

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN SETELAH SIDANG.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI	v
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK	vii
<i>ABSTRACT</i>	viii
INTISARI.....	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR GAMBAR	xviii
DAFTAR LAMPIRAN	xix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah.....	6
1.3. Tujuan Penelitian	7

1.4.	Manfaat Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA		9
2.1.	Teori Keagenan (<i>Agency Theory</i>)	9
2.2.	Integritas Laporan Keuangan	9
2.3.	Komisaris Independen	10
2.4.	Ukuran KAP (Kantor Akuntan Publik).....	11
2.5.	Kepemilikan Institusional	12
2.6.	Kepemilikan Manajemen	13
2.7.	Karakteristik Komite Audit.....	13
2.8.	Penelitian Terdahulu	14
2.9.	Kerangka Pemikiran Teoritis dan Pengembangan Hipotesis.....	23
2.9.1.	Pengaruh Komisaris Independen Terhadap Integritas Laporan Keuangan.....	23
2.9.2.	Pengaruh Ukuran KAP Terhadap Integritas Laporan Keuangan	24
2.9.3.	Pengaruh Kepemilikan Institusional Terhadap Integritas Laporan Keuangan.....	24
2.9.4.	Pengaruh Kepemilikan Manajemen Terhadap Integritas Laporan Keuangan.....	25
2.9.5.	Pengaruh Jumlah Anggota Komite Audit Terhadap Integritas Laporan Keuangan.....	26

2.9.6. Pengaruh Independensi Komite Audit Terhadap Integritas Laporan Keuangan.....	26
2.9.7. Pengaruh Frekuensi Pertemuan Komite Audit Terhadap Integritas Laporan Keuangan	27
2.10. Kerangka Penelitian	27
BAB III METODE PENELITIAN.....	30
3.1. Jenis Penelitian.....	30
3.2. Populasi dan Sampel	30
3.3. Jenis dan Sumber Data.....	31
3.4. Metode Pengumpulan Data.....	31
3.5. Variabel, Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel.....	32
3.5.1. Integritas Laporan Keuangan	32
3.5.2. Komisaris Independen.....	33
3.5.3. Ukuran KAP	33
3.5.4. Kepemilikan Institusional	34
3.5.5. Kepemilikan Manajemen	34
3.5.6. Jumlah Anggota Komite Audit	35
3.5.7. Independensi Komite Audit	35
3.5.8. Frekuensi Pertemuan Komite Audit.....	35
3.6. Teknik Analisis	36

3.6.1. Analisis Deskriptif.....	36
3.6.2. Uji Asumsi Klasik	36
3.6.2.1. Uji Normalitas.....	37
3.6.2.2. Uji Multikolinieritas.....	37
3.6.2.3. Uji Heteroskedastisitas.....	37
3.6.2.4. Uji Autokorelasi.....	38
3.6.3. Model Regresi Linear Berganda	38
3.6.4. Uji Hipotesis	39
3.6.4.1. Uji Simultan (<i>F test</i>)	40
3.6.4.2. Uji Determinasi (R^2)	41
3.6.4.3. Uji Statistik t (<i>t test</i>).....	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
4.1. Deskripsi Sampel	43
4.2. Analisis Statistik Deskriptif Variabel	44
4.3. Uji Asumsi Klasik.....	48
4.3.1. Uji Normalitas	49
4.3.2. Uji Multikolinearitas	50
4.3.3. Uji Heteroskedastisitas	51
4.3.4. Uji Autokorelasi	53
4.4. Model Regresi Linear Berganda	53

4.5. Uji Hipotesis	55
4.5.1. Uji Simultan (<i>F test</i>).....	56
4.5.2. Uji Determinasi (R^2).....	57
4.5.3. Uji Statistik t (<i>t test</i>)	57
4.6. Pembahasan.....	60
BAB V PENUTUP	68
5.1. Kesimpulan	68
5.2. Keterbatasan Penelitian.....	70
5.3. Saran	70
DAFTAR PUSTAKA	71
LAMPIRAN	74

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Penelitian Terdahulu	14
Tabel 2 Hasil Pemilihan Sampel	43
Tabel 3 Hasil Statistik Deskriptif	44
Tabel 4 Statistik Deskriptif Ukuran KAP	45
Tabel 5 Statistik Deskriptif Jumlah Anggota KA	47
Tabel 6 Statistik Deskriptif Frekuensi Pertemuan KA	48
Tabel 7 Hasil Uji Normalitas Sebelum Normal	49
Tabel 8 Hasil Uji Normalitas Setelah Normal	50
Tabel 9 Hasil Uji Multikolinearitas	51
Tabel 10 Hasil Uji Heteroskedastisitas	52
Tabel 11 Hasil Uji Autokorelasi	53
Tabel 12 Model Regresi Linear Berganda	54
Tabel 13 Hasil Uji Simultan (<i>F test</i>)	56
Tabel 14 Hasil Uji Determinasi (R^2)	57
Tabel 15 Hasil Uji Statistik (<i>t test</i>)	58

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Kerangka Pemikiran.....	28
----------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Jumlah Populasi Penelitian.....	75
Lampiran 2. Jumlah Sampel Penelitian.....	79
Lampiran 3. Hasil Tabulasi Data Perusahaan	80
Lampiran 4. Statistik Deskriptif.....	86
Lampiran 5. Uji Normalitas	87
Lampiran 6. Uji Multikolinearitas	88
Lampiran 7. Uji Heteroskedastisitas	89
Lampiran 8. Uji Autokorelasi	90
Lampiran 9. Model Regresi Linear Berganda.....	91
Lampiran 10. Uji F.....	92
Lampiran 11. Uji Determinasi (R^2).....	93
Lampiran 12. Uji t.....	94