

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian	2
1.4 Kerangka Pemikiran.....	3
1.5 Batasan Masalah	5
1.6 Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Penjadwalan	6
2.2 Manajemen Proyek	6
2.3 Metode penjadwalan proyek	7
2.4 <i>Microsoft Project</i>	8
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Waktu dan lokasi penelitian.....	14
3.2 Metode penelitian.....	14
3.3 Teknik pengumpulan data.....	15
3.4 Bagan alir Penelitian	15
3.5 Analisis Data.....	16

BAB IV HASIL PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian.....	18
4.1.1 Data umum proyek	18
4.1.2 Daftar Rencana Kegiatan Proyek	18
4.1.3 Durasi dan Anggaran Pekerjaan	21
4.1.4 Hubungan Antar Aktivitas Pekerjaan Menggunakan <i>Ms Project</i>	23
4.1.5 Hasil Analisis Lintasan Kritis Menggunakan <i>Ms. Project 2013</i>	27
4.1.6 Metode Pelaksanaan Hasil <i>Reschedule Ms Project</i>	29
4.1.7 Perhitungan <i>Crashing</i> Durasi Waktu.....	31
4.1.8 Perhitungan <i>Crash Cost</i>	33
4.1.9 Perhitungan <i>Cost Slope</i>	38
4.1.10 Analisa Percepatan Durasi Optimal.....	40
4.1.11 Analisa Penambahan Biaya	41
4.1.12 Pehitungan Efisiensi Waktu	43
4.1.13 Perhitungan Biaya Tambahan.....	43
4.1.14 Hasil Pembahasan.....	43

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan.....	44
5.2 Saran.....	44

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN