

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
HALAM PERSETUJUAN	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
KATA PENGANTAR.....	xv
ABSTRAK	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Perumusan Masalah.....	7
1.3 Ruang Lingkup Penelitian	7
1.4 Tujuan Penelitian	8
1.5 Manfaat Penelitian	9
1.6 Sistematika Penelitian.....	9
BAB II LANDASAN TEORI	11

2.1 Produktivitas	11
2.2 Pelatihan	12
2.3 Lingkungan Kerja	14
2.4 Mental Dan Fisik	16
2.5 Penelitian Terdahulu.....	18
2.6 Kerangka Pemikiran	19
2.7 Kerangka Penelitian.....	20
2.8 Hipotesis Penelitian	20
BAB III METODE PENELITIAN	23
3.1 Jenis Penelitian	23
3.2 Sumber Data	23
3.3 Metode Pengumpulan Data	23
3.4 Populasi Dan Sampel.....	24
3.5 Variabel Penelitian.....	25
3.6 Definisi Oprasional Variabel	25
3.7 Uji Persyaratan Instrumen	26
3.8 Uji Persyaratan Analisis Data.....	27
3.9 Metode Analisi Data	29
3.10 Pengujian Hipotesis	29
BAB IV HASIL PEMBAHASAN	32

4.1 Deskripsi Data	32
4.2 Hasil Uji Persyaratan Instrumen.....	36
4.3 Hasil Uji Persyaratan Analisis Data	39
4.4 Hasil Analisi Data.....	41
4.5 Hasil Uji Hipotesis Secara Parsial (Uji t)	42
4.6 Hasil Uji F	45
4.7 Pembahasan	46
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	49
5.1 Kesimpulan	49
5.2 Saran	49

DAFTAR PUATAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

1.1 Data Karyawan.....	2
1.2 Data Pencapaian Produksi.....	3
1.3 Data Pelatihan Karyawan	4
2.1 Penelitian Terdahulu	19
3.1 Skala Pengukuran.....	27
3.2 Definisi operasional	28
3.3 Interpretasi Nilai R	30
4.1 Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	35
4.2 Responden Berdasarkan Usia.....	35
4.3 Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir.....	36
4.4 Responden Berdasarkan Masa Kerja	36
4.5 Tabel Pelatihan.....	37
4.6 Tabel Lingkungan kerja Non Fisik	37
4.7 Tabel Mental Dan Fisik.....	38
4.8 Tabel Variabel Produktivitas.....	39
4.9 Uji Validitas Pelatihan	40
4.10 Uji Validitas Lingkungan Kerja Non Fisik	40
4.11 Uji Validitas Fisik Dan Mental	40

4.12 Uji Validitas Produksi	41
4.13 Hasil Uji Reabilitas	41
4.14 Hasil Uji Normalitas	42
4.15 Hasil Uji Linieritas	43
4.16 Hasil Uji Multikolinieritas	44
4.17 Hasil Linier Berganda	44
4.18 Hasil Uji Parsial (Uji t)	46
4.19 Hasil Uji F	49

DAFTAR GAMBAR

2.2 Kerangka Pemikiran.....	19
2.3 Kerangka Penelitian	20