

DAFTAR ISI

PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	ii
SURAT PERNYATAAN MENGENAI ORISINALITAS SKRIPSI ATAU TUGAS AKHIR, KETERSETUJUAN PUBLIKASI DAN PELIMPAHAN HAK CIPTA	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRACT	v
ABSTRAK.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	5
1.5. Batasan Masalah	6
1.6. Sistem Penulisan	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1. Proyek Konstruksi.....	8
2.1.1. Pengertian Proyek	8
2.1.2. Tiga Faktor Pembatas Proyek	8
2.1.3. Manajemen Proyek	10
2.2. Pekerja Konstruksi.....	11
2.3 Kesehatan dan keselamatan kerja (K3)	11
2.4. Sistem manajemen kesehatan dan keselamatan kerja (SMK3)	12
2.5. ISO 45001:2018	13
2.6. Penilaian risiko	17
2.7. Hierarkir Pengendalian Risiko	18

2.8. Job Safety Analysis (JSA)	20
2.9. Kecelakaan Kerja	21
2.9.1. Faktor Kecelakaan kerja	22
2.10. Disiplin kerja.....	24
2.11. Kinerja	26
2.12. Pengendalian waktu proyek.....	28
2.13. Alat Pelindung Diri (APD).....	29
2.13.1. Alat Pelindung Kepala	29
2.13.2. Alat Pelindung Mata dan Wajah	30
2.13.3. Alat Pelindung Tangan.....	30
2.13.4. Alat Pelindung Kaki.....	31
2.13.5. Alat Pelindung Pernapasan	31
2.13.6. Alat Pelindung Telinga.....	31
2.13.7. Alat Pelindung Tubuh	31
2.14. PERT (<i>Program Evaluation and Review Technique</i>)	32
2.15. SPSS 25.0	33
BAB III METODE PENELITIAN	36
3.1. Objek Penelitian	36
3.2. Metode Penelitian.....	36
3.3. Variabel Penelitian	37
3.4. Pengumpulan Data.....	37
3.4.1. Sampel	37
3.4.2. Data Primer	38
3.4.3. Data Sekunder	38
3.5. Tahapan dan Prosedur Penelitian	38
3.6. Diagram Aliran Penelitian	40
BAB IV HASIL ANALISIS PENELITIAN	41
4.1 Analisis Data	41
4.1.1 Sosiodemografi.....	41
4.1.2 Pengujian Instrumen Penelitian	43
4.1.2.2 Uji Reliabilitas.....	44
4.2 Analisis Manajemen Risiko K3	45
4.2.1 Identifikasi Risiko.....	45

4.2.2 Penilaian Risiko.....	47
4.2.3 <i>Lost Time Injury (LTI)</i>	54
4.2.4 Sanksi Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)	56
4.3 Pembahasan.....	57
4.3.1 Dampak Waktu Proyek.....	59
4.3.2 Efektivitas <i>Punishment</i>	62
4.3.3 <i>Job Safety Analysis (JSA)</i>	64
4.3.4 Sanksi Pelanggar Kesehatan dan Keselamatan Kerja.....	65
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	68
5.1 Kesimpulan.....	68
5.2 Saran.....	69
DAFTAR PUSTAKA.....	70
LAMPIRAN	73

