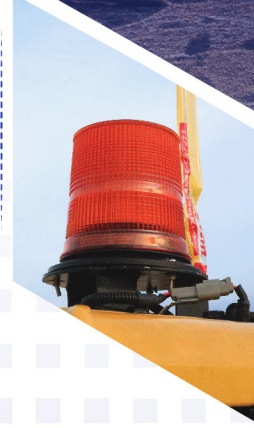




**WE PROVIDE OPTIMAL SAFETY
FOR YOUR HEAVY EQUIPMENT
BY REDUCING FRICTION**

We specialize in Auto Lubrication Systems,
Fire Suppression Systems, Safety Devices,
Fast Filling Systems, Dispensing Systems,
Auto Electrical Components, Lighting,
Pumps and Power Resource Units.



COMPANY PROFILE

PT JOMON PERSADA NUSANTARA

**SCAN OUR
WEBSITE**



Table Of Contents

01	Table Of Content
02	About Us
03	Vision & Mision
04	Our Services
05 - 13	Our Products
14	Our Coverage Area
15	Our Customer
16	Contact Us



Tentang Kami *About Us*

Didirikan pada tahun 2017, PT Jomon Persada Nusantara telah berkembang pesat menjadi perusahaan yang dipercaya oleh berbagai pelaku industri di Indonesia. Kami berfokus pada penyediaan alat optional berkualitas tinggi dan layanan after-sales yang andal, menjadi solusi tepat bagi perusahaan yang ingin menjaga performa alat berat tetap optimal dalam setiap kondisi operasional.

Didukung oleh tim profesional berpengalaman dan jaringan mitra terpercaya, kami mengedepankan kecepatan, ketepatan, serta kepuasan pelanggan dalam setiap layanan yang kami berikan, karena kami percaya keberhasilan pelanggan adalah keberhasilan kami.

Established in 2017, PT Jomon Persada Nusantara has grown rapidly into a company trusted by various industry players in Indonesia. We focus on providing high-quality optional equipment and reliable after-sales services, becoming the right solution for companies that want to maintain optimal machine performance in every operational condition.

Supported by a team of experienced professionals and a network of trusted partners, we prioritize speed, accuracy, and customer satisfaction in every service we provide, because we believe customer success is our success.

Visi & Misi

Vission & Mission

Visi

Vision

Menjadi pemimpin industri yang diakui dalam menyediakan dan memberikan solusi terbaik untuk produktivitas dan keuntungan dengan mengutamakan keselamatan kerja.

To become a recognized industry leader in providing and delivering the best solutions for productivity and profits, prioritizing workplace safety.

Misi

Mission

Memberikan pelayanan terbaik dengan mengutamakan kepuasan pelanggan, membangun kemitraan yang kuat, mengembangkan tim profesional yang unggul, serta terus berinovasi dan beradaptasi dengan teknologi untuk meningkatkan efektivitas, produktivitas, dan mempertahankan posisi sebagai pemimpin industri yang dinamis.

Providing the best service by prioritizing customer satisfaction, building strong partnerships, developing a team of excellent professionals, and continuing to innovate and adapt to technology to increase effectiveness, productivity, and maintain a position as a dynamic industry leader.





Layanan Kami *Our Services*

1. Supply Chain

Rantai pasokan kami dikelola dengan efisien untuk pengiriman produk tepat waktu dan berkualitas tinggi dari pemasok ke pelanggan.

Our supply chain is efficiently managed to ensure products are delivered timely and of high quality from suppliers to customers.

2. Engineering

Kami ahli merancang proyek sesuai kebutuhan dan anggaran, menjamin desain optimal, efisiensi biaya, serta pengiriman tepat waktu dan aman.

We expertly design projects to meet needs and budgets with an experienced team, ensuring optimal design, cost efficiency, and timely, secure delivery.

3. Installation

Kami mengutamakan keselamatan kerja dalam setiap tahapan proses installasi kami, dengan jadwal kerja terencana, prosedur yang terperinci, dan jadwal yang teratur.

We provide installation services with a well-planned work schedule, detailed procedures, and organized timelines.

4. Service & Maintenance

Kami menyediakan layanan Service & Maintenance dengan tim terlatih, serta after-sales yang efisien untuk kepuasan dan kepercayaan berkelanjutan.

We provide Service & Maintenance with a trained team, along with efficient after-sales service for lasting customer satisfaction and trust.

Produk Kami *Our Products*

 GROENEVELD-BEKA
LUBRICATION SYSTEMS BY TIMKEN

Paguid®



Auto Lubrication Systems

Automatic Lubrication System dirancang untuk menyediakan pelumasan otomatis pada bearing, bushing, dan hydraulic, meningkatkan efisiensi, keandalan, masa pakai, dan mengurangi biaya perawatan. Sistem ini digunakan di industri pertambangan, semen & baja, food & beverage, dan sea port. Jenis-jenis sistem meliputi Single Line/Centromatic, Single Point, Dual Line, Multi-line, Progressive, Centralized Grease, dan Oil Mist, dipilih sesuai kebutuhan peralatan untuk optimalisasi kinerja dan produktivitas dengan mengurangi downtime dan biaya.

Automatic Lubrication System is designed to provide automatic lubrication of bearings, bushings, and hydraulics, increasing efficiency, reliability, service life, and reducing maintenance costs. These systems are used in the mining, cement & steel, food & beverage, and sea port industries. System types include Single Line/Centromatic, Single Point, Dual Line, Multi-line, Progressive, Centralized Grease, and Oil Mist, selected according to equipment needs for optimized performance and productivity with reduced downtime and costs.



Produk Kami

Our Products

ARO

IR Ingersoll Rand Industrial Technologies



Transfer Pump

Transfer pump digunakan untuk memindahkan cairan dari satu tempat ke tempat lain dalam berbagai aplikasi industri, meningkatkan efisiensi proses dan keandalan sistem. Alat ini digunakan di industri kimia, oil & gas, farmasi, food & beverage, serta pengolahan air & limbah. Jenis-jenis transfer pump meliputi Piston pump dan Diaphragm pump, dipilih berdasarkan karakteristik cairan dan kondisi lingkungan aplikasi, guna memastikan performa optimal dan efisiensi operasional.

Transfer pumps are used to move liquids from one place to another in various industrial applications, improving process efficiency and system reliability. They are used in the chemical, oil & gas, pharmaceutical, food & beverage, and water & waste treatment industries. Types of transfer pumps include Piston pumps and Diaphragm pumps, selected based on fluid characteristics and application environmental conditions, to ensure optimal performance and operational efficiency.



Produk Kami

Our Products



Fire Suppression Systems

Fire Suppression System dirancang untuk secara otomatis mendeteksi dan memadamkan kebakaran guna melindungi aset, meningkatkan keselamatan, dan meminimalkan kerugian operasional. Fire suppression system menyediakan dua sistem yaitu Loss of Pressure (LOP) dan Linear Heat Detector (LHD), yang sesuai dengan standar AS5062 dan menggunakan agen AFFF. Sistem ini diaplikasikan di berbagai sektor seperti industri pertambangan, manufaktur, konstruksi, fasilitas medis, dan transportasi, dengan solusi yang disesuaikan untuk kebutuhan perlindungan kebakaran yang efektif dan andal.

Fire Suppression System is designed to automatically detect and extinguish fires to protect assets, improve safety, and minimize operational losses. The fire suppression system provides two systems namely Loss of Pressure (LOP) and Linear Heat Detector (LHD), which comply with AS5062 standard and use AFFF agent. The system is applied in various sectors such as mining, manufacturing, construction, medical facilities, and transportation industries, with customized solutions for effective and reliable fire protection needs.



Mining



Construction



Oil & Gas



Transportation

Produk Kami

Our Products



Fire Lithium Killer AF31

Lithium AF31 Fire Extinguisher digunakan untuk mengatasi risiko kebakaran pada kendaraan listrik (EV) dan berbagai jenis kebakaran industri, meningkatkan keselamatan dan perlindungan aset. Alat ini digunakan di industri pertambangan, konstruksi, oil & gas, serta transportasi. Dirancang khusus untuk kebakaran baterai lithium-ion dan kelas kebakaran A, B, C, D, dan F/K, extinguisher ini berbahan dasar air, bersifat biodegradable dan tidak beracun, memastikan pemadaman yang cepat, efisien, dan ramah lingkungan.

Automatic Lubrication System dirancang untuk menyediakan pelumasan otomatis pada mesin dan peralatan, meningkatkan efisiensi, keandalan, masa pakai, dan mengurangi biaya perawatan. Sistem ini digunakan di industri pertambangan, semen, baja, food & beverage, dan sea port. Jenis-jenis sistem meliputi Single Line/ Centromatic, Dual Line, Progressive, Centralized Grease, dan Oil Mist, dipilih sesuai kebutuhan peralatan untuk optimalisasi kinerja dan produktivitas dengan mengurangi downtime dan biaya.



Mining



Cement



Food & Beverage



Sea Port

Produk Kami *Our Products*



Safety Devices

Safety Devices dirancang untuk meningkatkan keamanan dan keselamatan operasional di berbagai sektor industri, termasuk konstruksi, pertambangan, transportasi, dan manufaktur. Safety devices meliputi Lotobox, Payload Lamp, Strobe Lamp, Idle Timer, Fatigue Warning, Back Up Alarm, Overtaking Lamp, Tyre Lamp, Lotobox, Fire Extinguisher. Setiap perangkat dipilih dan diaplikasikan sesuai kebutuhan operasional guna meminimalkan risiko kecelakaan, meningkatkan kesadaran operator, dan mendukung terciptanya lingkungan kerja yang lebih aman dan efisien.

Safety Devices are designed to enhance operational safety and security in various industrial sectors, including construction, mining, transportation and manufacturing. Safety devices include Lotobox, Payload Lamp, Strobe Lamp, Idle Timer, Fatigue Warning, Back Up Alarm, Overtaking Lamp, Tire Lamp, Lotobox, Fire Extinguisher. Each device is selected and applied according to operational needs to minimize the risk of accidents, increase operator awareness, and support the creation of a safer and more efficient work environment.



Mining



Transportation



Construction



Oil & Gas

Produk Kami *Our Products*



Working Lamp

Working lamp dirancang untuk memberikan pencahayaan maksimal di area kerja guna meningkatkan visibilitas, keselamatan, dan produktivitas, terutama di lingkungan dengan kondisi pencahayaan minim. Sistem pencahayaan ini banyak digunakan di berbagai sektor seperti pertambangan, konstruksi, transportasi, dan agriculture. Jenis-jenis working lamp meliputi Fog Lamp, Tyre Lamp, dan Rear Lamp, yang masing-masing disesuaikan dengan kebutuhan lokasi serta tingkat intensitas cahaya yang dibutuhkan. Dengan pencahayaan yang optimal baik di siang maupun malam hari, working lamp berperan penting dalam mendukung operasional yang lebih efisien serta menciptakan lingkungan kerja yang lebih aman.

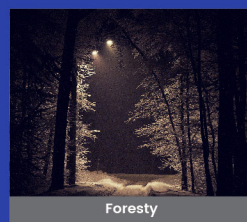
Working lamps are designed to provide maximum illumination in work areas to improve visibility, safety and productivity, especially in environments with minimal lighting conditions. This lighting system is widely used in various sectors such as mining, construction, transportation, and agriculture. Types of working lamps include Fog Lamp, Tire Lamp, and Rear Lamp, each of which is tailored to the needs of the location and the level of light intensity required.



Mining



Construction



Forestry



Agriculture

Produk Kami

Our Products



Tower Lamp

Tower lamp dirancang untuk memberikan pencahayaan intensif di area kerja melalui struktur lampu tinggi yang dapat diangkat, meningkatkan visibilitas, keselamatan, dan efisiensi kerja, terutama di lokasi dengan pencahayaan terbatas. Tower lamp digunakan di sektor pertambangan, konstruksi, agriculture, dan acara outdoor. Jenis-jenis lighting tower disesuaikan dengan kebutuhan lapangan, baik yang menggunakan tenaga diesel, solar panel, maupun hybrid, guna mendukung operasional 24 jam dan mobilitas tinggi dengan pencahayaan yang stabil dan hemat energi.

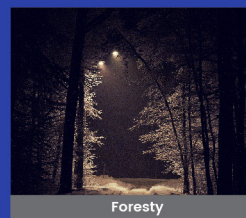
Tower lamps are designed to provide intensive lighting in work areas through a tall, liftable lamp structure, improving visibility, safety and work efficiency, especially in locations with limited lighting. Tower lights are used in mining, construction, agriculture, and outdoor events. The types of tower lighting are tailored to the needs of the field, whether using diesel, solar panel, or hybrid power, to support 24-hour operations and high mobility with stable and energy-efficient lighting.



Mining



Events



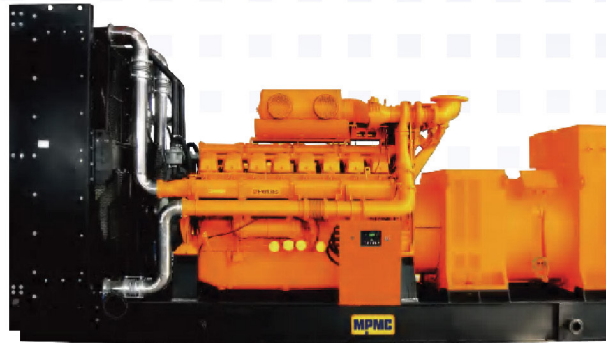
Forestry



Roadworks

Produk Kami

Our Products



Power Generator

Power Generator dirancang untuk menyediakan sumber listrik mandiri di lokasi kerja yang tidak terjangkau jaringan listrik utama, mendukung kelancaran operasional dan meningkatkan keandalan sistem. Perangkat ini digunakan di industri pertambangan, konstruksi, agriculture, serta sektor lain yang beroperasi di area terpencil atau remote. Jenis-jenis power generator tersedia dalam berbagai kapasitas dan sistem bahan bakar, seperti diesel dan gas, yang dipilih sesuai kebutuhan daya dan kondisi lapangan, guna memastikan pasokan energi yang stabil, efisien, dan berkelanjutan.

Power Generators are designed to provide an independent source of electricity at work sites that are not reached by the main power grid, supporting smooth operations and increasing system reliability. These devices are used in the mining industry, construction, agriculture, and other sectors that operate in remote areas. The types of power generators are available in various capacities and fuel systems, such as diesel and gas, which are selected according to power requirements and field conditions, to ensure a stable, efficient and sustainable energy supply.



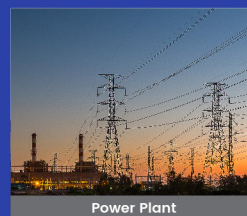
Mining



Construction



Factory



Power Plant

Produk Kami

Our Products



OEM Spareparts

OEM Spareparts digunakan untuk menjaga performa dan keandalan kendaraan bus dan truk, serta mengurangi downtime operasional. Kami menyediakan suku cadang asli seperti Alternator dan Starter Motor, serta Air Spring, Clutch Disc, Brake Lining, Radiator, dan Intercooler. Produk ini digunakan di industri pertambangan, transportasi bus & truk, logistik, dan konstruksi, dengan pilihan yang disesuaikan untuk mendukung operasional kendaraan secara optimal.

OEM Spareparts are used to maintain the performance and reliability of bus and truck vehicles, and reduce operational downtime. We provide genuine spare parts such as Alternator and Starter Motor, as well as Air Spring, Clutch Disc, Brake Lining, Radiator, and Intercooler. These products are used in the mining, bus & truck transportation, logistics, and construction industries, with customized options to support optimal vehicle operations.



Mining



Construction



Transportation



Fleet Truck

Area Cakupan Kami

Our Coverage Area



Head Office

Central Cakung Business Park Blok G2. 1-2,
Jl. Cakung Cilincing Raya No.KM. 3, Rorotan,
Kec. Cilincing, Daerah Khusus Ibukota
Jakarta 14140



Service Point

- Jakarta
- Muara Enim
- Batang Toru
- Murung Raya
- Purwakarta
- Batulicin
- Rantau
- Sesayap
- Sangkuriang
- Halmahera Weda Lilief



Branch Office

Karang Indah RT 011 RW 000, Kel.
Angsana, Kec. Angsana, Kab. Tanah
Bumbu – Kalimantan Selatan



Pelanggan Kami

Our Customers





PT JOMON PERSADA NUSANTARA

Central Cakung Business Park Blok G2
No. 1-2, Jl. Cakung Cilincing Raya KM. 3, Rorotan,
Cilincing, Jakarta Utara, Indonesia - 14140

(021) 22946465

sales@jomonindonesia.com

www.jomonindonesia.com

**SCAN OUR
WEBSITE**



FOLLOW US

- [PT Jomon Persada Nusantara](#)
- [@jomonindonesia](#)