

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING	i
LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	10
1.3 Pembatasan Masalah	10
1.4 Rumusan Masalah	11
1.5 Tujuan Penelitian.....	11
1.6 Manfaat Penelitian.....	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA	13
2.1 Kerangka Teoritis	13
2.1.1 <i>Cost Stickiness</i>	13

2.1.2 <i>Agency Theory</i>	18
2.1.3 <i>Corporate Governance</i>	21
2.1.3.1 Definisi <i>Corporate Governance</i>	21
2.1.3.2 Prinsip-Prinsip Dasar <i>Corporate Governance</i>	23
2.1.3.3 Manfaat Penerapan <i>Corporate Governance</i>	24
2.1.3.4 Mekanisme <i>Corporate Governance</i>	25
2.2 Penelitian Relevan	31
2.3 Kerangka Berpikir	34
2.4 Hipotesis Penelitian.....	38
BAB III METODE PENELITIAN	39
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	39
3.2 Populasi dan Sampel	39
3.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	40
3.3.1 Variabel Penelitian	40
3.3.2 Definisi Operasional.....	41
3.3.2.1 <i>Cost Stickiness</i>	41
3.3.2.2 <i>Corporate Governance</i>	42
3.4 Teknik Pengumpulan Data	44
3.5 Teknik Analisis Data.....	44
3.5.1 Uji Asumsi Klasik	45
3.5.1.1 Uji Normalitas.....	45
3.5.1.2 Uji Multikolinieritas	46
3.5.1.3 Uji Heteroskedastisitas	46

3.5.1.4 Uji Autokorelasi	47
3.5.2 Uji Statistik F (Uji Signifikansi Simultan)	48
3.5.3 Uji Statistik T (Uji Signifikan Parameter Individual)	48
3.5.4 Koefisien Determinasi (R^2) / Regresi	49
3.5.5 Pengujian Hipotesis Model ABJ	49
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	51
4.1 Hasil Penelitian.....	51
4.1.1 Gambaran Umum Sampel	51
4.1.2 Hasil Pengujian Data	52
4.1.2.1 Uji Asumsi Klasik.....	52
4.1.2.1.1 Uji Normalitas.....	52
4.1.2.1.2 Uji Multikolinearitas.....	58
4.1.2.1.3 Uji Heteroskedastisitas	59
4.1.2.1.4 Uji Autokorelasi.....	61
4.1.2.2 Uji Statistik F (Uji Signifikansi Simultan)	62
4.1.2.3 Uji Statistik T (Uji Signifikan Parameter Individual).....	63
4.1.2.4 Analisis Koefisien Determinasi (R^2).....	66
4.1.2.5 Pengujian Hipotesis	67
4.1.2.5.1 Pengujian Model ABJ	67
4.2 Pembahasan Hasil Analisis Penelitian	68
4.2.1 Hipotesis Pertama.....	69
4.2.2 Hipotesis Kedua	71

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	73
5.1 Kesimpulan	73
5.2 Saran	74
DAFTAR PUSTAKA	75
LAMPIRAN	79

