

DAFTAR ISI

ABSTRAK	I
<i>ABSTRACT</i>	II
LEMBAR PENGESAHAN	III
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	IV
KATA PENGANTAR	V
DAFTAR ISI.....	VII
DAFTAR TABEL.....	IX
DAFTAR GAMBAR	XI
DAFTAR ISTILAH	XII
BAB I PENDAHULUAN.....	1
I.1 Latar Belakang.....	1
I.2 Rumusan Masalah.....	7
I.3 Tujuan Tugas Akhir.....	8
I.4 Manfaat Tugas Akhir	8
I.5 Batasan Tugas Akhir	8
I.6 Sistematika Laporan	9
BAB II LANDASAN TEORI	11
II.1 Literatur Terkait	11
II.1.1 Proyek	11
II.1.1.1 Project Management.....	11
II.1.1.2 Project Manager	12
II.1.1.3 Project Management Process Group	12
II.1.1.4 Project Management Knowledge Area.....	13
II.1.2 <i>Project Schedule Management</i>	15
II.1.3 <i>Work Breakdown Structure (WBS)</i>	16
II.1.4 <i>Critical Path Method (CPM)</i>	16
II.1.5 <i>Gantt Chart</i>	20
II.1.6 <i>Project Resource Management</i>	21
II.1.7 <i>Resource Leveling</i>	22
II.1.8 <i>Burgess Method</i>	22
II.1.9 <i>Resource Fluctuation</i>	23

II.2 Alasan Pemilihan Metode	24
BAB III METODE PENYELESAIAN MASALAH.....	26
III.1 Sistematika Penyelesaian Masalah.....	26
III.1.1 Deskripsi Mekanisme Identifikasi	28
III.1.2 Deskripsi Mekanisme Pengumpulan Data	30
III.1.3 Tahap Pengolahan Data	30
III.1.4 Deskripsi Mekanisme Verifikasi.....	35
III.1.5 Deskripsi Mekanisme Validasi	35
III.1.6 Tahap Kesimpulan dan Saran	35
BAB IV PENYELESAIAN PERMASALAHAN	36
IV.1 Pengumpulan Data	36
IV.1.1 <i>Statement of Work (SOW)</i>	36
IV.1.2 <i>Work Breakdown Structure (WBS)</i>	37
IV.2 Pengolahan Data	40
IV.2.1 <i>Critical Path Method (CPM)</i>	40
IV.2.2 <i>Gantt chart</i>	46
IV.2.3 <i>Resource Leveling</i>	47
IV.2.4 <i>Resource Fluctuation</i>	65
IV.3 Verifikasi Hasil	67
Tidak Sesuai.....	67
BAB V VALIDASI, ANALISIS HASIL, DAN IMPLIKASI.....	70
V.1 Validasi	70
V.2 Analisis Penyelesaian Masalah	71
V.3 Analisis Implementasi.....	76
V.4 Implikasi Tugas Akhir	82
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	84
VI.1 Kesimpulan.....	84
VI.2 Saran	85
DAFTAR PUSTAKA	86
LAMPIRAN 1	89
LAMPIRAN 2	98
LAMPIRAN 3	102
LAMPIRAN 4	130
LAMPIRAN 5	133