

DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan.....	i
Lembar Pernyataan.....	ii
Abstrak	iii
<i>Abstract</i>	iv
Kata Pengantar	v
Daftar Isi.....	viii
Daftar Gambar.....	xi
Daftar Tabel.....	xiii
Lampiran	xviii
Bab I: Pendahuluan.....	1
1.1. Latarbelakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	10
1.3. Rumusan Masalah.....	11
1.4. Tujuan Penelitian	11
1.5. Batasan Masalah	12
1.6. Manfaat Penelitian	12
1.7. Metode Penelitian	13
1.8. Sistematika Penulisan	14

Bab II: Tinjauan Pustaka	15
2.1. Pengertian Analisis	15
2.2. Pengertian Dampak	16
2.3. Pengertian Iklim, Cuaca dan Musim ..	16
2.4. Pengertian Hujan	20
2.4.1. Curah Hujan Ekstrim	23
2.4.2. Risiko Hujan dalam Kontrak	28
2.4.3. Jenis Pekerjaan Konstruksi yang Dipengaruhi Hujan	30
2.4.4. Kendala Akibat Hujan pada Proyek Konstruksi	31
2.5. Pengertian Biaya	33
2.6. Pengertian Waktu	37
2.7. Pengertian Kontraktor	39
2.8. Keterikatan Biaya, Waktu, dan Kualitas	49
2.9. Proses Penelitian	50
2.10. Penelitian Terdahulu	56
2.11. Kerangka Pemikiran	65
Bab III : Metode Penelitian	67
3.1. Pendekatan dan Desain Penelitian	67
3.2. Metode Penelitian	74
3.3. Jenis dan Sumber Data	75
3.4. Metode dan Teknik Pengumpulan Data	79
3.5. Populasi dan Sampel	82
3.6. Variabel Penelitian	89
3.7. Instrumen Penelitian	98
3.8. Validitas dan Reliabilitas Instrumen	106
3.9. Metode Analisis Data	107
3.9.1. Pengertian Statistika	107
3.9.2. Perangkat Dalam Analisis Data	109

Bab IV : Hasil Dan Pembahasan	134
4.1. Tinjauan Umum	134
4.2. Proses Analisis Data Hasil Penelitian.....	135
4.3. Deskripsi Responden	137
4.4. Validasi Instrumen, Uji Validitas dan Reliabilitas Item.....	146
4.5. Uji Analisis Faktor Variabel Jenis Pekerjaan	183
4.6. Uji Analisis Faktor Variabel Cuaca, Biaya dan Waktu	207
4.7. Analisis Statistik Deskriptif Variabel Solusi Permasalahan.....	236
Bab V : Simpulan Dan Saran	245
Daftar Pustaka	248
Daftar Riwayat Hidup	298



UNIVERSITAS
MERCU BUANA