

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I   PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	3
1.3 Batasan Masalah .....	4
1.4 Rumusan Masalah.....	4
1.5 Definisi Operasional .....	5
1.6 Tujuan Penelitian.....	6
1.7 Manfaat Penelitian.....	6
<b>BAB II   LANDASAN TEORI</b>	
2.1 Keselamatan Kerja.....	7
2.1.1 Tujuan Keselamatan kerja.....	7
2.1.2 Syarat-Syarat Keselamatan Kerja .....	8
2.2 Kesehatan Kerja.....	10
2.3 Pedoman Keselamatan dan Kesehatan Kerja Konstruksi.....	13
2.4 Pengawasan dan Sistem Manajemen K3 .....	15

2.5 Jaminan Sosial Tenaga Kerja .....	17
2.6 Proyek Konstruksi .....	18

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1 Metode Penelitian .....	20
3.2 Populasi dan Sampel.....	20
3.2.1 Populasi .....	20
3.2.2 Sampel.....	21
3.3 Variabel dan Paradigma Penelitian.....	21
3.3.1 Variabel Penelitian .....	21
3.3.2 Paradigma Penelitian.....	22
3.4 Teknik Penelitian.....	24
3.4.1 Teknik Pengumpulan Data.....	24
3.4.2 Instrumen Penelitian.....	26
3.5 Teknik Analisis data .....	26

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1 Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	29
4.1.1 Distribusi Frekuensi Observasi dan wawancara .....	29
4.1.2 Uji Kecenderungan.....	31
4.2 Analisis Hasil Penelitian.....	33
4.2.1 Sub-Variabel Pekerjaan Beton .....	33
4.2.2 Sub-Variabel Pekerjaan Bata .....	53

### **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Kesimpulan.....	67
5.2 Saran .....	68

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>69</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>70</b>