

DAFTAR ISI

ABSTRAK	
KATA PENGANTAR	
LEMBAR PERSETUJUAN	
DAFTAR ISI	
DAFTAR TABEL	
DAFTAR GAMBAR	
DAFTAR LAMPIRAN	
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	8
C. Pembatasan Masalah.....	9
D. Perumusan Masalah.....	9
E. Kegunaan Penelitian.....	9
BAB II PENYUSUNAN KERANGKA TEORETIS, KERANGKA BERFIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS	
A. Deskripsi Teoretis.....	11
B. Kerangka Berpikir.....	28
C. Perumusan Hipotesis.....	30
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan penelitian.....	31
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	31
C. Metode Penelitian.....	32
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel.....	32

E. Teknik Dan Pengumpulan Data Instrumen Penelitian.....	34
F. Konstelasi Pengaruh Antar Variabel.....	39
G. Teknik Analisis Data.....	40
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Deskripsi Data	46
B. Analisis Data.....	51
C. Interpretasi Hasil Penelitian	56
D. Keterbatasan Penelitian.....	57
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	59
B. Implikasi.....	59
C. Saran.....	60
DAFTAR PUSTAKA.....	62
LAMPIRAN	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1	Jumlah Sampel Penelitian	34
III.2	Indikator Variabel Y.....	36
III.3	Skala Penilaian untuk Angket Variabel Y.....	37
III.4	Tabel ANAVA.....	43
IV.1	Tabel Distribusi Frekuensi Efektivitas Kerja...	47
IV.2	Tabel Distribusi Frekuensi Pendidikan dan Pelatihan	49
IV.4	ANAVA untuk uji keberartian dan Linieritas regresi	53
IV.5	Pengujian signifikansi.....	56

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
IV.1	Grafik Histogram (Y) Efektivitas Kerja.....	48
IV.2	Grafik Histogram (X) Pendidikan dan Pelatihan.....	50
IV.3	Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y}=90.03+3.113X$	54

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Surat Permohonan Ijin Penelitian	65
2.	Surat Ijin Penelitian Sudin Koperasi dan UKM Jakarta Timur.....	66
3.	Surat Keterangan Koperasi Pegawai Sudin Kebakaran Jakarta Timur	67
4.	Surat Keterangan Koperasi Bea dan Cukai.....	68
5.	Surat Keterangan Koperasi BPKP.....	69
6.	Instrumen Uji Coba Efektivitas Kerja Pengurus(Y).....	69
7.	Instrumen Uji Final Efektivitas Kerja Pengurus (Y).....	70
8.	Data Penelitian Variabel Pendidikan dan Pelatihan (X).....	71
9.	Skor Uji Coba Variabel Efektivitas Kerja Pengurus (Y).....	72
10.	Data Perhitungan Validitas Efektivitas Kerja Pengurus (Y)	73
11.	Data Perhitungan Kembali Validitas Efektivitas Kerja Pengurus (Y)	74
12.	Perhitungan Kembali Data Uji Coba Variabel Efektivitas Kerja Pengurus (Y)	71
13.	Data Hasil Uji Coba Variabel Y	72
14.	Data Penelitian Variabel Efektivitas Kerja Pengurus (Y).....	73
15.	Proses Perhitungan Variabel Pendidikan dan Pelatihan (X)	74
16.	Proses Perhitungan Variabel Efektivitas Kerja Pengurus (Y).....	76
17.	Grafik Histogram Variabel Pendidikan dan Pelatihan (X)	77
18.	Grafik Histogram Variabel Efektivitas Kerja Pengurus (Y).....	78
19.	Hasil Data Mentah Variabel X dan Variabel Y	79
20.	Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan simpangan baku Variabel X dan Y	80

21.	Perhitungan Rata-rata, Variabns, dan simpangan baku	81
22.	Data Berpasangan Variabel X dan Y	82
23.	Perhitungan Uji Linieritas dengan Persamaan Rergresi Linier ..	83
24.	Tabel untuk menghitung $\hat{Y}=a+bX$	84
25.	Grafik Persamaan Regresi	85
26.	Perhitungan Rata-rata Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y}= 90,03+3,113X$	86
27.	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X	87
28.	Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksirasn Regresi $\hat{Y}= 90,03+3,113X$	88
29.	Perhitungan Uji Keberartian Regresi.....	89
30.	Perhitungan Uji Kelinieran Regresi	91
31.	Perhitungan JK (G)	92
32.	Tabel ANAVA dan Uji Keberartian dan Uji Kelimieran Regresi ...	93
33.	Perhitunan Koefisien Korelasi Product Moment	94
34.	Perhitungan Uji Signifikansi	95
35.	Perhitungan Uji Determinasi.....	96