

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR LAMPIRAN	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah	9
D. Perumusan Masalah	10
E. Kegunaan Penelitian	10
BAB II KAJIAN TEORETIK	12
A. Deskripsi Konseptual	12
1. Keinginan Berpindah (<i>Turnover Intention</i>)	12
2. Komitmen Organisasi	18
B. Hasil Penelitian yang Relevan	25
C. Kerangka Teoretik	26
D. Perumusan Hipotesis	30
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	31
A. Tujuan Penelitian	31
B. Tempat dan Waktu Penelitian	31
C. Metode Penelitian	32
D. Populasi dan Sampling	33
E. Instrumen Penelitian	35
1. Keinginan Berpindah (<i>Turnover Intention</i>)	36

2. Komitmen Organisasi	40
F. Teknik Analisis Data	45
1. Persamaan Regresi	45
2. Uji Persyaratan Analisis	46
3. Uji Hipotesis	48
4. Uji Keberartian Koefisien Korelasi	51
5. Uji Koefisien Determinasi	52
G. Hipotesis Statistika	53
BAB IV HASIL PENELITIAN	54
A. Deskripsi Data	54
1. Data Keinginan Berpindah (Variabel Y)	54
2. Data Komitmen Organisasi (Variabel X)	58
B. Analisis Data	63
1. Persamaan Regresi	63
2. Pengujian Persyaratan Analisis	64
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X.....	64
b. Uji Linearitas Regresi	65
c. Uji Keberartian Regresi	65
3. Pengujian Hipotesis Penelitian	66
a. Perhitungan Koefisien Korelasi	66
b. Pengujian Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	66
c. Perhitungan Koefisien Determinasi	67
C. Pembahasan Hasil Penelitian	68
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	74
A. Kesimpulan	74
B. Implikasi	75
C. Saran	77
DAFTAR PUSTAKA	78
LAMPIRAN	82
RIWAYAT HIDUP	158

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran:	Judul	Halaman
1.	Instrumen Uji Coba Penelitian	82
2.	Instrumen Penelitian	89
3.	Skor Data Uji Validitas Variabel Y	95
4.	Data Perhitungan Validitas Variabel Y	97
5.	Perhitungan Validitas Variabel Y	98
6.	Skor Data Uji Reliabilitas Variabel Y	99
7.	Perhitungan Reliabilitas Variabel Y	101
8.	Skor Data Uji Validitas Variabel X	102
9.	Data Perhitungan Validitas Variabel X	104
10.	Perhitungan Validitas Variabel X	105
11.	Skor Data Uji Reliabilitas Variabel X	106
12.	Perhitungan Reliabilitas Variabel X	108
13.	Data Mentah Variabel X	109
14.	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X	111
15.	Grafik Histogram Variabel X	112
16.	Data Mentah Variabel Y	113
17.	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y	115
18.	Grafik Histogram Variabel Y	116
19.	Rekapitulasi Skor Total	117
20.	Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku	119
21.	Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku	121
22.	Perhitungan Persamaan Regresi Linear Sederhana	122
23.	Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = 160,1 - 0,49 X$	123
24.	Tabel untuk Menghitung Persamaan Regresi	124
25.	Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 160,1 - 0,49 X$	126

26.	Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 160,1 - 0,49 X$	128
27.	Tabel Perhitungan Normalitas Galat Taksiran	129
28.	Langkah-Langkah Perhitungan Normalitas Galat Taksiran	131
29.	Tabel Perhitungan Uji Kelinearan Regresi	132
30.	Perhitungan Uji Kelinearan Regresi	134
31.	Perhitungan Uji Keberartian Regresi.....	135
32.	Tabel Anava untuk Uji Keberartian dan Uji Kelinearan Regresi.....	136
33.	Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment.....	137
34.	Perhitungan Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t).....	138
35.	Perhitungan Koefisien Determinasi.....	139
36.	Rata-Rata Skor atau Penilaian Responden Tiap Indikator Variabel Y.....	140
37.	Rata-Rata Skor atau Penilaian Responden Tiap Sub Indikator Variabel Y.....	141
38.	Rata-Rata Skor atau Penilaian Responden Tiap Indikator Variabel X.....	142
39.	Rata-Rata Skor atau Penilaian Responden Tiap Sub Indikator Variabel X.....	143
40.	Tabel Penentuan Jumlah Sampel dari Populasi.....	145
41.	Tabel Product Moment	146
42.	Tabel Kurva Normal.....	147
43.	Tabel Nilai Kritis Uji Liliefors	148
44.	Tabel Nilai Kritis F.....	149
45.	Tabel Nilai Distribusi T	151
46.	Surat Permohonan Izin Penelitian	152
47.	Surat Keterangan Penelitian	155

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1	Populasi Target dan Populasi Terukur	34
III.2	Proses Perhitungan Sampel	35
III.3	Indikator Variabel Y (Keinginan Berpindah)	37
III.4	Skala Penilaian Untuk Keinginan Berpindah (<i>Turnover Intention</i>)	38
III.5	Indikator Variabel X (Komitmen Organisasi).....	42
III.6	Skala Penilaian Untuk Komitmen Organisasi.....	43
III.7	Tabel Analisis Varians (ANAVA).....	49
IV.1	Distribusi Data Variabel Keinginan Berpindah	55
IV.2	Distribusi Frekuensi Variabel Keinginan Berpindah (Variabel Y)	56
IV.3	Rata-rata Skor atau Penilaian Responden untuk Indikator Keinginan Berpindah	57
IV.4	Rata-rata Skor atau Penilaian Responden untuk Sub Indikator Keinginan Berpindah	58
IV.5	Distribusi Data Variabel Komitmen Organisasi.....	59
IV.6	Distribusi Frekuensi Variabel Komitmen Organisasi (Variabel X)	60
IV.7	Rata-rata Skor atau Penilaian Responden untuk Indikator Komitmen Organisasi.....	61
IV.8	Rata-rata Skor atau Penilaian Responden untuk Sub Indikator Komitmen Organisasi.....	62
IV.9	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran.....	64
IV.10	Anava Untuk Keberartian dan Linieritas Persamaan Regresi Komitmen Organisasidengan Keinginan Berpindah $\hat{Y} = 160,1 - 0,49X$	65
IV.11	Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Sederhana antara X dan Y	67

DAFTAR GAMBAR

Tabel	Judul	Halaman
II.1	Tipe Turnover Karyawan (Sukarela – Inisiatif Karyawan).....	17
II.2	Tipe Turnover Karyawan (Tidak Sukarela – Inisiatif Organisasi)...	18
II.3	Model Komitmen Organisasi	24
IV.1	Grafik Histrogram Keinginan Berpindah (Variabel Y)	56
IV.2	Grafik Histrogram Komitmen Organisasi (Variabel X)	60
IV.3	Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = 160,1 - 0,49X$	63