

## ABSTRAK

Nur Azizah Syaiful, 7101220017. Pengaruh *Free Cash Flow*, Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kebijakan Hutang pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). Skripsi, Program Studi Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Medan, 2014.

Permasalahan yang dibahas dalam penelitian ini yaitu apakah *Free Cash Flow*, Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, dan Ukuran Perusahaan memiliki pengaruh secara parsial dan simultan terhadap Kebijakan Hutang pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Dan tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah ada pengaruh *Free Cash Flow*, Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, dan Ukuran Perusahaan memiliki pengaruh secara parsial dan simultan terhadap terhadap Kebijakan Hutang pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.

Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2012 sebanyak 137 perusahaan. Dari 137 perusahaan yang terdaftar, dipilih 49 perusahaan dengan menggunakan *purposive sampling*. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder, dengan cara mengumpulkan informasi yang dibutuhkan dari laporan keuangan perusahaan yang diunduh dari [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id) dan [www.sahamoke.com](http://www.sahamoke.com). Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis regresi berganda dengan bantuan *software SPSS 15*.

Hasil pengujian secara parsial menunjukkan bahwa variabel *Free Cash Flow* tidak berpengaruh terhadap kebijakan hutang dengan dasar bahwa  $t_{hitung} < t_{tabel}$  ( $0,363 < 2,024$ ) dan nilai probabilitas  $> level of significant$  ( $0,719 > 0,05$ ). Kepemilikan Manajerial tidak berpengaruh terhadap kebijakan hutang dengan dasar bahwa  $t_{hitung} < t_{tabel}$  ( $-1,596 < -2,024$ ) dan nilai probabilitas  $> level of significant$  ( $0,119 > 0,05$ ). Kepemilikan Institusional tidak berpengaruh terhadap kebijakan hutang dengan dasar bahwa  $t_{hitung} < t_{tabel}$  ( $-0,602 < -2,024$ ) dan nilai probabilitas  $> level of significant$  ( $0,511 > 0,05$ ), dan Ukuran Perusahaan berpengaruh negative dengan dasar  $t_{hitung} > t_{tabel}$  ( $-2,936 > -2,024$ ) dan nilai probabilitas  $< level of significant$  ( $0,006 < 0,05$ ). Dan secara simultan semua variable berpengaruh terhadap Kebijakan Hutang dengan dasar  $F_{hitung} > F_{tabel}$  ( $2,790 > 2,618$ ) dan nilai probabilitas  $< level of significant$  ( $0,040 < 0,05$ ).

Kesimpulan dalam penelitian ini adalah secara parsial *Free Cash Flow*, Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional tidak berpengaruh sedangkan Ukuran Perusahaan berpengaruh negative terhadap Kebijakan Hutang dan secara simultan *Free Cash Flow*, Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, dan Ukuran Perusahaan berpengaruh terhadap Kebijakan Hutang.

**Kata kunci :** *Free Cash Flow*, Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional, Ukuran Perusahaan, Kebijakan Hutang.

## **ABSTRACT**

*Nur Azizah Syaiful, 7101220017. Effect of Free Cash Flow, Managerial Ownership, Institutional Ownership, and Firm Size Against Debt Policy at Manufacturing Company Listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX). Thesis, Program Accounting Studies, Faculty of Economics, University of Medan, 2014.*

*The problems discussed in this study is whether the Free Cash Flow, Managerial Ownership, Institutional Ownership, and the size of the Company has the effect of partially and simultaneously to Debt Policy at Manufacturing Company is listed on the Indonesia Stock Exchange. And the purpose of this study was to determine whether there is influence of Free Cash Flow, Managerial Ownership, Institutional Ownership, and the size of the Company has the effect of partially and simultaneously to the Debt Policy at Manufacturing Company is listed on the Indonesia Stock Exchange.*

*The population in this study is a manufacturing company that is listed on the Indonesia Stock Exchange in 2012 as many as 137 companies. Of the 137 listed companies, 49 companies selected using purposive sampling. The data used in this study are secondary data, by collecting the required information from the financial statements of companies that are downloaded from [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id) and [www.sahamoke.com](http://www.sahamoke.com). The data analysis technique used is multiple regression analysis using SPSS 15.*

*Partial test results indicate that the variable Free Cash Flow does not affect the debt on the basis that the policy of  $t_{count} < t_{table}$  ( $0.363 < 2.024$ ) and the probability values  $>$  level of significant ( $0.719 > 0.05$ ). Managerial ownership does not affect the debt on the basis that the policy of  $t_{count} < t_{table}$  ( $-1.596 < -2.024$ ) and the probability values  $>$  level of significant ( $0.119 > 0.05$ ). Institutional ownership has no effect on debt policy on the basis that  $t_{count} < t_{table}$  ( $-0.602 < -2.024$ ) and the probability values  $>$  level of significant ( $0.511 > 0.05$ ), and the size of the Company on the basis of a negative effect of  $t_{count} > t_{table}$  ( $-2.936 > -2.024$ ) and a probability value  $<$  level of significant ( $0.006 < 0.05$ ). And all variables simultaneously influence the policy payable on the basis of  $F_{count} > F_{table}$  ( $2.790 > 2.618$ ) and the probability value  $<$  level of significant ( $0.040 < 0.05$ ).*

*The conclusion of this research is partially Free Cash Flow, Managerial Ownership, Institutional Ownership has no effect while Company Size has negative effect on Debt Policy and simultaneously Free Cash Flow, Managerial Ownership, Institutional Ownership, and the Company Size effect on the Company's Debt Policy .*

**Keywords :** *Free Cash Flow, Managerial Ownership, Institutional Ownership, Company Size, Debt Policy.*