

ABSTRACT

This study aimed to find the influence of debt tax shield and non-debt tax shield to the company's capital structure. Debt tax shield is tax deduction which is obtained from using debt in capital structure, while non-debt tax shield is non-cash costs which led to tax savings and is used to reduce debt. Samples in this study are manufacturing companies which selected using purposive sampling method based on certain criteria. This study used multiple regression analysis. Result of study showed that debt tax shield affects the capital structure. However, non-debt tax shield does not affect the capital structure because tax savings from using depreciation expense are not as big as the tax savings from using debt.

Key words: debt tax shield, non-debt tax shield, capital structure

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menemukan pengaruh antara *debt tax shield* dan *non-debt tax shield* terhadap struktur modal perusahaan. *Debt tax shield* merupakan pengurangan pajak yang diperoleh dari penggunaan utang dalam struktur modal, sedangkan *non-debt tax shield* merupakan biaya non kas yang menyebabkan penghematan pajak dan digunakan untuk mengurangi utang. Sampel dalam penelitian ini adalah perusahaan manufaktur yang dipilih dengan menggunakan metode *purposive sampling* berdasarkan kriteria yang telah ditentukan. Penelitian ini menggunakan analisis regresi berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa *debt tax shield* berpengaruh terhadap struktur modal. Sedangkan, *non-debt tax shield* tidak berpengaruh terhadap struktur modal karena penghematan pajak yang berasal dari pemanfaatan biaya depresiasi (penyusutan) tidak sebesar penghematan pajak yang dihasilkan dari penggunaan utang.

Kata kunci: *debt tax shield*, *non-debt tax shield*, struktur modal

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
ABSTRACT.....	vi
ABSTRAK.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS.....	6
2.1 Kajian Pustaka.....	6

2.1.1 Struktur Modal.....	6
2.1.2 Model <i>Static Trade-Off</i>	8
2.1.3 Pajak.....	10
2.1.4 Manajemen Pajak.....	17
2.1.5 <i>Debt Tax Shield</i>	20
2.1.6 <i>Non-Debt Tax Shield</i>	21
2.2 Penelitian Terdahulu.....	23
2.3 Kerangka Teori.....	26
2.4 Kerangka Pemikiran.....	27
BAB III METODE PENELITIAN.....	30
3.1 Populasi dan Sampel.....	30
3.2 Jenis Penelitian.....	31
3.3 Definisi Operasional Variabel.....	31
3.4 Teknik Pengumpulan Data.....	33
3.5 Teknik Pengujian Data.....	33
3.6 Teknik Analisis Data.....	37
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	42
4.1 Gambaran Umum Obyek Penelitian.....	42
4.2 Hasil Pengujian Data.....	43
4.2.1 Uji Normalitas.....	43
4.2.2 Uji Autokorelasi.....	43
4.2.3 Uji Heteroskedastisitas.....	43

4.2.4 Uji Multikolinearitas.....	44
4.3 Hasil Analisis Data.....	44
4.3.1 Koefisien Determinasi.....	45
4.3.2 <i>Goodness of Fit Model</i>	45
4.3.3 Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F).....	46
4.3.4 Uji Signifikan Parameter Individual (Uji Statistik T).....	46
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	49
5.1 Simpulan.....	49
5.2 Keterbatasan Penelitian.....	49
5.3 Saran.....	50
DAFTAR PUSTAKA.....	51
LAMPIRAN.....	53
DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS (<i>CURRICULUM VITAE</i>).....	61

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	26
Gambar 2.2 Model Penelitian.....	29

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Hasil Penelitian Terdahulu.....	23
Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel.....	33

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran A	Daftar Nama Perusahaan Sampel..... 50
Lampiran B	Hasil Uji Normalitas..... 52
Lampiran C	Hasil Uji Autokorelasi..... 53
Lampiran D	Hasil Uji Heteroskedastisitas..... 54
Lampiran E	Hasil Uji Multikolinearitas/ Uji Statistik T..... 55
Lampiran F	Koefisien Determinasi..... 56
Lampiran G	<i>Goodness of Fit Model</i> / Uji Statistik F..... 57