

DAFTAR ISI

TUGAS AKHIR.....	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan.....	4
1.4 Batasan Masalah.....	5
1.5 Sistematika Penulisan.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Konsep dan Teori	7
2.2 Penelitian Terdahulu.....	19
2.3 Kerangka Pemikiran	22
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Jenis Penelitian	23
3.2 Jenis Data dan Informasi	23
3.3 Metode Pengumpulan Data	24
3.4 Metode Pengolahan dan Analisis Data.....	24
3.5 Langkah-langkah Penelitian.....	26
BAB IV PENUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA	
4.1 Pengumpulan Data	27
4.1.1 Data Kegiatan Desain Proyek.....	27

4.1.2 Data Pekerja Desain Proyek	28
4.2 Pengolahan Data	28
4.2.1 Jaringan Kerja dengan metode <i>Critical Path Methode</i> (CPM).....	28
4.2.2 Perhitungan Maju CPM	29
4.2.3 Perhitungan Mundur CPM.....	32
4.2.4 Perhitungan Total <i>Float</i>	34
4.2.5 Lintasan Kritis (<i>Critical Path</i>).....	35
4.2.6 Program Evaluation and Review Technique (PERT).....	36
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	
5.1 Hasil.....	44
5.1.1 Metode CPM	44
5.1.2 Metode PERT	48
5.2 Pembahasan	51
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1 Kesimpulan.....	54
6.2 Saran	55
DAFTAR PUSTAKA	56

