

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iii
ABSTRAK	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
INTISARI	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Tujuan Penelitian	10
1.4 Manfaat Penelitian	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA	11
2.1 Landasan Teori.....	11
2.1.1 Teori Agensi (<i>Agency Theory</i>).....	11
2.2 Variabel-Variabel Penelitian.....	13
2.2.1 <i>Tax Avoidance</i>	13

2.2.2	Karakteristik Eksekutif.....	16
2.2.3	Intensitas Modal.....	17
2.3	Penelitian terdahulu.....	18
2.4	Kerangka Pemikiran Teoritis dan Pengembangan Hipotesis	20
2.4.1	Karakteristik Eksekutif Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	20
2.4.2	Intensitas Modal Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	21
2.4.3	Karakteristik Eksekutif Terhadap Intensitas Modal.....	22
2.4.4	Karakteristik Eksekutif Terhadap <i>Tax Avoidance</i> Dengan Intensitas Modal Sebagai Variabel Intervening.....	24
2.5	Kerangka Pemikiran Teoritis.....	25
BAB III METODE PENELITIAN		27
3.1	Jenis Penelitian.....	27
3.2	Populasi dan Sampel	27
3.3	Sumber dan Jenis Data.....	29
3.4	Metode Pengumpulan Data	30
3.5	Definisi dan Operasional Variabel, dan Pengukuran Variabel	30
3.5.1	Definisi dan Operasional Variabel	30
3.5.2	Variabel Dependen	30
3.5.2.1	<i>Tax Avoidance</i>	30
3.5.3	Variabel Independen	32
3.5.3.1	Karakteristik Eksekutif.....	32
3.5.4	Variabel Intervening.....	33
3.5.4.1	Intensitas Modal	33

3.6	Teknik Analisis Data	34
3.6.1	Analisis Statistik Deskriptif	34
3.6.2	Uji Asumsi Klasik	35
3.6.2.1	Uji Normalitas	35
3.6.2.2	Uji Multikolinearitas	35
3.6.2.3	Uji Heteroskedastisitas	36
3.6.2.4	Uji Autokorelasi	36
3.6.3	Uji Hipotesis	37
3.6.3.1	Uji Signifikansi Simultan (Uji F)	37
3.6.3.2	Koefisien Determinasi (R^2)	38
3.6.3.3	Analisis Regresi Linear Berganda	38
3.6.3.4	Uji Statistik t	40
3.6.3.5	Uji Sobel Test	40
	BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
4.1	Gambaran Umum Objek Penelitian	43
4.2	Analisis Statistik Deskriptif	44
4.3	Uji Asumsi Klasik	46
4.3.1	Uji Normalitas	46
4.3.2	Uji Multikolinearitas	49
4.3.3	Uji Heteroskedastisitas	50
4.3.4	Uji Autokorelasi	51
4.4	Uji Hipotesis	51
4.4.1	Uji Kelayakan Model (Uji F)	52

4.4.2	Koefisien Determinasi (R^2).....	53
4.4.3	Analisis Regresi Linear Berganda.....	54
4.4.4	Uji Statistik t.....	56
4.4.5	Uji Sobel Test	58
4.5	Pembahasan.....	60
4.5.1	Pengaruh Karakteristik Eksekutif Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	60
4.5.2	Pengaruh Intensitas Modal Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	63
4.5.3	Pengaruh Karakteristik Eksekutif Terhadap Intensitas Modal.....	64
4.5.4	Pengaruh Karakteristik Eksekutif Terhadap <i>Tax Avoidance</i> dengan Intensitas Modal sebagai Variabel Intervening.....	65
BAB V PENUTUP.....		67
5.1	Simpulan	67
5.2	Keterbatasan Penelitian.....	68
5.3	Saran	68
DAFTAR PUSTAKA.....		69
LAMPIRAN.....		72

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	18
Tabel 3.1 Pengambilan keputusan ada tidaknya autokorelasi	37
Tabel 4.1 Distribusi Sampel	43
Tabel 4.2 Deskripsi Variabel Penelitian	44
Tabel 4.3 Uji Normalitas Pertama	47
Tabel 4.4 Uji Normalitas Kedua	48
Tabel 4.5 Uji Multikolinearitas	49
Tabel 4.6 Uji Glejser	50
Tabel 4.7 Uji Autokorelasi	51
Tabel 4.8 Uji F Persamaan 1	52
Tabel 4.9 Uji F Persamaan 2	52
Tabel 4.10 Koefisien Determinasi Persamaan 1	53
Tabel 4.11 Koefisien Determinasi Persamaan 2	54
Tabel 4.12 Uji Regresi Linear Berganda Persamaan 1	55
Tabel 4.13 Uji Regresi Linear Berganda Persamaan 2	56
Tabel 4.14 Pengaruh Rata-rata KE terhadap Rata-rata CETR	60
Tabel 4.15 Perbandingan Rata-rata KE dan Rata-rata CETR	61

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran Teoritis	25
Gambar 4.1 Uji Normalitas P-Plot.....	48
Gambar 4.2 Uji Heteroskedastisitas.....	50
Gambar 4.3 Uji Sobel Test.....	59

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Jumlah Populasi Penelitian.....	73
Lampiran 2. Jumlah Sampel Penelitian.....	74
Lampiran 3. Tabulasi Data.....	75
Lampiran 4. Indeks Pengukuran Variabel.....	77
Lampiran 5. Statistik Deskriptif.....	79
Lampiran 6. Uji Normalitas Sebelum Outlier.....	80
Lampiran 7. Uji Normalitas Sesudah Outlier.....	80
Lampiran 8. Uji Normalitas P-Plot.....	80
Lampiran 9. Uji Multikolinearitas.....	81
Lampiran 10. Uji Glejser.....	81
Lampiran 11. Uji Heteroskedastisitas.....	81
Lampiran 12. Uji Autokorelasi.....	82
Lampiran 13. Uji F Persamaan 1.....	82
Lampiran 14. Uji F Persamaan 2.....	82
Lampiran 15. Koefisien Determinasi Persamaan 1.....	82
Lampiran 16. Koefisien Determinasi Persamaan 2.....	82
Lampiran 17. Uji Regresi Linear Berganda Persamaan 1.....	83
Lampiran 18. Uji Regresi Linear Berganda Persamaan 2.....	83
Lampiran 19. Uji Sobel Test.....	83
Lampiran 20. Pengaruh Rata-rata KE terhadap Rata-rata CETR.....	83
Lampiran 21. Perbandingan Rata-rata KE dan Rata-rata CETR.....	84