



RAJA JAYA TEKNIK

COMPANY PROFILE



**SMART, FAST AND
PROFFESIONAL
SERVICE**

**PT. RAJA JAYA TEKNIK
MEP Contractor & Engineering**

Table of Contents :

ABOUT US

VISION AND MISSION

CORPORATE ORGANIZATION

COMPANY LEGALITY

MEP FABRICATIONS & INSTALATIONS

MEP PROJECT EXPERIENCE

MATERIAL HANDLING SYSTEM EXPERIENCE



About Us :



Head Office & Fabrication Workshop
JABABEKA Industrial Park I



Fabrication Workshop
JABABEKA Industrial Park II

PT. Raja Jaya Teknik is a company engaged in construction services in Indonesia, particularly in engineering and contracting services in Mechanical, Electrical, Plumbing, HVAC System and M/E Engineering. With the support of experienced experts in the field, we always try to give the best results for the cooperation partners and the public, as in any construction work environment almost always have differences in terms of the application of technology to be able to complete a project, then in each project will always requires competence and imagination in selecting the best solution of every problem in the face.



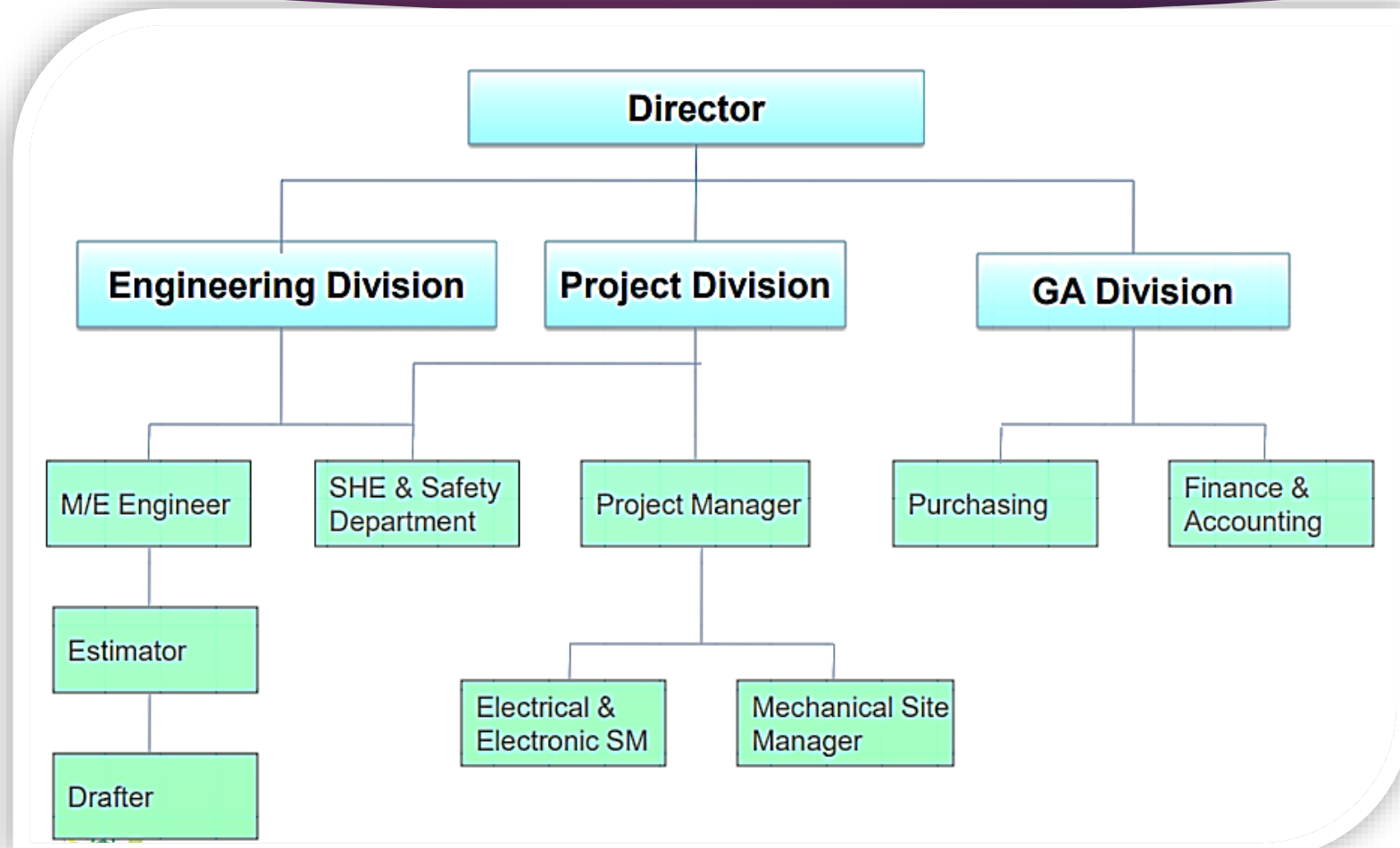
Vision And Mission :



Make an important contribution to the development of industrial construction services throughout Indonesia with the support of our employees and staff as the company's assets and to produce the best products to suit the demands and needs of its customers and has always been one of the best companies in the construction services industry



Corporate Organization :



Company Address :

Name of Company	: PT. RAJA JAYA TEKNIK
Office & Fabrication Workshop I Address	: Jln. Jababeka XIVA Blok J No. 4i Cikarang , Bekasi
Fabrication Workshop II Address	: Jl. Industri Selatan 1 B Blok KK No. 3L Lt.1, Jl. Jababeka II, Pasirsari, Cikarang Sel., Bekasi, Jawa Barat 17530
Phone & Fax	: (021) 8833 1096
Email	: rajajayatekhnik@ymail.com
NIB	: 9120 4013 70851
NPWP	: 31.716.034.9-435.000
ISO 9001	: 0872/RAJ09A



Company Legality :

PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR INDUK BERUSAHA 9120401370851

Berdasarkan ketentuan Pasal 24 ayat (1) Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2017 tentang Peraturan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik, Lembaga OSS menerbitkan Nomor Induk Berusaha (NIB) sebagai berikut:

Nama Perusahaan
Alamat Kantor/Korespondensi

PT RAJA JAYA TEKNIK
JL. JABABEKA XIV A KAWASAN INDUSTRI
BLOK J NO. 4H, Kel. Harja
Bekasi, Prov. Jawa Barat
31.716.034.9-435.000

NPWP
Nomor Telepon
Nomor Fax
Email
Kode dan Nama KBLL
Kode dan Penanaman Modal
Status API
Status API
Akses Kepabeanan

rajajayateknik@gmail.com
Lihat Lampiran
PMDN
APLU
Aktif
Impor

1. NIB merupakan identitas Pelaku Usaha dalam rangka pelaksanaan kegiatan usaha sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.
2. NIB adalah bukti Pendaftaran Penanaman Modal/Berusaha yang selaras dengan Daftar Perusahaan, Angka Pengenal Importir, hak akses kepabeanan dan kewajiban Laporan Ketenagakerjaan di Perusahaan (WLKP).
3. Lembaga OSS berwenang untuk melakukan evaluasi dan/atau pemeriksaan (perseroan atau non-perseroan) sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan.
4. Lembaga OSS berwenang memperbaiki status atas API-U atau API (komersial/operasional) sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan.
5. Seluruh data yang tercantum dalam NIB dapat berubah sesuai dengan perkembangan yang tercantum dalam NIB dapat berubah sesuai dengan perkembangan yang tercantum dalam NIB.
6. Apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam Keputusan Peradilan.

Diterbitkan tanggal : 5 Maret 2019
Perubahan ke-3 tanggal : 1 Juli 2021

Dokumen ini diterbitkan melalui Sistem OSS atas dasar data dari pelaku usaha. Kebenaran dan keabsahan data yang tercantum dalam Sistem OSS menjadi tanggung jawab pelaku usaha.

Dicetak tanggal : 01 Juli 2021

PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA IZIN USAHA (Izin Usaha Industri)

Pemerintah Republik Indonesia c.q. Lembaga Pengelola dan Penyelenggara OSS berdasarkan ketentuan Pasal 32 ayat (1) Peraturan Pemerintah Nomor 24 Tahun 2018 tentang Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik, menerbitkan Izin Usaha Industri kepada:

Nama Perusahaan
Nomor Induk Berusaha
Alamat Perusahaan

PT RAJA JAYA TEKNIK
9120401370851
JL. JABABEKA XIV A KAWASAN INDUSTRI
JABABEKA BLOK J NO. 4H
INDUSTRI ALAT PENGANGKAT DAN PEMINDA
28160

Nama KBLL
Kode KBLL
Lokasi Usaha

- Alamat : Harjamekar
- Desa/Kelurahan : Cikarang Utara
- Kecamatan : Kab. Bekasi
- Kabupaten/Kota : Jawa Barat
- Provinsi

Izin Usaha Industri TELAH berlaku efektif.
Izin Usaha ini berlaku selama perusahaan melakukan kegiatan operasional sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Dikeluarkan tanggal : 11 Oktober 2019

Dokumen ini dikeluarkan dari Sistem OSS atas dasar data dari pelaku usaha. Kebenaran dan keabsahan data yang tercantum dalam Sistem OSS menjadi tanggung jawab pelaku usaha.



KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL ADMINISTRASI HUKUM UMUM
Jl. H.R. Rasuna Said Kav. 6-7 Kuningan, Jakarta Selatan
Telp. (021) 5202387 - Hunting

Nomor : AHU-AH.01.03-0365460

Lampiran :
Perihal : Penerimaan Pemberitahuan
Perubahan Data Perseroan
PT RAJA JAYA TEKNIK

Kepada Yth.
Notaris AGUS SURYONO S.H., SPN
Jl. Gilimanuk 1 No.17, Taman Kintamani, Lippo Cikarang,
Bekasi.
KABUPATEN BEKASI

Sesuai dengan data dalam format Isian Perubahan yang disimpan di dalam sistem Administrasi Badan Hukum berdasarkan Akta Notaris Nomor 14 Tanggal 13 Agustus 2020 yang dibuat oleh Notaris AGUS SURYONO S.H., SPN, berkedudukan di KABUPATEN BEKASI, mengenai perubahan Direksi Dan Komisaris, PT RAJA JAYA TEKNIK, berkedudukan di KABUPATEN BEKASI, telah diterima dan dicatat di dalam Sistem Administrasi Badan Hukum.



DICETAK PADA TANGGAL
DAFTAR PERSEROAN
2020
Pemberitahuan ini hanya

KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA DIREKTORAT JENDERAL PAJAK

NPWP : 31.716.034.9-435.000
PT. RAJA JAYA TEKNIK

JL. JABABEKA XIV A KAWASAN INDUSTRI JABABEKA J NO. 4H
HARJA MEKAR CIKARANG UTARA
KAB. BEKASI JAWA BARAT

KPP PRATAMA CIKARANG UTARA



Company Certificates :



RIR CERTIFICATION
Partners in Growth
CERTIFICATE

PT. RAJA JAYA TEKNIK
JL. RAYA TOYO GIRI SELATAN RT.002/033,
KEL. JATI MULYA KEC. TAMBUN SELATAN, KAB. BEKASI JAWA BARAT - INDI
JL. JABABEKA XIV, HARJA MEKAR, CIKARANG UTARA, BEKASI
JAWA BARAT - INDONESIA

RIR certifies that the management system of the organization has been assessed and found
accordance with the requirements of the following standard:

ISO 9001:2015
SCOPE
"PROVISION OF SUPPLIER FOR CONSTRUCTION EQUIPMENT, MECHANICAL
ELECTRICAL AND BUILDING SERVICES"
EA CODE- 29

Certificate No : 0872/RAJ09A
Registration Date : 30.04.2019
Issue Date : 29.04.2019
Certification Period : 03 Years
Reissue Due Date : 29.04.2020
1st Surveillance Audit : On / Before 29.04.2020
2nd Surveillance Audit : On / Before 29.04.2021

Certification Manager

RIR CERTIFICATION PRIVATE LIMITED
A-210 Level 2, Ustech Arcadia, South City-2, Sector-49, Gurgaon-122016, IND
Accredited by International Accreditation Services (Accreditation No. MS500-127)
West Coast, 3000 Sattom Street, Suite 100 Brook, California 92621-7122 U.S.A
This certification was conducted in accordance with RIR auditing & certification procedures and subject to regular surveillance
Certification period is 3 years. Verifiable at <http://www.rircert.com/Certificate-Search.php> or at e-mail: info@rircert.com

Accredited by IAS (MSCB-127)
REGISTERED ISO 9001:2015



No. Ser.18 282871AK3U2018

KEMENTERIAN KETENAGAKERJAAN R.I.
MINISTRY OF MANPOWER OF THE REPUBLIC OF INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PEMBINAAN PENGAWASAN KETENAGAKERJAAN DAN
KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA
DIRECTORATE GENERAL OF LABOUR INSPECTION DEVELOPMENT AND OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH

Sertifikat

Diberikan kepada :
Nama : Rizky Gama Mukti
Tempat, tanggal lahir : Ternate, 11 Oktober 1995

TELAH MENGIKUTI
PEMBINAAN PENGAWASAN NORMA KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA
Diselenggarakan oleh
PT Centra Artha Prima Indonesia
di Front One Resort Yogyakarta
pada tanggal 12 - 24 November 2018

Pemegang Sertifikat ini memenuhi persyaratan sebagai
Calon Ahli Keselamatan dan Kesehatan Kerja
Occupational Safety and Health Expert Candidate

Jakarta, 31 Desember 2018
Jakarta, December 31, 2018

A.n. Direktur Jenderal
Pembinaan Pengawasan Ketenagakerjaan dan K3
Direktur Pengawasan Norma
Keselamatan dan Kesehatan Kerja
Director of Occupational Safety and Health Norm Supervision

Drs. Herman Prakoso Hidayat, MM
NIP. 19590412 198603 1 001



KEMENTERIAN KETENAGAKERJAAN R.I.
MINISTRY OF MANPOWER OF THE REPUBLIC OF INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PEMBINAAN PENGAWASAN KETENAGAKERJAAN DAN
KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA
DIRECTORATE GENERAL OF LABOUR INSPECTION DEVELOPMENT AND OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH

Sertifikat

Diberikan Kepada :
This is to certify that:
Nama : BAYU SETIAWAN
Tempat, tanggal lahir : Ponorogo, 25 April 1992
Perusahaan/Instansi : PT. Raja Jaya Teknik
Alamat perusahaan : Jl. Toyogiri Selatan RT 02 RW 03, Jatimuha, Tambun Selatan, Bekasi 17510

TELAH MENGIKUTI
PEMBINAAN TEKNIK KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3)
BEKERJA PADA KETINGGIAN
The Occupational Safety and Health (OSH) Technical Training of Work at Height
Diselenggarakan oleh
PT. Upaya Riksa Patra
di Training Center PT. Upaya Riksa Patra, Jakarta
Pada tanggal 18 - 19 Desember 2018
In Training Center PT. Upaya Riksa Patra, Jakarta
on December 18-19, 2018

Pemegang Sertifikat ini memenuhi persyaratan sebagai
Tenaga Kerja Bangunan Tinggi Tingkat 2
Level 2 Fall Protection Technician

Jakarta, 18 Januari 2019
Jakarta, January 18, 2019

A.n. Direktur Jenderal
Pembinaan Pengawasan Ketenagakerjaan dan K3
Direktur Pengawasan Norma
Keselamatan dan Kesehatan Kerja
Director of Occupational Safety and Health Norm Supervision

Drs. Herman Prakoso Hidayat, MM
NIP. 19590412 198603 1 001



Company Certificates :

Lampiran Kualifikasi Ahli Las No. : 0056/AKL/AL/DMT/2019
Tanggal

LAPORAN KUALIFIKASI AHLI LAS

00854/AL/DMTS/2019

Menyatakan bahwa : **DWI RATNO**
 Nama : TS-300219/22/221792.01
 Tempat dan tanggal lahir : Trenggalek, 12 Mei 1992
 Alamat : Perum Grama Puri Persada Blok F.02 No.03 RT 001 RW 005 Ds. Sukajaya kec. Cibitung PT. RAJA JAYA TEKNIK

Perusahaan : PT. RAJA JAYA TEKNIK
 Telah dikuafikasi sebagai ahli las sesuai dengan :
 Nomor WPS : 001/WPS/AWS/RJT/2019
 Nomor PQR : 001/PQR/AWS/RJT/2019
 Standar : AWS D1.1 : 2015

Dengan data sebagai berikut:

	Pengujian lapangan	Batas-batas kualifikasi
Proses pengelasan	SMAW DCRP 9G / Naik	SMAW DCRP Sesuai Tabel 4.10 / Naik
Sifat Listrik	Single "V" Groove 6.825 (168.3 mm)	Sesuai desain sambungan
Posisi/Arah pengelasan	18.26 mm	Minimum 5 mm
Material Dasar	SA 106 Gr. B E 7018 & E 7018	Sesuai Table 3.1 F No 4, A.5.1 & F No 4, A.5.1
- Desain sambungan		
- Diameter inch (mm)		
- Diameter (mm)		
- Tebal (mm)		
- Spesifikasi Material Uji		
Bahan pengisi		
Gas Pelindung		
Backing Gas		
Jenis Pemeriksaan :		
- Visual	Baik	
- Uji Tak Merusak (NDT)	Radiography	
- Uji Rusak (DT)		
- Dan lain-lain		

Diuji oleh:
Inspektur Migas
Ridho Pradana Maha Putra, ST
NIP 19891214 201402 1003

Lampiran Kualifikasi Ahli Las No. : 0056/AKL/AL/DMT/2019
Tanggal

LAPORAN KUALIFIKASI AHLI LAS

00853/AL/DMTS/2019

Menyatakan bahwa : **MARDI**
 Nama : TS-330219/22/382170.01
 Tempat dan tanggal lahir : Bandung, 28 September 1970
 Alamat : Kp. Bebera, RT 002 RW 017 Ds. Tenjolaya Kal. Pasir Jambu Kab. Bandung PT. RAJA JAYA TEKNIK

Perusahaan : PT. RAJA JAYA TEKNIK
 Telah dikuafikasi sebagai ahli las sesuai dengan :
 Nomor WPS : 001/WPS/AWS/RJT/2019
 Nomor PQR : 001/PQR/AWS/RJT/2019
 Standar : AWS D1.1 : 2015

Dengan data sebagai berikut:

	Pengujian lapangan	Batas-batas kualifikasi
Proses pengelasan	SMAW DCRP 9G / Naik	SMAW DCRP Sesuai Tabel 4.10 / Naik
Sifat Listrik	Single "V" Groove 6.825 (168.3 mm)	Sesuai desain sambungan
Posisi/Arah pengelasan	18.26 mm	Minimum 5 mm
Material Dasar	SA 106 Gr. B E 7018 & E 7018	Sesuai Table 3.1 F No 4, A.5.1 & F No 4, A.5.1
- Desain sambungan		
- Diameter inch (mm)		
- Diameter (mm)		
- Tebal (mm)		
- Spesifikasi Material Uji		
Bahan pengisi		
Gas Pelindung		
Backing Gas		
Jenis Pemeriksaan :		
- Visual	Baik	
- Uji Tak Merusak (NDT)	Radiography	
- Uji Rusak (DT)		
- Dan lain-lain		

Diuji oleh:
Inspektur Migas
Ridho Pradana Maha Putra, ST
NIP 19891214 201402 1003

LPIK
LEMBAGA PENGEMBANGAN JASA KONSTRUKSI
Construction Services Development Board of Indonesia

Berdasarkan Undang - Undang No. 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi dengan Ini Lembaga Pengembangan Jasa Konstruksi menetapkan bahwa : **ASRULLIYANTO, ST**

Nama : **ASRULLIYANTO, ST**
 Dinyatakan memiliki kompetensi dan kemampuan untuk melaksanakan pekerjaan konstruksi di seluruh wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia, sebagai : **SERTIFIKAT KEAHLIAN**

Klasifikasi dan Kualifikasi Tenaga Ahli : **AHLI TEKNIK TENAGA LISTRIK - MUDA**
 Nomor Registrasi : **1.4.401.3.150.10.1938293**

Sertifikat ini diterbitkan pada tanggal 16 Oktober 2019 dan berlaku sampai dengan tanggal 15 Oktober 2022.

Ditetapkan di Bandung : Bandung
 Pada tanggal : 16 Oktober 2019

Lembaga Pengembangan Jasa Konstruksi
 Provinsi Jawa Barat
 Badan Pelaksana
 Manajer Eksekutif
M. Taufik, BE

ASRULLIYANTO ST SICA-MUDA-401(1) 1.pdf



RAJA JAYA TEKNIK

MEP PROJECTS



**SMART, FAST AND
PROFFESIONAL
SERVICE**

**PT. RAJA JAYA TEKNIK
MEP Contractor & Engineering**

MEP (Electrical) Fabrications :

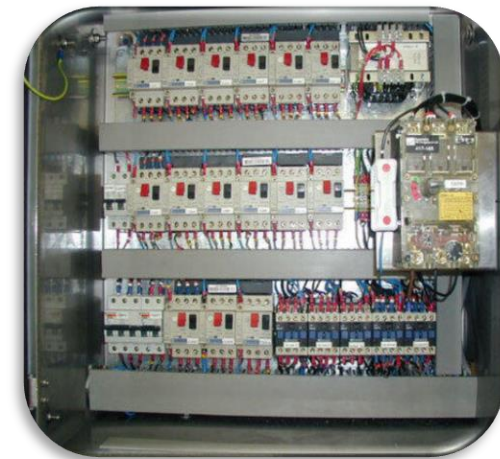
ELECTRICAL PANEL FABRICATION



ELECTRICAL PANEL FABRICATION

The following of the electrical panel systems, which our electrician engineer are thoroughly familiar to designed, assembled & installed be our self.

- LVMDP & SDP
- CAPACITOR BANK
- Automation Control System
- Motor Control Panel
- Variable Frequency Drive (Inverter) Control Panel



MEP (Mechanical) Fabrications :

PIPING & SKID INDUSTRIAL FABRICATION



MECHANICAL, INSTRUMENTS FOR PIPING SYSTEM FABRICATION

The following of the piping systems, which our mechanical engineer are thoroughly familiar to designed, assembled & installed be our self.

- Oil & Gas Industrial Skid System
- Valve Priority Panel System for CNG Industrial
- Pressure Vessel & Tank



MEP Projects Instalation :

COMPRESSED AIR SYSTEM SKID & PERMANENT INSTALLATION



AIR COMP INSTALATION

The following of the comp. air system, which our mechanical engineer are thoroughly familiar to designed, assembled & installed be our self.

- Compressed Air Skid System
- Compressed Air Permanent Systems
- Compressed Air Receiver Tank
- Heat Exhaust Duct System



MEP Projects Instalation :

COOLING WATER, HVAC & COLD STORAGE INSTALATION

The following of the HVAC & cold storage system, which our cooling engineer are thoroughly familiar to designed, assembled & installed be our self.

- Cold & Frezzer Storage Room
- Compressed Cooling Gas System
- Evaporator & Condensor
- HVAC Duct System
- AHU, VRV ,
- Industrial Utiity Chiller System, Etc



MEP Projects Instalation :

PLUMBING WATER SYSTEM

The following of the plumbing system, which our engineer are thoroughly familiar to designed, assembled & installed be our self.

- Domestic Water System
- Plumbing Fixture Selection
- Water Use Reduction
- Storm water
- Carbon & Sand Filter



MEP Projects Instalation :

FIRE FIGHTING AND PROTECTION WORK

The following of the Fire Fighting System, which our engineer are thoroughly familiar to designed, assembled & installed be our self.

- Wet Springkler System
- Fire Hydrant
- Pre- Action System
- Single-Interlocked System
- Double-Interlocked System

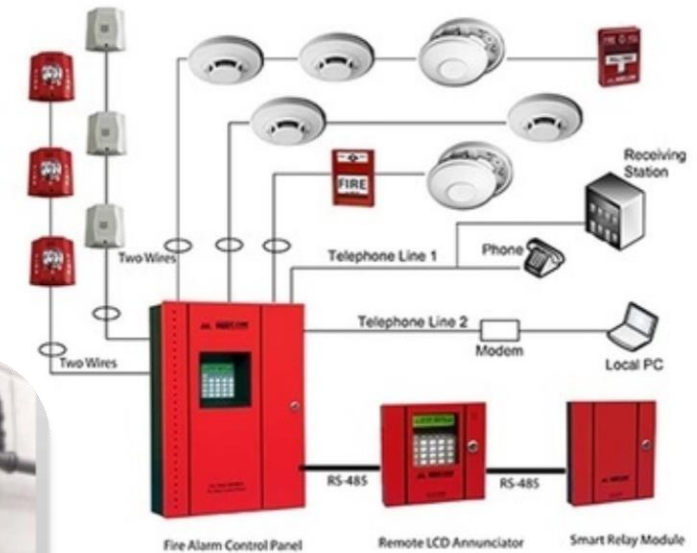


MEP Projects Instalation :

FIRE ALARM AND PROTECTION WORK

The following of the Fire Alarm System, which our engineer are thoroughly familiar to designed, assembled & installed be our self.

- Fire Alarm System
- Addresable Zone Alarm System
- Conventional Alarm System
- Fire Suppresion System





RAJA JAYA TEKNIK

MEP PROJECT EXPERIENCE



**SMART, FAST AND
PROFFESIONAL
SERVICE**

**PT. RAJA JAYA TEKNIK
MEP Contractor & Engineering**

Projects Experience :



PT. ARISTEK HIGHPOLYMER

Location Kawasan Industri Hyundai Cikarang

Our Projects:

- Power Distribution Panel System
- Explosion Proof Electrical Instalation
- Modernization Cooling Water System
- Modernization Fire Fighting System



Projects Experience :

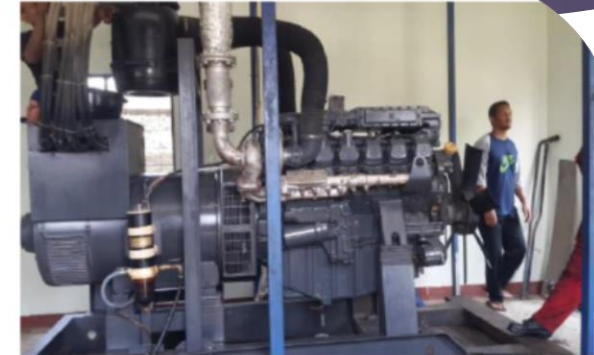


PT. LEO KORINSIA

Location Purbalingga – Central Java

Our Projects:

- Power Distribution Panel System
- Electrical Instalation
- Fire Fighting System
- Compressed Air System
- Genset & AMF ATS System



Projects Experience :



PT. GREENTEX UTAMA II

Location Bandung

Our Projects:

- **Power Distribution Panel System**
- **Electrical Instalation**
- **Fire Fighting System**
- **Compressed Air System**



Projects Experience :

PT. INGRESS TEKNOLOGI INDONESIA

Location Delta Silicon - Cikarang

Our Projects:

- Power Distribution Panel System
- Electrical Instalation For Press Machine
- Compressed Air Instalation Piping



Projects Experience :



PT. INGRESS INDUSTRIAL INDONESIA

Location Delta Silicon - Cikarang

Our Projects:

- Power Distribution Panel System
- Electrical Instalation
- Fire Fighting System
- Cooling Water System
- Fire Alarm System
- Compressed Air System
- Plumbing System



PT. RAJA JAYA TEKNIK



Projects Experience :

PT. INGRESS MALINDO VENTURES

Location Delta Silicon - Cikarang

Our Projects:

- Power Distribution Panel System
- Electrical Instalation For Machine
- Compressed Air Instalation Piping
- Cooling Water Instalation



Projects Experience :

PT. PGN – GAGAS ENERGI

Location Cilegon - Purwakarta

Our Projects:

- Relocation CNG Compressor
- Instalation Electrical & Piping System
- Explosion Proof System



Projects Experience :

PT. NCS LOGISTICS

Location Karawang

Our Projects:

- Cold & Frezzer Storage Room
- Instalation Electrical & Piping System
- Cooling Compressed System





RAJA JAYA TEKNIK

MATERIAL HANDLING PROJECT EXPERIENCE



**SMART, FAST AND
PROFFESIONAL
SERVICE**

**PT. RAJA JAYA TEKNIK
MEP Contractor & Engineering**

Material Handling Projects Experience :



PT. KRAKATAU OSAKA STEEL

Location CILEGON

Our Projects:

- **Overhead Crane System Instalation**

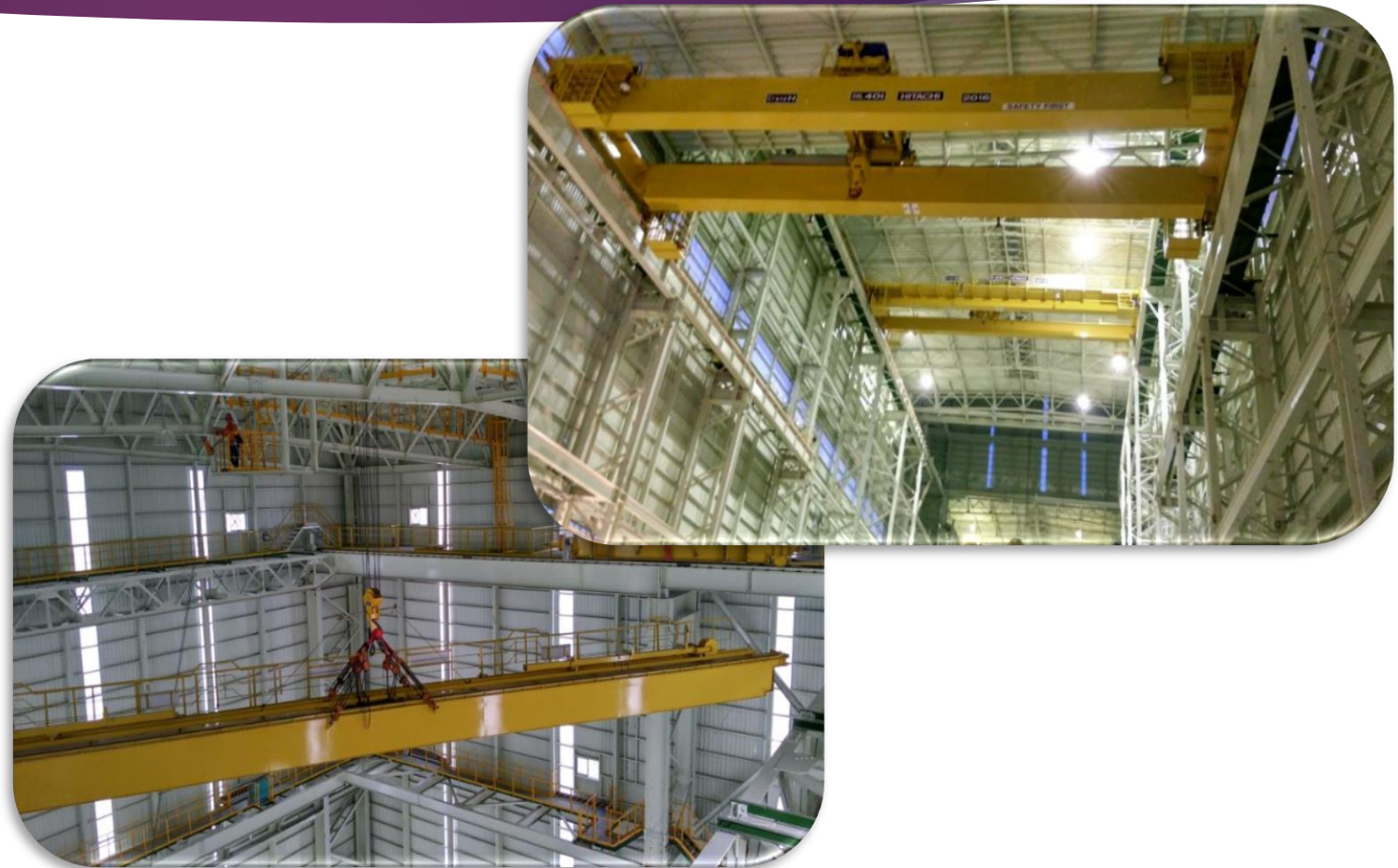


Material Handling Projects Experience :



PT. KRAKATAU NIPPON STEEL SINERGY
Location CILEGON
Our Projects:

- **Overhead Crane System Instalation**



Material Handling Projects Experience :



PT. FEDERAL KARYATAMA (FEDERAL OIL)

Location CILEGON

Our Projects:

- Gantry Crane 40T



Project On Going :

PT. DACO JAYA ABADI

Location Delta Silicon 2 Cikarang

Our project :

- MEP System



Thanks :



RAJA JAYA TEKNIK

**Head Office : Jln. Jababeka XIVA Blok J No. 4i Cikarang , Bekasi
Phone : (021) 8833 1096**

