

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
PERNYATAAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
RIWAYAT HIDUP	v
PERSEMBAHAN	vi
MOTTO	vii
ABSTRAK	viii
PRAKATA	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBARxv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	8
1.3 Ruang Lingkup Penelitian	9
1.3.1 Ruang Lingkup Subjek.....	9
1.3.2 Ruang Lingkup Objek	9
1.3.3 Ruang Lingkup Tempat.....	9
1.3.4 Ruang Lingkup Waktu	9
1.3.5 Ruang Lingkup Ilmu Pengetahuan.....	9
1.4 Tujuan Penelitian.....	9
1.5 Manfaat Penelitian.....	10
1.5.1 Bagi Peneliti	10
1.5.2 Bagi Perusahaan	10
1.5.1 Bagi Institusi	10

1.6	Sistematika Penulisan.....	10
BAB II	LANDASAN TEORI.....	12
2.1	Produktivitas Kerja.....	12
2.1.1	Pengertian Produktivitas Kerja.....	13
2.1.2	Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Kerja	14
2.1.3	Indikator Produktivitas Kerja	15
2.2	Pelatihan	16
2.2.1	Pengertian Pelatihan	16
2.2.2	Faktor Yang Mempengaruhi Pelatihan.....	17
2.2.3	Indikator Pelatihan.....	18
2.3	Lingkungan Kerja Fisik.....	18
2.3.1	Pengertian Lingkungan Kerja Fisik	18
2.3.2	Faktor Yang Mempengaruhi Lingkungan Kerja Fisik.....	20
2.3.3	Indikator Lingkungan Kerja Fisik	22
2.4	Penelitian Terdahulu.....	23
2.5	Kerangka Pikir.....	24
2.6	Hipotesis Penelitian	25
BAB III	METODE PENELITIAN	28
3.1	Jenis Penelitian	28
3.2	Sumber Data	29
3.3	Metode Pengumpulan Data	29
3.4	Populasi dan Sampel.....	29
3.4.1	Populasi	29
3.4.2	Sampel.....	30
3.5	Variable Penelitian	30
3.5.1	Variabel Penelitian Independen	30
3.5.2	Variabel Penelitian Dependen.....	30
3.6	Definisi Operasional Variabel	31
3.7	Uji persyaratan instrumen.....	32
3.7.1	Uji Validitas	32
3.7.2	Uji Reliabilitas	32

3.8 Uji Persyaratan Analisis Data.....	32
3.8.1 Uji Normalitas Sampel.....	33
3.8.2 Uji Linearitas Sampel.....	33
3.8.3 Uji Multikolinearitas Sampel	34
3.9 Metode Analisis Data	34
3.9.1 Regresi Linear Berganda.....	34
3.10 Pengujian Hipotesis	35
3.10.1 Uji Parsial (Uji-t).....	35
3.10.2 Uji Parsial (Uji-f)	36
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	37
4.1 Deskripsi Data	37
4.1.1 Deskripsi karakteristik Responden.....	37
4.1.2 Deskripsi Jawaban Responden.....	38
4.2 Hasil Uji Persyaratan Instrumen.....	42
4.2.1 Hasil Uji Validitas.....	42
4.2.2 Hasil Uji Reliabilitas	43
4.3 Hasil Uji Persyaratan Analisis Data	44
4.3.1 Hasil Uji Normalitas	44
4.3.2 Hasil Uji Linearitas	45
4.3.3 Hasil Uji Multikolinieritas	45
4.4 Hasil Analisis Data	46
4.4.1 Regresi Linear Berganda.....	46
4.4.2 Uji Hipotesis Secara Parsial (Uji-t).....	47
4.4.3 Uji Hipotesis Secara Parsial (Uji-f).....	48
4.5 Pembahasan	48
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	48
5.1 Simpulan.....	52
5.2 Saran	42

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1.1 Realisasi Penyelesaian Servis Periode Juli-Desember 2021	3
1.2 Program Pelatihan Karyawan Bagian Mekanik CV. Perintis Tahun 2021	5
1.3 Daftar Peralatan Servis CV. Perintis	7
2.1 Penelitian Terdahulu	23
3.1 Skala Pengukuran	29
3.2 Jumlah Karyawan CV. Perintis	30
3.3 Definisi Operasional Variabel	31
3.4 Interpretasi Nilai r	32
4.1 Hasil Uji Karakteristik Berdasarkan Jenis Kelamin	37
4.2 Hasil Uji Karakteristik Berdasarkan Usia	38
4.3 Hasil Hasil Jawaban Responden Pelatihan Kerja	38
4.4 Hasil Hasil Jawaban Responden Lingkungan Kerja Fisik	40
4.5 Hasil Hasil Jawaban Responden Produktivitas Kerja	40
4.6 Hasil Uji Validitas Variabel	42
4.7 Hasil Uji Reliabilitas	44
4.8 Hasil Uji Normalitas	44
4.9 Hasil Uji Linearitas	45
4.10 Hasil Uji Multikolinearitas	45
4.11 Persamaan Regresi Linearitas Berganda	46
4.12 Hasil Model Summary	47
4.13 Hasil Uji Hipotesis Secara Parsial (Uji- t)	47
4.14 Hasil Uji Hipotesis Secara Parsial (Uji- f)	48

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 Gambar Kerangka Pikir.....	24

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	I	Kuesioner Penelitian
Lampiran	II	Hasil Jawaban Kuisisioner
Lampiran	III	Hasil Uji Frekuensi Jawaban Responden
Lampiran	IV	Hasil Uji Validitas
Lampiran	V	Hasil Uji Reliabilitas
Lampiran	VI	Hasil Uji Normalitas
Lampiran	VII	Hasil Uji Linearitas
Lampiran	VIII	Hasil Uji Multikolinearitas
Lampiran	IX	Hasil Uji Regresi Berganda