

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>JUDUL</b> .....	i
<b>ABSTRAK</b> .....	iii
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	v
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	vi
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN</b> .....	vii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xvi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xvii
<b>BAB I      PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	8
C. Pembatasan Masalah .....	9
D. Perumusan Masalah .....	9
E. Kegunaan Penelitian .....	10
<b>BAB II     PENYUSUNAN KERANGKA TEORETIS DAN               PENGAJUAN HIPOTESIS</b>	
A. Deskripsi Teoretis	

1. Kinerja .....	12
2. <i>Self Esteem</i> .....	20
3. <i>Locus of Control</i> .....	26
B. Kerangka Berpikir .....	32
C. Perumusan Hipotesis .....	34

### **BAB III    METODOLOGI PENELITIAN**

A. Tujuan Penelitian .....	35
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	36
C. Metode Penelitian .....	36
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel .....	36
E. Instrumen Penelitian	
1. Kinerja	
a. Definisi Konseptual .....	38
b. Definisi Operasional .....	39
2. <i>Self Esteem</i>	
a. Definisi Konseptual .....	39
b. Definisi Operasional .....	39
c. Kisi-kisi Instrumen .....	40
d. Validasi Instrumen .....	41
3. <i>Locus of Control</i>	
a. Definisi Konseptual .....	44
b. Definisi Operasional .....	44
c. Instrumen <i>Locus of Control</i> .....	44
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel .....	46

G. Teknik Analisis Data	
1. Uji Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas .....	47
b. Uji Linearitas .....	48
2. Uji Asumsi Klasik	
a. Uji Multikolinearitas .....	48
b. Uji Heteroskedastisitas .....	49
3. Mencari Persamaan Regresi .....	50
4. Uji Hipotesis	
a. Uji F.....	51
b. Uji t.....	52
5. Analisis Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	54

## **BAB IV HASIL PENELITIAN**

A. Deskripsi Data	
1. Kinerja.....	55
2. <i>Self Esteem</i> .....	57
3. <i>Locus of Control</i> .....	59
B. Analisis Data	
1. Uji Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas .....	61
b. Uji Linearitas .....	64
2. Uji Asumsi Klasik	
a. Uji Multikolinearitas .....	66
b. Uji Heteroskedastisitas .....	67

3. Persamaan Regresi .....	69
4. Uji Hipotesis	
a. Uji F.....	69
b. Uji t.....	73
5. Analisis Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	75
C. Interpretasi Penelitian .....	76
D. Keterbatasan Penelitian .....	78

**BAB V      KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	79
B. Implikasi .....	80
C. Saran .....	81

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**

**DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Permohonan Izin Pengisian Instrumen Penelitian .....	90
2.	Instrumen Penelitian Uji Coba Variabel X1 .....	91
3.	Instrumen Penelitian Final Variabel X1 .....	93
4.	Instrumen Penelitian Final Variabel X2 .....	95
5.	Data Hasil Uji Coba Variabel X1 .....	98
6.	Uji Validitas Variabel X1 .....	99
7.	Uji Reliabilitas Variabel X1 .....	102
8.	Data Mentah Variabel Y .....	103
9.	Data Mentah Variabel X1 .....	105
10.	Data Mentah Variabel X2 .....	107
11.	Data <i>Self Esteem</i> , <i>Locus of Control</i> dan Kinerja Karyawan .....	110
12.	Analisis Deskriptif .....	112
13.	Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y .....	113
14.	Gambar Histogram Variabel Y .....	114
15.	Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X1 .....	115
16.	Gambar Histogram Variabel X1 .....	116
17.	Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X2 .....	117
18.	Gambar Histogram Variabel X2 .....	118
19.	Uji Normalitas .....	119
20.	Uji Linearitas .....	121

21. Uji Multikolinearitas.....	123
22. Uji Heteroskedastisitas .....	124
23. Analisis Regresi Linier Berganda .....	126
24. Tabel Penentuan Sampel.....	127
25. Tabel r ( <i>Pearson Product Moment</i> ) .....	128
26. Nilai Persentil Untuk Distribusi F .....	129
27. Nilai Persentil Untuk Distribusi t.....	132
28. Kriteria Penilaian Kinerja Karyawan PT Tosama Abadi.....	135
29. Hasil Penilaian Kinerja Karyawan PT Tosama Abadi Bogor.....	137
30. Daftar Karyawan PT Tosama Abadi Bogor.....	140
31. Surat Permohonan Izin Penelitian dari UNJ .....	143
32. Surat Keterangan Penelitian dari PT Tosama Abadi .....	144
33. Daftar Riwayat Hidup .....	145

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
III.1	Populasi Karyawan PT Tosama Abadi.....	37
III.2	Proses Perhitungan Pengambilan Sampel .....	38
III.3	Kisi-Kisi Instrumen <i>Self Esteem</i> .....	41
III.4	Skala Penilaian <i>Self Esteem</i> .....	41
III.5	Instrumen <i>Locus of Control</i> .....	45
IV.1	Tabel Distribusi Frekuensi Kinerja Karyawan .....	56
IV.2	Tabel Distribusi Frekuensi <i>Self Esteem</i> .....	58
IV.3	Rata-Rata Hitung Skor <i>Self Esteem</i> .....	59
IV.4	Tabel Distribusi Frekuensi <i>Locus of Control</i> .....	60
IV.5	Hasil Uji Normalitas Data .....	62
IV.6	Hasil Uji Linearitas <i>Self Esteem</i> .....	65
IV.7	Hasil Uji Linearitas <i>Locus of Control</i> .....	65
IV.8	Hasil Uji Multikolinearitas.....	66
IV.9	Hasil Uji Heteroskedastisitas ( $\ln X_1$ - <i>Self Esteem</i> ).....	68
IV.10	Hasil Uji Heteroskedastisitas ( $\ln X_2$ - <i>Locus of Control</i> ) .....	68
IV.11	Koefisien Regresi Linear.....	69
IV.12	Hasil Uji F .....	71
IV.13	Hasil Uji <i>t</i> <i>Self Esteem</i> .....	74
IV.14	Hasil Uji <i>t</i> <i>Locus of Control</i> .....	75
IV.15	Hasil Analisis Koefisien Determinasi .....	76

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
IV.1	Grafik Histogram Kinerja .....	57
IV.2	Grafik Histogram <i>Self Esteem</i> .....	59
IV.3	Grafik Histogram <i>Locus of Control</i> .....	61
IV.4	Hasil Uji Normalitas Menggunakan Normal Probability Plot .....	64