

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
PERNYATAAN LULUS DARI TIM PENILAI.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
ABSTRAK.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Ruang Lingkup Penulisan	8
1.5 Manfaat Penulisan.....	9
1.6 Sistematika Penulisan	10
BAB II LANDASAN TEORI.....	12
2.1 Teori Agensi.....	12
2.2 Konservatisme Akuntansi	14
2.2.1 Pengertian Konservatisme Akuntansi	14
2.2.2 Pengukuran Konservatisme Akuntansi.....	15
2.3 Faktor yang Mempengaruhi Penerapan Konservatisme Akuntansi..	18
2.3.1 <i>Debt covenant</i>	18
2.3.2 Intensitas Modal.....	19
2.3.3 Risiko Litigasi.....	20
2.3.4 Pajak.....	20
2.4 Perusahaan Subsektor Konstruksi.....	21
BAB III METODE DAN PEMBAHASAN	23
3.1 Metode	23
3.1.1 Metode Pengumpulan Data.....	23
3.1.2 Metode Analisis	24
3.1.3 Model	24

3.1.4 Variabel Penelitian.....	25
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	27
3.2.1 Populasi Penelitian.....	27
3.2.2 Sampel Penelitian.....	30
3.3 Pengembangan Hipotesis	31
3.3.1 Pengaruh <i>Debt covenant</i> terhadap Konservatisme Akuntansi	31
3.3.2 Pengaruh Intensitas Modal terhadap Konservatisme Akuntansi ...	32
3.3.3 Pengaruh Risiko Litigasi terhadap Konservatisme Akuntansi.....	33
3.3.4 Pengaruh Pajak terhadap Konservatisme Akuntansi	34
3.4 Pembahasan Hasil	35
3.4.1 Hasil Statistik Deskriptif.....	35
3.4.2 Penentuan Model Estimasi.....	38
3.4.3 Uji Asumsi Klasik.....	41
3.4.4 Uji Kelayakan Model.....	45
3.4.5 Pembahasan Hasil Uji Hipotesis	49
 BAB IV SIMPULAN.....	 57
 DAFTAR PUSTAKA	 59
 LAMPIRAN.....	 64
 DAFTAR RIWAYAT HIDUP	 66

DAFTAR TABEL

Tabel III.1 Daftar Perusahaan Subsektor Konstruksi yang Terdaftar di BEI	27
Tabel III.2 Kriteria Pengambilan Sampel Perusahaan	30
Tabel III.3 Statistik Deskriptif	35
Tabel III.4 Hasil <i>Chow Test</i>	40
Tabel III.5 Hasil Uji Hausman	40
Tabel III.6 Hasil Uji Normalitas <i>Kolmogorov Smirnov (K-S)</i>	41
Tabel III.7 Hasil Uji Multikolinearitas.....	43
Tabel III. 8 Hasil Uji <i>Breusch-Godfrey Serial Correlation LM Test</i>	44
Tabel III.9 Hasil Uji <i>Glejser</i>	45
Tabel III.10 Hasil Uji Signifikansi Simultan (Uji F)	45
Tabel III.11 Hasil Uji Koefisien Determinasi	46
Tabel III. 12 Hasil Model Regresi.....	47
Tabel III.13 Hasil Uji Parsial (Uji T)	48

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Hasil perhitungan data yang siap diolah.....	64
---	----