

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	v
KATA PENGANTAR	vi
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	vii
ABSTRAK	viii
ABSTRAC	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
1. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah	9
1.3. Pertanyaan Penelitian.....	10
1.4. Tujuan.....	10
1.5. Manfaat Penelitian.....	11
1.6. Ruang Lingkup	11
2. TINJAUAN PUSTAKA	13
2.1. Landasan Teori	13
2.2. Kerangka Teori	36
2.3. Penelitian Terkait.....	37
3. METODE PENELITIAN	40

3.1. Kerangka Konsep.....	40
3.2. Definisi Operasional	40
3.3. Tempat dan Waktu Penelitian.....	42
3.4. Jenis Penelitian	42
3.5. Populasi dan Sampel.....	43
3.6. Instrumen Penelitian	46
3.7. Teknik pengolahan.....	47
3.8. Uji Validitas Dan Realiabilitas Kuesioner.....	49
3.9. Uji Normalitas.....	50
3.10. Analisa data	50
4. HASIL PENELITIAN	52
4.1. Analisis Univariat	52
4.2. Analisis Bivariat	54
5. PEMBAHASAN.....	57
6. KESIMPULAN DAN SARAN.....	66
6.1. KESIMPULAN.....	66
6.2. SARAN.....	67
DAFTAR PUSTAKA	68
LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. PenelitianTerkait.....	36
Tabel 3.1. Definisi Operasional.....	40
Tabel 3.3. Besar proporsi yang digunakan untuk besar sampel penelitian	44
Tabel 4.1. Distribusi frekuensi Perilaku tidak aman Pada Pekerja Bekisting PT . Beton Konstruksi Wijaksana Tahun 2020	52
Tabel 4.2. Distribusi Frekuensi Pengetahuan Pada Pekerja Bekisting PT Beton Konstruksi Wijaksana Tahun 2020	53
Tabel 4.3. Distribusi Frekuensi Pengawasan Pada Pekerja Bekisting PT Beton Konstruksi Wijaksana Tahun 2020	54
Tabel 4.4. Hubungan antara Pengetahuan dengan perilaku tidak aman Pada Pekerja Bekisting PT Beton Konstruksi Wijaksana Tahun 2020	54
Tabel 4.5. Hubungan antara Pengawasan dengan perilaku tidak aman Pada Pekerja Bekisting PT Beton Konstruksi Wijaksana Tahun 2020	55

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	36
Gambar 2.2 Kerangka Konsep.....	40

DAFTAR LAMPIRAN

1. Informed Consent
2. Kuesioner
3. Surat Pengantar Pengambilan data di PT Beton Konstruksi Wijaksana
4. Output SPSS