

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN JUDUL.....	ii
ABSTRACT.....	iii
ABSTRAK.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
BAB I : PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	2
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Batasan Masalah.....	3
E. Sistematika Penulisan	4
BAB II : TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Pengertian Manajemen Proyek.....	5
B. Estimasi Biaya	6
C. Biaya Konstruksi Proyek	12
D. Rencana Anggaran Biaya	16
E. Jadwal Waktu Proyek	29
BAB III : METODE PENELITIAN.....	33
A. Sumber Data	33
B. Metode Pengumpulan Data	33
C. Metode Analisis Data.....	34

BAB IV : ANALISA DAN PEMBAHASAN	37
A. Gambar Rencana Kerja	37
B. Perhitungan Volume Perkerjaan	46
C. Rencana Anggaran Biaya	46
D. Penyusunan Rencana Kerja	46
E. Pembahasan Hasil	50
BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN	49
A. Kesimpulan	49
B. Saran	51
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1.	Pengelompok Fungsi Gedung	11
Tabel 2.2.	Koefisien Bahan dan Upah SNI.....	30
Tabel 4.1	Perhitungan Volume Pekerjaan	43
Tabel 4.2	Analisa Harga Satuan Pekerjaan	46
Tabel 4.3.	Perhitungan Rencana Anggaran Biaya	47
Tabel 4.4.	Rekapitulasi Anggaran Biaya	47
Tabel 4.5.	Rencana Waktu pelaksanaan	49



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1.	Proses Penyusunan Anggaran.....	10
Gambar 2.2.	Bagan Perhitungan Anggaran Biaya	19
Gambar 2.3.	Skema Perhitungan Anggaran Biaya	20
Gambar 2.4.	Skema Harga Satuan.....	25
Gambar 2.5.	Analisa Harga Satuan Pekerjaan	26
Gambar 3.1.	Bagan Alir Penelitian.....	35
Gambar 4.1.	Peta Lokasi Pekerjaan.....	37
Gambar 4.2.	Denah Bangunan Penangkap	38
Gambar 4.3.	Potongan dan Detail.....	39
Gambar 4.4.	Denah Bangunan Bak Penampung	40
Gambar 4.5.	Potongan Memanjang Jalur Pipa.....	38

