

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. LatarBelakangMasalah.....	1
B. IdentifikasiMasalah	10
C. PembatasanMasalah	10
D. PerumusanMasalah	11
E. KegunaanPenelitian.....	11
BAB II KAJIAN TEORETIK	12
A. DeksripsiKonseptual	12
1.MotivasiKerja.....	12
2.Komunikasi	18
B. HasilPenelitian Yang Relevan	28
C. KerangkaTeoretik.....	32
D. PerumusanHipotesis	34
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	35
A. TujuanPenelitian	35
B. TempatdanWaktuPenelitian	35
1.TempatPenelitian.....	35

2. Waktu Penelitian	36
C. Metodologi Penelitian	36
1. Metode.....	36
2. Konstelasi Hubungan Antar Variabel	37
D. Populasi dan Teknik Sampling	37
E. Teknik Pengumpulan Data.....	39
1. Motivasi Kerja.....	39
2. Komunikasi	43
F. Teknik Analisis Data.....	49
1. Mencari Persamaan Regresi	49
2. Pengujian Persyaratan Analisis	50
3. Uji Hipotesis	52
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	55
A. Dekripsi Data	55
1. Motivasi Kerja (Y).....	55
2. Komunikasi (X).....	59
B. Pengujian Hipotesis.....	63
1. Persamaan Garis Regresi.....	63
2. Pengujian Persyaratan Analisis	64
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X.....	64
b. Uji Linearitas Regresi	65
3. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	65
C. Pembahasan.....	67
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN.....	72
A. Kesimpulan	72
B. Implikasi.....	72
C. Saran	73
DAFTAR PUSTAKA	75
Lampiran-Lampiran.....	78

DAFTAR TABEL

Tabel III.1	Tabel Penentuan Sampel Untuk Dijadikan Responden	38
Tabel III.2	Kisi-Kisi Instrumen Motivasi Kerja (Variabel Y)	40
Tabel III.3	Skala Penilaian Instrumen Motivasi Kerja.....	41
Tabel III.4	Kisi-Kisi Instrumen Komunikasi (Variabel X)	45
Tabel III.5	Skala Penilaian Instrumen Komunikasi	46
Tabel III.6	Daftar Analisis Varians Untuk Uji Keberartian Dan Linearitas Regresi	51
Tabel IV.1	Distribusi Frekuensi Motivasi Kerja (Variabel Y).....	56
Tabel IV.2	Rata-Rata Hitung Skor Indikator Motivasi Kerja	58
Tabel IV.3	Rata-Rata Hitung Skor Sub Indikator Motivasi Kerja	58
Tabel IV.4	Distribusi Frekuensi Komunikasi (Variabel X)	60
Tabel IV.5	Rata-Rata Hitung Skor Indikator Komunikasi.....	61
Tabel IV.6	Rata-Rata Hitung Skor Sub Indikator Komunikasi.....	62
Tabel IV.7	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran Y atas X.....	65
Tabel IV. 8	ANAVA Untuk Pengujian Signifikansi dan Linearitas Komunikasi dengan Motivasi Kerja $\hat{Y} = 131.06 - 0.34X$	66
Tabel IV.9	Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi antara X dan Y	67

DAFTAR GAMBAR

Gambar IV.1 Grafik Histogram Motivasi Kerja (Variabel Y).....	57
Gambar IV.2 Grafik Histogram Komunikasi (Variabel X)	61
Gambar IV.3 Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = 131.06 - 0.34X$	64

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Permohonan Izin Penelitian Skripsi.....	78
Lampiran 2 Surat Balasan Dari Perusahaan Penelitian Skripsi	79
Lampiran 3 Kuesioner Uji Coba Motivasi Kerja (Y)	80
Lampiran 4 Skor Uji Coba Instrumen Motivasi Kerja (Y).....	83
Lampiran 5 Data Perhitungan Validitas Motivasi Kerja (Y).....	86
Lampiran 6 Perhitungan Analisis Butir Motivasi Kerja (Y)	87
Lampiran 7 Perhitungan Kembali Skor Uji Coba Instrumen Setelah Uji Validitas Variabel Y.....	89
Lampiran 8 Perhitungan Varian, Varian Total, Dan Reliabilitas Motivasi Kerja (Y) 92	
Lampiran 9 Kuesioner Uji Coba Komunikasi (X).....	93
Lampiran 10 Skor Uji Coba Instrumen Komunikasi (X)	96
Lampiran 11 Data Perhitungan Validitas Komunikasi (X)	99
Lampiran 12 Perhitungan Analisis Butir Komunikasi (X)	100
Lampiran 13 Perhitungan Kembali Skor Uji Coba Instrumen Setelah Uji Validitas Variabel X.....	102
Lampiran 14 Perhitungan Varian, Varian Total, Dan Reliabilitas Komunikasi (X).....	105
Lampiran 15 Kuesioner Final Motivasi Kerja (Y)	106
Lampiran 16 Kuesioner Komunikasi (X)	110
Lampiran 17 Data Mentah Variabel X dan Y.....	114
Lampiran 18 Rekapitulasi Skor Total Instrumen.....	118

Lampiran 19 Perhitungan Persamaan Regresi Linear	122
Lampiran 20 Perhitungan Rata-Rata Varians dan Simpangan Baku	123
Lampiran 21 Tabel Perhitungan $\hat{Y} = 131.06 - 0.34X$	124
Lampiran 22 Tabel Perhitungan Rata-Rata Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Variabel Y	125
Lampiran 23 Proses Perhitungan Menggambar Grafik Komunikasi (X)	126
Lampiran 24 Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Motivasi Kerja (Y) 127	
Lampiran 25 Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = 131.06 - 0.34X$	128
Lampiran 26 Grafik Histogram Komunikasi (X)	129
Lampiran 27 Grafik Histogram Motivasi Kerja (Y)	130
Lampiran 28 Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku $\hat{Y} = 131.06 - 0.34X$	131
Lampiran 29 Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 131.06 - 0.34X$	133
Lampiran 30 Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X Regresi $\hat{Y} = 131.06 - 0.34X$	134
Lampiran 31 Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi $\hat{Y} = 131.06 - 0.34X$	135
Lampiran 32 Perhitungan JK (G)	136
Lampiran 33 Perhitungan Uji Keberartian Regresi	137
Lampiran 34 Perhitungan Uji Kelinearan Regresi	138
Lampiran 35 Tabel Anava Pengujian Keberartian dan Linearitas Regresi	139

Lampiran 36 Perhitungan Koefisien Korelasi <i>Product Moment</i>	140
Lampiran 37 Perhitungan Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	141
Lampiran 38 Perhitungan Koefisien Determinasi	142
Lampiran 39 Perhitungan Rata-Rata Hitung Skor Indikator Dominan	
Variabel X	143
Lampiran 40 Perhitungan Rata-Rata Hitung Skor Indikator Dominan	
Variabel Y	144
Lampiran 41 Tabel Penentuan Jumlah Sampel	145
Lampiran 42 Tabel Nilai-Nilai r <i>Product Moment</i>	146
Lampiran 43 Tabel Kurva Normal	147
Lampiran 44 Nilai Kritis L untuk Uji Liliefors	148
Lampiran 45 Tabel Nilai-Nilai Dalam Distribusi F	149
Lampiran 46 Daftar Nama Responden	153
Lampiran 47 Table <i>Alpha Cronbach</i>	156