

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMBUTAN	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
LEMBAR PERSETUJUAN	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	vi
KATA PENGANTAR	vii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	ix
ABSTRAK	x
ABSTRACT	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	18
1.1 Latar Belakang.....	18
1.2 Rumusan Masalah.....	24
1.3 Pernyataan Penelitian.....	25
1.4 Tujuan Penelitian.....	25
1.4.1 Tujuan Umum.....	25
1.4.2 Tujuan Khusus.....	26
1.5 Manfaat Penelitian.....	26
1.5.1 Bagi Peneliti Selanjutnya.....	26
1.5.2 Bagi Universitas.....	26
1.5.3 Bagi Perusahaan.....	27
1.6 Ruang Lingkup.....	27
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	28
2.1 Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3).....	28
2.1.1 Defenisi Keselamatan dan Kesehatan Kerja.....	28
2.1.2 Tujuan dan Sasaran K3.....	29
2.2 Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Kontruksi.....	30
2.2.1 Definisi K3 Kontruksi.....	30
2.2.2 Kategori Pekerja Kontruksi.....	31
2.2.3 Karakteristik Industri Kontruksi.....	32
2.3 Budaya Keselamatan (<i>Safety Culture</i>).....	32
2.3.1 Definisi Budaya Keselamatan (<i>Safety Culture</i>).....	32
2.3.2 Tujuan dari Budaya Keselamatan (<i>Safety Culture</i>).....	35
2.3.3 Tingkatan Budaya Keselamatan (<i>Safety Culture</i>).....	36
2.3.4 Budaya Keselamatan di Industri Kontruksi.....	37

2.3.5 Pengukuran Budaya Keselamatan (<i>Safety Culture</i>).....	37
2.3.6 Model Budaya Keselamatan (<i>Safety Culture</i>).....	41
2.4 Iklim Keselamatan Kerja (<i>Safety Climate</i>).....	43
2.4.1 Definisi Iklim Keselamatan (<i>Safety Climate</i>).....	43
2.4.2 Faktor-faktor Pengukuran Iklim Keselamatan.....	46
2.4.3 Metode Pengukuran Iklim Keselamatan (<i>Safety Climate</i>).....	49
2.4.4 Intervensi Iklim Keselamatan untuk Meningkatkan Hasil.....	71
2.5 Kerangka Teori.....	73
2.6 Penelitian Terkait.....	74
BAB METODE PENELITIAN.....	78
3.1 Kerangka Konsep.....	78
3.2 Defenisi Operasional.....	79
3.3 Tempat dan Waktu Penelitian.....	80
3.4 Jenis Penelitian.....	81
3.5 Populasi dan Sampel.....	81
3.5.1 Populasi Penelitian.....	81
3.5.2 Sampel Penelitian.....	81
3.5.3 Teknik Sampling.....	81
3.6 Instrumen Penelitian.....	82
3.7 Uji Validitas.....	84
3.8 Pengolahan Data.....	84
3.9 Analisa Data.....	84
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	86
4.1 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Komitmen dan Kemampuan Manajemen Keselamatan.....	86
4.2 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Pemberdayaan Manajemen Keselamatan.....	86
4.3 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Keadilan Manajemen Terhadap Keselamatan.....	87
4.4 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Komitmen Pekerja Terhadap Keselamatan.....	87
4.5 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Prioritas Keselamatan Pekerja dan Tidak Ditoleransinya Bahaya.....	88
4.6 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Pembelajaran, Komunikasi, dan Kepercayaan.....	89
4.7 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Kepercayaan Terhadap Keefektifan Sistem Keselamatan.....	89

BAB V PEMBAHASAN.....	90
5.1 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Komitmen dan Kemampuan Manajemen Keselamatan.....	90
5.2 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Pemberdayaan Manajemen Keselamatan.....	93
5.3 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Keadilan Manajemen Terhadap Keselamatan.....	95
5.4 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Komitmen Pekerja Terhadap Keselamatan.....	98
5.5 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Prioritas Keselamatan Pekerja dan Tidak Ditoleransinya Bahaya.....	100
5.6 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Pembelajaran, Komunikasi, dan Kepercayaan.....	103
5.7 Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Berdasarkan Dimensi Kepercayaan Terhadap Keefektifan Sistem Keselamatan.....	105
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	108
6.1 Kesimpulan.....	108
6.2 Saran.....	108
DAFTAR PUSTAKA	111
LAMPIRAN	120