

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	vi
LEMBAR MOTTO dan PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xiv

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Pembatasan Masalah	9
D. Perumusan Masalah	9
E. Kegunaan Penelitian	9

BAB II PENYUSUNAN DESKRIPSI TEORETIS, KERANGKA BERFIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS

A. Deskripsi Teoritis	11
1. Perilaku Kewargaan Organisasi.....	11
2. Harga Diri.....	19
B. Kerangka Berfikir	26
C. Perumusan Hipotesis	29

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	30
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	30
C. Metode Penelitian	31
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	31
E. Instrumen Penelitian	33
1. Perilaku Kewargaan Organisasi	
a. Definisi Konseptual	33
b. Definisi Operasional	33
c. Kisi-Kisi Instrumen.....	34
d. Validasi Instrumen	36
2. Harga Diri	
a. Definisi Konseptual.....	38
b. Definisi Operasional	38
c. Kisi-Kisi Instrumen.....	39

d. Validasi Instrumen	40
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel.....	42
G. Teknik Analisis Data.....	43
1. Mencari Persamaan Regresi.....	43
2. Uji Persyaratan Data Analisis	44
a. Uji Normalitas Galat Taksiran.....	44
b. Uji Linieritas Regresi	45
3. Uji Hipotesis Penelitian	45
a. Uji Keberartian Regresi	45
4. Perhitungan Koefisien Korelasi	47
a. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t).....	47
b. Uji Koefisien Determinasi.....	48

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data.....	49
1. Perilaku Kewargaan Organisasi	49
2. Harga Diri.....	51
B. Teknik Analisis Data.....	53
1. Perhitungan Persamaan Regresi	53
2. Uji Persyaratan Analisis	54
a. Uji Normalitas Galat Taksiran	54
b. Uji Linieritas Regresi	55

3. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	55
a. Uji Keberartian Regresi.....	55
4. Perhitungan Koefisien Korelasi.....	57
a. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	57
b. Uji Koefisien Determinasi.....	58
C. Interpretasi Penelitian	59
D. Keterbatasan Penelitian	59
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	61
B. Implikasi.....	62
C. Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN-LAMPIRAN	66
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	144

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1	Penentuan Sampel	32
III.2	Kisi-Kisi Instrumen Perilaku Kewargaan Organisasi	35
III.3	Skala Penilaian Variabel Y (Perilaku Kewargaan Organisasi).....	36
III.4	Kisi-Kisi Instrumen Harga Diri	39
III.5	Skala Penilaian Variabel X (Harga Diri)	40
III.6	Daftar Analisis Varians Uji Kelinearan dan Keberartian Regresi	46
IV.1	Distribusi Frekuensi Perilaku Kewargaan Organisasi	50
IV.2	Distribusi Frekuensi Harga Diri.....	52
IV.3	Tabel Anava untuk Pengujian Signifikansi dan Linearitas Persamaan Regresi Harga Diri (X) Deangan Perilaku Kewargaan Organisasi (Y)	56
IV.4	Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Sederhana X dan Y	58

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
IV.1	Grafik Histogram Perilaku Kewargaan Organisasi.....	50
IV.2	Grafik Histogram Harga Diri.....	52
IV.3	Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = 32,60 + 0,873X$	54

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Surat Permohonan Penyebaran dan Kuisioner Uji Coba.....	66
2	Surat Permohonan Penyebaraan dan Kuesioner Final.....	69
3	Skor Mentah Uji Coba Variabel X	72
4	Hasil Perhitungan Uji Validitas Variabel X	73
5	Langkah Perhitungan Kembali Skor Mentah Uji Coba Variabel X	74
6	Perhitungan Kembali Skor Mentah Uji Coba Variabel X	75
7	Hasil Perhitungan Kembali Uji Validitas Variabel X	76
8	Hasil Perhitungan Uji Reliabilitas Variabel X	77
9	Skor Mentah Uji Coba Variabel Y	78
10	Hasil Perhitungan Uji Validitas Variabel Y	79
11	Langkah-Langkah Perhitungan Uji Validitas Variabel Y	80
12	Perhitungan Kembali Skor Mentah Uji Coba Variabel Y	81
13	Hasil Perhitungan Kembali Uji Validitas Variabel Y	82
14	Hasil Perhitungan Uji Reliabilitas Variabel Y	83
15	Data Mentah Variabel X.....	84
16	Data Mentah Variabel Y	86
17	Perhitungan Menggambar Histogram Variabel X	89
18	Grafik Histogram Variabel X	90
19	Perhitungan Menggambar Histogram Variabel Y	91

20	Grafik Histogram Variabel Y	92
21	Hasil Data Mentah Variabel X dan Y	93
22	Tabel Perhitungan Rata-Rata Varians dan Simpangan Baku, Variabel X dan Y	96
23	Perhitungan Rata-Rata Varians, dan Simpangan Baku	99
24	Data Berpasangan Variabel X dan Y.....	100
25	Perhitungan Uji Linieritas dengan Persamaan Regresi Linier.....	103
26	Tabel Untuk Menghitung $\hat{Y} = a + bX$	104
27	Grafik Persamaan Regresi	106
28	Tabel Perhitungan Rata-rata Varians dan Simpangan Baku, Regresi \hat{Y}	107
29	Perhitungan Rata-rata Varians dan Simpangan Baku, Regresi \hat{Y}	110
30	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran	111
31	Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran	114
32	Perhitungan Uji Keberartian Regresi.....	115
33	Perhitungan Uji Kelinearan Regresi	117
34	Tabel Perhitungan Jumlah Kuadrat (JK)	119
35	Tabel Anava.....	122
36	Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment	123

37	Perhitungan Uji Signifikansi	124
38	Perhitungan Uji Koefisien Determinasi.....	125
39	Tabel Penentuan Jumlah Sampel Dari Populasi Tertentu Pada Taraf Kesalahan 1%, 5%, dan 10%.....	126
40	Tabel Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors	127
41	Tabel Normalitas	128
42	Tabel Nilai Persentil Untuk Distribusi t	129
43	Tabel Nilai Persentil Untuk Distribusi f	130
44	Tabel Nilai Kritik r Product Moment	134
45	Surat Permohonan Izin Penelitian	135
46	Surat Keterangan Telah Meneliti.....	136
46	Sekilas Profil Perusahaan	137
48	Skor Dimensi Tertinggi dan Terendah Variabel X & Y.....	138