

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PERNYATAAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR KETERANGAN PERUSAHAAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Kegiatan.....	3
1.5 Metode Penelitian	3
1.6 Tempat dan jadwal pelaksanaan	4
1.7 Sistematika Penulisan	4
BAB II TINJAUAN UMUM PT.NINDYA KARYA	
2.1 Sejarah Perusahaan	6
2.2 Perkembangan Perusahaan	7
2.3 Wilayah Operasional	8
2.4 Jenis Proyek	8
2.5 Kantor Pusat.....	8
2.6 Lokasi Kerja Praktek	9
2.7 Visi dan Misi PT. Nindya Karya	10
2.8 Jam Kerja Proyek.....	10
2.9 Struktur Penanggung Jawab Proyek	11
2.10 Struktur Organisasi PT. NINDYA KARYA	13
2.11 Struktur Organisasi Proyek.....	13
2.12 Struktur Tim Elektronika.....	14

BAB III LANDASAN TEORI

3.1 Panel Listrik.....16
 3.1.1 Definisi Panel Listrik16
 3.1.2 Jenis Panel Listrik16

BAB IV PEMBAHASAN

4.1 Alur Pendistribusian Listrik.....24
 4.1.1 Definisi24
 4.1.2 Gardu PLN ke MVMDB ke Trafo & LVMDB B24
 4.1.3 LVMDB B ke LVMDP ke SDP.....25
4.2 Alur Pendistribusian.....26

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan30
5.2 Saran30

DAFTAR PUSTAKA



UNIVERSITAS
MERCU BUANA