

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iv
LEMBAR MOTO DAN PERSEMBAHAN.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
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 TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual	
1. Kepuasan Kerja.....	10
2. Promosi Jabatan	15
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	21

C. Kerangka Teoretik	27
D. Perumusan Hipotesis	29
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian.....	30
B. Tempat dan Waktu Penelitian	
1. Tempat Penelitian	30
2. Waktu Penelitian.....	31
C. Metode Penelitian	
1. Metode	31
2. Konstelasi Hubungan Antar Variabel	32
D. Populasi dan Sampling	32
E. Teknik Pengumpulan Data	
1. Kepuasan Kerja (Variabel Y)	
a. Definisi Konseptual.....	34
b. Definisi Operasional	34
c. Kisi-kisi Instrumen Kepuasan Kerja.....	34
d. Validasi Instrumen Kepuasan Kerja	36
2. Promosi Jabatan (Variabel X)	
a. Definisi Konseptual.....	38
b. Definisi Operasional	38
c. Kisi-kisi Instrumen Kepuasan Kerja.....	38
d. Validasi Instrumen Kepuasan Kerja	40

F. Teknik Analisis Data	
1. Mencari Persamaan Regresi	42
2. Uji Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X.....	43
b. Uji Linearitas 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	46

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	
1. Data Kepuasan Kerja (Variabel Y).....	47
2. Data Promosi Jabatan (Variabel X)	51
B. Analisa Data	
1. Persamaan Garis Regresi	53
2. Pengujian Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X.....	54
b. Uji Linearitas Regresi	55
3. Pengujian Hipotesis Penelitian	55
C. Interpretasi Hasil Penelitian	57
D. Keterbatasa Penelitian	58

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	59
B. Implikasi	59
C. Saran	60

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat Pengantar Penelitian.....	65
Lampiran 2	Surat Jawaban Permohonan Izin Penelitian	66
Lampiran 3	Kuesioner Survey Awal.....	67
Lampiran 4	Kuesioner Ujicoba	68
Lampiran 5	Skor Ujicoba Variabel X (Promosi Jabatan)	72
Lampiran 6	Perhitungan Analisis Butir Variabel Promosi Jabatan	73
Lampiran 7	Data Perhitungan Uji Validitas Variabel Promosi Jabatan..	74
Lampiran 8	Perhitungan Kembali Data Ujicoba Validitas Variabel Promosi Jabatan.....	75
Lampiran 9	Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel Promosi Jabatan	76
Lampiran 10	Perhitungan Varians butir, Varians Total, dan Uji Reliabilitas Variabel Promosi Jabatan.....	77
Lampiran 11	Skor Ujicoba Variabel Y (Kepuasan Kerja).....	78
Lampiran 12	Perhitungan Analisis Butir Variabel Kepuasan Kerja	79
Lampiran 13	Data Perhitungan Uji Validitas Variabel Kepuasan Kerja ..	80
Lampiran 14	Perhitungan Kembali Data Ujicoba Validitas Variabel Kepuasan Kerja	81
Lampiran 15	Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel Kepuasan Kerja	82
Lampiran 16	Perhitungan Varians butir, Varians Total, dan Uji	

Reliabilitas Variabel Kepuasan Kerja	83
Lampiran 17 Kuesioner Final	84
Lampiran 18 Data Penelitian Variabel X (Promosi Jabatan).....	88
Lampiran 19 Data Penelitian Variabel Y (Kepuasan Kerja).....	89
Lampiran 20 Hasil Data Mentah Variabel X dan Variabel Y	90
Lampiran 21 Rekapitulasi Skor Total Instrumen Hasil Penelitian	91
Lampiran 22 Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Y	92
Lampiran 23 Tabel Perhitungan Rata-Rata Varians dan simpangan Baku Variabel X dan Y	93
Lampiran 24 Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Promosi Jabatan	94
Lampiran 25 Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Kepuasan Kerja.....	95
Lampiran 26 Grafik Histogram Variabel X dan Y	96
Lampiran 27 Perhitungan Persamaan Regresi Linear Sederhana	97
Lampiran 28 Tabel untuk Menghitung $\hat{Y} = 55,14+0,43 X$	98
Lampiran 29 Grafik Persamaa Regresi	99
Lampiran 30 Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 55,14+0,43 X$	100
Lampiran 31 Perhitunga Rata-rata, Varians, Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 55,14+0,43 X$	101
Lampiran 32 Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X Regresi	

	$\hat{Y} = 55,14+0,43 X$	102
Lampiran 33	Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran	
	Regresi $\hat{Y} = 55,14+0,43 X$	103
Lampiran 34	Perhitungan JK (G).....	104
Lampiran 35	Perhitungan Uji Keberartian Regresi.....	105
Lampiran 36	Perhitungan Uji Kelinieran Regresi.....	106
Lampiran 37	Tabel Anava untuk Uji Keberartian dan Uji Kelinieran	
	Regresi.....	107
Lampiran 38	Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment.....	108
Lampiran 39	Perhitungan Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	109
Lampiran 40	Perhitungan Koefisien Determinasi.....	110
Lampiran 41	Skor Indikator Dominan Variabel X (Promodi Jabatan).....	111
Lampiran 42	Skor Indikator Dominan Variabel Y (Kepuasan Kerja).....	112
Lampiran 43	Tabel Nilai r Product Moment.....	113
Lampiran 44	Tabel Normalitas	114
Lampiran 45	T Tabel.....	115
Lampiran 46	F Tabel.....	116
Lampiran 47	Tabel Nilai Kritis untuk Uji Liliefors.....	121
Lampiran 48	Tabel Isaac and Michael.....	122
Lampiran 49	Daftar Nama Responden Ujicoba.....	123
Lampiran 50	Daftar Nama Responden Final	124

DAFTAR TABEL

Tabel III.1	Daftar Jumlah Karyawan pada PT. Aneka Sentratama Cahaya Optima yang Memiliki Kepuasan Kerja Rendah.....	33
Tabel III.2	Kisi-kisi Instrumen Kepuasan Kerja(Variabel Y)	35
Tabel III.3	Skala Penilaian Instrumen Kepuasan Kerja	35
Tabel III.4	Kisi-kisi Instrumen Promosi Jabatan (Variabel X)	39
Tabel III.5	Skala penilaian Instrumen Promosi Jabatan	39
Tabel III.6	Daftar Anava	44
Tabel IV.1	Distribusi Frekuensi Kepuasan Kerja (Variabel Y).....	48
Tabel IV.2	Rata-rata Hitung Skor Indikator Kepuasan Kerja	50
Tabel IV.3	Rata-rata Hitung Skor Sub Indikator Kepuasan Kerja	50
Tabel IV.4	Distribusi Frekuensi Promosi Jabatan (Variabel X).....	51
Tabel IV.5	Rata-rata Hitung Skor Indikator Promosi Jabatan.....	53
Tabel IV.6	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran	55
Tabel IV.7	Anava untuk Keberartian dan Linieritas Persamaan Regresi Promosi Jabatan dan Kepuasan Kerja	56
Tabel IV.8	Pengujian Signifikansi Koefisien Sederhana antara X dan Y.....	57

DAFTAR GAMBAR

Gambar IV.1	Grafik Histogram Kepuasan Kerja (Variabel Y)	49
Gambar IV.2	Grafik Histogram Promosi Jabatan (Variabel X)	52
Gambar IV.3	Persamaan Regresi	54