



COMPANY PROFILE

THE CONTENT

About Company

Vision and Mission

Our Services

Our Advantages

Our Facilities

Product & Testing Facilities

Product & Project Specialist

Scope of Work

Project Experience

Project Portfolio

Our Client & Partners

Certificate & Others

Thanks

Contact Us



ABOUT US

PT Trimitra Buana Engineering is a company engaged in engineering, manufacturing, and construction. We provide innovative and high-quality engineering solutions for various industries, including oil and gas, petrochemical, power, and infrastructure. With years of experience and a competent team of professionals, we are committed to providing the best service to our clients.



VISION & MISSION

VISION

To be a leading engineering company in Indonesia that provides innovative and high-quality solutions for various industries.

MISSION

- Providing reliable and efficient engineering services in accordance with international standards.
- Developing technology and innovation to support national industrial growth.
- Improving human resource competency through continuous training and development.
- Implementing sustainable and environmentally friendly work practices.

SAFETY POLICY

PT. Trimitra Buana Engineering is committed to give total supports to our customer with continuous improvement in integrated Engineering World (EPC), best quality standard and operational cost efficiency.

OUR SERVICES

Engineering Services

- Design, analysis and development of engineering solutions for various industrial needs.

Manufacturing

- Production and fabrication of industrial components to high quality standards.

Construction

- Execution of construction projects for various sectors, including energy, infrastructure and heavy industry.

Maintenance & Repair

- Industrial equipment maintenance and repair services to ensure operational continuity.

Technical Consulting

- Providing comprehensive consulting solutions to help clients achieve operational efficiency and effectiveness.

OUR ADVANTAGES



Professional & Experienced

Our team consists of experts who are experienced in engineering and construction.



Advanced Technology

Using the latest technology in the design, manufacturing and construction processes.



Quality Commitment

Prioritizing international quality standards in every service we provide.



Excellent Customer Service

Focus on customer satisfaction by providing solutions that suit their specific needs.

OUR FACILITIES

Representative Office

- PT. Trimitra Buana Engineering has two floors office very representative, strategic location.

Fabrication

- PT. Trimitra Buana Engineering has a workshop where skilled technicians have been equipped with special equipment to complete the work on target. Our workshop is equipped as standard machines: Lathe Machine, Shearing Machine, Bending Machine, etc.

Maintenance Tools

- PT. Trimitra Buana Engineering has standard equipment maintenance on site area which is one of our advantages in serving customer satisfaction.



PRODUCTION & TESTING FACILITIES



BENDING MACHINE



CNC MACHINE



BUSBAR MACHINE



INJECTION TESTER



CONTINUITY TESTER

PRODUCT & PROJECT SPECIALIST

01

Type Test Switchboard &
Automation - Cubic Rockwell



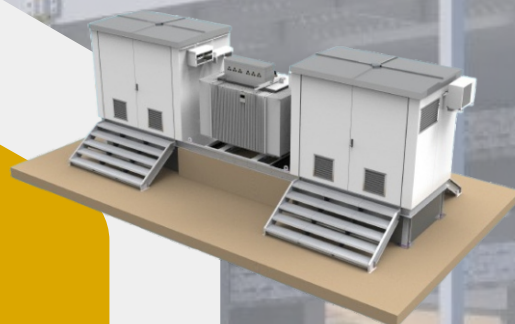
02

Mv Cubicle & System -
Schneider, ABB



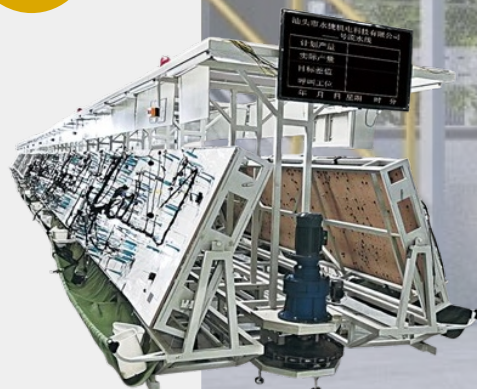
03

E- House System/Kiosk -
Bits/Trimitra



04

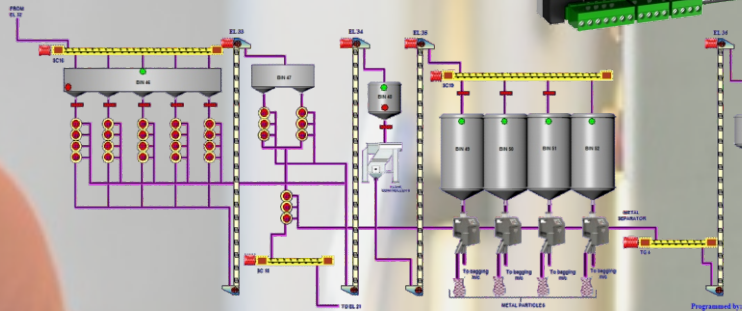
Conveyor System &
Engineering



PRODUCT & PROJECT SPECIALIST

05

Scada & Process
Schneider, Rockwell



06

Storage Tank & Liquid
Distribution - Engineering
& Construction



07

Solar Farm &
BESS Microgrid



SCOPE OF WORK

Industrial HVAC & Ducting

- Installation of Heat Ventilating System, Ducting System and Air Conditioning (HVAC) System. Our experts offer these services as per the needs, drawings and specifications given by the customers. Our broad range of services also includes facilities maintenance and we have provided 24 hours, 365-days-a-year service for several of our customers.

Specialist In Generating Set-repair Service

- Overhaul, Servicing and Troubleshooting in Genset, Motor, Diesel, Gas Engine, and Panel System for Industrial and Commercial Applications. Powered by experts and experienced more than 10 years, we are committed to always give priority to the speed of service, improved results and after-service warranty. Our broad range of services also includes facilities maintenance and we have provided 24 hours, 365-days-a-year service for several of our customers.



SCOPE OF WORK

Care Services & Installation

- Care and Maintenance for Electrical Distribution System of Factory/Producing Line, Building, Public Facility.
- Installation of Electrical and Panel, Shelter, Room Equipment, Grounding. Installation Alarm System. Consulting, Planning, and Author of permitted to PLN.

Repair Activities

- Repair and Testing of Rotating Equipment (Motor, Genset), Transformer, Electrical Panel Revision, and Test Instrument.
- Repair and Testing of Rotating Equipment (Gearbox, Coupling, Pump) and Special Treatment (Electroplating, Hard Chroming).



PROJECT EXPERIENCE

Project Name	Customer	Year
▪ Revitalisasi Jaringan Distribusi dan Power House	PT. Wahana Lestari Investama	2014
▪ Project Pelindo III	PT. Sarana Dwi Makmur	2014
▪ Install Medium Voltage Transmition Line 3.3kv From Power Plant Km 35 To PT.Samindo Pasir Mine, East Kalimantan	PT. Kideco Jaya Agung	2015
▪ Pembangunan Instalasi 10 X 1000 Kva Ph2 Interkoneksi ke Sistem 20kv di Lokasi Area di Pulau Seram	PT. Wahana Lestari Investama	2015
▪ Trafo Schneider, Kabel, Incoming dan Outgoing Cubicle Schneider	PT. Amarta Carrageenan Indonesia	2015
▪ Pengadaan Bahan/Material dan Pembangunan Rumah Tinggal di Perumahan Graha Mulia	PT. GRHA99 (Graha Mulia)	2015
▪ High Pressure Pump For Water Spray Stockpile Km 35	PT. Kideco Jaya Agung	2015
▪ Pengadaan Untuk Refeer Container Area Behandle di PT. Terminal Teluk Lamong	PT. Terminal Teluk Lamong	2015
▪ Project PDAM Surabaya	PT. Sarana Dwi Makmur	2016
▪ Pengadaan Barang dan Jasa Konstruksi Perbaikan Saluran Listrik ITS	PT. Mekar Teknik Gemilang	2016
▪ Panel Mdp - 3000kva 400v 3 Phase	PT. Berau Coal Energy Tbk	2017
▪ Pengadaan Cubicle	PT. Berau Coal Energy Tbk	2017
▪ Pekerjaan Instalasi ME dan Gedung Genset 2000kva	PT. Sarana Karya Utama	2017
▪ Pekerjaan Ruang Panel Baru dan Panel Elektrikal di Terminal Nilam Utara	PT. AKR Corporindo Tbk	2018
▪ Pekerjaan Penangkal Petir Jetty, Pemindahan Tiang Penangkal Petir, Lampu Sorot Gerak Manual Jetty, Bongkar Tiang dan Lampu Existing	PT. AKR Corporindo Tbk	2018
▪ Electrical MCC Araren Dewatering Control System	PT. Tambang Tondano Nusajaya	2018
▪ Electrical MCC Araren Dewatering Project	PT. Tambang Tondano Nusajaya	2018
▪ Pekerjaan Relokasi dan Ereksi Instalasi Mekanik Baru 5 Unit Genset; Pekerjaan Pengadaan dan Instalasi Elektrikal Untuk Bsdg Power	PT. Cemindo Gemilang	2018
▪ Pekerjaan Sipil Gedung dan Instalasi Rumah Genset	PT. Cemindo Gemilang	2018
▪ Pekerjaan Top Overhaul 5 Unit Genset Fg Wilson Model P1500p3 1500 Kva	PT. Cemindo Gemilang	2018
▪ Pengadaan Tiang Hight Mast 20 Meter	PT. Tiga Bintang Electric	2018
▪ Lighting Pole (Include Power Cable and Accesories)	PT. Tambang Tondano Nusajaya	2019
▪ Pengadaan Tiang Hight Mast di Bima, Nusa Tenggara Barat	PT. Mardika Sarana Engineering	2019
▪ Pekerjaan Elektrikal di Bengkel Phpl Divisi Kapal Selam	PT. PAL Indonesia (Persero)	2020
▪ Instalasi Ac, Instalasi Compressor, Modif Conveyor	PT. Surabaya Autocom Indonesia (SAI)	2021
▪ Panel Rusun Cipinang	PT. Wijaya Karya	2021
▪ Panel Rusun Rorotan	PT. Wijaya Karya	2021
▪ Kiosk Substation	PT. JIPE	2022
▪ Mv Power Network	PT. Xinyi Glass Indonesia	2023
▪ Compact Substation/Kiosk 630kva	PT. Karya Silica Energy	2023
▪ Compact Substation/Kiosk 630kva	PT. Graha Benua Etam	2023
▪ Compact Substation/Kiosk 630kva	Perseroan Terbatas - Badan Arini	2023
▪ Compact Substation/Kiosk 1000kva	PT. Mandiri Surya Alam	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Deltra Tech Services	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Surya Elektrindo Swastika	2023

PROJECT EXPERIENCE

Project Name	Customer	Year
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Sugih Teknik Perkasa	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Ganesha Jaya	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	CV. Anugrah	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Sinergi Makmur Sentosa	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	CV. Aurora	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Tiga Bintang Electric	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	CV. Surya Electrical	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	CV. Surya Electrical	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Tiga Bintang Electric	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	CV. Surya Eletrical	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Tiga Bintang Electric	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Maju Terang Gemilang	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Maju Terang Gemilang	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Sinergi Makmur Sentosa	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Mitra Utama Perkasa	2023
▪ Pengadaan Relay Schneider	PT. Cheil Jedang Indonesia	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Maju Terang Gemilang	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	CV. IMTEK	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	CV. Eddo Jaya	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	PT. Aneka Bangun Sarana	2023
▪ Pengadaan Cubicle Schneider	CV. Pratama Abadi Sejahtera	2023
▪ Streghtening Erection Pole	PT. Xinyi Glass Indonesia	2023
▪ Perbaikan Fasilitas Aklimatisasi Rumah Kaca P3GI Pasuruan	P3GI	2023
▪ Penggantian Panel MV	PDAM Kota Surabaya	2023
▪ Panel/Kabel Cereal SKU	PT. Sarana Karya Utama	2023
▪ Panel Kisaran Taman Baru	PT. Taman Baru	2023
▪ Kiosk Dry Trafo 700kVA PT Bima	PT. Berkah Industri Mesin Angkat	2023
▪ Panel Rm6	PT. Berkah Industri Mesin Angkat	2023
▪ Kiosk Dry Trafo 600kVA PT Bima	PT. Berkah Industri Mesin Angkat	2023
▪ Panel blockset Taman Baru	PT. Taman Baru	2023
▪ Panel SM6 20kV	PT. Taman Baru	2023
▪ Modif Kubikel Salatiga	PT. Prima Daya	2023
▪ Pengadaan Jaringan Elektrikal Sementara di Area Xys	PT. Xinyi Solar Indonesia	2024
▪ Pengadaan Instalasi Jaringan Elektrikal Sementara di Area Xys	PT. Xinyi Solar Indonesia	2024
▪ Pengadaan Kabel Mv di Area Xys	PT. Xinyi Solar Indonesia	2024
▪ Pengadaan Instalasi Kabel Mv di Area Xys	PT. Xinyi Solar Indonesia	2024
▪ Pengadaan Panel Emergency Generator	PT. Taman Baru	2024
▪ Jasa Test Commissioning	PT. Taman Baru	2024
▪ Additional Material For Edg	PT. Taman Baru	2024
▪ Additional Electrical For Project Cereal	PT. Sarana Karya Utama	2024
▪ Technical Support For Installation	PT. Rockwell Automation Indonesia	2024
▪ Technical Support For Installation	PT. Rockwell Automation Indonesia	2024
▪ Technical Support For Material	PT. Rockwell Automation Indonesia	2024
▪ Pengadaan Integrasi Peralatan Kawasan Reidid	Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)	2024

PROJECT EXPERIENCE

Project Name	Customer	Year
▪ Additional Test Trafo	PT. Berkah Industri Mesin Angkat	2024
▪ Pengadaan Panel Ats	PT. Berkah Industri Mesin Angkat	2024
▪ Pengadaan Panel Ac Combiner	PT. Berkah Industri Mesin Angkat	2024
▪ Pengadaan Belt Cleat Endless	PT. Nusa Halmahera Minerals	2024
▪ Pengadaan Cubicle	PT. Bakrie Power	2024
▪ Pengadaan Jasa Instalasi	PT. Helio Synar Energi	2024
▪ Pengadaan Kiosk Substation	PT. BKMS	2024
▪ Pengadaan Charging Station Proyek PUPR IKN	PT. Helio Synar Energi	2024

OUR CLIENTS

Since our establishment, PT Trimitra Buana Engineering has develop strategic partnerships with various companies, both national and international, in various sectors such as:



PREFERRED PARTNERS



(2010-2011)



(2018-2024)



(Toward)



PROJECT PORTFOLIO

Pier Lightning Rod Work, Pole Relocation Lightning Rod, Manual Motion Spotlight Pier, Dismantling of Existing Poles and Lights

PT. AKR Corporindo Tbk
Pontianak - 2018



Vertical Pump Installation

PT Meares Soputan Mining - PT Tambang Tondano Nusajaya
Manado - 2018



MCC Area & Cable Connection

PT Meares Soputan Mining - PT Tambang Tondano Nusajaya
Manado - 2018



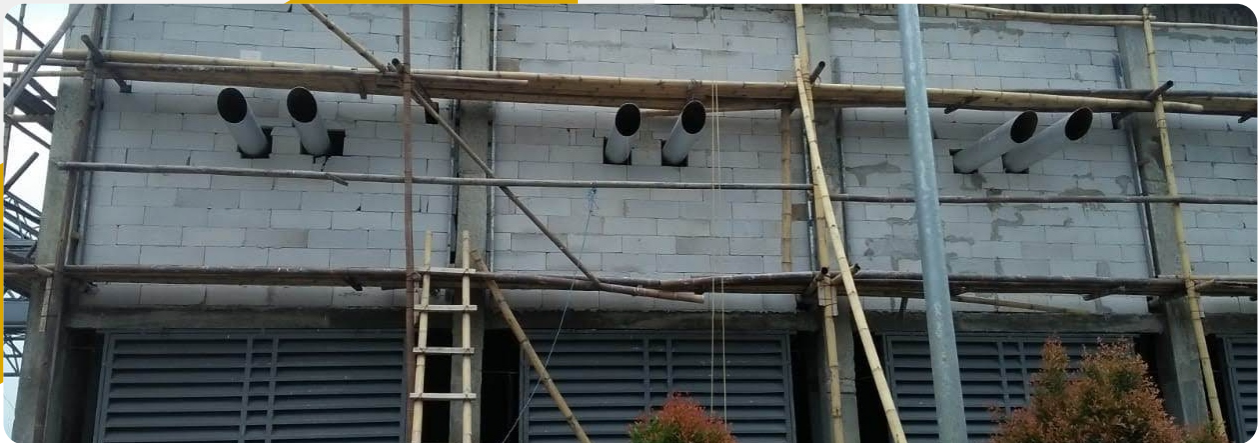
Piping Installation

PT Meares Soputan Mining - PT Tambang Tondano Nusajaya
Manado - 2018



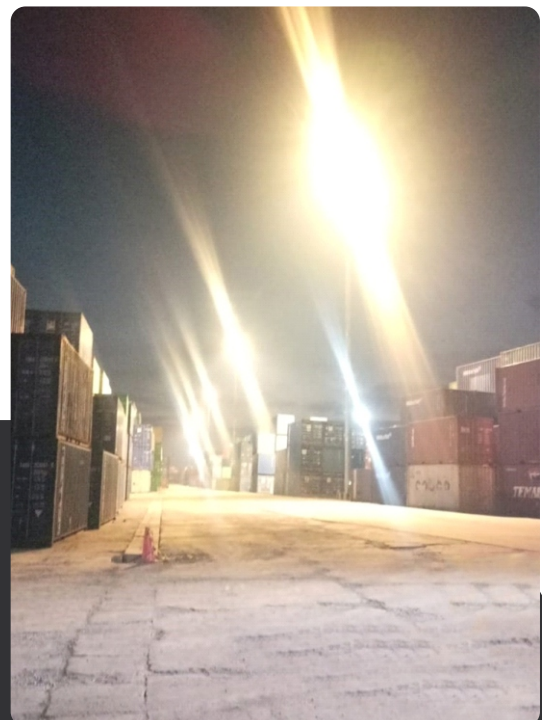
Civil Works Building and Generator House Installation

PT. Cemindo Gemilang
Banten - 2018



Procurement Hight Mast 20 Meters

PT. Tiga Bintang Electric
Riau - 2018



Lighting Pole (Include Power Cable and Accesories)

PT. Tambang Tondano Nusajaya
Manado - 2019



Procurement Hight Mast Pole

PT. Mardika Sarana Engineering
Bima, (NTB) Nusa Tenggara Barat - 2019



Revitalization Water

PT. PAL Indonesia (Persero)
Surabaya - 2020



Compressor Installation

PT. SAI (Surabaya Autocomp Indonesia)
Mojokerto - 2021



Round Conveyor

PT. SAI (Surabaya Autocomp Indonesia)
Mojokerto - 2021



Acclimatization Facility Procurement

Pusat Penelitian Perkebunan Gula Indonesia (P3GI)
Pasuruan - 2023



Installation EV Charging Station

Plaza Indonesia
Jakarta - 2023



REIDI Project

ITS (Institut Teknologi Sepuluh Nopember)
Surabaya - 2024

Solar Panel PV CELL 300 kWp



PV Rooftop



BESS Battery Energy Storage System

REIDI Project

(ITS) Institut Teknologi Sepuluh Nopember
Surabaya - 2024

LV Switchgear



Inverter Room



Transformer



Generator System



REIDI Project

(ITS) Institut Teknologi Sepuluh Nopember
Surabaya - 2024



We do mechanical work such as making mountings for machines, generator sets, transformers, etc.

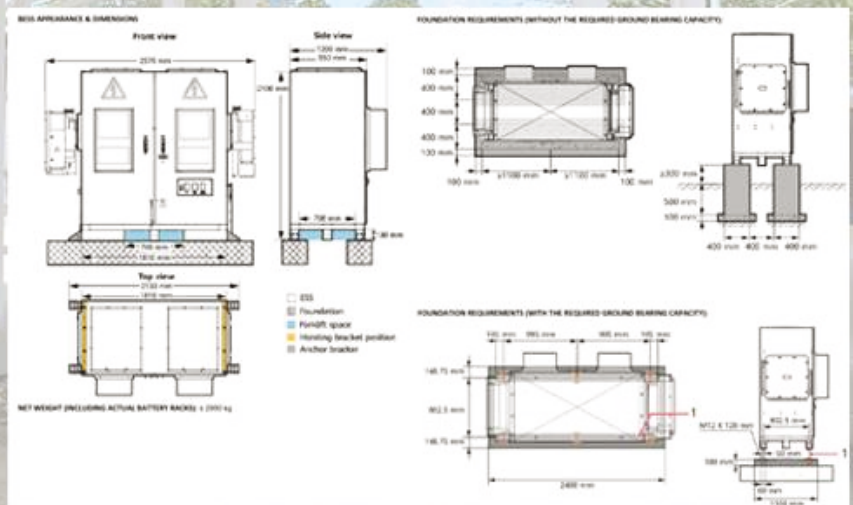
PANEL MOUNTING

1. FREESTANDING
2. WALL MOUNTING



On going project

Battery Foundation plan





We design the EV Charging panel foundation and simulate it with CAD



INTERIOR DESIGN

We do interior work, such as office areas, work spaces, workshops, etc



Installation Charging Station

Project PU TPST 1 IKN (Ibu Kota Nusantara)
Kalimantan - 2024



Certificates and Other Documents.









BRONZE
System Integrator

A ROCKWELL AUTOMATION PARTNER

TRIMITRA BUANA ENGINEERING

Kabupaten Sidoarjo, Indonesia

Has achieved Rockwell Automation PartnerNetwork™
Certification as a **Bronze System Integrator**

PROGRAM DISCIPLINES			
 CONTROL	 PROCESS	 POWER	 INFORMATION
		CUBIC Modular Assemblies	

Luis Benito Matias Igea

Luis Benito Matias Igea
Director, System Integrator Partners

2025 Annual Membership





KANTOR PELAYANAN PAJAK MADYA SIDOARJO

0031 0565 7564 3000

TRIMITRA BUANA ENGINEERING



RUKO REWWIN JL BRIGJEN KATAMSO PVII NO.8 RT. 000 RW. 000, WEDORO, WARU, KAB. SIDOARJO, JAWA TIMUR

TANGGAL TERDAFTAR 10/01/2011



www.pajak.go.id

Pajak Kita Untuk Kita



KEMENTERIAN KEUANGAN
DIREKTORAT JENDRAL PAJAK

Kartu ini harap disimpan baik-baik dan apabila hilang, agar segera melapor ke Kantor Pelayanan Pajak terdaftar

NPWP agar dicantumkan dalam hal berhubungan dengan dokumen perpajakan

Dalam hal Wajib Pajak pindah domisili, supaya melapor ke Kantor Pelayanan Pajak lama atau Kantor Pelayanan Pajak baru.

Seluruh layanan perpajakan tidak dipungut biaya



KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA

DIREKTORAT JENDERAL PAJAK

KANTOR WILAYAH DJP JAWA TIMUR II KANTOR PELAYANAN PAJAK MADYA SIDOARJO

JALAN RAYA JUANDA, SIDOARJO, 61254
TELEPON (031) 8686123; FAKSIMILE (031) 8686124; SITUS www.pajak.go.id
LAYANAN INFORMASI DAN PENGADUAN KRING PAJAK (021)1500200 SUREL pengaduan@pajak.go.id; informasi@pajak.go.id

SURAT KETERANGAN TERDAFTAR

Nomor : S-04926/SKT-WP-CT/KPP.2408/2025

Sesuai dengan Peraturan Menteri Keuangan terkait pendaftaran Wajib Pajak dan perubahannya, dengan ini diterangkan bahwa:

1. NPWP/NIK : 0031056575643000
2. Nama : TRIMITRA BUANA ENGINEERING
3. Jenis Wajib Pajak : Badan

telah terdaftar pada administrasi Direktorat Jenderal Pajak terhitung sejak 10 January 2011 dan memiliki kewajiban perpajakan antara lain:

- a. melakukan pembayaran Pajak Penghasilan (PPH) sendiri dan pelaporan Surat Pemberitahuan (SPT) PPh sebagai Wajib Pajak orang pribadi atau Wajib Pajak Badan sesuai dengan Undang-Undang PPh;
- b. melakukan pemotongan dan/atau pemungutan PPh dalam hal Wajib Pajak diwajibkan melakukan pemotongan dan/atau pemungutan PPh sesuai dengan Undang-Undang PPh;
- c. melaporkan usaha untuk dikukuhkan sebagai Pengusaha Kena Pajak dan melakukan pemungutan Pajak Pertambahan Nilai (PPN) dan/atau Pajak Penjualan atas Barang Mewah (PPnBM), dalam hal melakukan penyerahan Barang Kena Pajak dan/atau Jasa Kena Pajak sesuai dengan Undang-Undang PPN dan PPnBM;
- d. melakukan pemungutan PPN dan/atau PPnBM, dalam hal Wajib Pajak Instansi Pemerintah ditunjuk sebagai pemungut sesuai dengan Undang-Undang PPN dan PPnBM;
- e. melakukan pembayaran PPN atas Kegiatan Membangun Sendiri dan pemanfaatan di dalam Daerah Pabean atas Barang Kena Pajak Tidak Berwujud/Jasa Kena Pajak dari luar Daerah Pabean yang dilaksanakan sesuai dengan Undang-Undang PPN dan PPnBM; dan/atau
- f. melakukan pembayaran PBB atas objek pajak PBB Sektor Perkebunan, PBB Sektor Perhutanan, PBB Sektor Pertambangan Minyak dan Gas Bumi, PBB Sektor Pertambangan untuk Pengusahaan Panas Bumi, PBB Sektor Pertambangan Mineral atau Batubara dan PBB Sektor Lainnya sesuai dengan Undang-Undang PBB.

Selain kewajiban perpajakan di atas, Wajib Pajak juga memiliki hak perpajakan sesuai peraturan perundang-undangan di bidang perpajakan yang berlaku.

Sidoarjo, 23 Agustus 2025





PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA

PERIZINAN BERUSAHA BERBASIS RISIKO NOMOR INDUK BERUSAHA: 9120018203407

Berdasarkan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja Menjadi Undang-Undang, Pemerintah Republik Indonesia menerbitkan Nomor Induk Berusaha (NIB) kepada:

- | | |
|--|---|
| 1. Nama Pelaku Usaha | : PT TRIMITRA BUANA ENGINEERING |
| 2. Alamat Kantor | : JL. BRIGJEND KATAMSO RUKO REWWIN P-VII/8, Desa/Kelurahan Wedoro, Kec. Waru, Kab. Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur, Kode Pos: 61256 |
| No. Telepon | : 0318539922 |
| Email | : evi@trimitrabuana.com |
| 3. Status Penanaman Modal | : PMDN |
| 4. Kode Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) | : Lihat Lampiran |
| 5. Skala Usaha | : Usaha Kecil |

NIB ini berlaku di seluruh wilayah Republik Indonesia selama menjalankan kegiatan usaha dan berlaku sebagai Angka Pengenal Impor (API-U), hak akses kepabeanaan, pendaftaran kepesertaan jaminan sosial kesehatan dan jaminan sosial ketenagakerjaan, serta bukti pemenuhan laporan pertama Wajib Laport Ketenagakerjaan di Perusahaan (WLKP).

Pelaku Usaha dengan NIB tersebut di atas dapat melaksanakan kegiatan berusaha sebagaimana terlampir dengan tetap memperhatikan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Khusus untuk KBLI dengan klasifikasi risiko rendah sebagaimana terlampir, NIB merupakan perizinan tunggal yang berlaku sebagai sertifikasi jaminan produk halal berdasarkan pernyataan mandiri pelaku usaha dan setelah memperoleh pembinaan dan/atau pendampingan Proses Produk Halal (PPH) dari Pemerintah Pusat dan Pemerintah Daerah sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Diterbitkan di Jakarta, tanggal: 30 Desember 2019
Perubahan ke-1, tanggal: 31 Mei 2024

**Menteri Investasi dan Hilirisasi/
Kepala Badan Koordinasi Penanaman Modal,**



Ditandatangani secara elektronik

Dicetak tanggal: 1 Agustus 2025

1. Dokumen ini diterbitkan sistem OSS berdasarkan data dari Pelaku Usaha, tersimpan dalam sistem OSS, yang menjadi tanggung jawab Pelaku Usaha.
2. Dalam hal terjadi kekeliruan isi dokumen ini akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.
3. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR-E-BSSN.
4. Data lengkap Perizinan Berusaha dapat diperoleh melalui sistem OSS menggunakan hak akses.





PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA

PERIZINAN BERUSAHA BERBASIS RISIKO
LAMPIRAN

NOMOR INDUK BERUSAHA: 9120018203407

Lampiran berikut ini memuat daftar bidang usaha untuk:

A. Tabel Kegiatan Usaha Skala UMK KBLI Risiko Rendah Perizinan Tunggal

No.	Kode KBLI	Judul KBLI	Lokasi Usaha	Klasifikasi Risiko	Perizinan Berusaha		Jenis Produksi	Nomor SNI dan/atau SH*
					Jenis	Legalitas		
1	46900 (Pendukung)	Perdagangan Besar Berbagai Macam Barang	Jl. Brigjend Katamso Ruko Rewwin P VII no.8 , Desa/Kelurahan Wedoro, Kec. Waru, Kab. Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur Kode Pos: 61256	Rendah	NIB	Untuk persiapan, operasional, dan/atau komersial kegiatan usaha		

* SNI: Standar Nasional Indonesia, SH: Sertifikat Halal

B. Tabel Kegiatan Usaha Skala UMK KBLI Selain Perizinan Tunggal

No.	Kode KBLI	Judul KBLI	Lokasi Usaha	Tingkat Risiko	Perizinan Berusaha		
					Jenis	Status	Keterangan
1	46591	Perdagangan Besar Mesin Kantor dan Industri Pengolahan, Suku Cadang Dan Perlengkapannya	Jalan Brigjend Katamso, Desa/Kelurahan Wedoro, Kec. Waru, Kab. Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur Kode Pos: 60256	Rendah	NIB	Terbit	-
2	27120 (Pendukung)	Industri Peralatan Pengontrol dan Pendistribusian Listrik	Jalan Brigjend Katamso, Desa/Kelurahan Wedoro, Kec. Waru, Kab. Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur Kode Pos: 60256	Menengah Rendah	NIB Sertifikat Standar	Terbit Terbit	- -
3	42915 (Pendukung)	Konstruksi Bangunan Sipil Minyak dan Gas Bumi	Jalan Brigjend Katamso, Desa/Kelurahan Wedoro, Kec. Waru, Kab. Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur Kode Pos: 60256	Menengah Tinggi	NIB Sertifikat Standar	Terbit - Belum Terverifikasi - Lakukan pemenuhan persyaratan melalui oss.go.id	- Lakukan pemenuhan standar melalui oss.go.id paling lambat 90 (sembilan puluh) hari kerja sebelum waktu perkiraan mulai beroperasi/produksi
4	42916	Konstruksi	Jalan Brigjend Katamso,	Menengah	NIB	Terbit	-

- Dokumen ini diterbitkan sistem OSS berdasarkan data dari Pelaku Usaha, tersimpan dalam sistem OSS, yang menjadi tanggung jawab Pelaku Usaha.
- Dalam hal terjadi kekeliruan isi dokumen ini akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE-BSSN.
- Data lengkap Perizinan Berusaha dapat diperoleh melalui sistem OSS menggunakan hak akses.



	(Pendukung)	Bangunan Sipil Pertambangan	Desa/Kelurahan Wedoro, Kec. Waru, Kab. Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur Kode Pos: 60256	Tinggi	Sertifikat Standar	- Belum Terverifikasi - Lakukan pemenuhan persyaratan melalui oss.go.id	Lakukan pemenuhan standar melalui oss.go.id paling lambat 90 (sembilan puluh) hari kerja sebelum waktu perkiraan mulai beroperasi/produksi
5	43291 (Pendukung)	Instalasi Mekanikal	Jalan Brigjend Katamso, Desa/Kelurahan Wedoro, Kec. Waru, Kab. Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur Kode Pos: 60256	Menengah Tinggi	NIB Sertifikat Standar	Terbit - Belum Terverifikasi - Lakukan pemenuhan persyaratan melalui oss.go.id	- Lakukan pemenuhan standar melalui oss.go.id paling lambat 90 (sembilan puluh) hari kerja sebelum waktu perkiraan mulai beroperasi/produksi
6	42204 (Pendukung)	Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal	Jalan Brigjend Katamso, Desa/Kelurahan Wedoro, Kec. Waru, Kab. Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur Kode Pos: 60256	Menengah Tinggi	NIB Sertifikat Standar	Terbit - Belum Terverifikasi - Lakukan pemenuhan persyaratan melalui oss.go.id	- Lakukan pemenuhan standar melalui oss.go.id paling lambat 90 (sembilan puluh) hari kerja sebelum waktu perkiraan mulai beroperasi/produksi
7	43299 (Pendukung)	Instalasi Konstruksi Lainnya Ytdl	Jalan Brigjend Katamso, Desa/Kelurahan Wedoro, Kec. Waru, Kab. Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur Kode Pos: 60256	Menengah Tinggi	NIB Sertifikat Standar	Terbit - Belum Terverifikasi - Lakukan pemenuhan persyaratan melalui oss.go.id	- Lakukan pemenuhan standar melalui oss.go.id paling lambat 90 (sembilan puluh) hari kerja sebelum waktu perkiraan mulai beroperasi/produksi
8	43211 (Pendukung)	Instalasi Listrik	Jl. Brigjend Katamso Ruko Rewwin PVII No.8 , Desa/Kelurahan Wedoro, Kec. Waru, Kab. Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur Kode Pos: 61256	Tinggi	NIB Izin	Terbit - Belum Terbit - Lakukan pemenuhan persyaratan melalui oss.go.id	- Lakukan pemenuhan persyaratan izin melalui oss.go.id paling lambat 90 (sembilan puluh) hari kerja sebelum waktu perkiraan mulai beroperasi/berproduksi

1. Dengan ketentuan bahwa NIB tersebut hanya berlaku untuk Kode dan Judul KBLI yang tercantum dalam lampiran ini.
2. Pelaku Usaha wajib memenuhi persyaratan dan/atau kewajiban sesuai Norma, Standar, Prosedur, dan Kriteria (NSPK) Kementerian/Lembaga (K/L).
3. Verifikasi dan/atau pengawasan pemenuhan persyaratan dan/atau kewajiban Pelaku Usaha dilakukan oleh Kementerian/Lembaga/Pemerintah Daerah terkait.
4. Lampiran ini merupakan bagian tidak terpisahkan dari dokumen NIB tersebut.

1. Dokumen ini diterbitkan sistem OSS berdasarkan data dari Pelaku Usaha, tersimpan dalam sistem OSS, yang menjadi tanggung jawab Pelaku Usaha.
2. Dalam hal terjadi kekeliruan isi dokumen ini akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.
3. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR-E-BSSN.
4. Data lengkap Perizinan Berusaha dapat diperoleh melalui sistem OSS menggunakan hak akses.



Certificate of Registration



This is to certify that the Quality Management System of

PT TRIMITRA BUANA ENGINEERING

Jl. Brigjen Katamso Ruko Rewwin PVII/8, Waru – Sidoarjo 61256, Jawa Timur, Indonesia

is in accordance with the requirements of the following standard

ISO 9001:2015

(Quality Management System)

SCOPE

General Construction and Maintenance Service of Civil Engineering & Testing Services,
Mechanical and Electrical Installation and Commissioning Works

(IAF Code: 28,34)

Certificate Number : 220525016212

Initial Registration Date : 22-May-2025

1st Surveillance Date : 22-Apr-2026

2nd Surveillance Date : 22-Apr-2027

Certificate Expiry Date : 21-May-2028

To verify certificate, visit at :

www.arscert.com

www.uafaccreditation.org

www.iafcertsearch.org

Issued by ARS Assessment Private Limited


Managing Director



CB-MS-3923



UAF Address : 400, North Center Dr, STE 202, Norfolk, VA 23502, United States of America

This certificate remains the property of ARS and must be returned to ARS on Cancellation or Suspension of the certificate. Validity of the certificate is subject to successful completion of surveillance audits. Further clarification regarding the scope of this certificate and the applicability of standard may be obtained by consulting the Organisation on info@arscert.com

India, Singapore, Indonesia, UAE, Saudi Arabia, Qatar, Japan, Jordan, Malaysia, Oman, Taiwan, Vietnam, Egypt, Turkey, Iran

Certificate of Registration



This is to certify that the Occupational Health and Safety Management System of

PT TRIMITRA BUANA ENGINEERING

Jl. Brigjen Katamso Ruko Rewwin PVII/8, Waru – Sidoarjo 61256, Jawa Timur, Indonesia

is in accordance with the requirements of the following standard

ISO 45001:2018

(Occupational Health and Safety Management System)

SCOPE

General Construction and Maintenance Service of Civil Engineering & Testing Services,
Mechanical and Electrical Installation and Commissioning Works

(IAF Code: 28,34)

Certificate Number : 220525036213

Initial Registration Date : 22-May-2025

1st Surveillance Date : 22-Apr-2026

2nd Surveillance Date : 22-Apr-2027

Certificate Expiry Date : 21-May-2028

To verify certificate, visit at :

www.arscert.com

www.uafaccreditation.org

www.iafcertsearch.org

Issued by ARS Assessment Private Limited

Managing Director



CB-MS-3919



UAF Address : 400, North Center Dr, STE 202, Norfolk, VA 23502, United States of America

This certificate remains the property of ARS and must be returned to ARS on Cancellation or Suspension of the certificate. Validity of the certificate is subject to successful completion of surveillance audits. Further clarification regarding the scope of this certificate and the applicability of standard may be obtained by consulting the Organisation on info@arscert.com

India, Singapore, Indonesia, UAE, Saudi Arabia, Qatar, Japan, Jordan, Malaysia, Oman, Taiwan, Vietnam, Egypt, Turkey, Iran



CERTIFICATE

This is to certify that the Environmental Management System of

PT TRIMITRA BUANA ENGINEERING

**Jl. Brigjend Katamso Ruko Rewwin P-VII/8, Desa/Kelurahan Wedoro, Kec. Waru,
Kab. Sidoarjo, Provinsi Jawa Timur 61256 · Indonesia**

has been assessed and found to conform to the requirements of

ISO 14001:2015

This Certificate is valid for the following scope

**General Construction and Maintenance Service of Civil Engineering &
Testing Services, Mechanical and Electrical Installation and
Commissioning Works**

Certificate No.	:AMER33877	
Original Issue Date	:15/10/2025	
Issue Date	:15/10/2025	R0
Surveillance/ Expiry Date	:14/10/2026	
Recertification Date	:14/10/2028	



Bharat

Director

AMERICO QUALITY STANDARDS REGISTECH PVT. LTD

USA Office: 1603 Capitol Ave, Suite #402E, Majestic Building, Cheyenne, WY 82001

India Office: Office no 407, Commerce Center, Pimple Saudagar, Pune, 411027



CM-MS-7836



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR

DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jl. Johar No.17, Telp. (031) 3577691 - 3577692 Fax. (031) 3577693 - 3537832

Website : <http://dpmpmsp.jatimprov.go.id/> Email : dpmpmsp@jatimprov.go.id

PERSETUJUAN PEMENUHAN STANDAR IZIN USAHA JASA PENUNJANG TENAGA LISTRIK

NOMOR : 60/15.02.10/01/VII/2024

Pemerintah Provinsi Jawa Timur berdasarkan Peraturan Gubernur Nomor 88 Tahun 2020 tentang Penyelenggaraan Perizinan Berusaha memberikan Persetujuan Pemenuhan Komitmen Izin Usaha Jasa Penunjang Tenaga Listrik kepada:

- 1 Nama Badan Usaha : PT. TRIMITRA BUANA ENGINEERING
- 2 Alamat Badan Usaha
 - a. Jalan / Dusun : Jalan Brigjen Katamso Ruko Rewwin P-VII No 8
 - b. Kelurahan / Desa : Wedoro
 - c. Kecamatan : Waru
 - d. Kabupaten / Kota : Kab. Sidoarjo
- 3 Telp/Fax : 031-8539922
- 4 Email Badan Usaha : office@trimitrabuana.com / ristanti@trimitrabuana.com
- 5 No. Hp(Whatsapp) : 0811356781
- 6 Nomor Induk Berusaha (NIB) : 9120018203407
- 7 Jenis Usaha : Pembangunan dan Pemasangan Instalasi Tenaga Listrik
- 8 KBLI
 - a. Kode KBLI : 43211
 - b. Nama KBLI : Instalasi Listrik
- 9 Klasifikasi Usaha
 - a. Bidang : Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik
 - Sub Bidang : Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik Tegangan Menengah
 - Kualifikasi : Menengah
 - b. Bidang : -
 - Sub Bidang : -
 - Kualifikasi : -
 - c. Bidang : -
 - Sub Bidang : -
 - Kualifikasi : -
 - d. Bidang : -
 - Sub Bidang : -
 - Kualifikasi : -
 - e. Bidang : -
 - Sub Bidang : -
 - Kualifikasi : -
 - f. Bidang : -
 - Sub Bidang : -
 - Kualifikasi : -
 - g. Bidang : -
 - Sub Bidang : -
 - Kualifikasi : -

h. Bidang	: -
Sub Bidang	: -
Kualifikasi	: -
i. Bidang	: -
Sub Bidang	: -
Kualifikasi	: -
j. Bidang	: -
Sub Bidang	: -
Kualifikasi	: -
k. Bidang	: -
Sub Bidang	: -
Kualifikasi	: -
l. Bidang	: -
Sub Bidang	: -
Kualifikasi	: -
m. Bidang	: -
Sub Bidang	: -
Kualifikasi	: -
n. Bidang	: -
Sub Bidang	: -
Kualifikasi	: -
o. Bidang	: -
Sub Bidang	: -
Kualifikasi	: -
10 Status Modal	: PMDN 100 %
11 Masa Berlaku Izin	: 5 Tahun
12 Dasar Pertimbangan	: 1. Kode Pendaftaran Tanggal 10 Juni 2024 Nomor 5358BA3052681A9A 2. Rekomendasi Teknis Izin Usaha Jasa Penunjang Tenaga Listrik dari Kepala Dinas ESDM Provinsi Jawa Timur, Nomor 671/738/124.3/RK/2024 Tanggal 09 Juli 2024



Tembusan:

Kepala Dinas Energi dan Sumber Daya Mineral Provinsi Jawa Timur

Diterbitkan di Surabaya,
Pada tanggal : 11 Juli 2024
**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
PROVINSI JAWA TIMUR**

ttd

Dr. Ir. DYAH WAHYU ERMAWATI, MA

Pembina Utama Madya

19680511 199403 2 009

Dokumen ini ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara

Scan QR Code yang ada pada izin ini untuk memeriksa keaslian data

**Lampiran Izin Persetujuan Pemenuhan Komitmen Usaha Jasa Penunjang
Tenaga Listrik**

Nomor : 60/15.02.10/01/VII/2024

KEWAJIBAN PEMEGANG IZIN

- 1 Mentaati semua ketentuan Peraturan Perundangan yang berlaku di bidang Ketenagalistrikan;
- 2 Melakukan kegiatan usaha jasa penunjang tenaga listrik sesuai dengan izin usaha jasa penunjang tenaga listrik (IUJPTL) yang diterbitkan;
- 3 Pemegang IUJPTL diwajibkan memiliki Sertifikat Badan Usaha (SBU) dan Sertifikat Kompetensi Tenaga Teknik Ketenagalistrikan (SKTTK);
- 4 Bertanggung jawab atas segala akibat yang ditimbulkan dari hak izin yang diberikan termasuk apabila dokumen yang dilampirkan dalam permohonan IUJPTL ini tidak benar atau palsu;
- 5 Bersikap kooperatif kepada Tim Pengawas dari Dinas ESDM Provinsi Jawa Timur yang melaksanakan tugas pengawasan terhadap IUJPTL;
- 6 Setiap perubahan klasifikasi atau kualifikasi atas IUJPTL harus memperoleh izin dari Gubernur Jawa Timur up. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Jawa Timur;
- 7 Melaporkan kegiatan usahanya setiap setiap 1 (satu) tahun sekali kepada Gubernur Jawa Timur up. Kepala Dinas Energi dan Sumber Daya Mineral Provinsi Jawa Timur;
- 8 IUJPTL wajib diperbaharui paling lambat 60 (enam puluh) hari sebelum Izin Usaha Jasa Penunjang Tenaga Listrik berakhir;
- 9 Apabila tidak melaksanakan kewajiban pada poin 1 s/d 8 diatas akan dikenakan sanksi sesuai dengan peraturan yang berlaku.



LEMBAGA SERTIFIKASI BADAN USAHA PT. SERTIFIKASI BADAN USAHA MANDIRI

Akreditasi Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor : 6.Stf/TL.07/DJL.4/2022

No. Seri 1105.29042024.1



SERTIFIKAT BADAN USAHA JASA PENUNJANG TENAGA LISTRIK

Nomor Sertifikat : B05.1.8.215.M.1B.3515.D24
Nomor Register : 1105.01.D24

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama Badan Usaha : PT. TRIMITRA BUANA ENGINEERING
Penanggung Jawab Badan Usaha : BIMA INDRAJAYA. ST
Alamat Badan Usaha : Jl. Brigjend Katamso Ruko Rewwin P-vii No.8 Wedoro Waru
- Kabupaten/Kota : Kab. Sidoarjo Jawa Timur
- Nomor Telepon, Fax, Email : 0318539922, 0318530052, ristianti@trimitrabuana.com
- NPWP : 031056575643000
Jenis Usaha : Pembangunan dan Pemasangan Instalasi Tenaga Listrik
Klasifikasi
- Bidang : Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik
- Sub Bidang : Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik Tegangan Menengah
- Spesialisasi :
Kualifikasi : Menengah

Telah memiliki kemampuan untuk dapat melaksanakan kegiatan usaha jasa penunjang tenaga listrik di seluruh wilayah Republik Indonesia sesuai dengan klasifikasi dan kualifikasi sebagaimana tercantum dalam sertifikat ini.

Sertifikat Badan Usaha ini berlaku sampai dengan tanggal **29 April 2029**, sepanjang tidak ada perubahan data klasifikasi dan kualifikasi.



Pengesahan			
Tahun ke-1	Tahun ke-2	Tahun ke-3	Tahun ke-4



PJBU :
Bima Indrajaya.
St

Ditetapkan di Jakarta
Tanggal 29 April 2024
Direktur Utama



Drs. Dasril

- Sertifikat ini dicetak oleh PT. Sertifikasi Badan Usaha Mandiri
- Data yang tertera pada SBU ini dapat di klarifikasi melalui <http://siujung.esdm.go.id/>

RINCIAN KLASIFIKASI DAN KUALIFIKASI**BADAN USAHA JASA PENUNJANG TENAGA LISTRIK**

NAMA BADAN USAHA : PT. TRIMITRA BUANA ENGINEERING
 JENIS USAHA : Pembangunan dan Pemasangan Instalasi Tenaga Listrik
 KLASIFIKASI
 - BIDANG : Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik
 - SUB BIDANG : Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik Tegangan Menengah
 - SPESIALISASI :
 KUALIFIKASI : Menengah
 KEMAMPUAN USAHA
 - KEKAYAAN BERSIH : Rp. 4.967.008.118
 - HASIL PENJUALAN TAHUNAN : Rp. 23.258.616.566
 - KEMAMPUAN MELAKSANAKAN PEKERJAAN SECARA BERSAMAAN : Paling banyak Rp. 50.000.000.000
 - BATAS NILAI PEKERJAAN : Paling banyak Rp. 50.000.000.000

- KEAHLIAN KERJA ORANG PERSEORANGAN :

No	Nama (No. Identitas)	No. Sertifikat	No. Registrasi	Level	Okupasi Jabatan/Unit Kompetensi
A. PENANGGUNG JAWAB TEKNIK					
1.	YULIANTO (3578230407710002)	0093.0.15.M024.01.2022	04302.1.2022	Level 4	Supervisor Pembangunan dan Pemasangan Pemanfaatan Tegangan Menengah
B. TENAGA TEKNIK					
1.	kasmawan (3573011711720006)	0094.0.15.M022.01.2022	04293.1.2022	Level 2	Instalatir Pemanfaatan Tegangan Menengah
2.	muhamad faizin (3516111106870002)	0095.0.15.M022.01.2022	04292.1.2022	Level 2	Instalatir Pemanfaatan Tegangan Menengah

Lembaga Sertifikasi Badan Usaha
PT. Sertifikasi Badan Usaha Mandiri
Direktur Utama



Drs. Dasril



LEMBAGA SERTIFIKASI BADAN USAHA

PT. SERTIFIKASI BADAN USAHA MANDIRI

No. Seri 3030.15112025.1



Akreditasi Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor : 6.Stf/TL.07/DJL.4/2022

SERTIFIKAT BADAN USAHA JASA PENUNJANG TENAGA LISTRIK

Nomor Sertifikat : U30.1.8.218.B.1C.3515.K25
 Nomor Register : 3030.01.K25

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama Badan Usaha : PT. TRIMITRA BUANA ENGINEERING
 Penanggung Jawab Badan Usaha : BIMA INDRAJAYA. ST
 Alamat Badan Usaha : Jl. Brigjend Katamso Ruko Rewwin P-vii/8 Wedoro Waru
 - Kabupaten/Kota : Kab. Sidoarjo Jawa Timur
 - Nomor Telepon, Fax, Email : 0318539922, 0, evi@trimitrabuana.com
 - NPWP : 0031056575643000
 Jenis Usaha : Pembangunan dan Pemasangan Instalasi Tenaga Listrik
 Klasifikasi
 - Bidang : Pembangkitan Tenaga Listrik
 - Sub Bidang : Pembangkit Listrik Tenaga Surya
 - Spesialisasi :
 Kualifikasi : Besar

Telah memiliki kemampuan untuk dapat melaksanakan kegiatan usaha jasa penunjang tenaga listrik di seluruh wilayah Republik Indonesia sesuai dengan klasifikasi dan kualifikasi sebagaimana tercantum dalam sertifikat ini.

Sertifikat Badan Usaha ini berlaku sampai dengan tanggal **15 November 2030**, sepanjang tidak ada perubahan data klasifikasi dan kualifikasi.



Pengesahan			
Tahun ke-1	Tahun ke-2	Tahun ke-3	Tahun ke-4



PJB :
Bima Indrajaya.
St

Ditetapkan di Jakarta
 Tanggal 15 November 2025
 Direktur Utama



Drs. Dasril

- Sertifikat ini dicetak oleh PT. Sertifikasi Badan Usaha Mandiri
- Data yang tertera pada SBU ini dapat di klarifikasi melalui <http://siujung.esdm.go.id/>

RINCIAN KLASIFIKASI DAN KUALIFIKASI**BADAN USAHA JASA PENUNJANG TENAGA LISTRIK**

NAMA BADAN USAHA	: PT. TRIMITRA BUANA ENGINEERING
JENIS USAHA	: Pembangunan dan Pemasangan Instalasi Tenaga Listrik
KLASIFIKASI	
- BIDANG	: Pembangkitan Tenaga Listrik
- SUB BIDANG	: Pembangkit Listrik Tenaga Surya
- SPESIALISASI	:
KUALIFIKASI	: Besar
KEMAMPUAN USAHA	
- KEKAYAAN BERSIH	: Rp. 6.251.370.649
- HASIL PENJUALAN TAHUNAN	: Rp. 79.197.217.031
- KEMAMPUAN MELAKSANAKAN PEKERJAAN SECARA BERSAMAAN	: Maksimum tidak terhingga
- BATAS NILAI PEKERJAAN	: Maksimum tidak terhingga

- KEAHLIAN KERJA ORANG PERSEORANGAN :

No	Nama (No. Identitas)	No. Sertifikat	No. Registrasi	Level	Okupasi Jabatan/Unit Kompetensi
A. PENANGGUNG JAWAB TEKNIK					
1.	MUHAMAD FAIZIN (3516111106870002)	1482.0.15.P025.10.2025	77949.1.2025	Level 5	Supervisor Senior Pembangunan dan Pemasangan Unit PLTS
B. TENAGA TEKNIK					
1.	ABDUL MALIK (3578160601850004)	1485.0.15.P023.10.2025	77946.1.2025	Level 3	Pelaksana Senior Pembangunan dan Pemasangan Peralatan PLTS
2.	YULIANTO (3578230407710002)	1483.0.15.P023.10.2025	77948.1.2025	Level 3	Pelaksana Senior Pembangunan dan Pemasangan Peralatan PLTS
3.	RAMASETYA POERNOMOSIDI (3578102909750002)	1484.0.15.P023.10.2025	77947.1.2025	Level 3	Pelaksana Senior Pembangunan dan Pemasangan Peralatan PLTS

Lembaga Sertifikasi Badan Usaha
PT. Sertifikasi Badan Usaha Mandiri
Direktur Utama



Drs. Dasril

14293417



BADAN NASIONAL
SERTIFIKASI PROFESI
INDONESIAN PROFESSIONAL
CERTIFICATION AUTHORITY

SERTIFIKAT KOMPETENSI CERTIFICATE OF COMPETENCE

No. 05100 3121 4 0014419 2025

Dengan ini menyatakan bahwa,
This is to certify that,

Fachrizar Fahmi Aprilian

No. Reg. PMB. 1406 0001111 2025

Telah kompeten pada bidang :
Has been competence in the area of :

Pertambangan Mineral dan Batubara
Mineral and Coal Mining

Dengan Kualifikasi / Kompetensi :
With Qualification / Competency :

Pengawas Operasional Pertama
Frontline Operational Supervisor

Sertifikat ini berlaku untuk : 5 (lima) tahun
This Certificate is valid for : 5 (five) years

Bekasi, 25 Agustus 2025

Atas Nama Badan Nasional Sertifikasi Profesi
On Behalf Of Indonesian Professional Certification Authority

Lembaga Sertifikasi Profesi – Pertambangan Indonesia Mandiri
Professional Certification Body - Pertambangan Indonesia Mandiri

Gunawan, S.K.M., M.K.K.K.
(Ketua / Chairman)





KEMENTERIAN KETENAGAKERJAAN REPUBLIK INDONESIA
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

Certificate

NOMOR 5/0402080725/AS.01.04/VII/2025

Diberikan Kepada :

This is to certify that :

N a m a : UDI HARTANTO
name
Tempat, tanggal lahir : CEMARA JAYA, 21 DESEMBER 1998
Place, date of birth
Perusahaan/Instansi : PT. TRIMITRA BUANA ENGINEERING
company/institution

TELAH MENGIKUTI

Has successfully attended

**PEMBINAAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) DI BIDANG PERTOLONGAN
PERTAMA PADA KECELAKAAN DI TEMPAT KERJA**
The Occupational Safety and Health (OSH) Training of First Aid at Workplace

Diselenggarakan oleh

Held by

PT SURYA KUSUMA NUSANTARA

di Kabupaten Semarang, Jawa Tengah pada tanggal 2 Juni 2025 s.d. 5 Juni 2025

In Semarang on June 02nd to 05th, 2025

Pemegang Sertifikat ini memenuhi persyaratan sebagai

The holder of this certificate qualifies the requirements as

Petugas Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan (P3K) di Tempat Kerja

First Aid at workplace Officer

sesuai Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI. Nomor PER.15/MEN/VIII/2008

jo. Kepdirjen Binwasnaker No. KEP . 53/DJPPK/VIII/2009

According to the Decree of the Minister of Manpower and Transmigration RI No. PER.15/MEN/VIII/2008,

jo. Decree of the Director General of Labour Inspector Development No. KEP.53/DJPPK/VIII/2009

Jakarta, 8 Juli 2025

Jakarta, July 08th, 2025

a.n. Direktur Jenderal

Pembinaan Pengawasan Ketenagakerjaan dan K3,

On Behalf of Director General of Labour Inspection Development and Occupational Safety and Health,

Direktur Bina Kelembagaan

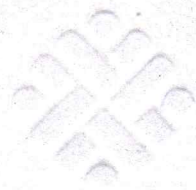
Keselamatan dan Kesehatan Kerja

Director of Occupational Safety and Health Institutional Development

Drs. Muhamad Idham, M.K.K.K.

NIP.19660925 199303 1 002





KURIKULUM PEMBINAAN PETUGAS P3K DI TEMPAT KERJA

TRAINING CURRICULUM OF FIRST AID AT WORKPLACE OFFICER

A. Materi Dasar

A. The Basic Subject

1. **Dasar-dasar Kesehatan Kerja dan Peraturan Perundang-undangan P3K di Tempat Kerja**
Basics of Occupational Health and Legislation of First Aid at Workplace
2. **Dasar-dasar P3K di Tempat Kerja**
Basics of First Aid at Workplace

B. Materi Inti

B. The Main Subject

1. **Anatomi dan Faal Tubuh Manusia**
Human Anatomy and Physiology
2. **Pertolongan Pertama Pada Gangguan Khusus**
First Aid on Specific Disorders
3. **Pertolongan Pertama Pada Gangguan Lokal**
First Aid on Local Disorders
4. **Tanggap Darurat dan Evakuasi Korban**
Emergency Response and Victim Evacuation
5. **Pertolongan Pertama terhadap Kejang, Paparan Suhu Lingkungan dan Bahan Kimia**
First Aid on Case of Convulsion, Exposure of Environment Temperature and Chemicals
6. **Pertolongan Pertama Pada Gangguan Umum**
First Aid on Vital Disorders
7. **Resusitasi Jantung Paru**
Cardiac Pulmonary Resuscitation

C. Evaluasi

C. Evaluation

- Teori dan Praktek**
Theory and Practical Test



PT. LISAN NUSANTARA SATU

Jl. Kutisari Indah Selatan VI No. 29 Surabaya 60291

E-mail : lisannusantara1@lisantara.net

Akreditasi Nomor : 6 Stf/TL.07/DJL.4/2024 Tgl. 25 Januari 2024



Sertifikat Kompetensi - Certificate of Competency

Nomor Sertifikat (Certificate Number) : 0429.1.11.P034.03.2025

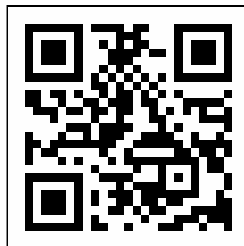
Nomor Registrasi (Registration Number) : 17248.1.2025

Dengan ini menyatakan bahwa (This is certify that):

Nama (Name) : Dwi Tjahjono
Nomor NIK/Paspor (Identity Number/Passport Number) : 3578200509600002
Tempat dan Tanggal Lahir (Place and Date of Birth) : Kediri 05 September 1960
Alamat (Address) : Jl. Jajartunggal Selatan K-15 Rt 04 Rw 05 Kel. Jajartunggal Kec. Wiyung, KOTA SURABAYA, JAWA TIMUR

Telah dinyatakan kompeten dalam (Has been declared competent in):

Jabatan/profesi (occupational/professional) : Supervisor Pemeriksaan dan Pengujian Subsistem Listrik, Control Instrumen, dan Proteksi PLTS
Deskripsi jabatan/profesi (occupational/professional description) : Melaksanakan Pekerjaan Supervisi Pemeriksaan Dan Pengujian Subsistem Listrik, Kontrol Instrumen, Dan Proteksi Pada PLTS
Kode jenjang kualifikasi (code level qualification) : M.71.113.01.KUALIFIKASI.4.KITLTS



Ditetapkan di (Defined in) Surabaya
Pada tanggal (At the date of) 04 Maret 2025
PT. Lisan Nusantara Satu



M. Ishak Shufri
Direktur Utama (President Director)

Sertifikat Kompetensi ini berlaku 3 (tiga) tahun sejak tanggal dikeluarkan
(Certificate of Competence is valid for 3 (three) years from the date of issuance)

No.seri: 04032025-22120

RINCIAN UNIT KOMPETENSI (DETAILS FOR UNITS OF COMPETENCY)

A. Kompetensi Inti (*Main Competency*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Mensupervisi Pemeriksaan dan Pengujian Pembangkit Tenaga Listrik Bagi Analis Muda
Kode Unit (*Unit Code*) : M.71.113.00.052.1

B. Kompetensi Pilihan (*Optional Competency*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Pemeriksaan dan Pengujian Subsistem InstrumenControl
Kode Unit (*Unit Code*) : M.71.113.00.001.1
2. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Pemeriksaan dan Pengujian SubSistem Listrik
Kode Unit (*Unit Code*) : M.71.113.00.003.1



LISANTARA



PT. LISAN NUSANTARA SATU

Jl. Kutisari Indah Selatan VI No. 29 Surabaya 60291

E-mail : lisannusantara1@lisantara.net

Akreditasi Nomor : 6 Stf/TL.07/DJL.4/2024 Tgl. 25 Januari 2024



Sertifikat Kompetensi - Certificate of Competency

Nomor Sertifikat (Certificate Number) : 0309.0.11.M022.03.2025

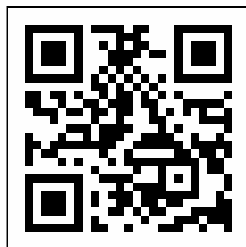
Nomor Registrasi (Registration Number) : 18553.1.2025

Dengan ini menyatakan bahwa (This is certify that):

Nama (Name) : Kasmawan
Nomor NIK/Paspor (Identity Number/Passport Number) : 3573011711720006
Tempat dan Tanggal Lahir (Place and Date of Birth) : Surabaya 17 November 1972
Alamat (Address) : Jl Polowijen 2/314 A Rt 01 Rw 04 Kel. Polowijen Kec. Blimbing, KOTA MALANG, JAWA TIMUR

Telah dinyatakan kompeten dalam (Has been declared competent in):

Jabatan/profesi (occupational/professional) : Instalatir Pemanfaatan Tegangan Menengah
Deskripsi jabatan/profesi (occupational/professional description) : Melaksanakan Pekerjaan Pembangunan Dan Pemasangan Instalasi Pemanfaatan Tegangan Menengah
Kode jenjang kualifikasi (code level qualification) : F.43.142.01.KUALIFIKASI.2.MANTEM



Ditetapkan di (Defined in) Surabaya
Pada tanggal (At the date of) 11 Maret 2025
PT. Lisan Nusantara Satu



M. Ishak Shufri
Direktur Utama (President Director)

Sertifikat Kompetensi ini berlaku 3 (tiga) tahun sejak tanggal dikeluarkan
(Certificate of Competence is valid for 3 (three) years from the date of issuance)

No.seri: 11032025-22226

RINCIAN UNIT KOMPETENSI (DETAILS FOR UNITS OF COMPETENCY)

A. Kompetensi Inti (*Main Competency*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Melaksanakan Pembangunan dan Pemasangan Komponen Dan Sirkuit Gardu Distribusi Untuk Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik

Kode Unit (*Unit Code*) : F.43.142.02.020.1

B. Kompetensi Pilihan (*Optional Competency*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Melaksanakan Pembangunan dan Pemasangan Komponen Dan Sirkuit Alat Pengukur dan Pembatas Untuk Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik

Kode Unit (*Unit Code*) : F.43.142.00.002.1

2. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Melaksanakan Pembangunan dan Pemasangan Komponen Dan Sirkuit Saluran Kabel Tegangan Menengah (SKTM) Untuk Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik

Kode Unit (*Unit Code*) : F.43.142.02.022.1



LISANTARA



PT. LISAN NUSANTARA SATU

Jl. Kutisari Indah Selatan VI No. 29 Surabaya 60291

E-mail : lisannusantara1@lisantara.net

Akreditasi Nomor : 6 Stf/TL.07/DJL.4/2024 Tgl. 25 Januari 2024



Sertifikat Kompetensi - Certificate of Competency

Nomor Sertifikat (Certificate Number) : 0311.0.11.M024.03.2025

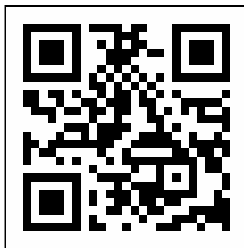
Nomor Registrasi (Registration Number) : 18551.1.2025

Dengan ini menyatakan bahwa (This is certify that):

Nama (Name) : Muhamad Faizin
Nomor NIK/Paspor (Identity Number/Passport Number) : 3516111106870002
Tempat dan Tanggal Lahir (Place and Date of Birth) : Mojokerto 12 Juni 1987
Alamat (Address) : Kebogerang Rt 04 Rw 02 Kel. Sumbergirang Kec. Puri, KAB. MOJOKERTO, JAWA TIMUR

Telah dinyatakan kompeten dalam (Has been declared competent in):

Jabatan/profesi (occupational/professional) : Supervisor Pembangunan dan Pemasangan Pemanfaatan Tegangan Menengah
Deskripsi jabatan/profesi (occupational/professional description) : Melaksanakan Pekerjaan Supervisi Pembangunan Dan Pemasangan Instalasi Pemanfaatan Tegangan Menengah
Kode jenjang kualifikasi (code level qualification) : F.43.142.01.KUALIFIKASI.4.MANTEM



Ditetapkan di (Defined in) Surabaya
Pada tanggal (At the date of) 11 Maret 2025
PT. Lisan Nusantara Satu



M. Ishak Shufri
Direktur Utama (President Director)

Sertifikat Kompetensi ini berlaku 3 (tiga) tahun sejak tanggal dikeluarkan
(Certificate of Competence is valid for 3 (three) years from the date of issuance)

No.seri: 11032025-22228

RINCIAN UNIT KOMPETENSI (DETAILS FOR UNITS OF COMPETENCY)

A. Kompetensi Inti (*Main Competency*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Mensupervisi Pembangunan dan Pemasangan Komponen Dan Sirkuit Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik

Kode Unit (*Unit Code*) : F.43.142.00.004.1

B. Kompetensi Pilihan (*Optional Competency*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Menganalisis Hasil Pembangunan dan Pemasangan Komponen Dan Sirkuit Alat Pengukur dan Pembatas Untuk Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik

Kode Unit (*Unit Code*) : F.43.142.00.005.1

2. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Menganalisis Hasil Pembangunan dan Pemasangan Komponen Dan Sirkuit Gardu Distribusi Untuk Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik

Kode Unit (*Unit Code*) : F.43.142.02.023.1

3. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Menganalisis Hasil Pembangunan dan Pemasangan Komponen Dan Sirkuit Saluran Kabel Tegangan Menengah (SKTM) Untuk Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik

Kode Unit (*Unit Code*) : F.43.142.02.025.1

LISANTARA



PT. LISAN NUSANTARA SATU

Jl. Kutisari Indah Selatan VI No. 29 Surabaya 60291

E-mail : lisannusantara1@lisantara.net

Akreditasi Nomor : 6 Stf/TL.07/DJL.4/2024 Tgl. 25 Januari 2024



Sertifikat Kompetensi - Certificate of Competency

Nomor Sertifikat (Certificate Number) : 0310.0.11.M022.03.2025

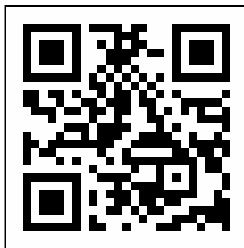
Nomor Registrasi (Registration Number) : 18552.1.2025

Dengan ini menyatakan bahwa (This is certify that):

Nama (Name) : Yulianto
Nomor NIK/Paspor (Identity Number/Passport Number) : 3578230407710002
Tempat dan Tanggal Lahir (Place and Date of Birth) : Surabaya 04 Juli 1971
Alamat (Address) : Jl. Kebonsari No. 43 Rt 06 Rw 02 Kel. Kebonsari Kec. Jambangan, KOTA SURABAYA, JAWA TIMUR

Telah dinyatakan kompeten dalam (Has been declared competent in):

Jabatan/profesi (occupational/professional) : Instalatir Pemanfaatan Tegangan Menengah
Deskripsi jabatan/profesi (occupational/professional description) : Melaksanakan Pekerjaan Pembangunan Dan Pemasangan Instalasi Pemanfaatan Tegangan Menengah
Kode jenjang kualifikasi (code level qualification) : F.43.142.01.KUALIFIKASI.2.MANTEM



Ditetapkan di (Defined in) Surabaya
Pada tanggal (At the date of) 11 Maret 2025
PT. Lisan Nusantara Satu



M. Ishak Shufri
Direktur Utama (President Director)

Sertifikat Kompetensi ini berlaku 3 (tiga) tahun sejak tanggal dikeluarkan
(Certificate of Competence is valid for 3 (three) years from the date of issuance)

No.seri: 11032025-22227

RINCIAN UNIT KOMPETENSI (DETAILS FOR UNITS OF COMPETENCY)

A. Kompetensi Inti (*Main Competency*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Melaksanakan Pembangunan dan Pemasangan Komponen Dan Sirkuit Gardu Distribusi Untuk Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik

Kode Unit (*Unit Code*) : F.43.142.02.020.1

B. Kompetensi Pilihan (*Optional Competency*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Melaksanakan Pembangunan dan Pemasangan Komponen Dan Sirkuit Alat Pengukur dan Pembatas Untuk Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik

Kode Unit (*Unit Code*) : F.43.142.00.002.1

2. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Melaksanakan Pembangunan dan Pemasangan Komponen Dan Sirkuit Saluran Kabel Tegangan Menengah (SKTM) Untuk Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik

Kode Unit (*Unit Code*) : F.43.142.02.022.1



LISANTARA

The logo for LISANTARA features a stylized, wavy line above the company name. The name 'LISANTARA' is written in a bold, sans-serif font and is underlined.



PT. SERTIFIKASI KOMPETENSI MANDIRI

LEMBAGA SERTIFIKASI KOMPETENSI TENAGA TEKNIK KETENAGALISTRIKAN

Jl. Pluit Raya Kav. 12 Blok A5, Penjaringan – Jakarta Utara 14440

Tlp. 021 – 6622925 | E-mail. mandiri.lsk@gmail.com | Website. http://skim.mandiritk.com



Akreditasi Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor : Tanggal : 28 October 2025
Minister of Energy and Mineral Resources Accreditation Number : Date : 28 October 2025

Sertifikat Kompetensi - Certificate of Competency

Nomor Sertifikat (Certificate Number) : 1483.0.15.P023.10.2025

Nomor Registrasi (Registration Number) : 77948.1.2025

Dengan ini dinyatakan bahwa (This is to certify that) :

Nama (Name) : YULIANTO
Nomor NIK/Paspor (Identity Number/Passport Number) : 3578230407710002
Tempat dan Tanggal Lahir (Place and Date of Birth) : SURABAYA , 04 July 1971
Alamat (Address) : JL. KEBONSARI NO 43 RT.06 RW.02 KEL. KEBONSARI KEC. JAMBANGAN,
KOTA SURABAYA - JAWA TIMUR

Telah dinyatakan kompeten dalam (Has been declared the competent in) :

Jabatan/profesi (Occupational/professional) : Pelaksana Senior Pembangunan dan Pemasangan Peralatan PLTS
Deskripsi jabatan/profesi (Occupational/professional description) : Melaksanakan pekerjaan koordinasi pembangunan dan pemasangan peralatan PLTS
Kode jenjang kualifikasi (Code level qualification) : F.43.112.01.KUALIFIKASI.3.KITLTS



No. Seri : 77948-28102025-01



Ditetapkan di (Defined in): Jakarta
Pada Tanggal (At the date of): 23 October 2025
PT. SERTIFIKASI KOMPETENSI MANDIRI



Ir. Dityo Pramono
Direktur (Director)

Sertifikat ini berlaku selama 3 (Tiga) tahun sejak tanggal dikeluarkan
(The Validity of this Certificate is 3 (Three) years since issued)

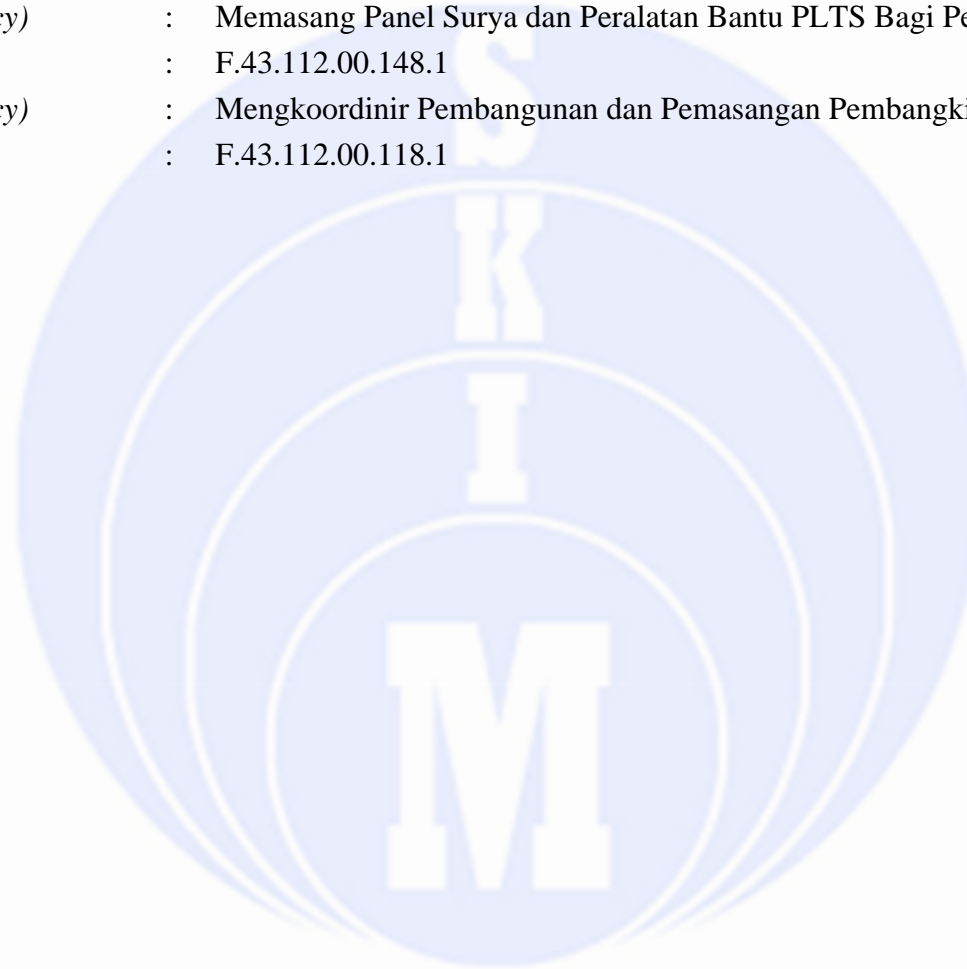
Keterangan:

1. QR Code dan data yang tertera dalam SKTTK ini dapat diverifikasi melalui Aplikasi QR Code Scanner
2. Sertifikat ini tidak memerlukan tanda tangan basah karena telah ditanda tangani secara elektronik (Digital Signature)

Rincian Unit Kompetensi (*Detail of Unit Competency*)

A. Kompetensi Inti (*Main Competencies*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Memasang Panel Surya dan Peralatan Bantu PLTS Bagi Pelaksana Utama
Kode Unit (*Code unit*) : F.43.112.00.148.1
2. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Mengkoordinir Pembangunan dan Pemasangan Pembangkit Tenaga Listrik Bagi Pelaksana Utama
Kode Unit (*Code unit*) : F.43.112.00.118.1





PT. SERTIFIKASI KOMPETENSI MANDIRI

LEMBAGA SERTIFIKASI KOMPETENSI TENAGA TEKNIK KETENAGALISTRIKAN

Jl. Pluit Raya Kav. 12 Blok A5, Penjaringan – Jakarta Utara 14440

Tlp. 021 – 6622925 | E-mail. mandiri.lsk@gmail.com | Website. http://skim.mandiritk.com



Akreditasi Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor : Tanggal : 28 October 2025
Minister of Energy and Mineral Resources Accreditation Number : Date : 28 October 2025

Sertifikat Kompetensi - Certificate of Competency

Nomor Sertifikat (Certificate Number) : 1485.0.15.P023.10.2025

Nomor Registrasi (Registration Number) : 77946.1.2025

Dengan ini dinyatakan bahwa (This is to certify that) :

Nama (Name) : ABDUL MALIK
Nomor NIK/Paspor (Identity Number/Passport Number) : 3578160601850004
Tempat dan Tanggal Lahir (Place and Date of Birth) : SURABAYA , 06 January 1985
Alamat (Address) : WONOKUSUMO JAYA I/43 RT.008 RW.007 KEL. PEGIRIAN KEC. SEMAMPIR,
KOTA SURABAYA - JAWA TIMUR

Telah dinyatakan kompeten dalam (Has been declared the competent in) :

Jabatan/profesi (Occupational/professional) : Pelaksana Senior Pembangunan dan Pemasangan Peralatan PLTS
Deskripsi jabatan/profesi (Occupational/professional description) : Melaksanakan pekerjaan koordinasi pembangunan dan pemasangan peralatan PLTS
Kode jenjang kualifikasi (Code level qualification) : F.43.112.01.KUALIFIKASI.3.KITLTS



No. Seri : 77946-28102025-01



Ditetapkan di (Defined in): Jakarta
Pada Tanggal (At the date of): 23 October 2025
PT. SERTIFIKASI KOMPETENSI MANDIRI



Ir. Dityo Pramono
Direktur (Director)

Sertifikat ini berlaku selama 3 (Tiga) tahun sejak tanggal dikeluarkan
(The Validity of this Certificate is 3 (Three) years since issued)

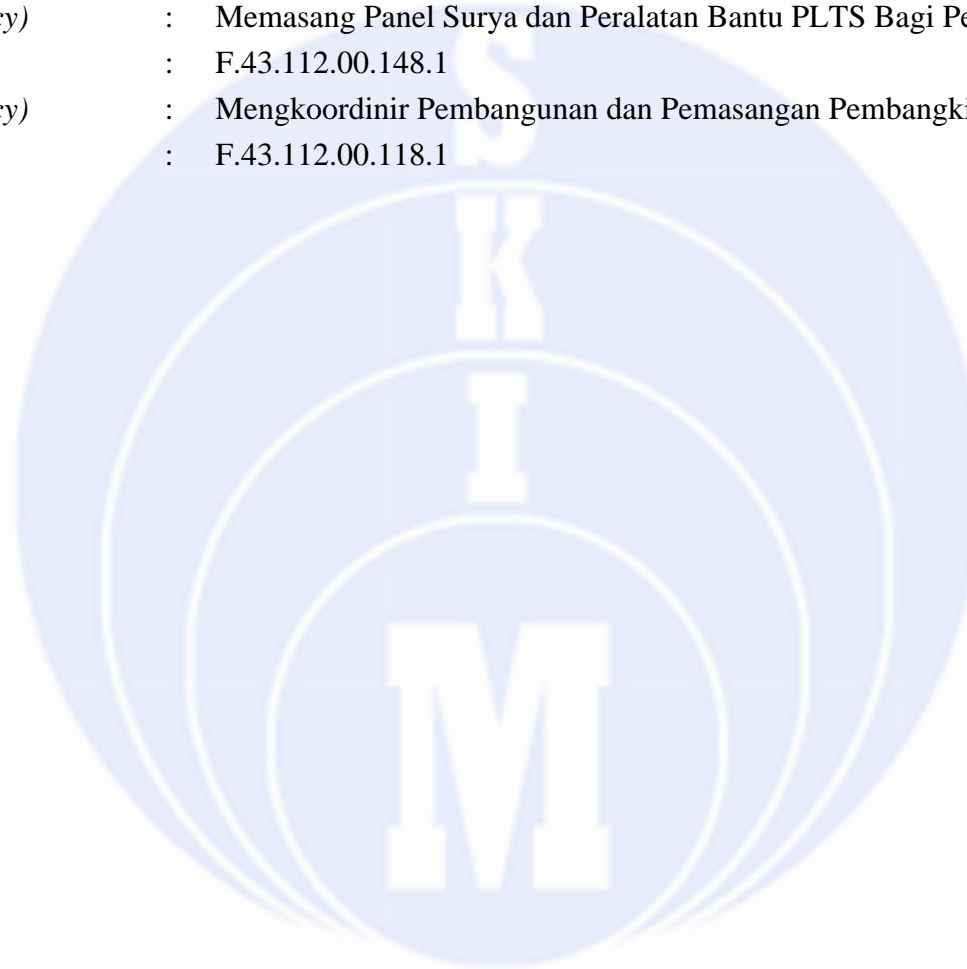
Keterangan:

1. QR Code dan data yang tertera dalam SKTTK ini dapat diverifikasi melalui Aplikasi QR Code Scanner
2. Sertifikat ini tidak memerlukan tanda tangan basah karena telah ditanda tangani secara elektronik (Digital Signature)

Rincian Unit Kompetensi (*Detail of Unit Competency*)

A. Kompetensi Inti (*Main Competencies*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Memasang Panel Surya dan Peralatan Bantu PLTS Bagi Pelaksana Utama
Kode Unit (*Code unit*) : F.43.112.00.148.1
2. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Mengkoordinir Pembangunan dan Pemasangan Pembangkit Tenaga Listrik Bagi Pelaksana Utama
Kode Unit (*Code unit*) : F.43.112.00.118.1





PT. SERTIFIKASI KOMPETENSI MANDIRI

LEMBAGA SERTIFIKASI KOMPETENSI TENAGA TEKNIK KETENAGALISTRIKAN

Jl. Pluit Raya Kav. 12 Blok A5, Penjaringan – Jakarta Utara 14440

Tlp. 021 – 6622925 | E-mail. mandiri.lsk@gmail.com | Website. http://skim.mandiritk.com



Akreditasi Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor : Tanggal : 28 October 2025
Minister of Energy and Mineral Resources Accreditation Number : Date : 28 October 2025

Sertifikat Kompetensi - Certificate of Competency

Nomor Sertifikat (Certificate Number) : 1482.0.15.P025.10.2025

Nomor Registrasi (Registration Number) : 77949.1.2025

Dengan ini dinyatakan bahwa (This is to certify that) :

Nama (Name) : MUHAMAD FAIZIN
Nomor NIK/Paspor (Identity Number/Passport Number) : 3516111106870002
Tempat dan Tanggal Lahir (Place and Date of Birth) : MOJOKERTO , 12 June 1987
Alamat (Address) : KEBOGERANG RT.004 RW.002 DESA SUMBERGIRANG KECAMATAN PURI,
KAB. MOJOKERTO - JAWA TIMUR

Telah dinyatakan kompeten dalam (Has been declared the competent in) :

Jabatan/profesi (Occupational/professional) : Supervisor Senior Pembangunan dan Pemasangan Unit PLTS
Deskripsi jabatan/profesi (Occupational/professional description) : Melaksanakan pekerjaan penetapan hasil pembangunan dan pemasangan Pembangkit Listrik Tenaga Surya
Kode jenjang kualifikasi (Code level qualification) : F.43.112.01.KUALIFIKASI.5.KITLTS



No. Seri : 77949-28102025-01



Ditetapkan di (Defined in): Jakarta
Pada Tanggal (At the date of): 23 October 2025
PT. SERTIFIKASI KOMPETENSI MANDIRI



Ir. Dityo Pramono
Direktur (Director)

Sertifikat ini berlaku selama 3 (Tiga) tahun sejak tanggal dikeluarkan
(The Validity of this Certificate is 3 (Three) years since issued)

Keterangan:

1. QR Code dan data yang tertera dalam SKTTK ini dapat diverifikasi melalui Aplikasi QR Code Scanner
2. Sertifikat ini tidak memerlukan tanda tangan basah karena telah ditanda tangani secara elektronik (Digital Signature)

Rincian Unit Kompetensi (*Detail of Unit Competency*)

A. Kompetensi Inti (*Main Competencies*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Menetapkan Hasil Pembangunan dan Pemasangan Pembangkit Tenaga Listrik Bagi Analis Madya
Kode Unit (*Code unit*) : F.43.142.00.120.1

B. Kompetensi Pilihan (*Optional Competencies*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Menganalisis Pembangunan dan Pemasangan Listrik dan Proteksi Bagi Analis Madya
Kode Unit (*Code unit*) : F.43.112.00.155.1
2. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Menganalisis Pembangunan dan Pemasangan Unit PLTS Bagi Analis Madya
Kode Unit (*Code unit*) : F.43.112.00.157.1



PT. SERTIFIKASI KOMPETENSI MANDIRI

LEMBAGA SERTIFIKASI KOMPETENSI TENAGA TEKNIK KETENAGALISTRIKAN

Jl. Pluit Raya Kav. 12 Blok A5, Penjaringan – Jakarta Utara 14440

Tlp. 021 – 6622925 | E-mail. mandiri.lsk@gmail.com | Website. http://skim.mandiritk.com



Akreditasi Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor : Tanggal : 28 October 2025
Minister of Energy and Mineral Resources Accreditation Number : Date : 28 October 2025

Sertifikat Kompetensi - Certificate of Competency

Nomor Sertifikat (Certificate Number) : 1484.0.15.P023.10.2025

Nomor Registrasi (Registration Number) : 77947.1.2025

Dengan ini dinyatakan bahwa (This is to certify that) :

Nama (Name) : RAMASETYA POERNOMOSIDI
Nomor NIK/Paspor (Identity Number/Passport Number) : 3578102909750002
Tempat dan Tanggal Lahir (Place and Date of Birth) : SURABAYA , 29 September 1975
Alamat (Address) : Sawentar No.18, RT.001/RW001, Kel. Pacar Keling, Kec. Tambak Sari,
KOTA SURABAYA - JAWA TIMUR

Telah dinyatakan kompeten dalam (Has been declared the competent in) :

Jabatan/profesi (Occupational/professional) : Pelaksana Senior Pembangunan dan Pemasangan Peralatan PLTS
Deskripsi jabatan/profesi (Occupational/professional description) : Melaksanakan pekerjaan koordinasi pembangunan dan pemasangan peralatan PLTS
Kode jenjang kualifikasi (Code level qualification) : F.43.112.01.KUALIFIKASI.3.KITLTS



No. Seri : 77947-28102025-01



Ditetapkan di (Defined in): Jakarta
Pada Tanggal (At the date of): 23 October 2025
PT. SERTIFIKASI KOMPETENSI MANDIRI



Ir. Dityo Pramono
Direktur (Director)

Sertifikat ini berlaku selama 3 (Tiga) tahun sejak tanggal dikeluarkan
(The Validity of this Certificate is 3 (Three) years since issued)

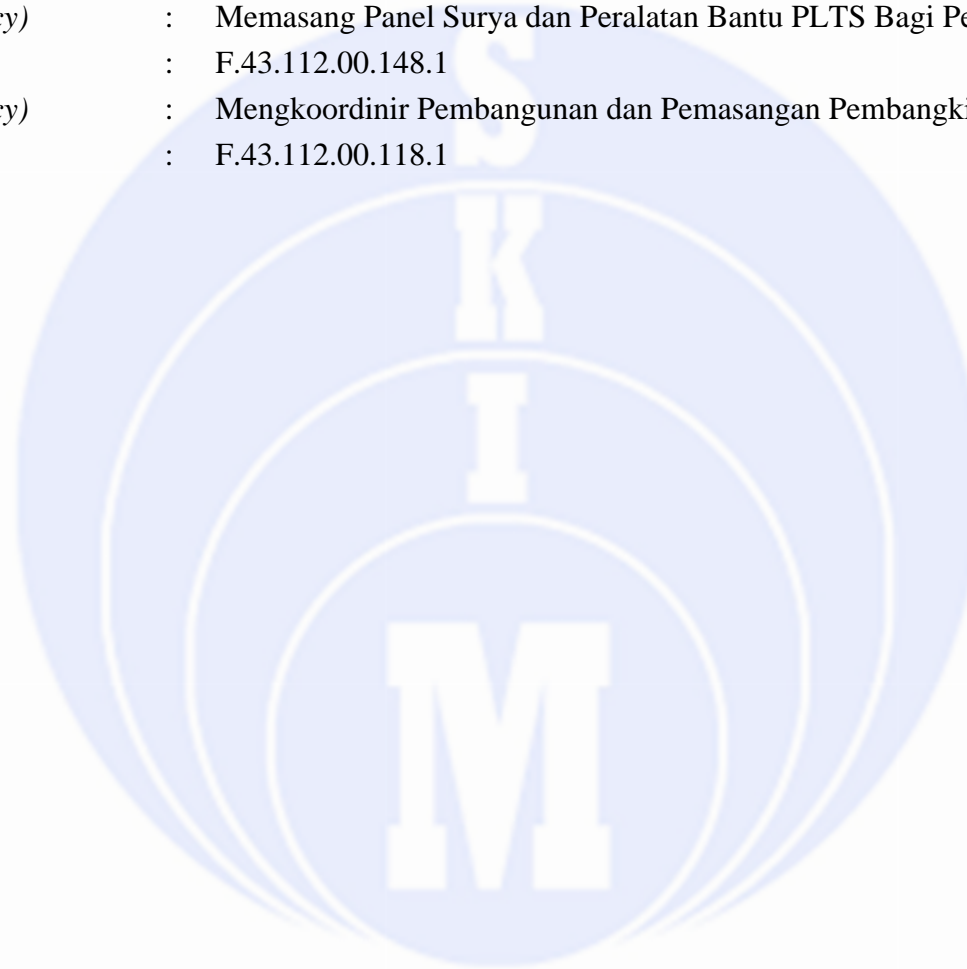
Keterangan:

1. QR Code dan data yang tertera dalam SKTTK ini dapat diverifikasi melalui Aplikasi QR Code Scanner
2. Sertifikat ini tidak memerlukan tanda tangan basah karena telah ditanda tangani secara elektronik (Digital Signature)

Rincian Unit Kompetensi (*Detail of Unit Competency*)

A. Kompetensi Inti (*Main Competencies*)

1. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Memasang Panel Surya dan Peralatan Bantu PLTS Bagi Pelaksana Utama
Kode Unit (*Code unit*) : F.43.112.00.148.1
2. Unit Kompetensi (*Unit Competency*) : Mengkoordinir Pembangunan dan Pemasangan Pembangkit Tenaga Listrik Bagi Pelaksana Utama
Kode Unit (*Code unit*) : F.43.112.00.118.1







Thank You :)

With the spirit of innovation and professionalism, PT Trimitra Buana Engineering is ready to be a trusted partner in providing the best engineering solutions for your industry.



We would like to thank all clients, partners, and teams who have supported the journey of PT Trimitra Buana Engineering. Your trust is our motivation to continue to grow and provide the best service. We hope to continue working together and achieving success together in the future.

Contact Us

-  +62 31-5828-2252
-  trimitrabuanaengineering
-  office@trimitrabuana.com
-  www.trimitrabuana.com

Head Office

Jl. Raya Taman No. 111 A, Kab. Sidoarjo, Jawa Timur - 61257

Workshop 1

Jl. Raya Taman No. 111 A, Kab. Sidoarjo, Jawa Timur - 61257

Workshop 2

Jl. Brigjend. Katamso 4 No. 118, Kab. Sidoarjo, Jawa Timur