah satu jaminan rasa aman tersebut

Legalitas menunjukan bahwa perusahaan tersebut memiliki kredibilitas yang diakui oleh negara



PRODUCT

Home

Service

About Us

Contact



Power Transmission

Motor + Gear Box
Pump
Coupling
Compressor



Material Handling

Belt Conveyor
Belt Cleaner
Roller Conveyor
Chain Conveyor
Sproket
Bearing, Pillow Block
Plummer Block. dsb



Supply Part

Container Office
Sparepart Alat Berat

BRANDS PRODUCT



KOMATSU

HITACHI

CATERPILLAR

KOBELCO



JS CNV



KONTEINER LIPAT 20 FEET

INOVASI UNTUK OFFICE, LOGISTIK & MESS

LATAR BELAKANG


- Area tambang maupun Pelabuhan batu bara butuh bangunan cepat & kuat
 - Tantangan: cuaca ekstrem, lokasi terpencil, mobilitas tinggi
 - Diperlukan solusi efisien, portabel, dan ramah lingkungan
 - Solusi: Kontainer Lipat 20 Feet — praktis, tangguh, fleksibel
- 🚚 Mudah dibawa & dilipat dan bisa gunakan kembali
- **☐ Konteiner Lipat hadir sebagai inovasi masa depan**

SPESIFIKASI TEKNIS UTAMA CONTAINER (20 FEET)


 Ukuran: 5,8 m x 2,5 m x 2,39 m

 Berat: ± 1,1 Ton

 Rangka: Pipa Baja Galvanis Anti Karat

 Lantai: Plat Magnesium Kaca (Tahan Api Kelas A)

 Pintu: Baja Anti-Maling

 Listrik: LED Tabung + Saklar 1 Unit

 Stop Kontak: 5 Umum + 3 Khusus AC

PROSES PEMASANGAN CONTAINER LIPAT 20 FEET



PEMASANGAN CONTAINER LIPAT 20 FEET DI PETROKIMIA GRESIK TAHUN 2023



KEKUATAN DAN KETAHANAN

🔧 Rangka Baja Galvanis — tahan korosi & deformasi

Atap kuat — beban hingga 150 kg/m²

Lantai kuat — beban hingga 3.000 kg/m²

Tahan angin hingga 120 km/jam

↻ Uji lipatan: 1.000 kali

Uji korosi: 500 jam salt spray test

⚙️ Mengacu ISO 1496 & CSC Standard

REFERENSI STANDAR

- 📖 ISO 1496-1: Series 1 Freight Containers
- 📖 CSC – Container Safety Convention
- 📖 ASTM B117 – Salt Spray Test
- 📖 ASCE 7-16 – Wind Load Standard

KETAHANAN DI AREA TAMBANG DAN PELABUHAN BATU BARA

- ✓ Anti karat & cuaca ekstrem (-20°C s/d 50°C)
- ✓ Struktur kokoh, tahan getaran alat berat
- ✓ Kedap air & debu (IP65 sambungan)
- ✓ Lantai tahan api & anti rayap

🔧 Cocok: kantor site, mess, dan gudang

MANFAAT EKONOMI

- 💰 Hemat Biaya Transportasi dan Waktu
- ♻️ □ Penggunaan Berulang Daya tahan jangka panjang
- 📦 Penghematan Ruang – Saat tidak digunakan dapat dilipat

KESIMPULAN

- Konteiner lipat 20 feet adalah solusi efisien, aman, dan fleksibel
- Cocok untuk berbagai sektor: logistik, bisnis, hunian, konstruksi
- Investasi cerdas untuk masa depan mobilitas & efisiensi ruang
- ❁ Efisiensi bukan sekadar hemat ruang — tapi juga berkelanjutan.

SEKIAN
DAN
TERIMA KASIH

