

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	ii
LEMBAR PERSETUJUAN SEMINAR HASIL PENELITIAN	iv
PERNYATAAN ORISINALITAS	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xviii

BAB I PENDAHULUAN

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

BAB II KAJIAN TEORETIK

A. Deskripsi Konseptual	10
1. Keinginan Berpindah.....	10

2. Ketidakamanan Pekerjaan.....	13
3. Komitmen Organisasi	18
B. Hasil Penelitian yang Relevan	24
C. KerangkaTeoretik	27
D. Perumusan Hipotesis.....	30

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian.....	32
B. Tempat dan Waktu Penelitian	32
C. Metode Penelitian	32
D. Populasi dan Sampling	33
E. Teknik Pengumpulan Data.....	35
1. Variabel Keinginan Berpindah	35
a. Definisi Konseptual.....	35
b. Definisi Operasional	35
c. Kisi-kisi Instrumen Keinginan Berpindah	35
d. Validasi Instrumen Keinginan Berpindah.....	37
2. Variabel Ketidakamanan Pekerjaan.....	39
a. Definisi Konseptual.....	39
b. Definisi Operasional	39
c. Kisi-kisi Instrumen Ketidakamanan Pekerjaan.....	39
d. Validasi Instrumen Ketidakamanan Pekerjaan	41
3. Komitmen Organisasi	43

a. Definisi Konseptual.....	43
b. Definisi Operasional	43
c. Kisi-kisi Instrument Komitmen Organisasi	43
d. Validasi Instrument Komitmen Organisasi.....	45
F. Analisis Data	46
1. Uji Persyaratan Analisis	47
a. Uji Normalitas	47
b. Uji Linearitas	48
2. Uji Asumsi Klasik	48
a. Uji Multikolinearitas	48
b. Uji Heterokedastisitas	50
3. Analisis Jalur (<i>Path Analysis</i>).....	50
4. Uji Hipotesis	53
a. Uji F	53
b. Uji t	53
5. Analisis Koefisien Determinasi.....	54

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	55
1. Data Variabel Y (Keinginan Berpindah)	55
2. Data Variabel X ₁ (Ketidakamanan pekerjaan)	58
3. Data Variabel X ₂ (Komitmen Organisasi).....	61
B. Pengujian Hipotesis	64

1. Uji Persyaratan Analisis	64
a. Uji Normalitas	64
b. Uji Linearitas	66
2. Uji Asumsi Klasik	68
a. Uji Multikolinearitas	68
b. Uji Heterokedastisitas	69
3. Analisis Jalur (<i>Path Analysis</i>).....	70
4. Uji Hipotesis	78
a. Uji t	78
b. Uji F	79
5. Analisis Koefisien Determinasi	80
C. Pembahasan.....	81

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	84
B. Implikasi	85
C. Saran	86

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

No. Tabel	Judul Tabel	Halaman
I. 1	Data Pengajuan Pindah Kerja Karyawan RSKO	7
III. 1	Teknik Pengambilan Sampel	34
III. 2	Kisi-kisi Instrumen Variabel Y (Keinginan Berpindah)	36
III. 3	Skala Penilaian Variabel Y (Keinginan Berpindah)...	36
III. 4	Kisi-kisi Instrumen Variabel X ₁ (Ketidakamanan Pekerjaan).....	40
III. 5	Skala Penilaian Variabel X ₁ (ketidakamanan pekerjaan).....	40
III. 6	Kisi-kisi Instrumen Variabel X ₂ (Komitmen organisasi)	44
III. 7	Skala Penilaian Variabel X ₂ (Komitmen organisasi)..	44
IV. 1	Distribusi Frekuensi Variabel Y (Keinginan Berpindah)	55
IV. 2	Rata-rata Hitung Skor Indikator Keinginan Berpindah	56
IV. 3	Rata-rata Hitung Skor Subindikator Keinginan Berpindah	57
IV. 4	Distribusi Frekuensi Variabel Ketidakamanan Pekerjaan	58
IV. 5	Rata-rata Hitung Skor Indikator Ketidakamanan Pekerjaan	60
IV. 6	Rata-rata Hitung Skor Subindikator Ketidakamanan Pekerjaan	60

IV. 7	Distribusi Frekuensi Variabel Komitmen Organisasi.	62
IV. 8	Rata-rata Hitung Skor Indikator Komitmen Organisasi	63
IV. 9	Rata-rata Hitung Skor Subindikator Komitmen Organisasi	63
IV. 10	Hasil Uji Normalitas	65
IV. 11	Hasil Uji Linieritas X_1 dengan Y	67
IV. 12	Hasil Uji Linieritas X_2 dengan Y	67
IV. 13	Hasil Uji Multikolinearitas	68
IV. 14	Hasil Uji Heterokedastisitas	69
IV. 15	Hasil Uji Correlation X_1 , X_2 dan Y	71
IV. 16	Hasil Uji Koefisien Jalur	72
IV. 17	Hasil Uji Model Summary	72
IV. 18	Hasil Uji Anova	73
IV. 19	Hasil Uji Coeficient Regresi	74
IV. 20	Hasil Uji Coeficient Regresi	75
IV. 21	Rangkuman Hasil Koefisien Jalur	76
IV. 22	Hasil Uji Analisis Jalur	77
IV. 23	Hasil Uji t	78
IV. 24	Hasil Uji F	79
IV. 25	Hasil Uji Koefisien Determinasi	80
IV. 26	Interval Koefisien	80

DAFTAR LAMPIRAN

No. Lampiran	JudulLampiran	Halaman
Lampiran 1	Surat Permohonan Izin Penelitian	90
Lampiran 2	Surat Keterangan Penelitian	91
Lampiran 3	Kuesioner Uji Coba Y (Keinginan Berpindah).....	92
Lampiran 4	Skor Data Uji Coba Y (Keinginan Berpindah).....	94
Lampiran 5	Output Uji Coba Validitas Y (Keinginan Berpindah)	95
Lampiran 6	Output Uji Reliabilitas Y (Keinginan Berpindah).....	96
Lampiran 7	Kuesioner Uji Coba X1 (Ketidakamanan Pekerjaan).....	97
Lampiran 8	Skor Data Uji Coba X1 ((Ketidakamanan Pekerjaan).....	98
Lampiran 9	Output Uji Coba Validitas X1 ((Ketidakamanan Pekerjaan)	99
Lampiran 10	Output Uji Reliabilitas X1 (Ketidakamanan Pekerjaan).....	100
Lampiran 11	Kuesioner Uji Coba X2 (Komitmen Orgaisasi).....	101
Lampiran 12	Skor Data Uji Coba X2 ((Komitmen Organisasi).....	103
Lampiran 13	Output Uji Coba Validitas X2 ((Komitmen Organisasi)	105
Lampiran 14	Output Uji Reliabilitas X2 (Komitmen Organisasi)	107
Lampiran 15	Kuesioner Final Y (Keinginan Berpindah).....	108
Lampiran 16	Kuesioner Final X1 (Ketidakamanan Pekerjaan)	109
Lampiran 17	Kuesioner Final X2 (Komitmen Organisasi).....	110
Lampiran 18	Skor Final Y (Keinginan Berpindah).....	112

Lampiran 19	Skor Final X1 (Ketidakamanan Pekerjaan)	115
Lampiran20	Skor Final X2 (Komitmen Organisasi)	117
Lampiran21	Proses Perhitungan Kelas Y (Keinginan Berpindah).....	120
Lampiran22	Histogram Y (Keinginan Berpindah).....	121
Lampiran23	Proses Perhitungan Kelas X1 (Ketidakamanan Pekerjaan) .	122
Lampiran24	Histogram X1 (Ketidakamanan Pekerjaan)	123
Lampiran25	Proses Perhitungan Kelas X2 (Komitmen Organisasi).....	124
Lampiran26	Histogram X2 (Komitmen Organisasi).....	125
Lampiran27	Skor Indikator Y (Keinginan Berpindah)	126
Lampiran28	Skor Sub Indikator Y (Keinginan Berpindah)	128
Lampiran29	Skor Indikator X1 (Ketidakamanan Pekerjaan).....	130
Lampiran30	Skor Sub Indikator X1 (Ketidakamanan Pekerjaan)	132
Lampiran31	Skor Indikator X2 (Komitmen Organisasi)	134
Lampiran32	Skor Sub Indikator X2 (Komitmen Organisasi)	137
Lampiran33	Skor Total X1, X2, dan Y	141
Lampiran 34	Output UjiNormalitas	144
Lampiran 35	Output UjiLinieritas $X_1 - Y$	146
Lampiran 35	Output Uji Linieritas $X_2 - Y$	146
Lampiran 36	Output Uji Multikolinieritas	147
Lampiran 37	Output Uji Heterokedastisitas	148
Lampiran 38	Output Analisis Jalur	149

Lampiran 39	Output Uji t.....	151
Lampiran 40	Output Uji F.....	152
Lampiran 41	Tabel Penentuan Jumlah Sampel Dari Populasi Tertentu....	153
Lampiran 42	Tabel Nilai-nilai r Product Moment	154
Lampiran 43	Tabel Distribusi t	155
Lampiran 44	Tabel Distribusi F	158

DAFTAR GAMBAR

No. Gambar	Judul Gambar	Halaman
IV. 1	Grafik Histogram Variabel Y (Keinginan Berpindah).....	56
IV. 2	Grafik Histogram Variabel X_1 (Ketidakamanan Pekerjaan)	59
IV. 3	Grafik Histogram Variabel X_2 (Komitmen Organisasi).....	62
IV. 4	<i>Normal Probability Plot</i>	66
IV. 4	Hubungan Jalur X_1 dan X_2 Terhadap Y.....	70
IV. 4	Koefisien Pengaruh X_1 , X_2 dan Y.....	70