

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	2
1.4 Batasan Masalah	2
1.5 Manfaat Penelitian	2
1.6 Keaslian Penelitian	3
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	4
2.1 Umum.....	4
2.2 Kecelakaan Kerja.....	5
2.2.1 Klasifikasi Kecelakaan Kerja.....	5
2.2.2 Penyebab Kecelakaan Kerja	7
2.2.3 Pencegahan Kecelakaan Kerja	10
2.2.4 Kerugian-Kerugian Kecelakaan Kerja	10
2.3 Manajemen Risiko	11
2.3.1 Identifikasi Bahaya (<i>Hazard Identification</i>)	11
2.3.2 Penilaian Resiko (<i>Risk Assessment</i>)	15
2.3.3 Pengendalian Resiko (<i>Risk Control</i>)	15
2.4 <i>Job Safety Analysis (JSA)</i>	18
2.4.1 Definisi JSA	18

2.4.2 Keuntungan Pelaksanaan JSA.....	19
2.4.3 Cara Melakukan JSA.....	20
BAB 3 METODE PENELITIAN	25
3.1 Pendahuluan	25
3.2 Menentukan Lokasi Studi Kasus	25
3.3 Perlengkapan Penelitian.....	25
3.4 Alur Penelitian.....	25
3.4.1 Studi Literatur	25
3.4.2 Pengumpulan Data	27
3.4.3 Analisis Data.....	27
3.5 Bagan Alir	29
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	30
4.1 Deskripsi Proyek.....	30
4.2 Pelaksanaan K3.....	31
4.3 Komponen Pekerjaan.....	31
4.3.1 Pekerjaan Galian Tanah.....	31
4.3.2 Pekerjaan Pembongkaran Dinding Bangunan Lama.....	32
4.3.3 Pekerjaan Sloof dan Kolom Lantai 1.....	33
4.3.4 Pekerjaan Pemasangan Dinding	35
4.3.5 Pekerjaan Balok dan Pelat Lantai 2.....	36
4.4 Analisis JSA	38
4.4.1 JSA Pekerjaan Galian Tanah	38
4.4.2 JSA Pekerjaan Pembongkaran Dinding Bangunan Lama	46
4.4.3 JSA Pekerjaan Sloof dan Kolom Lantai 1	53
4.4.4 JSA Pekerjaan Pemasangan Dinding	82
4.4.5 JSA Pekerjaan Balok dan Pelat Lantai 2	89
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN.....	115
5.1 Kesimpulan.....	115
5.2 Saran	115
DAFTAR PUSTAKA	116
LAMPIRAN	118

