

DAFTAR ISI

Abstrak	iv
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	3
1.3 Rumusan Masalah.....	6
1.4 Tujuan Penelitian	6
1.5 Batasan Masalah	6
1.6 Manfaat Penelitian	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Kerangka Berpikir	8
2.2 Proyek Konstruksi	9
2.2.1 Definisi Proyek.....	9
2.2.2 Tujuan dan Ciri-Ciri Proyek.....	9
2.2.3 Definisi Konstruksi.....	10
2.2.4 Proyek Konstruksi	10
2.2.5 Sasaran Proyek Konstruksi.....	11
2.3 Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3).....	12
2.3.1 Pengertian Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)	12
2.3.2 Tujuan K3	13
2.3.3 Indikator Keselamatan dan Kesehatan (K3).....	14
2.3.4 Faktor Internal	14
2.3.5 Penerapan dan Pelaksanaan K3	15
2.3.6 Tenaga Kerja	15
2.4 Produktivitas Tenaga Kerja	16
2.4.1 Indikator Produktivitas Tenaga Kerja	17
2.4.2 Peningkatan Produktivitas Tenaga Kerja Pada Proyek Konstruksi.....	18
2.5 Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja.....	18

2.5.1	Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja menurut Faustine & Waty, (2022)	18
2.5.2	Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Menurut Wirawan & Waty, (2020).....	19
2.5.3	Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja menurut Steven & Waty, (2020)	21
2.5.4	Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja menurut Vincentsius & Waty, (2023)	24
2.6	Skala Likert.....	25
2.7	Uji Validitas.....	26
2.8	Uji Reliabilitas	28
2.9	<i>Relative Importance Index (RII)</i>	29
2.10	Penelitian Terdahulu.....	31
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN.....		35
3.1	Diagram Alir Penelitian.....	35
3.2	Lokasi Penelitian	36
3.3	Waktu Penelitian.....	37
3.4	Metode Penelitian	37
3.5	Sumber Data	37
3.6	Metode Pengumpulan Data.....	38
3.7	Populasi dan Sampel.....	38
3.8	Skala Pengukuran Data.....	38
3.9	Draft Kuesioner yang akan digunakan	39
3.10	Proses Pengolahan Data.....	41
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN.....		42
4.1	Pendahuluan.....	42
4.2	Data Umum Responden.....	42
4.2.1	Karakteristik Responden Berdasarkan Pengalaman Kerja di Bidang Konstruksi	42
4.2.2	Karakteristik Responden Berdasarkan Jabatan dalam Proyek Konstruksi	43
4.3	Tabulasi Data Kuesioner.....	45
4.4	Uji Kelayakan Data.....	49

4.4.1	Uji Validitas	50
4.4.2	Uji Reliabilitas.....	52
4.5	Penentuan Peringkat dan Level Kepentingan dengan <i>Relative Importance Index</i>	53
4.6	Penjabaran Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja	71
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN		75
5.1	Kesimpulan.....	75
5.2	Saran	77
DAFTAR PUSTAKA		78
LAMPIRAN.....		81