

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	7
D. Perumusan Masalah	7
E. Kegunaan Penelitian	7

BAB II DESKRIPSI TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS

A. Deskripsi Teoretis	
1. Kepuasan Kerja	9
2. Komitmen Organisasi	14
B. Kerangka Berpikir.....	21

C. Perumusan Hipotesis.....	22
-----------------------------	----

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan penelitian.....	23
B. Waktu dan Tempat Penelitian	23
C. Metode Penelitian.....	24
D. Teknik Pengambilan Sampel	24
E. Instrumen Penelitian	
1. Kepuasan Kerja	
a. Definisi Konseptual.....	25
b. Definisi Operasional	26
c. Kisi-kisi Instrumen Kepuasan Kerja	26
d. Validasi Instrumen Kepuasan Kerja	28
2. Komitmen Organisasi	
a. Definisi Konseptual.....	30
b. Definisi Operasional	30
c. Kisi-kisi Instrumen Komitmen Organisasi	31
d. Validasi Instrumen Komitmen Organisasi.....	32
F. Konstelasi Hubungan antara Variabel	35
G. Teknik Analisis Data	
1. Persamaan Regresi	35
2. Uji Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X	36

b. Uji Linearitas Regresi	37
3. Uji Hipotesis	
a. Uji Keberartian Regresi	38
b. Perhitungan Koefisien Korelasi	39
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	40
d. Perhitungan Koefisien Determinasi	40

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	
1. Data Kepuasan Kerja ..	42
2. Data Komitmen Organisasi	45
B. Analisis Data	
1. Persamaan Garis Regresi	47
2. Pengujian Persyaratan Analisis.....	48
3. Pengujian Hipotesis Penelitian	49
C. Interpretasi Penelitian	51
D. Keterbatasan Penelitian.....	52

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan	53
B. Implikasi.....	53
C. Saran.....	54

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1.	Kisi-Kisi Instrumen Kepuasan Kerja	27
III.2.	Skala Penilaian Instrumen Kepuasan Kerja	27
III.3.	Kisi-Kisi Instrumen Komitmen Organisasi	31
III.4.	Skala Penilaian Instrumen Komitmen Organisasi	32
III.5.	Daftar Analisis Varians (ANAVA) Untuk Regresi Linier Sederhana.....	38
IV.1.	Distribusi Frekuensi Kepuasan Kerja	43
IV.2.	Rata-rata Hitung Skor Dimensi Kepuasan Kerja	44
IV.3.	Distribusi Frekuensi Komitmen Organisasi	45
IV.4.	Rata-rata Hitung Skor Indikator Komitmen Organisasi	47
IV.5.	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran	49
IV.6.	Anava Untuk Keberartian dan Linearitas Persamaan Regresi Komitmen Organisasi dengan Kepuasan Kerja	50
IV.7.	Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Sederhana antara X dan Y....	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
IV.1	Grafik Histogram Kepuasan Kerja	44
IV.2	Grafik Histogram Komitmen Organisasi.....	46
IV.3	Persamaan Garis Regresi $\hat{Y} = 29,57 + 0,60X$	48

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Surat Permohonan Izin Penelitian.....	59
2.	Surat Keterangan Penelitian Final.....	60
3.	Surat Keterangan Penelitian Uji Coba.....	61
4.	Kuesioner Uji Coba.....	62
5.	Skor Uji Coba Variabel X.....	65
6.	Perhitungan Analisis Butir Variabel X.....	66
7.	Data Perhitungan Validitas Variabel X.....	67
8.	Perhitungan Kembali Data Uji Coba Setelah Validitas Variabel X.....	68
9.	Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel X.....	69
10.	Realibilitas Variabel X.....	70
11.	Skor Uji Coba Variabel Y.....	71
12.	Perhitungan Analisis Butir Variabel Y.....	72
13.	Data Perhitungan Validitas Variabel Y.....	73
14.	Perhitungan Kembali Data Uji Coba Setelah Validitas Variabel Y.....	74
15.	Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel Y.....	75
16.	Realibilitas Variabel Y.....	76
17.	Kuesioner Final.....	77
18.	Data Mentah Variabel X.....	80
19.	Data Mentah Variabel Y.....	81
20.	Data Mentah Variabel X dan Y.....	82

21. Rekapitulasi Skor Total Instrument Hasil Penelitian.....	83
22. Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X	84
23. Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y	85
24. Grafik Histogram Variabel X dan Y.....	86
25. Tabel Perhitungan Rata-Rata Varians Dan Simpangan Baku.....	87
26. Perhitungan Rata-Rata, Varians Dan Simpangan Baku.....	88
27. Perhitungan Persamaan Regresi.....	89
28. Grafik Persamaan Regresi.....	90
29. Tabel Untuk Menghitung Persamaan Regresi	91
30. Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku	
$\hat{Y} = 29,57 + 0,60X$	92
31. Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi	
$\hat{Y} = 29,57 + 0,60X$	93
32. Tabel Perhitungan Normalitas Galat Taksiran.....	94
33. Langkah-langkah Uji Normalitas.....	95
34. Perhitungan JK (G)	96
35. Perhitungan Uji Keberartian Regresi	97
36. Perhitungan Uji Kelinieran Regresi	98
37. Tabel Anava Pengujian Keberartian dan Linieritas Regresi	99
38. Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment	100
39. Perhitungan Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t).....	101
40. Perhitungan Koefisien Determinasi	102
41. Perhitungan Rata-rata Hitung Skor Indikator Dominan	

Variabel X	103
42. Perhitungan Rata-rata Hitung Skor Dimensi Dominan Variabel Y.....	104
43. Perhitungan Rata-rata Hitung Skor Sub Indikator Dominan Variabel X.....	106
44. Tabel Penentuan Jumlah Sampel	107
45. Tabel nilai-nilai r Product Moment	108
46. Nilai kritis L untuk Uji Lilliefors.....	109
47. Tabel kurva normal	110
48. Tabel nilai-nilai untuk distribusi F.....	111
49. Tabel nilai-nilai dalam distribusi t	115
49. Daftar Nama Sampel Final.....	116
50. Daftar Responden Uji Coba	117