

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
LEMBAR PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Pembatasan Masalah.....	8
D. Perumusan Masalah.....	8
E. Kegunaan Penelitian.....	9
BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual.....	10
1. Motivasi Kerja.....	10
2. Kompensasi.....	21

	B. Hasil Penelitian Yang Relevan.....	33
	C. Kerangka Teoritik.....	37
	D. Perumusan Hipotesis.....	39
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	
	A. Tujuan Penelitian.....	40
	B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	40
	1. Tempat Penelitian.....	40
	2. Waktu Penelitian.....	40
	C. Metodologi Penelitian.....	41
	D. Populasi dan Teknik Sampling.....	42
	E. Teknik Pengumpulan Data.....	44
	1. Motivasi Kerja.....	44
	2. Kompensasi.....	48
	F. Teknik Analisi Data	
	1. Mencari Persamaan Regresi.....	49
	2. Pengujian Persyaratan Analisis.....	50
	3. Uji Hipotesis.....	52
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	54
	A. Deskripsi Data	
	1. Motivasi Kerja (Y).....	54
	2. Kompensasi (X).....	57
	B. Analisis Data.....	60

1. Persamaan Garis Regresi.....	60
2. Pengujian Persyaratan Analisis.....	61
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y Atas X.....	61
b. Uji Linearitas Regresi.....	62
3. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	62
C. Pembahasan.....	65
BAB V KESIMPULAN,IMPLIKASI DAN SARAN.....	67
A. Kesimpulan.....	67
B. Implikasi.....	68
C. Saran.....	69
DAFTAR PUSTAKA.....	70
Lampiran-Lampiran	

DAFTAR GAMBAR

Gambar IV.1 Grafik Histogram Motivasi Kerja.....	59
Gambar IV.2 Grafik Histogram Kompensasi.....	62
Gambar IV.3 Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = 47,32 + 0,02 X$	64

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Permohonan Izin Penelitian Skripsi	72
Lampiran 2 Surat Balasan Permohonan Izin Penelitian Skripsi.....	73
Lampiran 3 Kuisisioner Survey Awal.....	74
Lampiran 4 Kuesioner Uji Coba Motivasi Kerja (Y)	75
Lampiran 5 Skor uji coba Instrumen Motivasi Kerja.....	78
Lampiran 6 Perhitungan Analisis Butir Motivasi Kerja (Y)	79
Lampiran 7 Data Perhitungan Validitas Motivasi Kerja (Y).....	80
Lampiran 8 Perhitungan Kembali Skor Uji Coba Instrumen Setelah Uji Validitas Variabel Y	81
Lampiran 9 Perhitungan Varian, Varian Total, Dan Reliabilitas Motivasi Kerja (Y)	82
Lampiran 10 Kuesioner Final Motivasi Kerja (Y)	83
Lampiran 11 Data Mentah Variabel Kompensasi (X)	85
Lampiran 12 Data Mentah Variabel Motivasi Kerja (Y)....	86
Lampiran 13 Data Mentah Variabel X dan Y	87
Lampiran 14 Rekapitulasi Skor Total Instrumen	88
Lampiran 15 Proses Perhitungan Menggambar Grafik histogram Motivasi Kerja (Y)	89
Lampiran 16 Grafik Histogram Motivasi Kerja (Y)	90
Lampiran 17 Proses Perhitungan Menggambar Grafik Kompensasi (X)	91

Lampiran 18 Grafik Histogram Kompensasi	92
Lampiran 19 Tabel Perhitungan Rata-rata Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Variabel Y	93
Lampiran 20 Perhitungan Rata-Rata Varians dan Simpangan Bak.....	94
Lampiran 21 Perhitungan Persamaan Regresi Linear	95
Lampiran 22 Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = 47,32+0,02X$	96
Lampiran 23 Tabel Perhitungan $\hat{Y} = 47,32+0,02X$	97
Lampiran 24 Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku $\hat{Y} = 47,32+0,02X$	98
Lampiran 25 Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 47,32+0,02X$	99
Lampiran 26 Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X Regresi $\hat{Y} = 47,32+0,02X$	100
Lampiran 27 Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi $\hat{Y} = 47,32+0,02X$	101
Lampiran 28 Perhitungan JK (G)	102
Lampiran 29 Perhitungan Uji Keberartian Regresi	103
Lampiran 30 Perhitungan Uji Kelinearan Regresi	104
Lampiran 31 Tabel Anava Pengujian Keberartian dan Linearitas Regresi	105
Lampiran 32 Perhitungan Koefisien Korelasi <i>Product Moment</i>	106
Lampiran 33 Perhitungan Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	107
Lampiran 34 Perhitungan Koefisien Determinasi	108

Lampiran 35 Perhitungan Rata-Rata Hitung Skor Indikator Dominan	
Variabel Y	109
Lampiran 36 Daftar Nama Responden	111
Lmpiran 37 Tabel Penentuan Jumlah Sampel	112
Lampiran 38 Tabel Nilai-Nilai Dalam Distribusi F	113
Lampiran 39 Tabel Nilai-Nilai Dalam Distribusi T.....	114
Lampiran 40 Nilai Kritis L untuk Uji Lilliefors	115
Lampiran 41 Tabel Nilai-Nilai r Product Moment.....	116
Lampiran 42 Riwayat Hidup	117

DAFTAR TABEL

Tabel III.1 Bagan Satuan Kerja Karyawan.....	19
Tabel III.2 Kisi-Kisi Instrumen Motivasi Kerja.....	45
Tabel III.3 Skala Penilaian Untuk Motivasi Kerja.....	46
Tabel III.4 Daftar Analisis varians Untuk Uji Keberartian dan Linearitas Regresi.....	53
Tabel IV.1 Distribusi Frekuensi Motivasi Kerja (Variabel Y).....	58
Tabel IV.2 Rata-Rata Hitung Skor Indikator Motivasi Kerja.....	60
Tabel IV.3 Distribusi Frekuensi Kompensasi (Variabel X).....	61
Tabel IV.4 Rata-Rata Hitung Skor Kompensasi	63
Tabel IV.5 Hasil Uji Coba Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X.....	65
Tabel IV.6 Anava Untuk Pengujian Signifikansi dan Linearitas Persamaan Regresi Kompensasi dengan Motivasi Kerja \hat{Y} $= 47,32 + 0,02 \dots$	67
Tabel IV.7 Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi sederhana Antara Kompensasi dengan Motivasi Kerja.....	68