

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	iii
ABSTRAK.....	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah.....	8
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	8
1. Tujuan Penelitian.....	8
2. Manfaat Penelitian.....	9
1) Manfaat Teoritis.....	9
2) Manfaat Praktisi.....	9

### BAB II KAJIAN PUSTAKA, RERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS

A. Kajian Pustaka.....	10
1. Teori Kepatuhan.....	10
2. Pajak.....	12
1) Definisi Pajak.....	12
2) Subjek Pajak.....	12
3) Manajemen Pajak.....	14
4) Tarif Efektif Rata-Rata (TER).....	14
3. Tarif Pajak Efektif.....	16
4. Profitabilitas.....	16
5. <i>Leverage</i> .....	17
6. Intensitas Persediaan.....	21
B. Penelitian Terdahulu.....	22
C. Rerangka Pemikiran.....	26
D. Hipotesis.....	29

**BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A.	Waktu dan Tempat Penelitian.....	30
1.	Waktu Penelitian.....	30
2.	Tempat Penelitian.....	30
B.	Desain Penelitian.....	31
C.	Devinisi dan Operasionalisasi Variabel.....	32
1.	Variabel Dependen (Y).....	32
2.	Variabel Independen (X).....	33
D.	Populasi dan Sampel Penelitian.....	35
1.	Populasi.....	35
2.	Sampel.....	38
E.	Teknik Pengumpulan Data.....	39
F.	Metode Analisis.....	40
1.	Analisis Statistik Deskriptif.....	40
2.	Uji Asumsi Klasik.....	41
a.	Uji Normalitas.....	41
b.	Uji Multikolinearitas.....	44
c.	Uji Heteroskedastisitas.....	44
d.	Uji Autokorelasi.....	45
3.	Uji Hipotesis.....	47
a.	Koefisien Determinasi.....	47
b.	Uji Signifikansi Simultan (Uji F).....	48
c.	Uji Signifikansi Simultan (Uji t).....	49
d.	Analisis Regresi Linear Berganda.....	51

**BAB IV PEMBAHASAN**

A.	Gambaran Umum.....	52
B.	Statistik Deskriptif.....	54
C.	Uji Asumsi dan Kualitas Instrumen Penelitian.....	58
1.	Uji Normalitas Data.....	58
2.	Uji Multikolinearitas.....	61
3.	Uji Heteroskedastisitas.....	62
4.	Uji Autokorelasi.....	64
D.	Pengujian Hipotesis.....	65
1.	Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	65
2.	Uji F.....	67
3.	Uji T.....	68
4.	Analisis Regresi Linier Berganda.....	70
E.	Pembahasan.....	72

<b>BAB V</b>	<b>SIMPULAN DAN SARAN</b>	
A.	Simpulan.....	75
B.	Implikasi.....	76
C.	Keterbatasan.....	76
D.	Saran.....	77
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		78
<b>LAMPIRAN.....</b>		82

