

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN SHP	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	7
C. Pembatasan Masalah	7
D. Perumusan Masalah.....	8
E. Kegunaan Penelitian	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS	
A. Deskripsi Teoretis	
1. Kepuasan Kerja	10
2. Budaya Organisasi	19

B. Kerangka Berpikir.....	26
C. Perumusan Hipotesis.....	27

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan penelitian.....	28
B. Waktu dan Tempat Penelitian	28
C. Metode Penelitian.....	29
D. Teknik Pengambilan Sampel.....	30
E. Instrumen Penelitian	
1. Kepuasan Kerja	
a. Definisi Konseptual.....	31
b. Definisi Operasional.....	32
c. Kisi-kisi Instrumen Kepuasan Kerja	32
d. Validasi Instrumen Kepuasan Kerja...	34
2. Budaya Organisasi	
a. Definisi Konseptual.....	36
b. Definisi Operasional.....	36
c. Kisi-kisi Instrumen Budaya Organisasi.....	37
d. Validasi Instrumen Budaya Organisasi.....	38
F. Konstelasi Hubungan antara Variabel	41
G. Teknik Analisis Data	

1. Persamaan Regresi	42
2. Uji Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X	42
b. Uji Linieritas Regresi	43
3. Uji Hipotesis	
a. Uji Keberartian Regresi	45
b. Perhitungan Koefisien Korelasi	45
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	46
d. Perhitungan Koefisien Determinasi	47

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	
1. Data Kepuasan Kerja	48
2. Data Budaya Organisasi	51
B. Analisis Data	
1. Persamaan Garis Regresi.....	54
2. Pengujian Persyaratan Analisis	55
3. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	56
C. Interpretasi Penelitian	58
D. Keterbatasan Penelitian.....	58

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan	60
B. Implikasi	60
C. Saran	61

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1.	Kisi-Kisi Instrumen Kepuasan Kerja.....	33
III.2.	Skala Penilaian Instrumen Kepuasan Kerja.....	33
III.3.	Kisi-Kisi Instrumen Budaya Organisasi.....	37
III.4.	Skala Penilaian Instrumen Budaya Organisasi.....	38
III.5.	Daftar Analisis Varians (ANOVA) Untuk Regresi Linier Sederhana.....	44
IV.1.	Distribusi Frekuensi Kepuasan Kerja	49
IV.2.	Rata-rata Hitung Skor Indikator Kepuasan Kerja	51
IV.3.	Distribusi Frekuensi Budaya Organisasi	52
IV.4.	Rata-rata Hitung Skor Dimensi Persepsi Terhadap Budaya Organisasi	54
IV.5.	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran	56
IV.6.	Anava Untuk Keberartian dan Linieritas Persamaan Regresi Budaya Organisasi dengan Kepuasan Kerja	57
IV.7.	Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Sederhana antara X dan Y	57

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
IV.1	Grafik Histogram Kepuasan Kerja	50
IV.2	Grafik Histogram Budaya Organisasi.....	53
IV.3	Persamaan Garis Regresi $\hat{Y} = 23,90 + 0,91X$	55

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Surat Keterangan Penelitian	62
2.	Surat Keterangan Tempat Penelitian.....	63
3.	Surat Keterangan Uji Coba.....	64
4.	Surat Keterangan Tempat Uji Coba	63
5.	Kuisisioner Uji Coba X	67
6.	Kuisisioner Uji Coba Y	71
7.	Skor Uji Coba Variabel X.....	74
8.	Skor Uji Coba Variabel Y.....	75
9.	Perhitungan Analisis Butir Variabel X	76
10.	Perhitungan Analisis Butir Variabel Y	77
11.	Data Perhitungan Validitas Variabel X.....	78
12.	Data Perhitungan Validitas Variabel Y.....	79
13.	Perhitungan Kembali Data Uji Coba Setelah Validitas Variabel X.....	80
14.	Perhitungan Kembali Data Uji Coba Setelah Validitas Variabel Y.....	81
15.	Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel X.....	82
16.	Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel Y	83
17.	Reliabilitas Variabel X.	84

18. Reliabilitas Variabel Y .	85
19. Kuisisioner Final X	86
20. Kuisisioner Final Y	91
21. Data Mentah Variabel X	94
22. Data Mentah Variabel Y	95
23. Data Mentah Variabel X dan Y	96
24. Rekapitulasi Skor total .	97
25. Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X	98
26. Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y	99
27. Grafik Histogram Variabel X dan Y	100
28. Perhitungan Rata-Rata, Varians Dan Simpangan Baku	101
29. Perhitungan Persamaan Regresi Linear Sederhana	102
30. Grafik Persamaan Regresi	103
31. Tabel Untuk Menghitung Persamaan Regresi	104
32. Tabel Perhitungan Rata-Rata Varians Dan Simpangan Baku Variabel X dan Y	105
33. Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku	
$\hat{Y} = 23,90 + 0.91X$	106
34. Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi	
$\hat{Y} = 23.90 + 0.91X$	107
35. Tabel Perhitungan Normalitas Galat Taksiran	108
36. Langkah-langkah Uji Normalitas	109

37. Perhitungan JK (G)	110
38. Perhitungan Uji Kelinearian Regresi	111
39. Perhitungan Uji Keberartian Regresi	112
40. Tabel Anava Pengujian Keberartian dan Linieritas Regresi	113
41. Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment	114
42. Perhitungan Koefisien Determinasi	115
43. Perhitungan Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	116
44. Perhitungan Rata-rata Hitung Skor Indikator Dominan	
Variabel X	117
45. Perhitungan Rata-rata Hitung Skor Indikator Dominan Variabel Y	119
46. Tabel Penentuan Jumlah Sampel	121
47. Tabel nilai-nilai r Product Moment	122
48. Nilai kritis L untuk Uji Lilliefors	123
49. Tabel kurva normal	124
50. Tabel nilai-nilai dalam distribusi t	125
51. Tabel nilai-nilai untuk distribusi F	126
52. Daftar Jumlah Guru	127
53. Daftar Responden Uji Coba	128
54. Daftar Nama Sampel Final	129