

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PERNYATAAN DAN PERSETUJUAN UNGGAH TUGAS AKHIR.....	ii
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	iii
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR.....	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Masalah Penelitian	10
1.3. Tujuan Penelitian.....	11
1.4. Manfaat Penelitian.....	11
1.5. Batasan Masalah.....	12
1.6. Sistematika Pembahasan	12
BAB II LANDASAN TEORI	14
2.1. Definisi Konsep atau Teori Dasar	14
2.1.1 Teori keagenan (<i>Agency theory</i>)	14
2.1.2 <i>Tax Avoidance</i>	16
2.1.3 <i>Capital Intensity</i>	19
2.1.4 <i>Deferred Tax Asset</i>	20
2.1.5 <i>Sales Growth</i>	22
2.1.6 Kualitas Audit	23
2.2. Telaah Literatur – Literatur sehubungan dengan variabel yang diteliti .	27
2.3. Kerangka Pemikiran atau Model Konseptual.....	20
2.4. Pengembangan Hipotesis	21

2.4.1	Pengaruh <i>Sales Growth</i> Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	21
2.4.2	Pengaruh <i>Capital Intensity</i> terhadap <i>Tax Avoidance</i>	22
2.4.3	Pengaruh <i>Deferred Tax Asset</i> terhadap <i>Tax Avoidance</i>	23
2.4.4	Efek Moderasi Kualitas Audit terhadap <i>Sales Growth</i> dengan <i>Tax Avoidance</i>	24
2.4.5	Efek Moderasi Kualitas Audit terhadap <i>Capital Intensity</i> dengan <i>Tax Avoidance</i>	26
2.4.6	Efek Moderasi Kualitas Audit terhadap <i>Deferred Tax Asset</i> dengan <i>Tax Avoidance</i>	27
BAB III METODE PENELITIAN		29
3.1	Populasi, Sampel, Sumber Data	29
3.1.1	Populasi	29
3.1.2	Sampel.....	29
3.1.3	Sumber Data.....	30
3.2	Teknik Pengumpulan Data	30
3.3	Model Empiris Penelitian	31
3.4	Definisi Variabel Operasional	32
3.4.1	Variabel Dependen - <i>Tax Avoidance</i>	32
3.4.2	Variabel Independen	33
3.4.3	Variabel Moderasi	35
3.4.4	Variabel Kontrol.....	36
3.5	Metode Analisis Data	38
3.5.1	Statistik Deskriptif	39
3.5.2	Uji Korelasi	39
3.5.3	Uji Pemilihan Model Regresi Data Panel	40
3.5.4	Pemilihan Model Estimasi Data Panel	40
3.5.5	Uji Asumsi Klasik.....	41

3.5.6	Rencana Dalam Pengujian Hipotesis	43
3.5.6.1	Uji Kelayakan Model	43
3.5.6.2	Uji Koefisien Determinasi	43
3.5.7	Uji Hipotesis	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		45
4.1	Deskripsi Data Penelitian	45
4.2	Hasil Penelitian.....	46
4.2.1	Analisis Statistik Deskriptif	46
4.2.2	Analisa Koefisien Korelasi	50
4.2.3	Analisis Uji Data Panel	52
4.2.4	Analisis Uji Asumsi Klasik.....	54
4.2.5	Uji Spesifikasi Model.....	60
4.3	Uji Hipotesis	61
4.3.1	Uji t	61
4.4	Pembahasan	64
4.4.1	<i>Sales growth</i> tidak berpengaruh terhadap <i>tax avoidance</i>	64
4.4.2	<i>Capital intensity</i> berpengaruh positif terhadap <i>tax avoidance</i>	66
4.4.3	<i>Deferred tax asset</i> berpengaruh positif terhadap <i>tax avoidance</i>	67
4.4.4	Kualitas audit dapat memperkuat pengaruh <i>sales growth</i> terhadap <i>tax avoidance</i>	68
4.4.5	Kualitas audit dapat memperkuat pengaruh <i>capital intensity</i> terhadap <i>tax avoidance</i>	69
4.4.6	Kualitas audit dapat memperkuat pengaruh <i>deferred tax asset</i> terhadap <i>tax avoidance</i>	71
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		73
5.1	Kesimpulan.....	73
5.2	Implikasi Hasil Penelitian	75

5.3	Keterbatasan Penelitian dan Saran	76
5.3.1	Keterbatasan penelitian	76
5.3.2	Saran.....	77
DAFTAR PUSTAKA		79
LAMPIRAN.....		86



DAFTAR GAMBAR

2.1 Kerangka pemikiran	20
------------------------------	----



DAFTAR TABEL

2.1 Telaah Literatur	27
3.1 Variabel Operasional.....	38
4.1 Deskripsi data penelitian	45
4.2 Statistik Deskriptif	46
4.3 Analisis korelasi	50
4.4 Hasil Uji <i>hausman</i> – Model 1	52
4.5 Hasil Uji <i>hausman</i> – Model 2	52
4.6 Hasil <i>chow</i> – Model 1	53
4.7 Hasil <i>chow</i> – Model 2	54
4.8 Hasil normalitas sebelum ditreatment.....	54
4.9 Hasil normalitas setelah ditreatment	55
4.10 Hasil uji multikolinearitas - Model 1	56
4.11 Hasil uji multikolinearitas - Model 2	57
4.12 Hasil Uji Heterokedastisitas - Model 1	58
4.13 Hasil Uji Heteroskedastisitas - Model 2.....	58
4.14 Hasil Uji Autokorelasi - Model 1	59
4.15 Hasil Uji Autokorelasi - Model 2.....	59
4.16 Hasil uji F dan koefisien determinasi - Model 1	60
4.17 Hasil uji F dan koefisien determinasi - Model 2	60
4.18 Hasil Uji t.....	62