

ABSTRAK

Suatu perusahaan didirikan dengan tujuan untuk meningkatkan nilai perusahaan agar dapat memberikan kemakmuran bagi pemilik atau para pemegang saham. Salah satu upaya untuk mencapai tujuan itu, perusahaan selalu berusaha memaksimalkan labanya. Profitabilitas perusahaan manufaktur di Indonesia dipengaruhi oleh berbagai faktor-faktor keuangan yang dapat diukur menggunakan rasio keuangan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis apakah variabel-variabel seperti likuiditas (*Current Ratio*), perputaran modal kerja (*Working Capital Turnover*), dan *leverage (Debt to Equity)* memiliki pengaruh terhadap profitabilitas perusahaan yang diukur dengan menggunakan *Return On Assets*.

Populasi dari penelitian ini adalah perusahaan manufaktur (sektor industri barang konsumsi) yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2009-2012. Sampel dalam penelitian ini dipilih berdasarkan metode Sampel Bertujuan (Purposive Sample) dan diperoleh 13 perusahaan sebagai sampel. Teknik analisis yang digunakan pada penelitian ini adalah teknik analisis regresi liniern berganda.

Berdasarkan hasil dari uji t, pada variabel *current ratio* adalah sebesar 3,902 dengan tingkat signifikansi 0,50. Variabel likuiditas (*Current Ratio*) berpengaruh positif tidak signifikan terhadap profitabilitas (*Return On Assets*). Pada variabel *working capital turnover* adalah sebesar 2,679 dengan tingkat signifikansi 0,000. Variabel perputaran modal kerja (*working capital turnover*) berpengaruh positif signifikan terhadap profitabilitas (*Return On Assets*). Pada variabel *leverage (debt to equity)* adalah sebesar 3,486 dengan tingkat signifikansi 0,001. Variabel leverage (*debt to equity*) berpengaruh negatif signifikan terhadap profitabilitas (*Return On Assets*). Hasil uji F sebesar 18,288 dengan tingkat signifikansi 0,000 dapat disimpulkan bahwa variabel independen (likuiditas, perputaran modal kerja dan leverage) menunjukkan model riset sudah fit/sesuai dan baik. Nilai *R square* sebesar 0,504 menunjukkan bahwa 50,4 % ROA dapat dijelaskan oleh variabel-variabel tersebut diatas sedangkan sisanya sebesar 49,6 % dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam riset ini.

Kata kunci : *Return On Assets*, likuiditas (*Current Ratio*), perputaran modal kerja (*Working Capital Turnover*), *leverage (Debt to Equity)*

ABSTRACT

A company established with purpose to increase the value of the company in order to give prosperity for the owner and shareholders. One of the effort to reach that purpose, the company always trying to maximize its profit. Manufacturing companies profitability in Indonesia were affected by financial factors which can be measured using financial ratio. The aim of this research is to analyze whether variables such as liquidity (Current Ratio), Working Capital Turnover, and leverage (Debt To Equity) have an influence on the company's profitability that measured using Return On Assets.

The population of this research is a manufacturing company of industrial consumer goods sectors which listed in Indonesia Stock Exchange from 2009 to 2012. Samples in this research were selected based on Purposive Sample Method and 13 companies selected as the sample of the research. The analysis method is multiple linear regression.

The result of the research using t test, Current Ratio variable is 3,902 with a significant level 0,50. Liquidity variable (Current Ratio) have positif influence no significant to profitability (Return On Assets). Working Capital Turnover variable is 2,679 with a significant level 0,000. Working Capital Turnover variable have positif significant influence to profitability (Return On Assets). Leverage (Debt to Equity) variable is 3,486 with significant level 0,001. Leverage (Debt to Equity) have negatif significant influence to profitability (Return On Assets). The result of F test is 18,288 with significant level 0,000, so that can be conclude independent variables (liquidity, working capital turnover and leverage) shows the research model is fit or appropriate and well. R square value is 0,504 which means 50,4 % ROA can be explained by the variables mentioned above, whereas 49,6% explained by another variables which is not followed in this research.

Keywords : Return On Assets, liquidity (Current Ratio), Working Capital Turnover, leverage (Debt to Equity)