

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR TABEL	xvii
DAFTAR GAMBAR	xviii
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 PENYUSUNAN KERANGKA TEORETIS DAN	
PENGAJUAN HIPOTESIS	
A. Deskripsi Teoretis	
1. Komitmen Organisasi	9

2. <i>Burnout</i>	16
B. Kerangka Berpikir	23
C. Perumusan Hipotesis	24

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	25
B. Tempat dan Waktu Penelitian	25
C. Metode Penelitian	25
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	26
E. Instrumen Penelitian	
1. Komitmen Organisasi	27
2. <i>Burnout</i>	32
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel	33
G. Teknik Analisis Data	
1. Persamaan Regresi	34
2. Uji Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas Galat Taksiran.....	35
b. Uji Linieritas Regresi	36
3. Uji Hipotesis Penelitian	
a. Uji Keberartian Regresi.....	36
b. Uji Koefisien Korelasi	38
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	38
d. Uji Koefisien Determinasi	39

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	
1. Komitmen Organisasi	40
2. <i>Burnout</i>	44
B. Analisis Data	
1. Persamaan Regresi	46
2. Uji Persyaratn Analisis	
a. Uji Normalitas Galat Taksiran.....	47
b. Uji Kelinieran Regresi	48
3. Uji Hipotesis	
a. Uji Keberartian Regresi.....	48
b. Uji Koefisien Korelasi.....	50
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	50
d. Uji Koefisien Determinasi	51
C. Interpretasi Penelitian	51
D. Keterbatasan Penelitian	52

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan	54
B. Implikasi	55
C. Saran	56

DAFTAR PUSTAKA	57
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	121

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Permohonan Pengisian Kuesioner	60
2.	Kuesioner Uji Coba	61
3.	Kuesioner Final	63
4.	Terjemahan Replika <i>Burnout</i>	67
5.	Skor Uji Coba Variabel Y	70
6.	Langkah Perhitungan Uji Validitas Variabel Y.....	71
7.	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Skor Butir Variabel Y.....	72
8.	Perhitungan Kembali Hasil Uji Coba Variabel Y	73
9.	Data Hasil Perhitungan Kembali Uji Validitas Skor Butir dengan Skor Total Variabel Y	74
10.	Data Hasil Uji Coba Reliabilitas Variabel Y	75
11.	Data Mentah Variabel Y	76
12.	Data Mentah Variabel X	78
13.	Hasil Data Mentah Variabel X dan Variabel Y	80
14.	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y.....	82
15.	Grafik Histogram Variabel Y.....	83
16.	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X.....	84
17.	Grafik Histogram Variabel X.....	85
18.	Rekapitulasi Skor Total Instrumen Penelitian	86
19.	Perhitungan Rata-rata, Varians, Simpangan Baku	88

20. Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku	89
21. Perhitungan Uji Persaman Regresi Linier	91
22. Perhitungan Mencari Persamaan Regresi Linier Sederhana	92
23. Grafik Persamaan Regresi	93
24. Tabel Untuk Menghitung $\hat{Y} = 96,82 - 0,158 X$	94
25. Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 96,82 - 0,158 X$	96
26. Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 96,82 - 0,158 X$	98
27. Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X Regresi $\hat{Y} = 96,82 - 0,158 X$	99
28. Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi $\hat{Y} = 96,82 - 0,158 X$	101
29. Perhitungan JK (G)	102
30. Perhitungan Uji Keberartian Regresi	104
31. Perhitungan Uji Kelinieran Regresi	106
32. Tabel Anava	107
33. Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment	108
34. Perhitungan Uji Signifikansi	109
35. Perhitungan Uji Koefisien Determinasi	110
36. Perhitungan Skor Indikator dan Sub Indikator Variabel Y	111
37. Perhitungan Skor Dimensi Variabel X	112
38. Surat Permohonan Izin Penelitian	113

39. Surat Keterangan Penelitian	114
40. Tabel Penentuan Jumlah Sampel.....	115
41. Tabel Nilai Kritis untuk Uji Liliefors.....	116
42. Tabel Nilai r Product Moment	117
43. Nilai Persentil Untuk Distribusi t.....	118
44. Tabel Kurva Normal dari 0 sampai Z	119
45. Nilai Persentil Untuk Distribusi F	120
46. Daftar Riwayat Hidup	124

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1	Jumlah Sampel Penelitian	27
III.2	Kisi-kisi Instrumen Komitmen Organisasi	28
III.3	Skala Penilaian Untuk Komitmen Organisasi	29
III.4	Kisi-kisi Instrumen <i>Burnout</i>	33
III.5	Skala Penilaian Untuk <i>Burnout</i>	33
III.6	Tabel Analisis Varians Regresi Linier Sederhana.....	37
IV.1	Tabel Distribusi Frekuensi Komitmen Organisasi	41
IV.2	Tabel Rata-rata Hitung Skor Indikator Komitmen Organisasi	43
IV.3	Tabel Rata-rata Hitung Skor Sub Indikator Komitmen Organisasi.....	43
IV.4	Tabel Distribusi Frekuensi <i>Burnout</i>	44
IV.5	Tabel Rata-rata Hitung Skor Dimensi <i>Burnout</i>	46
IV.6	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran	48
IV.7	Tabel Anava Pengujian Keberartian dan Kelinieran atas Persamaan Regresi <i>Burnout</i> dengan Komitmen Organisasi	49

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
IV.1	Grafik Histogram Komitmen Organisasi	42
IV.2	Grafik Histogram <i>Burnout</i>	45
IV.3	Garis Persamaan Regresi	47