

**ANALISIS PENGARUH *LEVERAGE*, UKURAN
PERUSAHAAN, PERTUMBUHAN PERUSAHAAN
DAN LIKUIDITAS TERHADAP KINERJA KEUANGAN
PERUSAHAAN MANUFAKTUR DI INDONESIA DAN
DI FILIPINA TAHUN 2010-2014**

**HANA INDRIYANI
8215128230**



**Skripsi ini Disusun Sebagai Salah Satu Persyaratan Untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Ekonomi pada Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta**

**PROGRAM STUDI S1 MANAJEMEN
KONSENTRASI KEUANGAN
JURUSAN MANAJEMEN
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA
2016**

**THE INFLUENCE ANALYSIS OF LEVERAGE, FIRM SIZE,
FIRM GROWTH AND LIQUIDITY TOWARD FINANCIAL
PERFORMANCE AT MANUFACTURING COMPANIES
IN INDONESIA AND PHILIPPINES PERIOD 2010-2014**

HANA INDRIYANI
8215128230



Skripsi is Written as Part of Bachelor Degree in Economic Accomplishment

**STUDY PROGRAM OF SI MANAGEMENT
CONCENTRATION IN FINANCE
DEPARTMENT OF MANAGEMENT
FACULTY OF ECONOMICS
STATE UNIVERSITY OF JAKARTA
2016**

ABSTRAK

Hana Indriyani, 2016; Analisis Pengaruh *Leverage*, Ukuran Perusahaan, Pertumbuhan Perusahaan dan Likuiditas terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Manufaktur di Indonesia dan di Filipina tahun 2010-2014. Skripsi, Jakarta: Konsentrasi Manajemen Keuangan, program Studi S1 Manajemen, Jurusan Manajemen, fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Jakarta.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh *leverage*, ukuran perusahaan, pertumbuhan perusahaan dan likuiditas terhadap kinerja keuangan perusahaan manufaktur di Indonesia dan di Filipina tahun 2010-2014. Data yang digunakan dalam penelitian ini berupa data laporan keuangan 20 perusahaan manufaktur dengan total aset terbesar di Indonesia dan di Filipina pada tahun 2014. Analisis menggunakan *one way anova* dan *kruskall wallis*, hasilnya menunjukkan bahwa terdapat perbedaan signifikan antara variabel ROA dan *size* perusahaan manufaktur di Indonesia dan di Filipina namun tidak terdapat perbedaan pada variabel DAR, *growth* dan CR perusahaan manufaktur di Indonesia dan di Filipina. Model regresi menggunakan pendekatan data panel dengan *Random Effect Model*. Hasil Penelitian menunjukkan bahwa variabel DAR berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA, ukuran perusahaan berpengaruh negatif signifikan terhadap ROA, pertumbuhan perusahaan berpengaruh positif tidak signifikan dan likuiditas berpengaruh positif tidak signifikan terhadap ROA perusahaan manufaktur di Indonesia. Untuk perusahaan manufaktur di Filipina DAR berpengaruh positif negatif signifikan terhadap ROA, ukuran perusahaan berpengaruh positif signifikan terhadap ROA, pertumbuhan perusahaan berpengaruh positif signifikan terhadap ROA dan likuiditas berpengaruh negatif tidak signifikan terhadap ROA.

Kata Kunci: Perusahaan Manufaktur, Kinerja Keuangan, *Leverage*, Ukuran Perusahaan, Pertumbuhan Perusahaan, Likuiditas, Indonesia, Filipina.

ABSTRACT

Hana Indriyani, 2016; Leverage Influence Analysis of Leverage, Firm Size, Firm Growth and Liquidity toward Financial Performance at Manufacturing Companies in Indonesia and Philippines period 2010-2014. Thesis, Jakarta: Concentration of Financial Management, Study Program of Management. Department of Management, Faculty of Economics, State University of Jakarta.

The purpose of this study is to know to determine the influence of leverage, size, growth and liquidity toward financial performance at manufacturing companies in Indonesia and Philippines in 2010-2014. This research using data from financial reports from 20 largest Manufacturing Companies in Indonesia and Philippines in 2014. This comparative analysis method using one way anova and kruskall wallis, the results showed that there were significant differences between ROA and size between manufacturing companies in Indonesia and Philippines and there were no differences of DAR, growth and CR between manufacturing companies in Indonesia and Philippines. Regression model using panel data approach with Random Effect Model. The results of this research show that DAR has a positive significant effect to ROA, Size has negative significant effect to ROA, Growth has positive no significant effect to ROA and CR has positive no significant to ROA manufacturing company in Indonesia. For manufacturing company in Philippines DAR has negative significant effect to ROA, Size has positive significant to ROA, Size has positive significant effect to ROA, Growth has positive significant effect to ROA and CR has negative no significant to ROA.

Keywords: Manufacturing Company, Financial Performance, Leverage, Size, Growth, Liquidity, Indonesia, Philippines.

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Penanggung Jawab
Dekan Fakultas Ekonomi

Dr. Dedi Purwana ES, M.Bus
NIP. 19671207 199203 1001

Nama	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
1. <u>Agung Wahyu Handaru, ST, MM</u> NIP. 19781127 200604 1001	Ketua		11/01/16
2. <u>Dr. Hamidah, SE, M.Si</u> NIP. 19560321 198603 2001	Sekretaris		26/01/16
3. <u>Dr. Suherman, SE, M.Si</u> NIP. 19731116 200604 1001	Pengaji Ahli		27/01/16
4. <u>Dra. Umi Mardiyati, M.Si</u> NIP. 19570221 198503 2002	Pembimbing I		26/01/16
5. <u>Dr. Gatot Nazir Ahmad, S.Si, M.Si</u> NIP. 19720506 200604 1002	Pembimbing II		26/01/16

Tanggal Lulus : 19 Januari 2016

PERNYATAAN ORISINILITAS

Dengan ini saya menyatakan bahwa:

1. Skripsi ini merupakan karya asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik sarjana, baik di Universitas Negeri Jakarta maupun di Perguruan Tinggi Lain.
2. Skripsi ini belum pernah dipublikasikan, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai bahan acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
3. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran, maka saya berusaha menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di Universitas Negeri Jakarta.

Jakarta, 20 Januari 2016

Yang membuat pernyataan



Hana Indriyani
8215128230

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur atas kehadirat Allah SWT karena atas rahmat dan karunia-Nya Penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul “Analisis Pengaruh *Leverage*, Ukuran Perusahaan, Pertumbuhan Perusahaan dan Likuiditas terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Manufaktur di Indonesia dan di Filipina Tahun 2011-2014”. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Dra. Umi Mardiyati, M.Si, selaku Dosen Pembimbing 1 sekaligus Ketua Jurusan Manajemen atas kesediannya membimbing, memberikan saran dan motivasi kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini.
2. Dr. Gatot Nazir Ahmad, S.Si, M.Si, selaku Dosen Pembimbing 2 sekaligus Ketua Program Studi S1 Manajemen, terimakasih atas saran dan bimbingannya selama ini.
3. Dr. Dedi Purwana ES, M.Bus, selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.
4. Dr. Suherman, selaku penguji ahli dalam sidang skripsi yang memberikan masukan dalam penyempurnaan skripsi ini.
5. Dr. Hamidah, SE, M.Si, selaku sekretaris dalam sidang skripsi terimakasih atas segala sarannya.
6. Seluruh dosen Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi UNJ atas ilmu pengetahuan yang telah diberikan kepada Penulis.
7. Seluruh staff dan karyawan UNJ yang telah banyak membantu penulis selama menempuh kegiatan akademik di Universitas Negeri Jakarta.

8. Mamah dan Bapak Tercinta atas segala perhatian, kasih sayang, pengorbanan dan doanya yang tidak pernah putus untuk saya selama ini.
9. Dira Okta Prindana, Mba Nita dan Aqilla yang selalu menemani mencari referensi dan memotivasi untuk segera menyelesaikan skripsi ini.
10. Kawan seperjuangan Izul Saputra dan Vidyah Sari.
11. Seluruh sahabat tercinta Dian, Dika, Balqish, Winda, Puput, Cindy, Toni, Pras dan Grando yang selalu memberikan motivasi dan mendengarkan keluh kesah.
12. Teman-teman Manajemen 2012 atas dukungannya.
13. Semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang telah membantu Penulis dalam menyelesaikan Skripsi ini.

Dengan segala keterbatasan dalam skripsi ini, penulis berharap skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi penelitian berikutnya. Penulis dengan senang hati menerima kritik dan saran yang membangun. Akhir kata penulis ucapan terima kasih.

Jakarta, 20 Januari 2015

Penulis