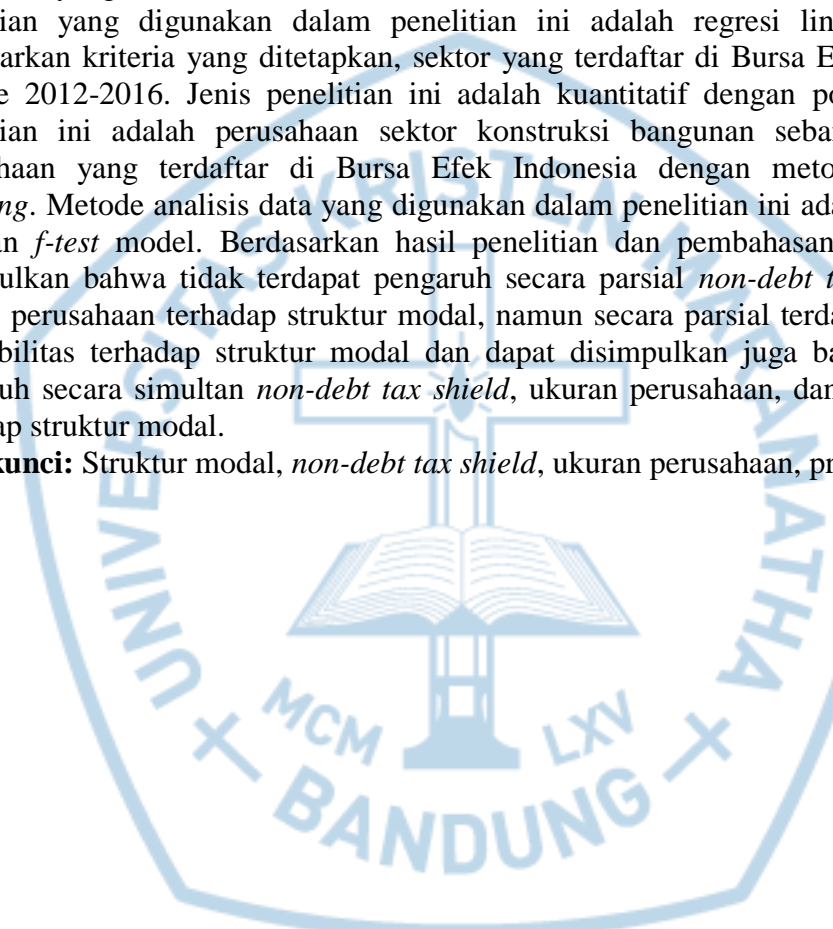


ABSTRAK

Struktur modal merupakan salah satu hal yang penting bagi setiap perusahaan karena modal merupakan faktor pendorong dari setiap fungsi yang ada dalam perusahaan untuk dapat melakukan aktivitasnya. Tujuan penelitian ini, yaitu untuk menguji dan menganalisis secara parsial maupun simultan pengaruh *non-debt tax shield*, ukuran perusahaan, profitabilitas terhadap struktur modal pada perusahaan sektor konstruksi bangunan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2016. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah regresi linier berganda. Berdasarkan kriteria yang ditetapkan, sektor yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2016. Jenis penelitian ini adalah kuantitatif dengan populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan sektor konstruksi bangunan sebanyak delapan perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia dengan metode *purposive sampling*. Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah sampel *t-test* dan *f-test* model. Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat pengaruh secara parsial *non-debt tax shield* dan ukuran perusahaan terhadap struktur modal, namun secara parsial terdapat pengaruh profitabilitas terhadap struktur modal dan dapat disimpulkan juga bahwa terdapat pengaruh secara simultan *non-debt tax shield*, ukuran perusahaan, dan profitabilitas terhadap struktur modal.

Kata kunci: Struktur modal, *non-debt tax shield*, ukuran perusahaan, profitabilitas



ABSTRACT

Capital structure is one of the important thing for a company because capital is the driving factor of every function in the company to be able to perform their activities. The purpose of this research is to know partially or simultaneously the influence of non-debt tax shield, firm size, and profitability to capital structure of building construction sector companies listed in Indonesia Stock Exchange period 2012-2016. Research method used in this research multiplier linier regression. Base on established criteria, sector listed in Indonesia Stock Exchange period 2012-2016. This research type of quantitative with population in this research is building construction sector as many as eight companies listed in Indonesia Stock Exchange with purposive sampling method . Method of data analysis used in this research is sample T-test and f-test model. Based on result of research and discussion, it can be concluded thats partially there is no influence of non-debt tax shield and firm size to capital structure but there is partially influence of profitability to capital structure and it can be concluded there is also influence simultaneously non-debt tax shield, firm size, and profitability to capital structure.

Keywords: Capital structure, non-debt tax shield, firm size, profitability

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN	
PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR	
PERNYATAAN PUBLIKASI LAPORAN PENELITIAN	
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	viii
<i>ABSTRACT</i>	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar belakang.....	1
1.2 Rumusan masalah.....	8
1.3 Tujuan Penelitian	8
1.4 Manfaat penelitian.....	8
BAB II LANDASAN TEORI	10
2.1 Kajian Pustaka.....	10
2.1.1 Manajemen	10
2.1.1.1 Fungsi manajemen	10
2.1.1.2 Manfaat dan tujuan manajemen	12
2.1.2 Manajemen keuangan	15
2.1.2.1 Ruang Lingkup Manajemen Keuangan	15
2.1.2.2 Fungsi Manajemen Keuangan.....	16
2.1.3 Struktur Modal	17
2.1.3.1 Teori struktur modal.....	19
2.1.3.2 Faktor-faktor yang mempengaruhi struktur modal	23
2.1.4 Profitabilitas.....	26
2.1.5 <i>Non-debt tax shield</i>	27

2.1.6 Ukuran Perusahaan.....	28
2.1.7 Riset empiris.....	29
2.1.8 Rerangka Teoritis	37
2.2 Rerangka Pemikiran.....	38
2.3 Pengembangan hipotesis	39
2.4 Model penelitian.....	43
BAB III METODE PENELITIAN.....	44
3.1 Jenis Penelitian.....	44
3.2 Populasi dan Sampel	44
3.3 Definisi Operasional Variabel (DOV)	46
3.4 Teknik Pengumpulan Data.....	47
3.5 Teknik Analisis Data.....	48
3.5.1 Uji Asumsi Klasik	49
3.5.1.1 Uji Normalitas.....	49
3.5.1.2 Uji Outlier	50
3.5.1.3 Uji Multikolinearitas	50
3.5.1.4 Uji Heteroskedastisitas.....	51
3.5.1.5 Uji Autokorelasi	52
3.6 Pengujian Hipotesis.....	52
3.6.1 Uji Statistik T	53
3.6.2 Uji Statistik f	53
3.6.3 Koefisien Determinasi.....	54
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	55
4.1 Hasil Penelitian	55
4.1.1 Sampel Penelitian.....	55
4.1.2 Uji Normalitas	58
4.1.3 Uji Outlier	59
4.1.4 Uji Multikolinearitas	61
4.1.5 Uji Heteroskedastisitas.....	63
4.1.6 Autokorelasi	64

4.1.7 Regresi.....	66
4.1.8 Uji Statistik t	68
4.1.9 Uji F	70
4.1.10 Koefisien Determinasi.....	71
4.2 Pembahasan.....	73
4.2.1 Pengaruh <i>Non-debt tax shield</i> terhadap struktur modal	73
4.2.2 Pengaruh Ukuran perusahaan terhadap struktur modal	73
4.2.3 Pengaruh profitabilitas terhadap struktur modal	74
4.2.4 Pengaruh <i>non-debt tax shield</i> , ukuran perusahaan, profitabilitas terhadap struktur modal	75
4.3 Perbandingan dengan Hasil Riset Empiris.....	75
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	76
5.1 kesimpulan	76
5.2 Keterbatasan penelitian	77
5.3 Implikasi Penelitian.....	77
5.3.1 Implikasi Teoritis	77
5.3.2 Implikasi Manajerial	78
5.3.3 Implikasi Metodologi	78
5.4 Saran.....	79
DAFTAR PUSTAKA	81
LAMPIRAN	84
(CURICULUM VITAE).....	91

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Rerangka teoritis.....	37
Gambar 2.2	Rerangka Pemikiran.....	38
Gambar 2.3	Model Penelitian.....	43



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Riset Empiris.....	29
Tabel 3.1	Sampel Penelitian.....	45
Tabel 3.2	Definisi Operasional Variabel.....	46
Tabel 4.1	Data <i>Non-debt tax shield</i> (X_1), Profitabilitas (X_2), Ukuran perusahaan (X_3), dan Struktur modal(Y)	55
Tabel 4.2	Hasil Uji Normalitas.....	59
Tabel 4.3	Hasil Uji Outlier.....	60
Tabel 4.4	Hasil Uji Multikolinearitas.....	62
Tabel 4.5	Hasil Uji Heterokedastisitas.....	64
Tabel 4.6	Hasil Uji Autokorelasi.....	65
Tabel 4.7	Hasil Uji Regresi.....	67
Tabel 4.8	Hasil Uji Koefisien regresi secara parsial (uji t).....	70
Tabel 4.9	Hasil Uji F.....	71
Tabel 4.10	Hasil Uji Koefisien Determinasi.....	72
Tabel 4.11	Hasil Perbandingan dengan Hasil Riset Empiris.....	75

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A	Hasil Uji Outlier.....	85
Lampiran B	Hasil Uji Asumsi Klasik.....	87

