

ABSTRAK

Pajak bagi wajib pajak badan merupakan beban yang harus dibayar, maka dari itu banyak orang yang dalam membayar pajak tidak sesuai dengan aturan perpajakan. Wajib pajak badan atau perusahaan berusaha mengoptimalkan laba dengan menekan beban melalui perencanaan pajak (*tax planning*) agar perusahaan dapat membayar pajak sehemat mungkin sesuai dengan aturan perpajakan. Dengan demikian dilakukan sebuah penelitian yang bertujuan untuk menganalisis pengaruh perencanaan pajak (*tax planning*) terhadap ekuitas perusahaan manufaktur yang terdaftar di bursa efek Indonesia tahun 2013-2014. Jenis penelitian ini menggunakan deskriptif kuantitatif. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah laporan keuangan tahunan perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2013-2014. Alat analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah uji regresi linier sederhana. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa wajib pajak badan (perusahaan manufaktur) yang melakukan perencanaan pajak sebesar 49,25%. Persentase wajib pajak badan (perusahaan manufaktur) yang melakukan perencanaan pajaknya secara efisien sebesar 45,45%. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *tax planning* berpengaruh signifikan terhadap ekuitas. Ini artinya *tax planning* meningkat maka ekuitas perusahaan akan meningkat. Dan jika *tax planning* menurun, maka ekuitas perusahaan akan menurun.

Kata kunci: *perencanaan pajak, ekuitas.*

ABSTRACT

Taxes for the taxpayer is an expense that must be paid, and therefore many people who pay are not appropriated with the rules of taxation. Taxpayers or company trying to optimize profit by pushing the expense through tax planning for the company to pay tax with the rules of taxation. And then do the research to analyze the effect of tax planning as an effort to suppress the income tax expenses against the equity in manufacture companies listed on indonesia stock exchange 2013-2014. This research uses descriptive quantitative. File used in this study is the annual financial statements of manufacture companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2013-2014. Analysis tools used in this study is a simple linear regression test. These results indicate that the taxpayer (manufacturing companies) are planning a tax of 49,25%. The percentage of company taxpayers (manufacture) that perform tax planning efficiently by 45,45%. This result showed that tax planning significant effect to equity .It's mean tax planning increase so the equity in companies will increase , and if tax planning decrease, so the equity in companies will decrease.

Keywords: *tax planning, equity.*

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR.....	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK.....	vii
ABSTRACT.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GRAFIK.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 Kajian Pustaka.....	6

2.1.1	Pajak.....	6
2.1.2	Fungsi Pajak.....	8
2.1.3	Kedudukan Hukum Pajak.....	9
2.1.4	Sistem Pemungutan Pajak.....	10
2.1.5	Subjek Pajak.....	11
2.1.6	Subjek Pajak Dalam negeri dan Luar negeri.....	12
2.1.7	Tidak Termasuk Subjek Pajak.....	13
2.1.8	Wajib Pajak Dalam Negeri dan Luar Negeri.....	14
2.1.9	Penghasilan yang Termasuk Objek Pajak.....	15
2.1.10	Penghasilan Tidak Termasuk Objek Pajak.....	17
2.1.11	Laporan Keuangan Fiskal.....	20
2.1.12	Manajemen Perpajakan.....	23
2.1.13	Fungsi-fungsi Manajemen Perpajakan.....	24
2.1.14	Motivasi Perencanaan Pajak.....	26
2.1.15	Manfaat Perencanaan Pajak.....	29
2.1.16	Tujuan Perencanaan Pajak.....	29
2.1.17	Ekuitas.....	30
2.2	Rerangka Pemikiran.....	35
2.3	Pengembangan Hipotesis.....	36

BAB III METODE PENELITIAN

3.1	Jenis Penelitian.....	37
3.2	Populasi dan Sampel.....	37
3.3	Definisi Operasional Variabel.....	39

3.4	Teknik Pengumpulan Data	42
3.5	Teknik Analisis Data	43
3.5.1	Analisis Deskriptif.....	43
3.5.2	Uji Asumsi Klasik	45
3.5.2.1	Uji Normalitas.....	46
3.5.2.2	Uji Hetrokedastisitas	47
3.5.2.3	Uji Autokorelasi	47
3.5.3	Analisis Regresi.....	48
3.5.3.1	Analisis Regresi Linier Sederhana.....	50
3.5.3.2	Pengujian Model Regresi	50
3.5.3.3	Pengujian Hipotesis.....	50
3.5.3.4	Persamaan Regresi	51
3.5.3.5	Koefisien Determinasi.....	51
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1	Hasil Penelitian.....	52
4.1.1	Objek Penelitian	52
4.1.2	Hasil Analisis Pada Perusahaan Manufaktur yang melakukan <i>Tax Planning</i>	56
4.1.3	Hasil analisis persentase efisien perusahaan yang melakukan <i>Tax planning</i>	61
4.2	Pembahasan	65
4.2.1	Uji Asumsi Klasik	65
4.2.1.1	Uji Normalitas.....	65

4.2.1.2 Transformasi Data.....	66
4.2.1.3 Uji Autokorelasi.....	70
4.2.1.4 Uji Heterokedastisitas	71
4.2.2 Analisis Regresi Linier Sederhana.....	71
4.2.2.1 Uji Signifikan Simultan (Uji F).....	71
4.2.2.2 Koefisien Determinasi.....	72
4.2.2.3 Pengujian Hipotesis.....	73
4.2.2.4 Uji Signifikan Parameter Individual (Uji T).....	73
4.3 Perbandingan dengan Hasil Riset Empiris	75
BAB V	
PENUTUP	
5.1 Simpulan.....	76
5.2 Keterbatasan Penelitian	77
5.3 Saran.....	78
DAFTAR PUSTAKA	79
LAMPIRAN A	81
LAMPIRAN B	82
DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS (<i>CURRICULUM VITAE</i>)	88

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Hubungan aset, utang dan ekuitas	31
Gambar 2.2 Hubungan antara aset, utang dan ekuitas	32
Gambar 2.3 Rerangka Pemikiran	35



DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Riset Empiris.....	33
Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel.....	41
Tabel 4.1 Populasi dan Sampel Penelitian	53
Tabel 4.2 Perusahaan Manufaktur yang melakukan <i>Tax Planning</i> Tahun 2013.....	57
Tabel 4.3 Perusahaan Manufaktur yang melakukan <i>Tax Planning</i> Tahun 2014.....	59
Tabel 4.4 Perusahaan Manufaktur yang melakukan <i>Tax Planning</i> secara Efisien Tahun 2013	61
Tabel 4.5 Perusahaan Manufaktur yang Melakukan <i>Tax Planning</i> secara Efisien Tahun 2014	62
Tabel 4.6 Variabel X dan Variabel Y.....	64
Tabel 4.7 Hasil Uji <i>Kolmogorov-Smirnov</i>	66
Tabel 4.8 Hasil Uji <i>Kolmogorov-Smirnov</i> Setelah Transformasi Data.....	69
Tabel 4.9 Hasil Uji Autokorelasi	70
Tabel 4.10 Hasil Uji Heterokedastisitas.....	71
Tabel 4.11 Hasil Uji Anova	72
Tabel 4.12 Hasil Uji Koefisien Determinasi	73
Tabel 4.13 Hasil Uji Regresi Linier Sederhana	74
Tabel 4.14 Perbandingan dengan Hasil Riset Empiris.....	75

DAFTAR GRAFIK

	Halaman
Grafik I Variabel Ekuitas	67
Grafik II Variabel <i>Tax Planning</i>	67
Grafik III Transformasi Data Variabel Ekuitas.....	68
Grafik IV Transformasi Data Variabel <i>Tax Planning</i>	68



DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
LAMPIRAN A SURAT KETERANGAN.....	79
LAMPIRAN B HASIL SPSS	80

