

ABSTRAK

Menganalisis rasio keuangan terdapat aspek keuangan, yakni likuiditas, aktivitas, profitabilitas dan solvabilitas. Dengan adanya rasio profitabilitas, salah satu jenis rasio profitabilitas menjadi indikator terbaik dalam mengukur kinerja perusahaan, yakni Return on Assets (ROA) yang digunakan untuk mengukur kesanggupan perusahaan dalam mewujudkan keuntungan sebelumnya dan menghasilkan laba di masa depan. Penelitian ini akan bertujuan dalam mengetahui pengaruh rasio yang terdiri dari *Current Ratio*, *Quick Ratio*, *Cash Turnover Ratio*, *Debt to Equity Ratio*, *Debt to Assets Ratio*, Perputaran Piutang, Perputaran Persediaan, Perputaran Aset Tetap, Perputaran Total Aset terhadap *Return on Assets* pada perusahaan sub sektor barang perindustrian yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2013 – 2020. Pendekatan penelitian yang digunakan merupakan pendekatan kuantitatif. Teknik pengambilan sampel yang digunakan merupakan teknik *purposive sampling* di mana sampel yang digunakan adalah data sekunder yang berupa laporan keuangan tahunan perusahaan yang didapatkan dari situs resmi Bursa Efek Indonesia pada periode 2013 - 2020. Sampel dalam penelitian ini berjumlah 48 data pada perusahaan Sub Sektor Barang Perindustrian yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Metode analisis data yang digunakan, yaitu analisis statistik deskriptif, uji asumsi klasik pada uji normalitas, uji multikolinearitas, uji heteroskedastisitas, dan uji autokorelasi, analisis hipotesis pada uji t dan uji F, analisis regresi linear berganda, uji koefisien determinasi. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *Current Ratio*, *Quick Ratio*, *Cash Turnover*, *Debt to Equity Ratio*, *Debt to Asset Ratio*, dan Perputaran Piutang secara parsial tidak berpengaruh terhadap ROA. Perputaran Persediaan dan Perputaran Aset Tetap secara parsial berpengaruh terhadap ROA. Perputaran Total Aset berpengaruh negatif signifikan terhadap ROA. Secara simultan, rasio-rasio tersebut berpengaruh terhadap ROA.

Kata Kunci: *Current Ratio*, *Quick Ratio*, *Cash Turnover Ratio*, *Debt to Equity Ratio*, *Debt to Assets Ratio*, Perputaran Piutang, Perputaran Persediaan, Perputaran Aset Tetap, Perputaran Total Aset, *Return on Assets*.

ABSTRACT

Analyzing financial ratios there are financial aspects, namely liquidity, activity, profitability and leverage. With the profitability ratio, one type of profitability ratio is the best indicator in measuring company performance, namely Return on Assets (ROA) which is used to measure the company's ability to realize previous profits and generate future profits. This study aims to determine the effect of the ratio which consists of the Current Ratio, Quick Ratio, Cash Turnover Ratio, Debt to Equity Ratio, Debt to Assets Ratio, Receivable Turnover, Inventory Turnover, Fixed Asset Turnover, Total Asset Turnover to Return on Assets in industrial goods sub-sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2013 – 2020. The research approach used is a quantitative approach. The sampling technique used is a purposive sampling technique where the sample used is secondary data in the form of the company's annual financial statements obtained from the official website of the Indonesia Stock Exchange in the period 2013 - 2020. The sample in this study amounted to 48 data on companies in the Industrial Goods Sub-Sector. listed on the Indonesia Stock Exchange. The data analysis methods used were descriptive statistical analysis, classical assumption test on normality test, multicollinearity test, heteroscedasticity test, and autocorrelation test, hypothesis analysis on t test and F test, multiple linear regression analysis, coefficient of determination test. The results of this study indicate that the Current Ratio, Quick Ratio, Cash Turnover, Debt to Equity Ratio, Debt to Asset Ratio, and Receivable Turnover partially have no effect on ROA. Inventory Turnover and Fixed Asset Turnover partially affect ROA. Total Asset Turnover has a significant negative effect on ROA. Simultaneously, these ratios affect ROA.

Keywords: *Current Ratio, Quick Ratio, Cash Turnover Ratio, Debt to Equity Ratio, Debt to Assets Ratio, Receivable Turnover, Inventory Turnover, Fixed Asset Turnover, Total Asset Turnover, Return on Assets.*