

DAFTAR ISI

FORMULIR PERNYATAAN KEASLIAN DAN PERSETUJUAN UNGGAH TUGAS AKHIR	ii
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	4
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL	xv
BAB I: PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Masalah Penelitian	8
1.3 Tujuan Penelitian	9
1.4 Manfaat Penelitian	10
1.5 Batasan Masalah	12
1.6 Sistematika Penelitian	12
BAB II: LANDASAN TEORI	14
2.1 Definisi Konsep/ Teori Dasar	14
2.1.1 Agency Theory	14
2.1.2 Stakeholder Theory	16
2.1.3 Good Corporate Governance	16
2.1.4 Tax Avoidance/ Penghindaran Pajak	19
2.1.5 Ukuran Dewan Komisaris	21
2.1.6 Dewan Komisaris Independen	22
2.1.7 Kepemilikan Manajerial	24
2.1.8 Kualitas Audit	26
2.1.9 Ukuran Perusahaan	27
2.2 Telaah Literatur-Literatur yang Relevan Sehubungan Variabel yang Diteliti	28
2.3 Kerangka Pemikiran / Model Konseptual	39
2.4 Pengembangan Hipotesis	40
2.4.1 Pengaruh Ukuran Dewan Komisaris Terhadap Tax Avoidance	40

2.4.2	Pengaruh Dewan Komisaris Independen Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	41
2.4.3	Pengaruh Kepemilikan Manajerial Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	41
2.4.4	Pengaruh Ukuran Dewan Komisaris Terhadap <i>Tax Avoidance</i> Dimoderasi Oleh Ukuran Perusahaan	42
2.4.5	Pengaruh Dewan Komisaris Independen Terhadap <i>Tax Avoidance</i> Dimoderasi Oleh Ukuran Perusahaan.....	43
2.4.6	Pengaruh Kepemilikan Manajerial Terhadap <i>Tax Avoidance</i> Dimoderasi Oleh Ukuran Perusahaan	44
2.4.7	Pengaruh Ukuran Dewan Komisaris Terhadap <i>Tax Avoidance</i> Dimoderasi Oleh Kualitas Audit	45
2.4.8	Pengaruh Dewan Komisaris Independen Terhadap <i>Tax Avoidance</i> Dimoderasi Oleh Kualitas Audit	46
2.4.9	Pengaruh Kepemilikan Manajerial Terhadap <i>Tax Avoidance</i> Dimoderasi Oleh Kualitas Audit	47
BAB III: METODE PENELITIAN		49
3.1	Populasi, Sampel, Sumber data.....	49
3.1.1	Populasi	49
3.1.2	Sampel	49
3.1.3	Sumber Data	50
3.2	Teknik Pengumpulan Data	51
3.3	Model Empiris Penelitian	51
3.4	Definisi Variabel Operasional.....	53
3.4.1	Variabel Dependen – <i>Tax Avoidance/ Penghindaran Pajak</i>	53
3.4.1.1	Pengertian <i>BTD (Book Tax Difference)</i>	54
3.4.1.2	Rumus Menghitung <i>BTD</i>	54
3.4.2	Variabel Independen	54
3.4.2.1	Ukuran Dewan Komisaris	54
3.4.2.2	Dewan Komisaris Independen	55
3.4.2.3	Kepemilikan Manajerial.....	55
3.4.3	Variabel Moderasi	56
3.4.3.1	<i>Firm Size</i>	56
3.4.3.2	<i>Audit Quality</i>	57
3.4.4	Variabel Kontrol.....	57
3.4.4.1	<i>Firm Age (FA)</i>	57

3.4.4.2 <i>Leverage (LEV)</i>	58
3.4.4.3 <i>Profitabilitas (ROA)</i>	58
3.4.4.4 <i>Jumlah Komite Audit (KA)</i>	59
3.5 Metode Analisis Data	60
3.5.1 Statistik Deskriptif dan Analisis Korelasi	60
3.5.2 Uji Asumsi Klasik	61
3.5.2.1 Uji Normalitas	61
3.5.2.2 Uji Multikolinearitas	62
3.5.2.2 Uji Heteroskedastisitas	63
3.5.2.3 Uji <i>Autocorrelation</i>	64
3.5.2.4 Uji Spesifikasi Model	64
3.5.3 Uji Hipotesis dan Uji Tambahan/ <i>Robustness</i>	64
BAB IV: HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	66
4.1 Hasil Penelitian	66
4.1.1 Statistik Deskriptif	68
4.1.2 Analisis Korelasi	73
4.1.3 Uji Asumsi Klasik	79
4.1.3.1 Uji Normalitas	79
4.1.3.2 Uji Multikolinearitas	84
4.1.3.3 Uji Heteroskedastisitas	86
4.1.3.4 Uji Spesifikasi (Kelayakan) Model	91
4.1.4 Uji Hipotesis	96
4.2 Pembahasan	102
BAB V: KESIMPULAN DAN SARAN	110
5.1 Kesimpulan	110
5.2 Keterbatasan Penelitian	112
5.3 Saran Untuk Peneliti Berikutnya	113
5.4 Implikasi Peneliiian	113
LAMPIRAN A	120
LAMPIRAN B	126

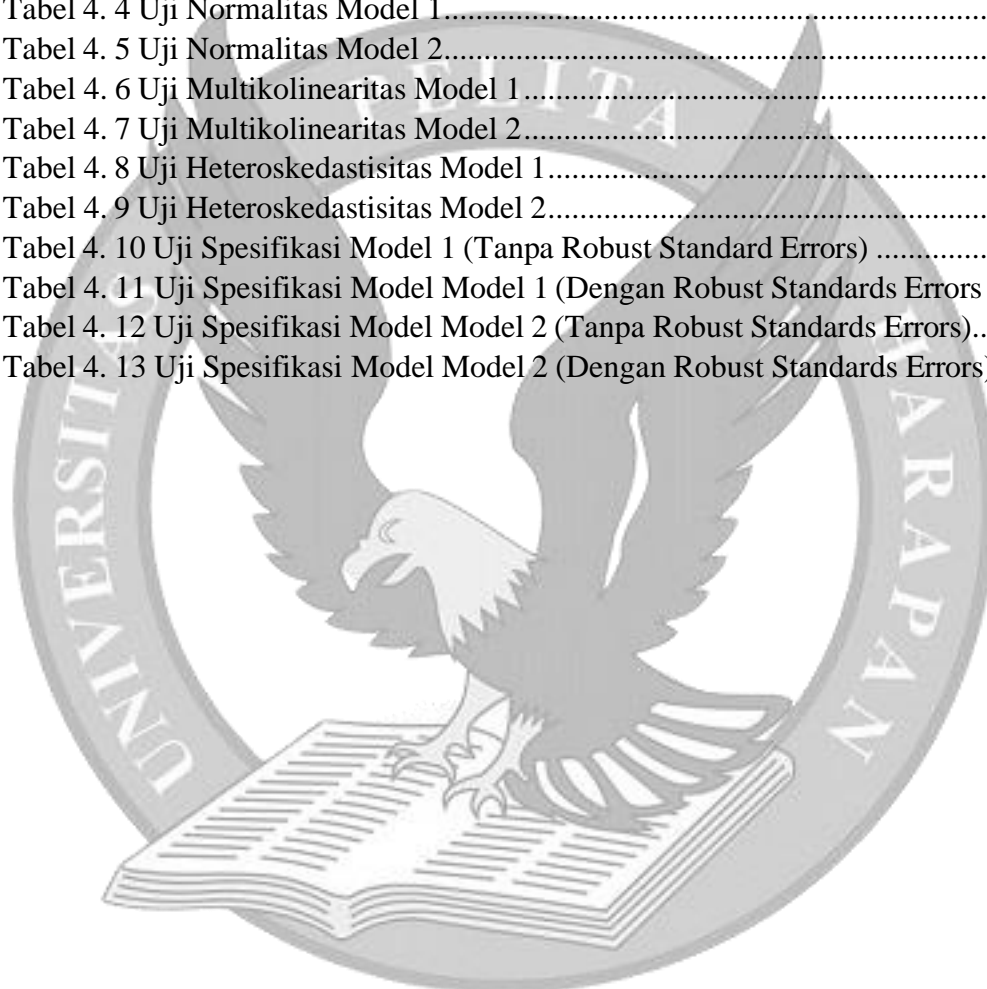
DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Pemikiran.....39



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Telaah Literatur-Literatur yang Relevan Sehubungan Variabel yang Diteliti.....	28
Tabel 4. 1 Sampel Penelitian	67
Tabel 4. 2 Statistik Deskriptif.....	68
Tabel 4. 3 Analisis Korelasi.....	74
Tabel 4. 4 Uji Normalitas Model 1.....	80
Tabel 4. 5 Uji Normalitas Model 2.....	82
Tabel 4. 6 Uji Multikolinearitas Model 1	84
Tabel 4. 7 Uji Multikolinearitas Model 2.....	85
Tabel 4. 8 Uji Heteroskedastisitas Model 1.....	86
Tabel 4. 9 Uji Heteroskedastisitas Model 2.....	89
Tabel 4. 10 Uji Spesifikasi Model 1 (Tanpa Robust Standard Errors)	92
Tabel 4. 11 Uji Spesifikasi Model Model 1 (Dengan Robust Standards Errors)	92
Tabel 4. 12 Uji Spesifikasi Model Model 2 (Tanpa Robust Standards Errors).....	94
Tabel 4. 13 Uji Spesifikasi Model Model 2 (Dengan Robust Standards Errors)....	95



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A	120
Lampiran B	126

