

SKRIPSI

PENGARUH *PROFITABILITY, FIRM SIZE, CASH HOLDING* DAN FINANCIAL LEVERAGE TERHADAP *INCOME SMOOTHING* PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) PERIODE 2014-2016



UNTAR
Universitas Tarumanagara

DIAJUKAN OLEH :

NAMA : WILLIAM SANJAYA

NIM : 125140410

**UNTUK MEMENUHI SEBAGIAN DARI SYARAT-SYARAT
GUNA MENCAPAI GELAR SARJANA EKONOMI**

**PROGRAM STUDI S1 AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS TARUMANAGARA
JAKARTA**

2018

UNIVERSITAS TARUMANAGARA

FAKULTAS EKONOMI

JAKARTA

HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI

NAMA : WILLIAM SANJAYA
NPM : 125140410
PROGRAM/JURUSAN : SI/AKUNTANSI
KONSENTRASI : AKUNTANSI KEUANGAN MENENGAH
JUDUL SKRIPSI : PENGARUH *PROFITABILITY*, *FIRM SIZE*, *CASH HOLDING*, DAN *FINANCIAL LEVERAGE* TERHADAP *INCOME SMOOTHING* PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) PERIODE 2014-2016.

Jakarta, 10 Juli 2018

Pembimbing,



(Lukman Suryadi Drs., M.M.)

UNIVERSITAS TARUMANAGARA

FAKULTAS EKONOMI

JAKARTA

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

NAMA : WILLIAM SANJAYA
NPM : 125140410
PROGRAM/JURUSAN : AKUNTANSI KEUANGAN MENENGAH
JUDUL SKRIPSI : PENGARUH *PROFITABILITY, FIRM SIZE, CASH HOLDING DAN FINANCIAL LEVERAGE* PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) PERIODE 2014-2016

Tanggal: 30 Juli 2018

Ketua Penguji:



(Hendro Lukman SE, MM, Akt, CPMA, CA, CPA(Aust))

Tanggal: 30 Juli 2018

Anggota Penguji:



(Lukman Suryadi Drs., M.M)

Tanggal: 30 Juli 2018

Anggota Penguji:



(F.X. Kurniawan Tjakrawala S.E., M.Si., Ak., CA.)

UNIVERSITAS TARUMANAGARA
FAKULTAS EKONOMI
JAKARTA

ABSTRAK

PENGARUH *FIRM SIZE*, *FINANCIAL LEVERAGE*, *PROFITABILITY* DAN *CASH HOLDING* TERHADAP *INCOME SMOOTHING* PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) PERIODE 2014-2016

Tujuan penelitian ini adalah untuk memperoleh bukti empiris mengenai pengaruh *firm size*, *financial leverage*, *profitability*, dan *cash holding* terhadap *income smoothing* pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2014-2016. Penelitian ini menggunakan 63 perusahaan manufaktur yang telah diseleksi menggunakan metode *purposive sampling* dengan total 189 data selama tiga tahun. Dalam penelitian ini, pengujian hipotesis dilakukan dengan menggunakan model regresi logistik. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *profitability*, *firm size* dan *cash holding* tidak memiliki pengaruh terhadap *income smoothing*. *Financial leverage* memiliki pengaruh signifikan negatif terhadap *income smoothing*.

Kata kunci: *Firm Size*, *Financial Leverage*, *Profitability*, *Cash Holding*, *Income Smoothing*

The purpose of this empirical research is to examine the effect of firm size, financial leverage, profitability, and cash holding against income smoothing in the manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange from 2014-2016. This research uses 63 manufacturing companies that were selected using purposive sampling method for a total of 189 data in three years. In this study, the hypotheses test is performed using the logistic regression model. The results showed that profitability, firm size and cash holding has no effect on income smoothing. Financial leverage has a negative influence on income smoothing.

Key words: *Firm Size*, *Financial Leverage*, *Profitability*, *Cash Holding*, *Income Smoothing*

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan rahmat-Nya yang selalu menyertai dalam proses pembuatan skripsi ini, sehingga skripsi ini dapat selesai dengan baik dan tepat waktu dengan judul *PENGARUH PROFITABILITY, FIRM SIZE, CASH HOLDING, DAN FINANCIAL LEVERAGE TERHADAP INCOME SMOOTHING PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) PERIODE 2014-2016*, yang merupakan salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Ekonomi di Universitas Tarumanagara, Jakarta.

Selama persiapan dan penyusunan skripsi ini, banyak pihak yang memberikan bimbingan, bantuan dan dorongan semangat baik secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Lukman Surjadi Drs., M. M. selaku Dosen Pembimbing yang senantiasa telah bersedia meluangkan waktu, tenaga, motivasi, dan bimbingan, yang sangat berarti dan bermanfaat sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan lancar, bapak Lukman dosen pembimbing terbaik yang sudah sabar sekali membimbing saya dari awal hingga akhir.
2. Bapak Dr. Sawidji Widoatmodjo, S.E., M.M., MBA., selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Tarumanagara.
3. Bapak Hendro Lukman, S.E., M.M., CPMA., CA., CPA (Aust.) selaku Ketua Jurusan S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Tarumanagara.
4. Seluruh dosen yang telah memberikan ilmu kepada saya selama proses studi penulis dalam menuntut ilmu pada Program S1 Akuntansi Universitas Tarumanagara.
5. Semua pihak yang namanya tidak dapat disebutkan satu per satu, yang juga memberikan bantuan sehingga skripsi saya dapat terselesaikan dengan baik.

Akhir kata, penulis menyadari masih terdapat kekurangan dan keterbatasan dalam skripsi ini. Oleh karena itu, penulis sangat menerima keterbukaan bagi yang ingin memberikan saran dan kritik sehingga dapat membantu menyempurnakan skripsi ini. Semoga skripsi ini berguna dan bermanfaat sebagai informasi tambahan bagi semua pihak yang membutuhkan.

Jakarta, Juli 2018

Penulis,

(William Sanjaya)

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN TANDA PERSETUJUAN SKRIPSI.	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Permasalahan	
1. Latar Belakang Permasalahan	1
2. Identifikasi Masalah	3
3. Batasan Masalah	4
4. Perumusan Masalah	4
B. Tujuan dan Manfaat Penelitian	5
1. Tujuan Penelitian	5
2. Manfaat Penelitian	5
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Gambaran Umum teori	6
1. <i>Agency Theory</i>	6
2. <i>Positive Accounting Theory</i>	7
B. Definisi Konseptual Variabel	8
1. <i>Income Smoothing</i>	8
2. <i>Profitability</i>	9
3. <i>Firm Size</i>	10
4. <i>Cash Holding.</i>	11
5. <i>Financial Leverage</i>	12
C. Kaitan Antar Variabel	12

1. <i>Profitability</i> Dengan <i>Income Smoothing</i>	. . .	12
2. <i>Firm Size</i> Dengan <i>Income Smoothing</i>	. . .	13
3. <i>Cash Holding</i> Dengan <i>Income Smoothing</i>	. . .	13
4. <i>Financial Leverage</i> Dengan <i>Income Smoothing</i>	. . .	14
D. Penelitian yang Relevan.	14
E. Kerangka Pemikiran dan Hipotesis	21
1. <i>Profitability</i> terhadap <i>Income Smoothing</i>	21
2. <i>Firm Size</i> terhadap <i>Income Smoothing</i>	22
3. <i>Cash Holding</i> terhadap <i>Income Smoothing</i>	22
4. <i>Financial Leverage</i> terhadap <i>Income Smoothing</i>	22

BAB III METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian	24
B. Populasi dan Teknik Pemilihan Sampel	24
C. Operasionalisasi Variabel	25
D. Analisis Data	28
1. Indeks Eckel	28
2. Statistik Deskriptif	28
3. <i>Binary Logistic</i>	28
1. <i>-2 Log Likelihood</i>	29
2. <i>Nagelkerke R Square</i>	29
3. <i>Hosmer dan Lemeshow's Goodness of Fit Test</i>	29
4. Tingkat Ketepatan Prediksi Model Regresi Logistik	29
5. <i>Omnibus Test of Model Coefficients</i>	30
6. Uji Signifikansi Koefisien Regresi	30

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Subyek Penelitian	31
B. Deskripsi Obyek Penelitian	36
1. Indeks Eckel	36
2. Statistik Deskriptif	37
C. Hasil Analisis Data	41
1. Uji Kelayakan Model Regresi	42

a. <i>-2 Log Likelihood</i>	42
b. <i>Nagelkerke R Square</i>	43
c. <i>Hosmer dan Lemeshow's Goodness of Fit Test</i>	44
d. Tingkat Ketepatan Prediksi Model Regresi Logistik	45
2. <i>Omnibus Test of Model Coefficients</i>	46
3. Uji Signifikansi Koefisien Regresi	48
D. Pembahasan	50
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	59
B. Keterbatasan dan Saran	61
1. Keterbatasan	61
2. Saran	61
DAFTAR BACAAN	62
LAMPIRAN	65
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	85

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Ringkasan Penelitian Terdahulu	17
Tabel 3.1. Ringkasan Operasional Variabel	27
Tabel 4.1. Proses Pemilihan Sampel	32
Tabel 4.2. Sampel Penelitian Perusahaan	33
Tabel 4.3. Hasil Indeks Eckel	36
Tabel 4.4. Hasil Statistik Deskriptif	38
Tabel 4.5. Tabel Statistik Deskriptif <i>Profitability</i>	39
Tabel 4.6. Tabel Statistik Deskriptif <i>Firm Size</i>	40
Tabel 4.7. Tabel Statistik Deskriptif <i>Cash Holding</i>	40
Tabel 4.8. Tabel Statistik Deskriptif <i>Financial Leverage</i>	41
Tabel 4.9. Hasil Uji <i>-2 Log Likelihood Test</i>	42
Tabel 4.10. Hasil Uji <i>Iteration History</i>	43
Tabel 4.11. Hasil Uji <i>Nagelkerke's R square</i>	44
Tabel 4.12. Hasil Uji <i>Hosmer and Lemeshow's Goodness of Fit Test</i>	45
Tabel 4.13. Hasil Uji Ketepatan Prediksi	46
Tabel 4.14. Hasil Uji <i>Omnibus Test of Model Coefficients</i>	47
Tabel 4.15. Hasil Uji <i>Variable in the Equation</i>	48
Tabel 4.16. Tabel Perbandingan dengan Peneliti Terdahulu	54

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Model Pemikiran	23

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Hasil Perhitungan Indeks Eckel	.	.	.	64
Lampiran 2	Data Variabel Tahun 2014	.	.	.	68
Lampiran 3	Data Variabel Tahun 2015	.	.	.	72
Lampiran 4	Data Variabel Tahun 2016	.	.	.	76
Lampiran 5	Hasil Pengolahan Data SPSS Versi 24	.	.	.	80