

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	iii
<i>ABSTRACT</i> .....	iv
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....	v
PERNYATAAN ORISINALITAS .....	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	6
C. Pembatasan Masalah .....	7
D. Perumusan Masalah .....	7
E. Kegunaan Penelitian .....	7
<b>BAB II PENYUSUNAN DESKRIPSI TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS</b>	
A. Deskripsi Teoretis	
1. Komitmen Organisasi .....	9
2. Stres Kerja .....	16
B. Kerangka Berpikir .....	22
C. Perumusan Hipotesis .....	24
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Tujuan Penelitian .....	25

B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	25
C. Metode Penelitian.....	26
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel .....	26
E. Instrumen Penelitian	
1. Komitmen Organisasi .....	27
2. Stres Kerja .....	30
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel .....	34
G. Teknik Analisis Data	
1. Mencari Persamaan Regresi .....	35
2. Uji Persyaratan Analisis .....	36
3. Uji Hipotesis	
a. Uji Keberartian Regresi .....	37
b. Uji Linearitas Regresi .....	37
c. Uji Koefisien Korelasi .....	39
d. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t) .....	39
e. Perhitungan Koefisien Determinasi .....	40

## **BAB IV HASIL PENELITIAN**

A. Deskripsi Data	
1. Data Komitmen Organisasi .....	41
2. Data Stres Kerja.....	45
B. Analisis Data	
1. Uji Persamaan Regresi .....	48
2. Uji Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas.....	49
3. Uji Hipotesis	
a. Uji Keberartian Regresi .....	50
b. Uji Linearitas Regresi .....	50
c. Uji Koefisien Korelasi .....	52
C. Uji Keberartian Koefisien Korelasi .....	53
D. Perhitungan Koefisien Determinasi .....	54

E. Interpretasi Penelitian .....	54
F. Keterbatasan Penelitian.....	56
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	57
B. Implikasi.....	58
C. Saran.....	58
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>60</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>62</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>122</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1	Kisi-Kisi Instrumen Variabel Y (Komitmen Organisasi).....	29
III.2	Skala Penilaian untuk Komitmen Organisasi.....	30
III.3	Kisi-Kisi Instrumen Variabel X (Stres Kerja).....	31
III.4	Skala Penilaian untuk Stres Kerja .....	32
III.5	Tabel Analisa Varians Regresi Linier Sederhana.....	38
IV.1	Distribusi Frekuensi Variabel Y (Komitmen Organisasi) .....	42
IV.2	Rata-Rata Hitung Skor Dimensi Komitmen Organisasi.....	44
IV.3	Distribusi Frekuensi Variabel X (Stres Kerja) .....	45
III.4	Rata-Rata Hitung Skor Indikator Stres Kerja.....	47
III.5	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran $Y-\hat{Y}$ .....	49
IV.6	Anava untuk Uji Signifikansi dan Linearitas Persanaa Regresi Stres Kerja (X) dengan Komitmen Organisasi (Y) .....	51
IV.7	Interpretasi Koefisien Korelasi.....	53
IV.8	Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi antara Variabel X dan .....	54

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
IV.1	Grafik Histogram Komitmen Organisasi .....	43
IV.2	Grafik Histogram Stres Kerja .....	46
IV.3	Persamaan Garis $\hat{Y} = 111,36 - 0,515X$ .....	48

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Surat Permohonan Penelitian Skripsi .....	62
Lampiran 2 Surat Pelaksanaan Penelitian Skripsi .....	63
Lampiran 3 Surat Pengajuan Instrumen Penelitian Skripsi .....	64
Lampiran 4 Instrumen Penelitian Uji Coba Variabel X .....	65
Lampiran 5 Instrumen Final Variabel X .....	67
Lampiran 6 Instrumen Variabel Y .....	69
Lampiran 7 Data Hasil Uji Coba Variabel X.....	71
Lampiran 8 Rekapitulasi Data Uji Coba Variabel X .....	72
Lampiran 9 Hasil Uji Coba Kembali Variabel X.....	73
Lampiran 10 Perhitungan Validitas Variabel X.....	74
Lampiran 11 Perhitungan Reliabilitas Variabel X.....	75
Lampiran 12 Data Mentah Variabel X.....	76
Lampiran 13 Data Mentah Variabel Y.....	78
Lampiran 14 Perhitungan Reliabilitas Variabel Y.....	80
Lampiran 15 Hasil Data Mentah Variabel X dan Variabel Y.....	81
Lampiran 16 Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X...	82
Lampiran 17 Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y ..	83
Lampiran 18 Grafik Histogram Variabel X (Stres Kerja) .....	84
Lampiran 19 Grafik Histogram Variabel Y (Komitmen Organisasi) .....	85

Lampiran 20	Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Y.....	86
Lampiran 21	Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku .....	87
Lampiran 22	Data Berpasangan Variabel X dan Y .....	88
Lampiran 23	Perhitungan Uji Persamaan Regresi Linier .....	89
Lampiran 24	Perhitungan Mencari Persamaan Regresi Linier Sederhana $\hat{Y} = a + b$ .....	90
Lampiran 25	Tabel Untuk Menghitung $\hat{Y} = a + bX$ .....	91
Lampiran 26	Grafik Persamaan Regresi.....	92
Lampiran 27	Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 111,36 - 0,515X$ .....	93
Lampiran 28	Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 111,36 - 0,515X$ .....	94
Lampiran 29	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X Regresi $\hat{Y} = 111,36 - 0,515X$ .....	95
Lampiran 30	Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi $\hat{Y} = 111,36 - 0,515X$ .....	97
Lampiran 31	Perhitungan Uji Keberartian Regresi .....	99
Lampiran 32	Perhitungan Uji Kelinieran Regresi.....	100
Lampiran 33	Perhitungan JK (G) .....	101
Lampiran 34	Tabel Anava Untuk Uji Keberartian dan Uji Kelinieran Regresi...	102
Lampiran 35	Perhitungan Koefisien Korelasi <i>Product Moment</i> .....	103

Lampiran 36	Perhitungan Uji Signifikansi (Uji-t) .....	104
Lampiran 37	Perhitungan Uji Koefiensi Determinasi .....	105
Lampiran 38	Perhitungan Indikator Yang Dominan Pada Variabel X.....	106
Lampiran 39	Perhitungan Sub Indikator Yang Dominan Pada Variabel X.....	107
Lampiran 40	Perhitungan Dimensi Yang Dominan Pada Variabel Y .....	108
Lampiran 41	Tabel Nilai-Nilai r <i>Product Moment</i> dari Pearson .....	109
Lampiran 42	Tabel Kurva Normal Persentase Daerah Kurva Normal o – z .....	110
Lampiran 43	Nilai Persentil Untuk Distribusi f .....	111
Lampiran 44	Tabel Penentuan Jumlah Sampel dan Populasi Tertentu .....	114
Lampiran 45	Nilai Kritis L Untuk Uji Liliefors .....	115
Lampiran 46	Nilai Persentil Untuk Distribusi t .....	116
Lampiran 47	Instrumen replika komitmen organisasi .....	117
Lampiran 48	Terjemahan instrumen replika komitmen organisasi .....	119
Lampiran 49	Data jumlah pegawai PT Serasi Tunggal Mandiri .....	121
Lampiran 50	Riwayat Hidup.....	122