

BAB II

PROFIL PERUSAHAAN

2.1 Sejarah Singkat Perusahaan

Logo Perusahaan



Gambar 2. 1 Logo PT. Adi Jaya Nusantara Perkasa

Nama Perusahaan : PT Adi Jaya Nusantara Perkasa
Gresik
Alamat perusahaan : Jl. Harun Thohir No. 38,
Pulopancikan, Gresik, Jawa
Timur.



Gambar 2. 2 Lokasi PT. Adi Jaya Nusantara Perkasa

Jenis Usaha : *General Contractor dan Supplier*
Jumlah Tenaga Kerja : *Organic* 25 Orang (8 Wanita &
17 Pria) *Non-Organic* 300 Orang
(25 Wanita & 275 Pria)

PT Adi Jaya Nusantara Perkasa merupakan perusahaan nasional yang berfokus pada bidang *Engineering, Procurement, Construction* (EPC) serta *Maintenance*. Didirikan pada tahun 2013, perusahaan ini mengawali kiprah operasionalnya di sektor shipping transportasi batu bara untuk proyek Pembangkit Listrik Tenaga Uap (PLTU).

Titik balik strategis dalam diversifikasi bisnis perusahaan terjadi pasca insiden benturan kapal dengan *rubber fender*. Peristiwa tersebut memicu inisiatif perusahaan untuk memproduksi *rubber fender* secara mandiri, yang kemudian membuka peluang ekspansi ke bidang sipil. Atas kepercayaan dari pihak PLTU, perusahaan mulai merambah ke pengerjaan konstruksi dan instalasi *breakwater* (pemecah ombak), salah satunya di PLTU Pelabuhan Ratu.

Seiring peningkatan kapabilitas, PT Adi Jaya Nusantara Perkasa memperluas cakupannya pada aspek equipment PLTU, meliputi *preventive maintenance unit crane, manufaktur mooring buoy*, hingga *retubing boiler*. Transformasi ini mengukuhkan posisi perusahaan sebagai penyedia solusi EPC dan pemeliharaan terintegrasi bagi berbagai industri strategis, seperti

pembangkit listrik (*power plant*), minyak dan gas (*oil & gas*), pertambangan (*mining*), serta petrokimia (*petrochemical*).

Sebagai langkah penguatan infrastruktur dan penjaminan mutu, pada tahun 2019 perusahaan membangun fasilitas workshop mandiri yang berlokasi di Jalan Harun Thohir No. 38, Gresik, Jawa Timur. Melalui komitmen terhadap inovasi dan kualitas, PT Adi Jaya Nusantara Perkasa terus berupaya menjadi mitra terpercaya dalam mendukung pembangunan infrastruktur nasional.

2.2 Visi dan Misi Perusahaan

Guna menjaga daya saing di tengah dinamika bisnis yang kompetitif, PT Adi Jaya Nusantara Perkasa menetapkan visi dan misi sebagai landasan strategis dalam menjalankan operasionalnya. Adapun visi dan misi perusahaan adalah sebagai berikut:

2.2.1 Visi

Visi PT. Adi Jaya Nusantara Perkasa "Menjadi penyedia solusi utama yang unggul dalam layanan EPC (*Engineering, Procurement, Construction*) melalui

dukungan keahlian teknik lintas disiplin serta pengembangan kompetensi yang komprehensif.”

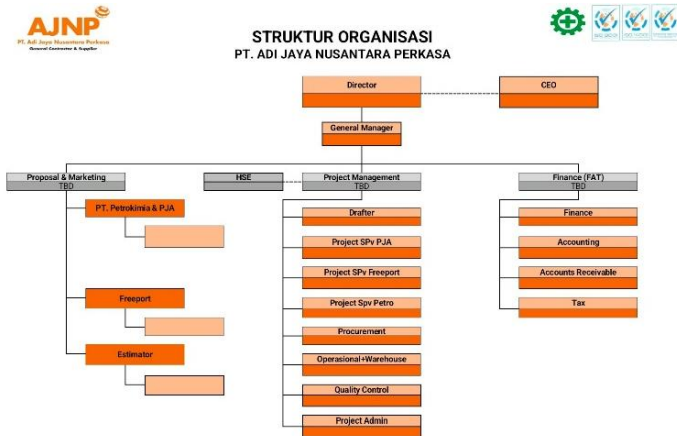
2.2.2 Misi

Misi dari PT. Adi Jaya Nusantara Perkasa yakni Menyelenggarakan layanan yang efisien dari segi biaya, namun tetap mengutamakan standar kualitas tinggi dan keandalan sistem. Memberikan pelayanan prima yang menjunjung tinggi nilai integritas dan profesionalisme bagi seluruh mitra kerja.

2.3 Struktur Organisasi

Struktur organisasi merupakan kerangka formal yang merepresentasikan hirarki, posisi, serta pembagian fungsi setiap individu untuk memastikan koordinasi yang efektif di dalam perusahaan. PT Adi Jaya Nusantara Perkasa memiliki struktur organisasi yang dirancang secara sistematis untuk mendukung kelancaran seluruh lini kegiatan operasional dan manajerial.

Berikut adalah struktur organisasi PT. Adi Jaya Nusantara Perkasa :



Gambar 2. 3 Struktur Organisasi PT. Adi Jaya Nusantara Perkasa

Sumber: Data di olah dari PT. Adi Jaya Nusantara Perkasa

2.4 *Output Perusahaan*

Terkait konteks industri, PT Adi Jaya Nusantara Perkasa hadir sebagai entitas nasional yang memfokuskan layanan pada sektor *engineering*, *procurement*, *construction* (EPC), *machining* (pembuatan komponen presisi) serta pemeliharaan (*maintenance*).

PT Adi Jaya Nusantara Perkasa, yang menyediakan berbagai layanan berbasis teknik dan industri. Output jasa yang dihasilkan perusahaan ini meliputi layanan *engineering* (perancangan teknik), *procurement* (pengadaan material dan peralatan), *construction* (konstruksi fasilitas industri), *machining* (pembuatan komponen presisi), serta instalasi dan pemeliharaan (*maintenance*) sistem industri. implementasi dari output jasa tersebut :

1. layanan *engineering*

PT Adi Jaya Nusantara Perkasa dapat menghasilkan desain sistem conveyor yang digunakan untuk mendukung proses distribusi material di industri semen atau manufaktur. Pada tahap ini, *output* yang dihasilkan berupa gambar teknik dan spesifikasi sistem yang disesuaikan dengan kebutuhan klien.

2. layanan *procurement*

Perusahaan menyediakan material dan komponen seperti belt conveyor, motor penggerak, serta struktur pendukung.

3. *construction* dan instalasi

perusahaan melakukan pembangunan serta pemasangan sistem conveyor di lokasi industri hingga siap digunakan.

4. layanan *machining*

Perusahaan menghasilkan komponen presisi seperti poros (*shaft*), *roller*, atau *housing bearing* yang digunakan dalam sistem mekanikal industri.

5. layanan *maintenance*

Perusahaan melakukan perawatan dan perbaikan sistem conveyor secara berkala untuk memastikan kinerja tetap optimal dan meminimalkan *downtime*.