

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
ABSTRAK .....	iii
<i>ABSTRACT</i> .....	iv
LEMBAR PENGESAHAN .....	v
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	9
C. Pembatasan Masalah .....	10
D. Rumusan Masalah .....	10
E. Kegunaan Penelitian.....	11
BAB II KAJIAN TEORITIK .....	13
A. Deskripsi Konseptual .....	13
1. Teori Agensi.....	13
2. Teori <i>Signalling</i> .....	16

3.	Asimetri Informasi .....	18
4.	Mekanisme <i>Corporate Governance</i> .....	20
5.	<i>eXtensible Business Reporting Language</i> .....	24
6.	Komposisi Dewan Komisaris.....	35
7.	Kepemilikan Institusional .....	37
8.	Ukuran Perusahaan .....	38
9.	Rasio <i>Leverage</i> Perusahaan .....	40
B.	Hasil Penelitian yang Relevan .....	42
C.	Kerangka Teoritik .....	49
D.	Perumusan Hipotesis Penelitian.....	50
BAB III	METODE PENELITIAN .....	53
A.	Tujuan Penelitian .....	53
B.	Objek dan Ruang Lingkup Penelitian .....	53
C.	Metode Penelitian.....	54
D.	Populasi dan Sampel .....	54
E.	Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	55
F.	Teknik Analisis Data.....	59
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	64
A.	Deskripsi Data.....	64
1.	Pengungkapan Laporan Keuangan dalam Format <i>eXtensible Business Reporting Language</i> .....	68
2.	Komposisi Dewan Komisaris.....	68
3.	Kepemilikan Institusional .....	70

4.	Ukuran Perusahaan .....	72
5.	Rasio <i>Leverage</i> Perusahaan .....	73
B.	Pengujian Hipotesis .....	73
C.	Pembahasan Hasil Penelitian .....	82
BAB V	KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN .....	91
A.	Kesimpulan .....	91
B.	Implikasi.....	93
C.	Saran.....	94
	DAFTAR PUSTAKA .....	97
	LAMPIRAN.....	105
	DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	152

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1	Data Pengungkapan Laporan Keuangan dalam Format <i>eXtensible Business Reporting Language (XBRL)</i> ..... 105
Lampiran 2	Data Komposisi Dewan Komisaris (KOMP) ..... 113
Lampiran 3	Data Kepemilikan Institusional (INST)..... 121
Lampiran 4	Data Ukuran Perusahaan (SIZE) ..... 130
Lampiran 5	Data Rasio <i>Leverage</i> Perusahaan (DER)..... 138
Lampiran 6	Hasil <i>Output</i> Statistik Deskriptif SPSS 23 ..... 147
Lampiran 7	Hasil <i>Output Block 0: Beginning Block</i> SPSS 23..... 148
Lampiran 8	Hasil <i>Output Block 1: Method= Enter</i> SPSS 23 ..... 149

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar II.1 Struktur Taksonomi XBRL .....	27
Gambar II.2 Tampilan Laporan Keuangan XBRL <i>General Electronic Company</i> dalam Situs SEC .....	31
Gambar II.3 Tampilan <i>Tagging</i> Laporan Keuangan XBRL <i>General Electronic Company</i> dalam Situs SEC .....	32
Gambar II.4 Tampilan Laporan Keuangan XBRL PT Unilever Indonesia, Tbk dalam Situs BEI .....	34
Gambar II.5 Tampilan <i>Taxonomy</i> XBRL PT Unilever Indonesia, Tbk. dalam Aplikasi <i>Rivat Dragon View</i> .....	34
Gambar II.6 Tampilan <i>Instance</i> XBRL PT Unilever Indonesia, Tbk. dalam Aplikasi <i>Rivat Dragon View</i> .....	35
Gambar II.7 Kerangka Penelitian.....	49
Gambar IV.1 Klasifikasi Sampel Berdasarkan Sektor Usaha Perusahaan .....	66
Gambar IV.2 Deskripsi Pengungkapan Laporan Keuangan dalam Format XBRL .....	68
Gambar IV.3 Deskripsi Komposisi Dewan Komisaris.....	69
Gambar IV.4 Deskripsi Kepemilikan Institusional .....	71
Gambar IV.5 Deskripsi Ukuran Perusahaan.....	72
Gambar IV.6 Deskripsi Rasio <i>Leverage</i> Perusahaan.....	73

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel II.1 Ringkasan Penelitian Terdahulu.....	43
Tabel IV.1 Prosedur Pengambilan Sampel.....	64
Tabel IV.2 Klasifikasi Sampel Berdasarkan Sektor Usaha Perusahaan ...	65
Tabel IV.3 Statistik Deskriptif.....	67
Tabel IV.4 Distribusi Frekuensi Komposisi Dewan Komisaris .....	69
Tabel IV.5 Distribusi Frekuensi Kepemilikan Institusional .....	70
Tabel IV.6 Distribusi Frekuensi Ukuran Perusahaan .....	71
Tabel IV.7 Distribusi Frekuensi Rasio <i>Leverage</i> Perusahaan .....	73
Tabel IV.8 Hasil Uji Multikolinearitas .....	74
Tabel IV.9 Hasil Uji <i>Hosmer and Lemeshow</i> .....	75
Tabel IV.10 Hasil Uji Model Fit 1.....	76
Tabel IV.11 Hasil Uji Model Fit 2.....	76
Tabel IV.12 Hasil Model <i>Summary</i> .....	77
Tabel IV.13 Hasil Uji Parsial.....	78