

DAFTAR ISI

Halaman

JUDUL

ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PERSETUJUAN SEMINAR HASIL PENELITIAN	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
PERNYATAAN ORIGINALITAS.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi

BAB I. PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Pembatasan Masalah.....	7
D. Perumusan Masalah.....	7
E. Kegunaan Penelitian	8

BAB II. KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR

DAN PERUMUSAN HIPOTESIS

A. Deskripsi Teoretis	10
1. Kinerja	10
2. Konsep Diri	18
B. Kerangka Berpikir	25
C. Perumusan Hipotesis	27

BAB III. METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	28
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	28
C. Metode Penelitian.....	29
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	29
E. Instrumen Penelitian	30
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel.....	36
G. Teknik Analisis Data	36

BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	42
1. Kinerja	42
2. Konsep Diri	45
B. Analisis Data	47
1. Uji Persamaan Regresi	47
2. Uji Persyaratan Analisis.....	49
a. Uji Normalitas.....	49
3. Uji Hipotesis	49
a. Uji Keberartian Regresi	49
b. Uji Linieritas Regresi	50
c. Uji Koefisien Korelasi.....	51
4. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji t)	52
5. Uji Koefisien Determinasi	52
C. Interpretasi Hasil Penelitian	53
D. Keterbatasan Penelitian	54

BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	56
B. Implikasi	56
C. Saran	57

DAFTAR PUSTAKA	59
-----------------------------	----

LAMPIRAN.....	61
----------------------	----

DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	121
----------------------------------	-----

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Surat Permohonan Izin Penelitian dari UNJ	61
Lampiran 2 Surat Keterangan dari PT. Windu Jaya Utama	62
Lampiran 3 Surat Permohonan Izin Mengisi Kuesioner Penelitian	63
Lampiran 4 Kuesioner Uji Coba	64
Lampiran 5 Kuesioner Final	67
Lampiran 6 Data Hasil Uji Coba.....	69
Lampiran 7 Data Hasil Perhitungan Uji Validitas	70
Lampiran 8 Langkah-Langkah Perhitungan Validitas	71
Lampiran 9 Perhitungan Kembali Hasil Uji Coba	72
Lampiran 10 Data Hasil Perhitungan Kembali Hasil Uji Coba	73
Lampiran 11 Data Hasil Uji Reliabilitas.....	74
Lampiran 12 Data Mentah Variabel X	75
Lampiran 13 Data Mentah Kinerja	77
Lampiran 14 Perhitungan Menentukan Rentang Kelas, Banyak Kelas Panjang Kelas Variabel Y	79
Lampiran 15 Grafik Histogram Variabel Y	80
Lampiran 16 Perhitungan Menentukan Rentang Kelas, Banyak Kelas Panjang Kelas Variabel X	81

Lampiran 17	Grafik Histogram Variabel X	82
Lampiran 18	Hasil Data Mentah Variabel X dan Y.....	83
Lampiran 19	Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Simpangan Baku Variabel X dan Y	85
Lampiran 20	Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Simpangan Baku Variabel X dan Y	87
Lampiran 21	Data Berpasangan Variabel X dan Y	88
Lampiran 22	Perhitungan Uji Linieritas dengan Persamaan Regresi Linier.....	90
Lampiran 23	Tabel Untuk Menghitung $\hat{Y} = a + bX$	91
Lampiran 24	Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = a + bX$	93
Lampiran 25	Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku $\hat{Y} = a + bX$	94
Lampiran 26	Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku $\hat{Y} = a + bX$	96
Lampiran 27	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y Atas X	97
Lampiran 28	Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran	99
Lampiran 29	Perhitungan Uji Keberartian Regresi.....	100
Lampiran 30	Perhitungan Uji Kelinieran Regresi.....	102
Lampiran 31	Perhitungan JK (G).....	103
Lampiran 32	Tabel Anava untuk Uji Keberartian dan Uji Kelinieran	

Regresi	105
Lampiran 33 Perhitungan Koefisien Korelasi <i>Product Moment</i>	106
Lampiran 34 Perhitungan Uji Signifikansi	107
Lampiran 35 Perhitungan Uji Koefisien Determinasi.....	108
Lampiran 36 Data Indikator Konsep Diri	109
Lampiran 37 Tabel Nilai-nilai r <i>Product Moment</i> dari Pearson	110
Lampiran 38 Tabel Liliefors	111
Lampiran 39 Tabel Normalitas	112
Lampiran 40 Tabel t	113
Lampiran 41 Tabel F	114
Lampiran 42 Tabel Issac dan Michael	118
Lampiran 43 Formulir Penilaian kinerja	119

DAFTAR TABEL

	Halaman
III.1. Teknik Pengambilan Sampel	30
III.2. Kisi-kisi Instrument Konsep Diri	31
III.3. Skala Penilaian Konsep Diri	32
III.4 Tabel Analisa Varians Regresi Linier Sederhana.....	39
IV.1. Distribusi Frekuensi Kinerja	43
IV.2. Distribusi Frekuensi Konsep Diri	45
IV.3. Tabel ANAVA	51
IV.4. Tabel Koefisien Korelasi..	52
IV.5. Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Sederhana Antara Variabel X dan Y.....	53

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
IV.1. Grafik Histogram Kinerja	44
IV.2. Grafik Histogram Konsep Diri.....	46
IV.3. Grafik Persamaan Regresi.....	48