

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN JUDUL.....	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I : PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	2
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Batasan Masalah.....	3
E. Sistematika Penulisan	4
BAB II : TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Pengertian Manajemen Proyek	6
B. Estimasi Biaya	7
C. Biaya Konstruksi Proyek.....	13
D. Rencana Anggaran Biaya.....	17
E. Jadwal Waktu Proyek	30
BAB III : METODE PENELITIAN	34
A. Sumber Data	34
B. Metode Pengumpulan Data	34
C. Metode Analisis Data.....	34
BAB IV : ANALISA DAN PEMBAHASAN	37
A. Rencana Anggaran Biaya	38

B. Kebutuhan Jumlah Tenaga Kerja.....	45
BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN	50
A. Kesimpulan	50
B. Saran	51

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1.	Pengelompok Fungsi Gedung	12
Tabel 2.2.	Koefisien Bahan dan Upah SNI.....	30
Tabel 4.1	Perhitungan Volume Pekerjaan Pondasi... ..	39
Tabel 4.2	Analisa Harga Satuan Pekerjaan	41
Tabel 4.3.	Perhitungan Rencana Anggaran Biaya.....	42
Tabel 4.4.	Rekapitulasi Anggaran Biaya.....	44
Tabel 4.5.	Kebutuhan Tenaga Kerja.....	47
Tabel 4.6.	Persentase Kebutuhan Tenaga Kerja.....	48
Tabel 4.7.	Kebutuhan Upah Kerja.....	48
Tabel 4.8.	Persentase Kebutuhan Biaya.....	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.....	37
Gambar 4.1.	Gambar Detail Pondasi.....	38

