

BAB I

GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN

1.1 Sejarah singkat Perusahaan

PT. Karya Satria Putra adalah sebuah perusahaan yang bergerak dibidang Jasa Konstruksi. PT. Karya Satria Putra didirikan pada tahun 1989 dalam bentuk Perseroan Terbatas (PT) tahun 2004. PT. Karya Satria Putra telah berkiprah selama 24 tahun dalam bisnis dan memiliki banyak pengalaman handal dan mitra kerja.

PT. Karya Satria Putra dikelola oleh praktisi professional dengan visi dan misi jauh ke depan dan berkomitmen untuk terus menjadi yang terbaik dan terdepan dalam memberikan bovote produk yang berkualitas. Ruang lingkup pelayanan yang ditawarkan oleh PT. Karya Satria Putra didukung segenap tenaga professional dibidangnya meningkatkan keahlian personalia, perluasan jaringan, penambahan fasilitas, dan peralatan yang merupakan upaya berkesinambungan untuk mencapai target perolehan dan kemajuan perusahaan.

Pemilik perusahaan, bapak Hanafi Yuddin mengikut sertakan karyawan-karyawannya dalam pelatihan-pelatihan yang terkait dalam bidang kelistrikan yang dilaksanakan oleh asosiasi-asosiasi terkait dalam bidang elektrikal seperti Asosiasi Kontraktor Listrik Indonesia (AKLI) dan Asosiasi Profesional Elektrikal Indonesia (APEI). Usaha tersebut membuahkan hasil, dengan diikuti sertakannya para karyawan dalam pelatihan-pelatihan ketenagalistrikan, maka memberikan kinerja karyawan yang ahli dan kompeten sehingga perusahaan mampu bersaing dengan perusahaan-perusahaan lain dalam pelaksanaan perkerjaan. Dengan demikian berkembangnya perusahaan kemudian pada tanggal 4 April 2007 perusahaan diubah menjadi PT dengan nama PT. Karya Satria Putra.

Setelah perusahaan ini dalam bentuk Perseroan Terbatas (PT), maka peralatan kerja lebih ditingkatkan lagi. Perusahaan ini sudah memiliki beberapa unit mobil crane, sehingga pekerjaan yang dilakukan tidak lagi dikerjakan dengan manual

1.4 Sumber Daya Manusia Perusahaan

PT. Karya Satria Putra memiliki karyawan tetap sebanyak 112 orang dengan penempatan tugas dan tanggung jawab yang berbeda-beda. Tugas dan fungsi dapat dilihat seperti pada Tabel 1.1.

Tabel 1.1 Penempatan Tugas, Tanggung Jawab serta Jumlah Tenaga Kerja

No	Bagian	Status		Jumlah
		Permanen	Kontrak	
1	ADM, Keuangan, dan Umum	7	-	7
2	Manager Proyek	6	-	6
3	Ka. Logistik	4	-	4
4	Kepala Kerja	3	-	3
5	Pekerja Bengkel, Mekanik, dan Produksi	8	7	15
6	Teknisi, Pekerja/Pelaksana Lapangan	6	32	38
Jumlah				73

Untuk meningkatkan kualitas karyawan PT. Karya Satria Putra telah melakukan program pendidikan/training terkait dalam bidang kelistrikan yang diselenggarakan oleh asosiasi-asosiasi terkait dalam bidang kelistrikan dapat dilihat pada Tabel 1.2.

Tabel 1.2 Program Pendidikan/Training

No	Nama Kegiatan	Penyelenggara	Jumlah Peserta	Keterangan
1	K3 Ketenagalistrikan	Asosiasi Profesional Electrical Indonesia (APEI)	3	-
2	Terminatin dan <i>Jointing</i> 20 KV	Asosiasi Kontraktor Listrik Indonesia (AKLI)	4	Bekerja sama dengan PT. 3M Indonesia
3	JTM dan JR	Asosiasi Kontraktor Listrik Indonesia (AKLI)	4	Bekerja sama dengan PT. PLN (Persero) Pekanbaru
4	Cubicle, ELCB, MCB, dan Transformator	Asosiasi Profesional Electrical Indonesia (APEI)	5	Bekerja sama dengan PT. Schneider Electric Indonesia

No	Nama Kegiatan	Penyelenggara	Jumlah Peserta	Keterangan
5	ABB	Asosiasi Profesional Electrical Indonesia (APEI)	6	Bekerja sama dengan PT. ABAB Electric Indonesia
6	SUTM dan SKUTM	Asosiasi Kontraktor Listrik Indonesia (AKLI)	4	Bekerja sama dengan PT. PLN (Persero) Pekanbaru
7	Grounding, Peralatan, Pengaman, dan Penunjang	Asosiasi Kontraktor Listrik Indonesia (AKLI)	5	Bekerja sama dengan PT. PLN (Persero) Pekanbaru

1.5 Ruang Lingkup Perusahaan

PT. Karya Satria Putra Pekanbaru adalah sebuah perusahaan yang bergerak dibidang Jasa Konstruksi yang terletak di Jl. Banda Aceh No. 45, Tengkerang Utara, Kec. Bukit Raya, Kota Pekanbaru, Riau.

Sistem pelayanan yang diterapkan adalah mengatasi gangguan-gangguan jaringan tegangan menengah (JTM) dan jaringan tegangan rendah (JTR) di rumah pelanggan atau target yang diberikan perusahaan. Adapun target yang diberikan adalah pemangkasan pohon atau dahan pohon pada jaringan tegangan menengah, inspeksi jaringan tegangan menengah, penyeimbangan beban trafo, penggantian trafo rusak, dan Pemeliharaan Hubung Bagi Tegangan Rendah (PHB-TR).