

## DAFTAR ISI

PERSETUJUAN SKRIPSI .....	Error! Bookmark not defined.
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN .....	Error! Bookmark not defined.
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI .....	iv
MOTO DAN PERSEMBAHAN .....	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
BAB I <u>PENDAHULUAN</u> .....	1
1.1    Latar Belakang Masalah .....	1
1.2    Rumusan Masalah.....	8
1.3    Tujuan Penelitian dan Kegunaan Penelitian .....	9
1.3.1    Tujuan Penelitian .....	9
1.3.2    Kegunaan Penelitian .....	9
1.4    Sistematika Penulisan .....	10
BAB II <u>TELAAH PUSTAKA</u> .....	12
2.1    Landasan Teori dan Penelitian Terdahulu .....	12
2.1.1    Teori Keagenan ( <i>Agency Theory</i> ) .....	12
2.1.2    Definisi <i>Corporate Governance</i> .....	15
2.1.3    Prinsip-Prinsip <i>Corporate Governance</i> .....	17
2.1.4    Manfaat <i>Corporate Governance</i> .....	20
2.1.5    Struktur <i>Governance</i> .....	20
2.1.6    Eksternal Auditor .....	28
2.1.7    Fee Audit.....	29
2.1.8    Penelitian Terdahulu .....	30
2.2    Kerangka Pemikiran .....	31
2.2.1    Hubungan Antara Struktur <i>Governance</i> dengan Fee Audit.....	31

2.3	Hipotesis .....	33
	<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>37</b>
3.1	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel.....	37
3.1.1	Variabel Dependen.....	37
3.1.2	Variabel Independen .....	37
3.1.3	Variabel Kontrol .....	38
3.2	Populasi dan Sampel.....	43
3.3	Jenis dan Sumber Data.....	44
3.4	Metode Pengumpulan Data.....	44
3.5	Metode Analisis .....	44
3.5.1	Uji Asumsi Klasik .....	44
3.5.2	Pengujian Hipotesis.....	47
	<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>51</b>
4.1	Deskripsi Objek Penelitian .....	51
4.2	Analisis Data.....	52
4.2.1	Analisis Statistik Deskriptif .....	52
4.2.2	Hasil Pengujian Asumsi Klasik.....	54
4.2.3	Uji Hipotesis .....	59
4.3	Interpretasi Hasil.....	63
	<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>69</b>
5.1	Simpulan .....	69
5.2	Keterbatasan .....	70
5.3	Saran .....	71
	Daftar Pustaka .....	72
	Lampiran-Lampiran .....	75