

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iv
HALAMAN PENGESAHAN.....	v
RIWAYAT HIDUP.....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vii
ABSTRAK.....	ix
KATA PENGANTAR.....	xi
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1Latar Belakang	1
1.2Perumusan Masalah	8
1.3 Ruang Lingkup Penelitian.....	9
1.4 Tujuan Penelitian.....	9
1.5 Manfaat Penelitian	10
1.6 Sistematika Penulisan.....	11

BAB II LANDASAN TEORI.....	12
2.1 Produktivitas Kerja	12
2.2 Lingkungan Kerja.....	15
2.3 Motivasi Kerja	17
2.4 Penelitian Terdahulu	20
2.5 Kerangka Pemikiran	21
2.6 Hipotesis	22
BAB III METODE PENELITIAN.....	25
3.1 Jenis Penelitian	25
3.2 Sumber Data.....	25
3.3 Metode Pengumpulan Data.....	26
3.4 Populasi Dan Sampel.....	27
3.5 Variabel Penelitian	27
3.6 Definisi Operasional	28
3.7 Uji Persyaratan Instrumen.....	29
3.8 Uji Persyaratan Analisis Data.....	30
3.8.1 Uji Linearitas	30
3.9 Metode Analisis Data	31
3.10 Pengujian Hipotesis	32
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	35
4.1 Deskripsi Data	35
4.2 Hasil Uji Persyaratan	42
4.4 Hasil Analisis Data.....	48

4.5 Pembahasan.....	51
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	54
5.1 SIMPULAN	54
5.2 Saran	54
DAFTAR PUSTAKA	56
LAMPIRAN.....	59

DAFTAR TABEL

<i>Tabel 1.1 Pencapaian target vulkanisir ban.....</i>	4
<i>Tabel 2.1 Penelitian terdahulu.....</i>	20
<i>Tabel 3.1 Skala likert.....</i>	26
<i>Tabel 3.2 Definisi operasional.....</i>	28
<i>Tabel 3.3 Interpretasi nilai r Alpha indeks korelasi.....</i>	30
<i>Tabel 4.1 Karakteristik responden berdasarkan usia.....</i>	35
<i>Tabel 4.2 Karakteristik responden berdasarkan masa kerja.....</i>	36
<i>Tabel 4.3 Hasil jawaban responden produktivitas kerja.....</i>	37
<i>Tabel 4.4 Hasil jawaban responden lingkungan kerja non fisik.....</i>	39
<i>Tabel 4.5 Hasil jawaban responden variabel motivasi kerja.....</i>	40
<i>Tabel 4.6 Hasil uji validitas produktivitas kerja.....</i>	42
<i>Tabel 4.7 Hasil uji validitas lingkungan kerja non fisik.....</i>	43
<i>Tabel 4.8 Hasil uji validitas motivasi kerja.....</i>	44
<i>Tabel 4.9 Hasil uji reliabilitas.....</i>	45
<i>Tabel 4.10 Hasil uji linieritas.....</i>	46
<i>Tabel 4.11 Hasil uji multikolinieritas.....</i>	47
<i>Tabel 4.12 Hasil perhitungan regresi.....</i>	48
<i>Tabel 4.13 Hasil uji parsial.....</i>	49
<i>Tabel 4.14 Hasil uji simultan.....</i>	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.5 Kerangka pemikiran.....21