

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN ORIGINALITAS	iv
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	4
C. Pembatasan Masalah	5
D. Perumusan Masalah	5
E. Kegunaan Penelitian	6

BAB II KAJIAN TEORETIK

A. Deskripsi Konseptual	
1. Komitmen Organisasi	7
2. Kepuasan Kerja	20
B. Hasil Penelitian yang Relevan	28
C. Kerangka Teoretik	34
D. Perumusan Hipotesis	36

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	37
B. Tempat dan Waktu Penelitian	

1. Tempat Penelitian	37
2. Waktu Penelitian	38
C. Metode Penelitian	
1. Metode	38
2. Konstelasi Hubungan Antar Variabel	39
D. Populasi dan Sampling	40
E. Teknik Pengumpulan Data	
1. Komitmen Organisasi	
a. Definisi Konseptual	41
b. Definisi Operasional	41
c. Kisi – Kisi Instrumen Komitmen Organisasi	42
d. Validasi Instrumen Komitmen Organisasi	44
2. Kepuasan Kerja	
a. Definisi Konseptual	46
b. Definisi Operasional	46
c. Kisi – Kisi Instrumen Kepuasan Kerja	47
d. Validasi Instrumen Kepuasan Kerja	49
F. Teknik Analisis Data	
1. Mencari Persamaan Regresi	51
2. Uji Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X	52
b. Uji Linearitas Regresi	53
3. Uji Hipotesis	
a. Uji Keberartian Regresi	54
b. Perhitungan Koefisien Korelasi	55
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	55
d. Perhitungan Koefisien Determinasi	56

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data	
1. Data Komitmen Organisasi	57
2. Data Kepuasan Kerja	61
B. Pengujian Hipotesis	
1. Persamaan Garis Regresi	64
2. Pengujian Persyaratan Analisis	66
3. Pengujian Hipotesis Penelitian	67
C. Pembahasan	70

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan	72
B. Implikasi	73
C. Saran	74

DAFTAR PUSTAKA	76
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN	78
-----------------------	-----------

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

DAFTAR TABEL

TABEL III. 1	Data Survey Awal	40
TABEL III. 2	Kisi - Kisi Instrumen Penelitian Komitmen Organisasi (Variabel Y)	42
TABEL III. 3	Skala Penilaian Instrumen Komitmen Organisasi	43
TABEL III. 4	Kisi – Kisi Instrumen Penelitian Kepuasan Kerja (Variabel X)	47
TABEL III. 5	Skala Penilaian Instrumen Kepuasan Kerja	48
TABEL III. 6	Daftar Analisis Varians untuk Uji Keberartian	54
TABEL IV. 1	Distribusi Frekuensi Komitmen Organisasi (Variabel Y)	58
TABEL IV. 2	Rata – Rata Hitung Skor Indikator Komitmen Organisasi	60
TABEL IV. 3	Distribus Frekuensi Kepuasan Kerja (Variabel X)	62
TABEL IV. 4	Rata – Rata Hitung Skor Indikator Kepuasan Kerja	64
TABEL IV. 5	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X	66
TABEL IV. 6	Anava untuk Keberartian dan Linearitas Persamaan Regresi Kepuasan Kerja dengan Komitmen Organisasi	68
TABEL IV. 7	Pengujian Signifikan Koefisien Korelasi Sederhana	69

DAFTAR GAMBAR

Gambar IV. 1	Grafik Histogram Komitmen Organisasi	59
Gambar IV. 2	Grafik Histogram Kepuasan Kerja	63
Gambar IV. 3	Persamaan Garis Regresi $\hat{Y} = 38,905 + 0,591 X$	65

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat Izin penelitian	79
Lampiran 2	Surat Balasan Penelitian di PT. Duta Putra <i>Land</i>	80
Lampiran 3	Kuesioner Uji Coba Instrumen Variabel Y	81
Lampiran 4	Kuesioner Uji Coba Instrumen Variabel X	84
Lampiran 5	Skor Uji Coba Variabel Y	87
Lampiran 6	Skor Uji Coba Variabel X.....	88
Lampiran 7	Perhitungan Analisis Butir Variabel Y	89
Lampiran 8	Perhitungan Analisis Butir Variabel X	90
Lampiran 9	Data Perhitungan Validitas Variabel Y.....	91
Lampiran 10	Data Perhitungan Validitas Variabel X.....	92
Lampiran 11	Skor Uji Coba Instrumen Setelah Validitas Variabel Y	93
Lampiran 12	Skor Uji Coba Instrumen Setelah Validitas Variabel X	94
Lampiran 13	Reliabilitas Varians Butir, Varians Total dan Reliabilitas Variabel Y	95
Lampiran 14	Perhitungan Varians Butir, Varians Total dan Reliabilitas Variabel X	96
Lampiran 16	Kuesioner Uji Final Variabel Y	97
Lampiran 17	Kuesioner Uji Final Variabel X	100
Lampiran 18	Data Mentah Variabel Y	103
Lampiran 19	Data Mentah Variabel X	104
Lampiran 20	Data Mentah Variabel X dan Y.....	105
Lampiran 21	Rekapitulasi Skor Total Instrumen Hasil Penelitian	106
Lampiran 22	Proses Perhitungan Grafik Histogram Variabel Y	107
Lampiran 23	Proses Perhitungan Grafik Histogram Variabel X	108
Lampiran 24	Grafik Histogram Variabel Y dan Variabel X	109
Lampiran 25	Tabel Perhitungan Rata – Rata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Y	110
Lampiran 26	Perhitungan Rata – Rata, Varians dan Simpangan Baku	111
Lampiran 27	Perhitungan Persamaan Regresi Linear Sederhana	112

Lampiran 28	Grafik Persamaan Regresi	113
Lampiran 29	Tabel untuk Menghitung $\hat{Y} = 38,905 + 0,591 X$	114
Lampiran 30	Tabel Perhitungan Rata – rata, Varians dan Simpangan Baku $\hat{Y} = 38,905 + 0,591 X$	115
Lampiran 31	Perhitungan Rata – rata, Varians dan Simpangan Baku $\hat{Y} = 38,905 + 0,591 X$	116
Lampiran 32	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X	117
Lampiran 33	Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X	118
Lampiran 34	Perhitungan JK Galat	119
Lampiran 35	Perhitungan Uji Keberartian Regresi	120
Lampiran 36	Perhitungan Uji Kelinearan Regresi	121
Lampiran 37	Tabel Anava	122
Lampiran 38	Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment	123
Lampiran 39	Perhitungan Uji Keberartiaan Koefisien Korelasi (Uji-t)	124
Lampiran 40	Perhitungan Koefisien Determinasi	125
Lampiran 41	Skor Indikator Dominan Variabel Y	126
Lampiran 42	Skor Indikator Dominan Variabel X	127
Lampiran 43	Skor Sub Indikator Dominan Variabel X	128
Lampiran 44	Tabel Penentuan Jumlah Sampel	129
Lampiran 45	Tabel Nilai – nilai r Product Moment dari Pearson	130
Lampiran 46	Nilai Kritis L untuk Uji Liliefors	131
Lampiran 47	Tabel Kurva Normal Presentase	132
Lampiran 48	Tabel Distribusi f	133
Lampiran 49	Tabel Distribusi t.....	137
Lampiran 50	Daftar Nama Responden Uji Coba	138
Lampiran 51	Daftar Nama Responden Final	139