

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Pembatasan Masalah	8
D. Perumusan Masalah	8
E. Kegunaan Penelitian	8
BAB II PENYUSUNAN DESKRIPSI TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS	
A. Deskripsi Teori	

1. Pemberdayaan	10
2. Locus of control	17
B. Kerangka Berpikir	26
C. Perumusan Hipotesis	28
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	29
B. Tempat dan Waktu Penelitian	29
C. Metode Penelitian	29
D. Teknik Pengambilan Sampel	30
E. Instrumen Penelitian.....	31
1. Pemberdayaan	31
2. Pusat Pengendalian	35
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel	38
G. Teknik Analisis Data	
1. Persamaan Regresi	38
2. Uji Persyaratan Analisis.....	39
3. Uji Hipotesis	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data	
1. Pemberdayaan	45
2. Pusat Pengendalian.....	47
B. Analisis Data	

1. Persamaan Regresi	49
2. Uji Persyaratan Analisis	50
3. Pengujian Hipotesis	50
C. Interpretasi Hasil Penelitian	52
D. Keterbatasan Penelitian	53
BAB V KESIMPULAN	
A. Kesimpulan	54
B. Implikasi.....	55
C. Saran.....	56
DAFTAR PUSTAKA	57
LAMPIRAN.....	59
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	121

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
Tabel III.1	Jumlah Sampel Penelitian	31
Tabel III.2	Kisi-kisi Penyusunan Instrumen Pemberdayaan.....	33
Tabel III.3	Skala Penelitian Untuk Instrumen Variabel Pemberdayaan	33
Tabel III.4	Kisi-kisi Instrumen Variabel X Pusat Pengendalian.....	37
Tabel III.5	Skala Penelitian Untuk Instrumen Variabel Pusat pengendalian	38
Tabel III.6	Tabel Analisa Varians Regresi Linier Sederhana	42
Tabel IV.1	Tabel Frekuensi Pemberdayaan	46
Tabel IV.2	Tabel Distrfibusi Frekuensi Pusat Pengendalian.....	47
Tabel IV.3	Analisis Varians (Anava) untuk Uji Keberatian dan Linieritas Regresi.....	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
Gambar IV.1	Grafik Histogram Pemberdayaan	46
Gambar IV.2	Grafik Histogram Pusat pengendalian	48
Gambar IV.3	Grafik Persamaan Regresi	49

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Koesioner Uji sebenarnya Pusat pengendalian	59
2.	Kuesioner Uji Coba Pemberdayaan	63
3.	Kuesioner Uji Sebenarnya Pemberdayaan	66
4.	Instrumen Penelitian uji coba Pemberdayaan	68
5.	Data Perhitungan Validitas Pemberdayaan	69
6.	Varians Butir Variabel X	70
7.	Tabel Perhitungan Uji Reliabilitas Instrumen Hasil Uji Coba pemberdayaan	71
8.	Data Mentah Variabel X	81
9.	Data Mentah Variabel Y	83
10.	Data Variabel X Dan Variabel Y	76
11.	Perhitungan Grafik Histogram Variabel X	78
12.	Perhitungan Grafik Histogram Variabel Y	79
13.	Gambar Histogram Variabel X	80
14.	Gambar Histogram Variabel Y	81
15.	Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varian dan Simpangan baku Variabel X dan Y	82
16.	Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku	84
17.	Rekapitulasi Skor Total Instrumen Hasil Penelitian	85
18.	Perhitungan Uji linieritas dengan Persamaan Regresi Linier	87
19.	Tabel Untuk Menghitung $\hat{Y} = a - bX$	88

20. Grafik Persamaan Regresi.....	90
21. Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan baku Regresi	
$\hat{Y} = 45,62+2,991 X$	91
22. Perhitungan Rata-rata, Varian dan Simpangan baku	
$\hat{Y} = 45,62+2,991 X$	93
23. Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X Regresi	
$\hat{Y} = 45,62+2,991 X$	94
24. Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi	
$\hat{Y} = 45,62+2,991 X$	96
25. Perhitungan JK (G)	97
26. Perhitungan Uji Keberartian Regresi	99
27. Perhitungan Uji Kelinieran Regresi	101
28. Tabel ANAVA Untuk Uji Keberartian dan Kelinieran Regresi ..	102
29. Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment	103
30. Perhitungan Uji Signifikansi	104
31. Perhitungan Uji Koefisien Determinasi	105
32. Perhitungan Dimensi yang Dominan Variabel Y.....	106
33. Tabel Penentuan Ukuran Sampel	111
34. Tabel Nilai Kritis untuk Uji Liliefors	112
35. Tabel Nilai r Product Moment	113
36. Tabel Kurva Normal dari 0 samapai Z	114
37. Nilai Persentil Untuk Distribusi F.....	115
38. Nilai Persentil Untuk Distribusi t.....	117

39. Surat Ijin Penelitian.....	119
40. Surat Penerimaan Ijin Penelitian.....	120
41. Riwayat Hidup	121