

ABSTRAKSI

Salah satu faktor yang mempengaruhi profitabilitas adalah siklus konversi kas. Setiap perusahaan tentu saja sangat memperhatikan bagaimana cara untuk mempertahankan dan meningkatkan profitabilitas, oleh karena itu setiap perusahaan harus memperhatikan faktor-faktor yang mempengaruhi profitabilitas. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana pengaruh dari siklus konversi kas dan ukuran perusahaan terhadap profitabilitas perusahaan manufaktur. Variabel independen dari penelitian ini adalah siklus konversi kas dan ukuran perusahaan yang diukur dengan logaritma natural (\ln) dari total aset sedangkan variabel dependennya adalah profitabilitas yang diukur dengan Return On Asset dan Return On Equity. Data yang digunakan adalah dari laporan keuangan perusahaan selama 3 tahun, mulai dari tahun 2011-2013. Teknik sampling yang digunakan adalah purposive sampling. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah 309 perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2011-2013 dan memiliki laba dan ekuitas yang positif. Hipotesis dari penelitian ini diuji dengan analisis regresi linear berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa siklus konversi kas memiliki pengaruh secara negatif signifikan terhadap profitabilitas perusahaan baik yang diukur dengan ROA maupun dengan ROE dengan tingkat signifikansi sebesar 0,024 dan 0,0004, dan ukuran perusahaan berpengaruh secara tidak signifikan terhadap profitabilitas perusahaan yang diukur dengan ROA dan ROE dengan tingkat signifikansi sebesar 0,670 dan 0,221.

Kata Kunci: Siklus Konversi Kas, Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Return On Asset, Return On Equity.

ABSTRACT

One of the factors affecting profitability is cash conversion cycle. Since every corporate organization is extremely concerned about how to sustain and improve profitability, hence they have to keep an eye on the factors affecting the profitability. The research objective is to find out the impact of cash conversion cycle and firm size on profitability of the manufacturing companies. Firm size and cash conversion cycle is considered as independent variables. The independent variables in this research are cash conversion cycle and firm size that measured with natural logarithm (Ln) of total asset and the dependent variable is profitability that measured by Return On Asset (ROA) and Return On Equity (ROE). Data used is from financial statements in three years, starting from 2011-2013. The technique sampling used is sampling purposive. The sample used in the research were 309 companies listed in Indonesia Stock Exchange in the period 2011-2013 and has positive income and equity. The research hypotheses were tested with multiple linear regression analysis. The research results indicate that cash conversion cycle has significant negative impact to firm's profitability measured by ROA and ROE with significant level at 0,024 and 0,0004, and firm size has no significant impact to firm's profitability measured by ROA and ROE with significant level at 0,670 and 0,221.

Keywords: Cash Conversion Cycle, Firm Size, Profitability, Return On Asset, Return On Equity