

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR LAMPIRAN	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah	9
D. Perumusan Masalah	9
E. Kegunaan Penelitian	10
BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Teoretis.....	11
1. Komitmen Organisasi	11
2. Motivasi	19
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	31
C. Kerangka Teoretik	34
D. Hipotesis Penelitian	36
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	37
B. Tempat dan Waktu Penelitian	37
C. Metode Penelitian	37
D. Populasi dan Sampling.....	38
E. Instrumen Penelitian	39
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel	47
G. Teknik Analisis Data.....	47

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	
1. Komitmen organisasi Karyawan.....	53
2. Motivasi	55
B. Pengujian Persyaratan Analisis	
Uji Normalitas	57
C. Pengujian Hipotesis Penelitian	58
D. Interpretasi Hasil Penelitian	62
E. Keterbatasan Penelitian	62

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan	64
B. Implikasi	65
C. Saran	65

DAFTAR PUSTAKA	67
----------------------	----

LAMPIRAN-LAMPIRAN	70
-------------------------	----

RIWAYAT HIDUP	157
---------------------	-----

DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	Instrumen Penelitian Uji Coba Variabel Y	70
Lampiran 2	Instrumen Penelitian Final Variabel Y.....	72
Lampiran 3	Uji Coba Instrumen Variabel Y	74
Lampiran 4	Tabel Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Skor Butir dengan Skor Total Variabel Y	75
Lampiran 5	Langkah Perhitungan Uji Validitas Variable Y	76
Lampiran 6	Perhitungan Kembali Data Hasil Uji Coba Variabel Y (Valid)	77
Lampiran 7	Data Hasil Perhitungan Kembali Uji Validitas Data Hasil Uji Coba Variabel Y.....	78
Lampiran 8	Data Hasil Uji Coba Reliabilitas Variabel Y	79
Lampiran 9	Instrumen Penelitian Uji Coba Variabel X	80
Lampiran 10	Instrumen Penelitian Final Variabel X.....	82
Lampiran 11	Data Uji Coba Variabel X	84
Lampiran 12	Tabel Validitas Skor Butir Variabel X.....	85
Lampiran 13	Tabel Perhitungan Kembali Uji Validitas Data Hasil Uji Coba Variabel X.....	86
Lampiran 14	Perhitungan Kembali Data Hasil Uji Coba Variabel X (Valid)...	87
Lampiran 15	Langkah Perhitungan Uji Validitas Variable X	88
Lampiran 16	Data Uji Reliabilitas Variabel X	89
Lampiran 17	Data Mentah Variabel Y	90
Lampiran 18	Data Mentah Variabel X	94

Lampiran 19	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y	98
Lampiran 20	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X	99
Lampiran 21	Grafik Histogram Variabel Y	100
Lampiran 22	Grafik Histogram Variabel X.....	101
Lampiran 23	Hasil Data Mentah Variabel X (Motivasi) dan Variabel Y (Komitmen Organisasi)	102
Lampiran 24	Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Variabel Y	103
Lampiran 25	Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Variabel Y.....	109
Lampiran 26	Data Berpasangan Variabel X dan Variabel Y	110
Lampiran 27	Perhitungan Uji Linieritas dengan Persamaan Regresi Linier	114
Lampiran 28	Tabel Untuk Menghitung $\hat{Y} = a + bX$	115
Lampiran 29	Grafik Persamaan Regresi.....	119
Lampiran 30	Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 30.89 + 0,626X$	120
Lampiran 31	Perhitungan Rata-rata, Varians, dan Simpangan baku $\hat{Y} = 30.89 + 0,626X$	124
Lampiran 32	Tabel Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y Atas X Regresi $\hat{Y} = 30.89 + 0,626X$	125
Lampiran 33	Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi $\hat{Y} = 30.89 + 0,626X$	129
Lampiran 34	Perhitungan Uji Keberartian Regresi	130
Lampiran 35	Perhitungan Uji Kelinearian Regresi	132
Lampiran 36	Perhitungan JK (G)	133
Lampiran 37	Tabel Anava Untuk Uji Keberartian dan Uji Kelinearian Regresi	137

Lampiran 38	Perhitungan Uji Koefisien Product Moment	138
Lampiran 39	Perhitungan Uji Signifikansi Koefisien Korelasi (uji-t).....	139
Lampiran 40	Perhitungan Uji Koefisien Determinasi.....	140
Lampiran 41	Tabel Nilai – nilai r Product Moment dari Pearson.....	141
Lampiran 42	Nilai Kritis L untuk Liliefors.....	142
Lampiran 43	Tabel Kurva Normal Persentase	143
Lampiran 44	Nilai Persentil untuk Distribusi t.....	144
Lampiran 45	Nilai Persentil untuk Distribusi F	150
Lampiran 46	Tabel Analisis Indikator Variabel Y	154
Lampiran 47	Tabel Analisis Indikator Variabel Y	155
Lampiran 46	Surat Ijin Penelitian	156
Lampiran 47	Surat Keterangan Melakukan Penelitian	157

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel III.1	Teknik Pengambilan Sample..... 39
Tabel III.2	Indikator Komitmen Organisasi 40
Tabel III.3	Skala Penilaian Indikator Variabel Y (Komitmen Organisasi).... 41
Tabel III.4	Indikator Motivasi..... 43
Tabel III.5	Skala Penilaian Untuk Instrumen Penelitian Variabel X..... 44
Tabel III.5	Daftar Analisis Varians Untuk Uji Keberartian dan Linearitas Regresi..... 49
Tabel IV. 1	Distribusi Frekuensi Komitmen Organisasi..... 53
Tabel IV. 2	Distribusi Frekuensi Motivasi 55
Tabel IV. 3	Tabel ANAVA Untuk Pengujian Signifikasi dan Linearitas Persamaan Regresi Motivasi (X) dengan Motivasi Kerja (Y) $\hat{Y} = 30,89 + 0,626X$ 58
Tabel IV. 4	Pengujian signifikansi Koefisien Korelasi 60

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar II.1 Hierarki Kebutuhan Maslow	25
Gambar III.1 Konstelasi Hubungan Antar Variabel	46
Gambar IV.1 Histogram Komitmen Organisasi.....	54
Gambar IV.2 Histogram Motivasi	56
Gambar IV.3 Grafik Persamaan Regresi	59