

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>iii</b>
<b>ABSTRACK</b> .....	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>v</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	<b>vi</b>
<b>LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN</b> .....	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	10
C. Pembatasan Masalah .....	10
D. Perumusan Masalah .....	10
E. Kegunaan Penelitian .....	11
<b>BAB II KAJIAN TEORETIK</b>	
A. Deskripsi Konseptual .....	12
1. Kinerja .....	12
2. Kompetensi .....	29
3. Motivasi .....	37
B. Hasil Penelitian yang Relevan .....	52
C. Kerangka Teoretik.....	54
D. Perumusan Hipotesis .....	56

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Tujuan Penelitian .....	57
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	57
C. Metode Penelitian .....	57
D. Populasi dan Sampling.....	58
E. Teknik Pengumpulan Data .....	59
1. Variabel Kinerja.....	59
a. Definisi Konseptual .....	59
b. Definisi Operasional .....	59
2. Variabel Kompetensi.....	60
a. Definisi Konseptual .....	60
b. Definisi Operasional .....	60
3. Variabel Motivasi.....	60
a. Definisi Konseptual .....	60
b. Definisi Operasional .....	61
c. Kisi-kisi Instrument Motivasi.....	61
d. Validasi Instrument Motivasi.....	63
E. Konstelasi hubungan Antara Variable.....	65
F. Teknik Analisis data .....	66
1. Uji Persyaratan Analisis .....	66
a. Uji Normalitas .....	66
b. Uji Linearitas.....	67

2. Uji Asumsi Klasik .....	67
a. Uji Multikolinearitas .....	67
b. Uji Heterokedastisitas .....	68
3. Persamaan Regresi Berganda .....	70
4. Uji Hipotesis .....	70
a. Uji F .....	70
b. Uji t .....	71
5. Analisis Koefisien Determinasi .....	72

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

A. Deskripsi Data .....	73
1. Data Variabel Y (Kinerja Pegawai) .....	73
2. Data Variabel X <sub>1</sub> (Kompetensi Pegawai) .....	75
3. Data Variabel X <sub>2</sub> (Motivasi) .....	76
B. Pengajuan Hipotesis .....	79
1. Uji Persyaratan Analisis .....	79
a. Uji Normalitas .....	79
b. Uji Linearitas .....	81
2. Uji Asumsi Klasik .....	82
a. Uji Multikolinearitas .....	83
b. Uji Heterokedastisitas .....	84
3. Persamaan Regresi Berganda .....	84
4. Uji Hipotesis .....	86

a. Uji t .....	86
b. Uji F.....	87
5. Analisis Koefisien Determinasi .....	88
C. Pembahasan .....	89
D. Keterbatasan Hasil Penelitian .....	90

**BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN**

A. Kesimpulan.....	91
B. Implikasi.....	92
C. Saran.....	93

**DAFTAR PUSTAKA..... 94**

**LAMPIRAN-LAMPIRAN..... 98**

## DAFTAR TABEL

<b>No. tabel</b>	<b>Judul Tabel</b>	<b>Halaman</b>
III. 1	Proses Perhitungan Pengambilan Sampel .....	59
III. 2	Kisi-kisi Instrumen Motivasi .....	62
III. 3	Skala Instrumen Penilaian Untuk Motivasi.....	63
IV. 1	Distribusi Frekuensi Kinerja (Variable Y) .....	74
IV.2	Distribusi Frekuensi Kompetensi (Variable X1) ...	75
IV.3	Rata-rata hitung skor motivasi (Variable X2) .....	77
IV.4	Rata-rata hitung Skor Motivasi.....	78
IV.5	Uji Normalitas .....	79
IV.6	Linieritas X1 dengan Y .....	81
IV.7	Linieritas X2 dengan Y .....	82
IV.8	Uji Multikolinieritas.....	83
IV.9	Uji Heterokedastitas .....	84
IV.10	Persamaan Regresi Ganda .....	85
IV.11	Tabel Uji T .....	86
IV.12	Tabel Regresi Uji F.....	87
IV.13	Tabel Koefisien Determinasi .....	88
IV.14	Interval Koefisien.....	88

## DAFTAR GAMBAR

<b>No. Gambar</b>	<b>Judul Gambar</b>	<b>Halaman</b>
IV. 1	Grafik Histogram Variabel Kinerja .....	74
IV. 2	Grafik Histogram Variabel Kompetensi .....	76
IV. 3	Grafik Histogram Variabel Motivasi .....	77
IV. 4	<i>Normal Probability Plot</i> .....	80

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>No. Lampiran</b>	<b>Judul Lampiran</b>	<b>Halaman</b>
Lampiran 1	Surat Permohonan Izin Penelitian .....	99
Lampiran 2	Surat Keterangan Penelitian.....	100
Lampiran 3	Kuesioner Uji (Motivasi) .....	101
Lampiran 4	Skor Data Uji Coba (Motivasi) .....	104
Lampiran 5	Output Uji Validitas Coba Motivasi.....	105
Lampiran 6	Output Uji Reliabilitas X2 Motivasi.....	108
Lampiran 7	Kuesioner Final Variabel X2 (Motivasi) .....	110
Lampiran 8	Skor Data Final X2 (Motivasi).....	112
Lampiran 9	Deskriptif Data Kompetensi.....	114
Lampiran 10	Deskriptif Data Kinerja.....	121
Lampiran 11	Tabulasi Data Peneltian .....	128
Lampiran 12	Proses Perhitungan Histogram .....	131
Lampiran 13	Data Perhitungan Rata-rata Skor Indikator dan Subindikator Motivasi .....	137
Lampiran 14	Output Uji Normalitas .....	138
Lampiran 15	Output Uji Linieritas $X_1 - Y$ .....	139
Lampiran 16	Output Uji Linieritas $X_2 - Y$ .....	141
Lampiran 17	Output Uji Multikolinieritas.....	143

Lampiran 18	Output Uji Heterokedastisitas .....	144
Lampiran 19	Output Uji Regresi Berganda .....	145
Lampiran 20	Output Uji t .....	146
Lampiran 21	Output Uji F .....	147
Lampiran 22	Tabel Penentuan Jumlah Sampel Dari Populasi Tertentu....	148
Lampiran 23	Tabel Nilai-nilai r Product Moment .....	149
Lampiran 24	Tabel Distribusi t .....	150
Lampiran 25	Tabel Distribusi F .....	153