

## DAFTAR ISI

JUDUL.....	i
ABSTRAK.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I     PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	8
C. Pembatasan Masalah.....	8
D. Rumusan Masalah.....	9
E. Manfaat Penelitian.....	10
BAB II    KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual.....	11
1. Kualitas Audit.....	11
a. Pengertian Kualitas Audit.....	11
b. Prinsip Etika Profesi.....	13

c.	Standar Audit yang Berlaku Umum.....	16
d.	Ukuran Kualitas Audit .....	20
2.	Kompetensi. ....	21
a.	Pengertian Kompetensi. ....	21
b.	Karakteristik Kompetensi. ....	23
c.	Syarat Pencapaian Kompetensi Auditor.....	25
3.	Independensi. ....	27
a.	Pengertian Independensi. ....	27
b.	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Independensi .....	28
c.	Jenis – Jenis Independensi. ....	30
B.	Hasil Penelitian yang Relevan. ....	32
C.	Kerangka Teoritik. ....	36
D.	Hipotesis Penelitian.....	41
 <b>BAB III   METODOLOGI PENELITIAN</b>		
A.	Tujuan Penelitian. ....	42
B.	Tempat dan Waktu Penelitian. ....	42
C.	Metode Penelitian.....	42
D.	Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel. ....	44
1.	Populasi.....	44
2.	Sampel.....	45
E.	Teknik Pengumpulan Data.....	46
1.	Kompetensi. ....	46
a.	Definisi Konseptual.....	46

b.	Definisi Operasional.....	46
c.	Kisi-kisi Instrumen.....	47
d.	Uji Validitas. ....	47
e.	Uji Reliabilitas. ....	48
2.	Independensi .....	50
a.	Definisi Konseptual.....	50
b.	Definisi Operasional.....	50
c.	Kisi-kisi Instrumen.....	51
d.	Uji Validitas. ....	51
e.	Uji Reliabilitas. ....	53
3.	Kualitas Audit. ....	54
a.	Definisi Konseptual.....	54
b.	Definisi Operasional.....	54
c.	Kisi-kisi Instrumen.....	55
d.	Uji Validitas. ....	55
e.	Uji Reliabilitas. ....	57
F.	Teknik Analisis Data.....	58
1.	Uji Persyaratan Analisis.....	58
a.	Uji Normalitas. ....	58
b.	Uji linearitas. ....	59
2.	Uji asumsi klasik.....	59
a.	Uji Multikolinearitas.....	59
b.	Uji Heteroskedastisitas. ....	60

3.	Analisis persamaan regresi.....	61
a.	Analisis Regresi Berganda.....	62
b.	Uji F. ....	62
c.	Uji t. ....	63
4.	Analisis koefisien korelasi. ....	63
a.	Koefisien korelasi parsial.....	64
b.	Koefisien korelasi simultan. ....	64
5.	Analisis koefisien determinasi. ....	65
 <b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>		
A.	Deskripsi Data.....	66
1.	Variabel Terikat (Kualitas Audit). ....	66
2.	Variabel Bebas. ....	69
a.	Kompetensi Auditor.....	69
b.	Independensi Auditor.....	72
B.	Pengujian Hipotesis.....	74
1.	Uji Persyaratan Analisis.....	75
a.	Uji Normalitas.....	75
b.	Uji Linearitas.....	77
2.	Uji Asumsi Klasik.....	78
a.	Uji Multikolinearitas.....	78
b.	Uji Heterokedestisitas.....	79
3.	Analisis regresi linier berganda.....	80
a.	Uji Koefisien Regresi Simultan (Uji F).....	81

b. Uji Koefisien Regresi Parsial (Uji t).....	82
4. Uji Koefisien Korelasi.....	83
a. Korelasi parsial lebih dari dua variabel.....	83
b. Korelasi Simultan.....	87
5. Uji Koefisien Determinasi. ....	87
C. Pembahasan.....	88
<b>BAB V</b> <b>KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan. ....	96
B. Implikasi.....	97
C. Saran.....	98
<b>DAFTAR PUSTAKA.</b> ....	100
<b>LAMPIRAN.</b> .....	102
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP</b> .....	171

## DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1	Nama Kantor Akuntan Publik dan Jumlah Auditor .....	44
III.2	Teknik Pengambilan Sampel.....	45
III.3	Pola Skor Alternatif Respon Likert.....	47
III.4	Kisi – Kisi Instrumen Kompetensi .....	47
III.5	Pola Skor Alternatif Respon Likert.....	51
III.6	Kisi – Kisi Instrumen Independensi.....	51
III.7	Pola Skor Alternatif Respon Likert.....	55
III.8	Kisi – Kisi Instrumen Kualitas Audit.....	55
IV.1	Distribusi Rata-rata Perhitungan Indikator Variabel Y.....	66
IV.2	Rata Hitung Skor Indikator Pada Kualitas Audit.....	67
IV.3	Distribusi Frekuensi Variabel Y (Kualitas Audit).....	67
IV.4	Distribusi Rata - Rata Perhitungan Indikator Variabel $X_1$ .....	69
IV.5	Rata Hitung Skor Indikator Pada Kompetensi Auditor.....	70
IV.6	Distribusi Frekuensi Variabel $X_1$ (Kompetensi Auditor).....	70
IV.7	Distribusi Rata - Rata Perhitungan Indikator Variabel $X_2$ .....	72
IV.8	Rata Hitung Skor Indikator Pada Independensi Auditor.....	73
IV.9	Distribusi Frekuensi Variabel $X_1$ (Independensi Auditor).....	73
IV.10	Uji Normalitas Data. ....	75

IV.11	Koefisien Regresi Linier. ....	78
IV.12	Hasil Uji Glejser.....	80
IV.13	Analisis Regresi Linier Ganda. ....	80
IV.14	Hasil Uji F. ....	81
IV.15	Uji Korelasi Parsial Antara $X_2$ Dan Y Apabila $X_1$ Tetap.....	83
IV.16	Uji Korelasi Parsial Antara $X_1$ Dan Y Apabila $X_2$ Tetap.....	85
IV.17	Model Summary.....	87

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
III.1	Konstelasi Penelitian .....	43
IV.1	Grafik Histogram Variabel Y (Kualitas Audit).....	68
IV.2	Grafik Histogram Variabel X <sub>1</sub> (Kompetensi Auditor).....	71
IV.3	Grafik Histogram Variabel X <sub>2</sub> (Independensi Auditor).....	74
IV.4	Normal Probability Plot. ....	76
IV.5	Scatterplot of Residual untuk Uji Linieritas.....	77
IV.6	Scatterplot of Residual untuk Uji Linieritas.....	79



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Surat Permohonan Izin Penelitian. ....	102
2	Surat Permohonan Izin Penelitian. ....	103
3	Surat Permohonan Izin Penelitian. ....	104
4	Surat Permohonan Izin Penelitian. ....	105
5	Surat Permohonan Izin Penelitian. ....	106
6	Surat Permohonan Izin Penelitian. ....	107
7	Surat Keterangan Penelitian di Kantor Akuntan Publik. ....	108
8	Surat Keterangan Penelitian di Kantor Akuntan Publik. ....	109
9	Instrumen Uji Coba Variabel $X_1$ . ....	110
10	Instrumen Uji Coba Variabel $X_2$ . ....	113
11	Instrumen Uji Coba Variabel Y. ....	116
12	Instrumen Uji Coba Variabel $X_1$ . ....	118
13	Instrumen Final Variabel $X_2$ . ....	120
14	Instrumen Final Variabel Y. ....	123
15	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Uji Coba Variabel $X_1$ . ....	125
16	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Uji Coba Variabel $X_2$ . ....	128
17	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Uji Coba Variabel Y. ....	132
18	Data Uji Reliabilitas $X_1$ . ....	134
19	Data Uji Reliabilitas $X_2$ . ....	135
20	Data Uji Reliabilitas Y. ....	136

21	Skor Indikator Uji Coba Variabel $X_1$ . .....	137
22	Skor Indikator Uji Coba Variabel $X_2$ . .....	139
23	Skor Indikator Uji Coba Variabel Y. ....	142
24	Skor Indikator Uji Final Variabel $X_1$ . .....	144
25	Skor Indikator Uji Final Variabel $X_2$ . .....	146
26	Skor Indikator Uji Final Variabel Y.....	149
27	Data Mentah Variabel $X_1$ , Variabel $X_2$ , & Variabel Y. ....	151
28	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Variabel $X_1$ .....	153
29	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Variabel $X_2$ .....	154
30	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Variabel Y.....	155
31	Tabel Hasil Perhitungan Rata – Rata, Varians, & Simpangan.....	156
32	Hasil Perhitungan Uji Normalitas. ....	157
33	Hasil Perhitungan Uji Linieritas.....	158
34	Tabel Hasil Perhitungan Uji Koefisien Korelasi.....	159
35	Hasil Perhitungan Uji Asumsi Klasik. ....	162
36	Tabel Hasil Perhitungan Uji Hipotesis.....	164
37	Tabel Hasil Perhitungan Uji Regresi Ganda. ....	165
38	Tabel Penentuan Jumlah Sampel Dari Populasi Tertentu. ....	166
39	Tabel Nilai $r$ <i>Product Moment</i> . ....	168
40	Tabel t.....	169
41	Tabel F.....	170