

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>JUDUL.....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK INDONESIA.....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK INGGRIS.....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS.....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	5
C. Pembatasan Masalah.....	6
D. Perumusan Masalah.....	7
E. Kegunaan Penelitian.....	7
<b>BAB II KAJIAN TEORETIK</b>	
A. Deskripsi Konseptual.....	9
1. Audit.....	9
2. Asersi Manajemen.....	14
3. Bukti Audit.....	16

4. Pengalaman.....	23
5. Pertimbangan Profesional.....	26
6. Supervisi.....	27
7. Pelatihan Auditor.....	29
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	30
C. Kerangka Teoretik.....	34
D. Perumusan Hipotesis Penelitian.....	36

### **BAB III PELAKSANAAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN**

A. Tujuan Penelitian.....	37
B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian.....	37
C. Metode Penelitian.....	38
D. Populasi dan Sampling.....	38
E. Teknik Pengumpulan Data.....	40
F. Teknik Analisis Data.....	48
1. Statistik Deskriptif.....	48
2. Pengujian Kualitas Data	
a. Uji Validitas.....	48
b. Uji Reliabilitas.....	49
c. Uji Asumsi Klasik	
1) Uji Normalitas.....	50
2) Uji Multikolinieritas.....	51
3) Uji Heteroskedastisitas.....	51
3. Analisis Regresi Linier Berganda.....	52

4. Pengujian Hipotesis	
a. Uji Pengaruh Parsial (Uji-t).....	53
b. Uji Pengaruh Simultas (Uji-F).....	54
c. Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	54

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

A. Deskripsi Unit Analisis	
1. Subjek Penelitian.....	55
2. Deskripsi Responden.....	59
B. Hasil Penelitian	
1. Pengujian Penelitian	
a. Uji Validitas.....	61
b. Uji Reliabilitas.....	64
2. Statistik Deskriptif.....	65
3. Uji Asumsi Klasik	
a. Uji Normalitas.....	68
b. Uji Multikolinearitas.....	70
c. Uji Heteroskedastisitas.....	71
4. Uji Regresi Berganda.....	72
5. Uji Hipotesis	
a. Uji Pengaruh Parsial.....	75
b. Uji Pengaruh Simultasn (Uji-F).....	77
c. Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	78
C. Pembahasan.....	79

**BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN**

A. Kesimpulan.....	89
B. Implikasi.....	90
C. Saran.....	92

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN-LAMPIRAN**

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Tabel Isaac dan Michael .....	96
Lampiran 2	Hasil Uji Validitas .....	97
Lampiran 3	P-Plot Normalitas .....	99
Lampiran 4	Scatterplots .....	100
Lampiran 5	Surat Permohonan Penyebaran Kuesioner .....	101
Lampiran 6	Data Validitas .....	102
Lampiran 7	Uji Validitas.....	104
Lampiran 8	Data Skor Kuesioner.....	107
Lampiran 9	Cap KAP .....	109
Lampiran 10	Kuesioner.....	112

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Kerangka Konseptual.....	36
Tabel 3.1	Operasionalisasi Variabel Penelitian .....	47
Tabel 4.1	Distribusi Pengembalian Kuesioner.....	56
Tabel 4.2	Jumlah Responden .....	57
Tabel 4.3	Jenis Kelamin.....	60
Tabel 4.4	Jabatan.....	61
Tabel 4.5	Pendidikan.....	61
Tabel 4.6	Daftar KAP Objek Penelitian dalam Pengujian Validitas .....	62
Tabel 4.7	Hasil Perhitungan Uji Reabilitas Instrumen Penelitian.....	65
Tabel 4.8	Hasil Statistik Deskriptif.....	66
Tabel 4.9	Hasil One-Sample Kolmogorov-Smirnov.....	69
Tabel 4.10	Hasil Pengujian Multikolinearitas.....	70
Tabel 4.11	Hasil Uji Glejser .....	72
Tabel 4.12	Tabel Regresi Berganda .....	73
Tabel 4.13	Uji Parsial (Uji-t) .....	75
Tabel 4.14	Uji Pengaruh Simultan (Uji-F).....	78
Tabel 4.15	Koefisien Determinasi .....	78