

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	iii
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	v
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	6
C. Pembatasan Masalah .....	6
D. Perumusan Masalah .....	7
E. Kegunaan Penelitian .....	7
<b>BAB II PENYUSUNAN DESKRIPSI TEORETIS, KERANGKA BERFIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS</b>	
A. Deskripsi Teoretis	
1. Perilaku Kewargaan Organisasi .....	8

2. Komitmen Afektif .....	17
3. Kerangka Berfikir .....	27
4. Perumusan Hipotesis .....	28

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Tujuan Penelitian .....	29
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	29
C. Metode Penelitian .....	30
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel .....	30
E. Instrumen Penelitian .....	31
1. Perilaku Kewargaan Organisasi .....	31
2. Komitmen Afektif .....	33
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel .....	38
G. Teknik Analisis Data	
1. Mencari Persamaan Regresi .....	38
2. Uji Persyaratan Analisis .....	39
3. Uji Hipotesis .....	40
a. Uji Keberartian Regresi .....	40
b. Uji Linearitas Regresi .....	41
c. Uji Koefisien Korelasi .....	42
4. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t) .....	42
5. Uji Koefisien Determinasi .....	43

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Deskripsi Data	
1. Data Perilaku Kewargaan Organisasi .....	44
2. Data Komitmen Afektif .....	46
B. Analisis Data	
1. Uji Persamaan Regresi .....	48
2. Uji Persyaratan Analisis .....	50
3. Uji Hipotesis.....	51
a. Uji Keberartian Regresi .....	51
b. Uji Linearitas Regresi .....	51
c. Uji Koefisien Korelasi .....	53
4. Uji Keberartian Koefisien Korelasi.....	53
5. Uji Koefisien Determinasi.....	53
C. Interpretasi Penelitian .....	54
D. Keterbatasan Penelitian.....	56
<b>BAB V    KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	57
B. Implikasi .....	58
C. Saran .....	59
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>61</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>64</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>138</b>

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Surat Permohonan Izin Penelitian dari UNJ.....	64
2.	Surat Keterangan Penelitian dari PT Gatari Air Service .....	65
3.	Surat Permohonan Izin Penyebaran Kuisisioner Uji Coba .....	66
4.	Kuisisioner Uji Coba Variabel X .....	67
5.	Hasil Terjemahan Variabel Y .....	69
6.	Surat Permohonan Izin Penyebaran Kuisisioner Final Penelitian.....	72
7.	Kuisisioner Final Penelitian Variabel X.....	73
8.	Kuisisioner Final Penelitian Variabel Y.....	75
9.	Data Hasil Uji Coba Variabel X .....	77
10.	Hasil Perhitungan Validitas Variabel X .....	78
11.	Langkah-langkah Perhitungan Uji Validitas Variabel X.....	79
12.	Data Hasil Perhitungan Kembali Uji Coba Variabel X .....	80
13.	Hasil Perhitungan Uji Reliabilitas Variabel X .....	82
14.	Data Mentah Variabel X.....	83
15.	Data Mentah Variabel Y.....	85
16.	Data Mentah Variabel X dan Variabel Y .....	87
17.	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Variabel X.....	89
18.	Grafik Histogram Variabel X.....	90
19.	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Variabel Y.....	91
20.	Grafik Histogram Variabel Y .....	92

21. Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku .....	93
22. Perhitungan Rata-rata, Varians, Simpangan Baku Variabel X dan Y ....	95
23. Data Berpasangan Variabel X dan Y .....	96
24. Perhitungan Uji Linieritas dengan Persamaan Regresi Linier.....	98
25. Tabel Untuk Menghitung $\hat{Y} = a + Bx$ .....	99
26. Grafik Persamaan Regresi .....	101
27. Tabel Perhitungan Rata-rata Varians dan Simpangan Baku, Regresi $\hat{Y}$	102
28. Proses Perhitungan Rata-rata Varians dan Simpangan Baku, Regresi $\hat{Y}$	104
29. Proses Perhitungan Normalitas Galat Taksiran .....	105
30. Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran .....	107
31. Perhitungan JK (G).....	108
32. Proses Perhitungan Uji Keberartian Regresi .....	110
33. Proses Perhitungan Uji Kelinearan Regresi .....	112
34. Tabel Anava.....	113
35. Proses Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment .....	114
36. Proses Perhitungan Uji Signifikansi.....	115
37. Perhitungan Uji Koefisien Determinasi.....	116
38. Data Indikator Variabel X .....	117
39. Perhitungan rata-rata Indikator Variabel X .....	119
40. Data Indikator Variabel Y .....	120
41. Perhitungan Rata-rata Indikator Variabel Y .....	122
42. Perhitungan Indikator Dominan Variabel X.....	123
43. Perhitungan Indikator Dominan Variabel Y.....	125

44. Tabel Penentuan Jumlah Sampel.....	127
45. Tabel Nilai Kritis untuk uji Liliefors.....	128
46. Tabel Nilai r Product Moment.....	129
47. Tabel Kurva Normal dari 0 sampai z .....	130
48. Nilai Persentil Untuk Distribusi F .....	131
49. Nilai Persentil Untuk Distribusi t .....	135
50. Riwayat Hidup.....	136

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
III.1	Teknik Pengambilan Sampel .....	31
III.2	Kisi-Kisi Instrumen Perilaku Kewargaan Organisasi .....	32
III.3	Skala Penilaian Instrumen Perilaku Kewargaan Organisasi.....	33
III.4	Kisi-Kisi Instrumen Komitmen Afektif.....	34
III.5	Skala Penilaian Instrumen Komitmen Afektif.....	35
III.6	Tabel Analisa Varians Regresi Linier Sederhana .....	41
IV.1	Tabel Distribusi Frekuensi Perilaku Kewargaan Organisasi .....	45
IV.2	Tabel Distribusi Frekuensi Komitmen Afektif .....	47
IV.3	Tabel Anava untuk Pengujian Keberartian dan Linearitas .....	52
IV.4	Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Sederhana X dan Y .....	54

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
IV.1	Grafik Histogram Perilaku Kewargaan Organisasi .....	46
IV.2	Grafik Histogram Komitmen Afektif .....	48
IV.3	Grafik Persamaan Regresi $\hat{Y} = 35,77 + 0,865X$ .....	49