

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iv
PERNYATAAN ORISINALITAS	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Pembatasan Masalah.....	8
D. Perumusan Masalah.....	8
E. Kegunaan Penelitian	9
BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual	10
1. Produktivitas Kerja.....	10
2. Kompensasi.....	15
3. Pelatihan.....	19
B. Hasil Penelitian yang Relevan	26
C. KerangkaTeoretik	30
D. Perumusan Hipotesis Penelitian.....	35

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	36
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	36
C. Metode Penelitian	37
D. Populasi dan Sampling	37
E. Teknik Pengumpulan Data.....	38
1. Produktivitas Kerja	38
a. Definisi Konseptual	38
b. Definisi Operasional	39
2. Kompensasi	39
a. Definisi Konseptual	39
b. Definisi Operasional	39
3. Pelatihan	40
a. Definisi Konseptual.....	40
b. Definisi Operasional	41
F. Analisis Data	40
1. Uji Persyaratan Analisis	40
a. Uji Normalitas	40
b. Uji Linearitas	41
2. Uji Asumsi Klasik	41
a. Uji Multikolinearitas	41
b. Uji Heterokedastisitas	43
3. Persamaan Regresi Berganda	44
4. Uji Hipotesis	45
a. Uji F	45
b. Uji t	46
5. Analiis Koefisien Determinasi.....	46

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	47
-------------------------	----

1. Data Variabel Y (Produktivitas Kerja)	47
2. Data Variabel X ₁ (Kompensasi)	49
3. Data Variabel X ₂ (Pelatihan)	52
B. Pengujian Hipotesis	54
1. Uji Persyaratan Analisis	54
a. Uji Normalitas	54
b. Uji Linearitas	55
2. Uji Asumsi Klasik	57
a. Uji Multikolinearitas	57
b. Uji Heterokedastisitas	57
3. Persamaan Regresi Berganda	59
4. Uji Hipotesis	60
a. Uji F	60
b. Uji t	61
5. Analisis Koefisien Determinasi	62
C. Pembahasan.....	62

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	64
B. Implikasi	66
C. Saran	67

DAFTAR PUSTAKA	68
LAMPIRAN.....	71
RIWAYAT HIDUP	120

DAFTAR LAMPIRAN

No. Lampiran	Judul Lampiran	Halaman
Lampiran 1	Surat Permohonan Izin Penelitian	71
Lampiran 2	Surat Keterangan Penelitian	72
Lampiran 3	Data Penelitian Variabel Y (Produktivitas Kerja)	73
Lampiran 4	Data Penelitian Variabel X_1 (Kompensasi)	75
Lampiran 5	Data Penelitian Variabel X_2 (Pelatihan)	77
Lampiran 6	Hasil Data Mentah Y, X_1 , dan X_2	79
Lampiran 7	Proses Perhitungan Distribusi Frekuensi (Produktivitas Kerja)	81
Lampiran 8	Proses Perhitungan Distribusi Frekuensi (Kompensasi)	82
Lampiran 9	Proses Perhitungan Distribusi Frekuensi (Pelatihan)	83
Lampiran 10	Grafik Histogram Produktivitas Kerja.....	84
Lampiran 11	Grafik Histogram Kompensasi	85
Lampiran 12	Grafik Histogram Pelatihan	86
Lampiran 13	Uji Normalitas & Uji Linearitas	87
Lampiran 14	Multikolinearitas dan Heteroskedastisitas	89
Lampiran 15	Persamaan Regresi Berganda	90

Lampiran 16	Uji F dan Uji t.....	91
Lampiran 17	Analisis Koefisien Determinasi	92
Lampiran 18	Deskripsi Data	93
Lampiran 19	Data Produktivitas Kerja.....	95
Lampiran 20	Data Kompensasi	98
Lampiran 21	Data Pelatihan	99
Lampiran 22	Tabel Penentuan Jumlah Sampel Dari Populasi Tertentu....	114
Lampiran 23	Tabel Nilai-nilai r Product Moment	115
Lampiran 24	Tabel Distribusi t	116
Lampiran 25	Tabel Distribusi F	117

DAFTAR TABEL

No. Tabel	Judul Tabel	Halaman
IV. 1	Distribusi Frekuensi Variabel Y (Produktivitas Kerja)	48
IV. 2	Distribusi Frekuensi Variabel X ₁ (Kompensasi)	51
IV. 3	Distribusi Frekuensi Variabel X ₂ (Pelatihan)	53
IV. 4	Uji Normalitas	55
IV. 5	Uji Linieritas X ₁ dengan Y	56
IV. 6	Uji Linieritas X ₂ dengan Y	56
IV. 7	Uji Multikolinearitas.....	57
IV. 8	Uji Heterokedastisitas.....	58
IV. 9	Persamaan Regresi Berganda	59
IV. 10	Uji F.....	60
IV. 11	Uji t.....	61
IV. 12	Uji Koefisien Determinasi	62

DAFTAR GAMBAR

No. Gambar	Judul Gambar	Halaman
I.1	Grafik Tingkat Pencapaian Kerja	2
IV. 1	Grafik Histogram Variabel Y (Produktivitas Kerja).....	49
IV. 2	Grafik Histogram Variabel X_1 (Kompensasi)	51
IV. 3	Grafik Histogram Variabel X_2 (Pelatihan)	54