

DAFTAR ISI

	Halaman
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.....	6
C. Pembatasan Masalah.....	6
D. Perumusan Masalah.....	7
E. Kegunaan Penelitian	7
BAB II PENYUSUNAN DESKRIPSI TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS	
A. Deskripsi Teoretis.....	8
1. Kinerja Karyawan.....	8
2. Kompetensi Personal (Personal Competencies).....	22

3. Hakikat Usaha Mikro & Usaha Kecil	30
B. Hasil Penelitian Yang Relevan	35
C. Kerangka Berpikir.....	36
D. Perumusan Hipotesis	38
BAB III	
METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian.....	39
B. Tempat Dan Waktu Penelitian.....	39
C. Metode Penelitian	40
D. Populasi Dan Teknik Pengambilan Sampel	40
E. Instrumen Penelitian	45
1. Kinerja Karyawan (Variabel Y)	41
a. Definisi Konseptual.....	41
b. Definisi Operasional.....	46
c. Kisi-kisi Instrumen.....	46
d. Validasi Instrumen	48
2. Kompetensi Personal (Variabel X).....	50
a. Definisi Konseptual.....	50
b. Definisi Operasional.....	50
c. Kisi-kisi Instrumen.....	50
d. Validasi Instrumen	52
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel/Desain Penelitian	54
G. Teknik Analisis Data	55
1. Persamaan Regresi Linier.....	55

2. Uji Persyaratan Analisis	56
3. Uji Hipotesis Penelitian.....	57
4. Uji Keberartian Koefisien Korelasi.....	59
5. Koefisien Determinasi.....	60
BAB IV	HASIL PENELITIAN
A. Deskripsi Data	61
1. Data Kinerja Karyawan (Variabel Y).....	61
2. Data Kompetensi Personal (Variabel X)	65
B. Analisis Data	69
1. Persamaan Garis Regresi	69
2. Pengujian Persyaratan Analisis	70
3. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	71
C. Interpretasi Penelitian.....	74
D. Keterbatasan Penelitian	75
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN
A. Kesimpulan.....	77
B. Implikasi.....	77
C. Saran.....	78
DAFTAR PUSTAKA	80
LAMPIRAN-LAMPIRAN	82
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	145

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
II.1	Kriteria UMKM Berdasarkan Jumlah Aset dan Omset Usaha Menurut UU Pasal 6 No. 20 tahun 2008.....	33
II.2	Kriteria UMKM Berdasarkan Jumlah Tenaga Kerja	33
III.1	Nama Pemilik Usaha Jenis Usaha Mikro & Usaha Kecil.	42
III.2	Pengambilan Sampel Pada Perusahaan Keripik Lampung..	44
III.3	Kisi-kisi Instrumen Kinerja Karyawan	47
III.4	Skala penilaian Metode Skala <i>Likert</i> untuk instrumen Kinerja Karyawan	48
III.5	Kisi-kisi Instrumen Kompetensi Personal	51
III.6	Skala Penilaian Metode Skala <i>Likert</i> untuk instrument Kompetensi Personal	52
III.7	Instrumen Variabel X dan Y	52
III.8	Tabel ANAVA.....	58
IV.1	Distribusi Frekuensi Kinerja Karyawan	62
IV.2	Perhitungan Skor Indikator Kinerja Karyawan	64
IV.3	Perhitungan Skor Sub Indikator Kinerja Karyawan	65
IV.4	Distribusi Frekuensi Kompetensi Personal.....	66
IV.5	Perhitungan Skor Indikator Kompetensi Personal.....	68
IV.6	Perhitungan Skor Sub Indikator Kompetensi Personal	69
IV.7	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran	71
IV.8	Tabel Anava untuk Uji Keberartian dan Kelinieran Persamaan Regresi Kompetensi Personal dan Kinerja Karyawan	72
IV.9	Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi X & Y	73

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul	Halaman
II.1	Kompetensi Permukaan dan Pusat	24
IV.1	Grafik Histogram Kinerja Karyawan	63
IV.2	Grafik Histogram Kompetensi Personal.....	67
IV.3	Persamaan Garis Regresi $\hat{Y} = 38 + 0,58 X$	70

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul	Halaman
Lampiran 1	Instrumen Penelitian Uji Coba Variabel Y	83
Lampiran 2	Instrumen Penelitian Uji Coba Variabel X	86
Lampiran 3	Instrumen Penelitian Final Variabel Y	89
Lampiran 4	Instrumen Penelitian Final Variabel X	92
Lampiran 5	Data Uji Coba Instrumen Variabel Y (Kinerja Karyawan).....	95
Lampiran 6	Perhitugan Analisis Butir Variabel Y (Kinerja Karyawan).....	96
Lampiran 7	Data Perhitungan Validitas Skor Butir Dan Skor Total Variabel Y (Kinerja Karyawan)	97
Lampiran 8	Perhitungan Kembali Data Uji Coba Setelah Validitas Variabel Y (Kinerja Karyawan).....	98
Lampiran 9	Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel Y (Kinerja Karyawan)	99
Lampiran 10	Perhitungan Varians Butir, Varians Total Dan Uji Reliabilitas Variabel Y (Kinerja Karyawan)	100
Lampiran 11	Data Uji Coba Instrumen Variabel X (Kompetensi Personal)	101
Lampiran 12	Perhitugan Analisis Butir Variabel X (Kompetensi Personal)	102
Lampiran 13	Data Perhitungan Validitas Skor Butir Dan Skor Total Variabel X (Kompetensi Personal)	103
Lampiran 14	Perhitungan Kembali Data Uji Coba Setelah Validitas Variabel X (Kompetensi Personal)	104
Lampiran 15	Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel Variabel X (Kompetensi Personal)	105
Lampiran 16	Perhitungan Varians Butir, Varians Total Dan Uji Reliabilitas Variabel X (Kompetensi Personal).....	106
Lampiran 17	Data Mentah Variabel Y Kinerja Karyawan.....	107

Lampiran 18	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y (Kinerja Karyawan).....	108
Lampiran 19	Grafik Histogram Variabel Y (Kinerja Karyawan)	109
Lampiran 20	Data Mentah Variabel X (Kompetensi Personal)	110
Lampiran 21	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Variabel X (Kompetensi Personal)	111
Lampiran 22	Grafik Histogram Variabel Variabel Variabel X (Kompetensi Personal).....	112
Lampiran 23	Skor Data Mentah Variabel X Dan Variabel Y	113
Lampiran 24	Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians Dan Simpangan Baku Variabel X Dan Variabel Y	114
Lampiran 25	Perhitungan Rata-Rata, Varians Dan Simpangan Baku	115
Lampiran 26	Rekapitulasi Total Instrumen Hasil Penelitian	116
Lampiran 27	Proses Perhitungan Persamaan Regresi Linier Sederhana.....	118
Lampiran 28	Tabel Untuk Menghitung $\hat{Y} = a + bX$	119
Lampiran 29	Grafik Persamaan Regresi	120
Lampiran 30	Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians Dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = a + bX$	121
Lampiran 31	Perhitungan Rata-Rata, Varians Dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = a + bX$	122
Lampiran 32	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y Atas X Regresi $\hat{Y} = a + bX$	123
Lampiran 33	Langkah Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y Atas X Regresi $\hat{Y} = a + bX$	124
Lampiran 34	Perhitungan Uji Keberartian Regresi.....	125
Lampiran 35	Jumlah Kuadrat Galat	127
Lampiran 36	Perhitungan Uji Kelinieran Regresi.....	128
Lampiran 37	Tabel Anava Untuk Uji Keberartian Dan Uji Kelinieran Regresi $\hat{Y} = a + bX$	129

Lampiran 38	Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment.....	130
Lampiran 39	Perhitungan Uji Keberartian Korelasi (Uji-t)	131
Lampiran 40	Perhitungan Koefisien Determinasi.....	132
Lampiran 41	Rata-Rata Hitung Skor Indikator Kinerja Karyawan.....	133
Lampiran 42	Rata-Rata Hitung Skor Indikator Kompetensi Personal.....	134
Lampiran 43	Surat Keterangan Penelitian Dari BAAK	135
Lampiran 44	Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian Dari DISKOPERINDAG BANDAR Lampung.....	136
Lampiran 45	Tabel Nilai-Nilai r Product Moment Dari Pearson.....	137
Lampiran 46	Nilai Kritis L Untuk Uji Liliefors	138
Lampiran 47	Tabel Kurva Normal Persentase Daerah Kurva Normal 0-Z	139
Lampiran 48	Nilai Persentil Untuk Distribusi f	140
Lampiran 49	Nilai Persentil Untuk Distribusi t ($v = dk$).....	141