

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ILMIAH	v
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR RUMUS	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi dan Pembatasan Masalah	9
1.2.1. Identifikasi Masalah	9
1.2.2. Pembatasan Masalah	9
1.3. Perumusan Masalah	10
1.4. Tujuan Penelitian	11
1.5. Manfaat Penelitian	11
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1. Tinjauan Teori	12
2.1.1. Teori Kepatuhan (<i>Compliance Theory</i>)	12
2.1.2. Penghindaran Pajak (<i>Tax Avoidance</i>)	14
2.1.2.1. Metode Penghindaran Pajak	15
2.1.2.2. Cara Melakukan Penghindaran Pajak	17
2.1.3. <i>Return On Assets</i> (ROA)	18
2.1.3.1. Pengertian <i>Return On Assets</i>	18
2.1.3.2. Manfaat ROA	19
2.1.4. <i>Leverage</i>	20
2.1.4.1. Pengertian <i>Leverage</i>	20
2.1.4.2. Tujuan dan Manfaat <i>Leverage</i>	21
2.1.5. Ukuran Perusahaan	22
2.1.5.1. Pengertian Ukuran Perusahaan	22
2.1.5.2. Klasifikasi Ukuran Perusahaan	22
2.1.5.3. Jenis-jenis Pengukuran Perusahaan	23
2.2. Penelitian Terdahulu	25
2.3. Hubungan antar Variabel	28

2.3.1. Pengaruh <i>Return on Assets</i> , <i>Leverage</i> dan Ukuran Perusahaan Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	28
2.3.2. Pengaruh <i>Return on Assets</i> Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	29
2.3.3. Pengaruh <i>Leverage</i> Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	30
2.3.4. Pengaruh Ukuran Perusahaan Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	30
2.4. Hipotesis Penelitian	31
2.5. Model Penelitian	31

BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Desain Penelitian	33
3.2. Jenis dan Sumber Data	33
3.2.1. Jenis Data	33
3.2.2. Sumber Data	33
3.3. Populasi, Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel	34
3.3.1. Populasi	34
3.3.2. Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel	34
3.4. Unit Analisis	35
3.5. Definisi Operasional Variabel	35
3.5.1. Definisi Variabel Penelitian	35
3.5.1.1. Variabel Dependen (Y)	36
3.5.1.1. Variabel Independen (X)	37
3.5.2. Definisi Operasional Variabel	36
3.6. Teknik Analisis Data	38
3.6.1. Analisa Regresi Linier Berganda	39
3.6.2. Analisis Statistik Deskriptif	39
3.6.3. Uji Asumsi Klasik	39
3.6.3.1. Uji Normalitas	40
3.6.3.2. Uji Multikolinieritas	40
3.6.3.3. Uji Heteroskedastisitas	40
3.6.3.4. Uji Autokorelasi	41
3.6.4. Uji Hipotesis	41
3.6.4.1. Uji Signifikan Simultan (Uji Statistik F)	41
3.6.4.2. Uji Parsial (Uji Statistik t)	42
3.6.6. Uji Koefisien Determinasi (<i>Adjusted R²</i>)	42

BAB IV HASIL PENELITIAN

4.1. Deskripsi Objek Penelitian	43
4.2. Hasil Penelitian	43
4.2.1. Uji Statistik Deskriptif	43
4.2.2. Uji Asumsi Klasik	45
4.2.2.1. Uji Normalitas	45
4.2.2.2. Uji Multikolinieritas	47

4.2.2.3. Uji Autokorelasi	47
4.2.2.4. Uji Heterokedastisitas	48
4.2.3. Analisis Regresi Berganda	49
4.2.4. Uji Hipotesis	50
4.2.4.1. Uji F (Simultan)	50
4.2.4.2. Uji T (Parsial)	51
4.2.5. Uji Koefisien Determinasi (<i>Adjust R²</i>)	52
BAB V PEMBAHASAN	
5.1. Pembahasan	54
5.1.1. Pengaruh <i>Return on Assets</i> , <i>Leverage</i> dan Ukuran Perusahaan Secara Simultan Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	54
5.1.2. Pengaruh <i>Return on Assets</i> Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	55
5.1.3. Pengaruh <i>Leverage</i> Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	55
5.1.4. Pengaruh Ukuran Perusahaan Terhadap <i>Tax Avoidance</i>	56
5.2. Temuan Penelitian	56
5.3. keterbatasan Penelitian	57
BAB VI PENUTUP	
6.1. Kesimpulan	58
6.2. Saran	58
DAFTAR REFERENSI	60
LAMPIRAN	63

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Ukuran Perusahaan	8
Tabel 2.1 Kriteria Ukuran Perusahaan	23
Tabel 2.2 Hasil Penelitian Sebelumnya	25
Tabel 3.1 Proses Seleksi Sampel Berdasarkan Kriteria	35
Tabel 3.2 Operasional Variabel	38
Tabel 4.1 Daftar Perusahaan yang Termasuk dalam Sampel	43
Tabel 4.2 Statistik Deskriptif Data Penelitian	44
Tabel 4.3 Hasil Uji Normalitas	46
Tabel 4.4 Hasil Uji Multikolinearitas	47
Tabel 4.5 Hasil Pengujian Autokorelasi	48
Tabel 4.6 Hasil Uji Regresi Linier Berganda.....	49
Tabel 4.7 Hasil Uji F.....	50
Tabel 4.8 Hasil Uji-t	52
Tabel 4.9 Hasil Koefisien Determinasi R ²	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Data <i>Return On Assets</i> (ROA)	6
Gambar 1.2 Data <i>Debt To Equity Rasio</i> (DER)	7
Gambar 2.1 Model Penelitian	32
Gambar 4.1 Uji Normalitas	46
Gambar 4.2 Uji Heterokedastisitas	49

DAFTAR RUMUS

Rumus 3.1 <i>Tax Avoidance</i> (ETR – CRTR)	36
Rumus 3.2 <i>Return on Assets</i> (ROA)	37
Rumus 3.3 <i>Leverage</i> (DER)	37
Rumus 3.4 Ukuran Perusahaan (<i>Ln</i> Total Aktiva).....	37

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Daftar Perusahaan yang Termasuk dalam Sampel	63
Lampiran 2 Data <i>Return on Assets</i> (ROA).....	64
Lampiran 3 Data <i>Leverage</i> (DER)	65
Lampiran 4 Data Ukuran Perusahaan (<i>Ln Total Asset</i>)	66
Lampiran 5 Data <i>Tax Avoidance</i> (ETR-CETR)	67
Lampiran 6 Hasil Output SPSS 21	68