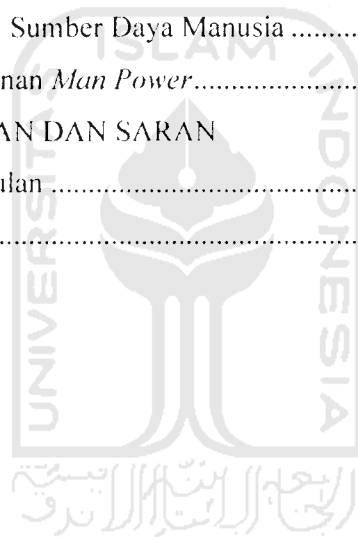


DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL DEPAN SKRIPSI	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
ABSTRAK.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian.....	1
1.3 Tujuan Penelitian	2
1.4 Manfaat Penelitian	2
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1 Penelitian Sebelumnya.....	3
BAB III LANDASAN TEORI	
3.1 Perencanaan Jaringan Kerja.....	5
3.1.1 Umum.....	5
3.1.2 Bagan Balok	6
3.1.3 Precedence Daigram Method (PDM).....	7
3.1.4 Metode Jalur Kritis.....	10
3.2 Produktivitas Tenaga Kerja.....	14
3.2.1 Keterbatasan Sumber Daya	17
3.2.2 Menentukan Jumlah Tenaga Kerja di Lapangan.....	19
3.2.3 Menjadual Sumber Daya Manusia.....	19

3.2.4 Meratakan Penggunaan Sumber Daya Manusia	20
3.2.5 Alokasi Sumber Daya Tenaga Kerja.....	23
BAB IV METODE PENELITIAN	
4.1 Objek Penelitian	24
4.2 Subjek Penelitian.....	24
4.3 Metode Pengumpulan Data	24
4.4 Metode Analisis Data.....	24
BAB V ANALISIS DAN PEMBAHASAN	
5.1 Umum.....	29
5.2 Tinjauan Umum Proyek	29
5.3 Identifikasi Jalur Kritis dan Float.....	31
5.4 Menentukan Jumlah Tenaga Kerja Lapangan.....	36
5.5 Perataan Sumber Daya Manusia	37
5.6 Penyusunan <i>Man Power</i>	52
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1 Kesimpulan	57
6.2 Saran	57
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 <i>Manpower</i> Resource Profiles	22
Gambar 3.2 Bagan Alur Penelitian	28
Gambar 5.1 Diagram jaringan kerja PDM	32
Gambar 5.2 <i>Man power</i> hubungan tenaga kerja pekerjaan dilakukan awal ...	40
Gambar 5.4 Man power hubungan tenaga kerja pekerjaan coba-coba 1	42
Gambar 5.5 Man power hubungan tenaga kerja pekerjaan coba-coba 2	44
Gambar 5.6 Man power hubungan tenaga kerja pekerjaan coba-coba 3	46
Gambar 5.7 Man power hubungan tenaga kerja pekerjaan coba-coba 4	48
Gambar 5.8 Man power hubungan tenaga kerja pekerjaan coba-coba 5	50



DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 5.1 Daftar tenaga kerja proyek.....	30
Tabel 5.2 Daftar Tenaga Proyek	31
Tabel 5.3a PDM dari Kurva S.....	33
Tabel 5.3b. Jumlah tenaga Lapangan.....	37
Tabel 5.4a. Kegiatan Kritis	38
Tabel 5.5 Pekerjaan dilakukan lebih awal.....	39
Tabel 5.6 Pekerjaan dilakukan coba-coba 1.....	41
Tabel 5.7 Pekerjaan dilakukan coba-coba 2.....	43
Tabel 5.8 Pekerjaan dilakukan coba-coba 3.....	45
Tabel 5.9 Pekerjaan dilakukan coba-coba 4.....	47
Tabel 5.10 Pekerjaan dilakukan coba-coba 5.....	49
Tabel 5.11 Pekerjaan dilakukan coba-coba 6(optimal).....	51



DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Time Schedule	59
Lampiran 2 Daftar Uraian Pekerjaan	61
Lampiran 3 Bobot Pekerjaan.....	72

