

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	v
ABSTRAK .....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Permasalahan.....	2
1.3. Hipotesis Penelitian.....	2
1.4. Maksud dan Tujuan Penelitian .....	2
1.5. Batasan Penelitian .....	3
1.6. Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	4
2.1. Proyek Konstruksi .....	4
2.2. Manajemen Konstruksi.....	6
2.2.1 Perencanaan .....	10
2.2.2 Pelaksanaan .....	11
2.2.3 Pengendalian.....	12
2.3. Permasalahan Umum Konstruksi .....	12
2.3.1 Keterkaitan Biaya, Waktu dan Mutu.....	13
2.4. Definisi, Fungsi dan Peranan Jalan .....	14
2.4.1 Konstruksi Jalan Beton .....	15
2.5. Identifikasi Risiko .....	15
2.6. Keterlambatan Proyek .....	18
2.6.1 Klasifikasi Keterlambatan Konstruksi .....	19
2.6.2 Dampak Keterlambatan.....	22
2.6.3 <i>Risk Response Planning</i> .....	22
2.7. Populasi dan Sampel Penelitian.....	24
2.7.1 Populasi .....	24
2.7.2 Sampel.....	25
2.8. <i>SPSS 17.0 for windows</i> .....	25
BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....	27
3.1. Teknik Pengumpulan Data .....	27
3.1.1 Metode Pengumpulan Data .....	27
3.2. Rancangan Kuisioner.....	28
3.3. Pengolahan Data Penelitian .....	30
3.3.1 Analisis Responden .....	30
3.3.2 Analisis Rangking.....	30
3.4. <i>Flowchart</i> penelitian.....	32

BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....	33
4.1. Analisis .....	33
4.1.1 Kontraktor .....	33
4.1.2 Pemilik Proyek (PPTK).....	48
4.1.3 Konsultan .....	51
4.2. Pembahasan .....	52
BAB V PENUTUP .....	56
5.1. Kesimpulan.....	56
5.2. Saran.....	56
DAFTAR PUSTAKA .....	58
LAMPIRAN	