

ABSTRAK

Dadah Rosmiati (1148020055), Pengaruh *Current Ratio* dan *Total Asset Turnover* terhadap *Return On Asset* (ROA), studi kasus pada PT. Tifico Fiber Indonesia Tbk periode tahun 2010-2016.

Profitabilitas perusahaan dipengaruhi oleh beberapa faktor keuanganyang dapat diukur dengan menggunakan rasio keuangan seperti rasio likuiditas dan rasio aktivitas. Rasio likuiditas diwakili oleh *Current Ratio* dan rasio aktivitas diwakili oleh *Total Asset Turnover*. Manager keuangan harus mampu mengontrol tingkat *Current ratio* supaya tidak terlalu besar maupun terlalu kecil agar dapat menguntungkan bagi perusahaan, serta harus menentukan rencana penggunaan aktiva yang efektif dan efisien.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah *Current Ratio* dan *Total Asset Turnover* berpengaruh terhadap *Return On asset* (ROA) baik secara parsial maupun secara simultan.

Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif dan verifikatif dengan menggunakan pendekatan kuantitatif. Data yang digunakan adalah data sekunder berbentuk laporan keuangan yang bersumber dari IDX dengan metode penelitian kuantitatif. Pengambilan data sampel menggunakan metode *purposive sampling* yaitu sebanyak 1 perusahaan. Objek penelitian ini adalah perusahaan manufaktur yang bergerak dibidang tekstil yaitu PT. Tifico Fiber Indonesia Tbk periode tahun 2010-2016.

Hasil penelitian ini diperoleh nilai regresi berganda $Y = -0,729 + 0,222X_1 + 0,393X_2$ dengan koefisien determinasi R^2 atau *R Square* secara simultan 93,9%. Selanjutnya berdasarkan uji hipotesis secara parsial (Uji t) *Current Ratio* berpengaruh positif signifikan terhadap *Return On Asset* (ROA) dengan signifikansi ($0,042 < 0,05$), *Total Asset Turnover* secara parsial berpengaruh positif signifikan terhadap *Return On Asset* (ROA) dengan signifikansi ($0,006 > 0,05$). Secara simultan (Uji F) diperoleh nilai $F_{hitung} > F_{tabel}$ ($30,687 > 6,94$) maka H_0 ditolak, secara simultan *Current Ratio* dan *Total Asset Turnover* berpengaruh positif signifikan terhadap *Return On Asset*.

Kata kunci : *Current Ratio, Total Asset Turnover, Return On Asset (ROA)*.

ABSTRACT

Dadah Rosmiati (1148020055), Influence of Current Ratio and Total Asset Turnover to Return On Asset (ROA), case study at PT. Tifico Fiber Indonesia Tbk for the period of 2010-2016.

Profitability of the company is influenced by several financial factors that can be measured by using financial ratios such as liquidity ratios and activity ratios. The liquidity ratio is represented by the Current Ratio and the activity ratio is represented by Total Asset Turnover. The financial manager must be able to control the Current ratio level so as not to be too large or too small to be profitable for the company, and must determine the plan of effective and efficient use of assets.

The purpose of this research is to know whether Current Ratio and Total Asset Turnover have influences on Return On asset (ROA) either partially or simultaneously.

The research method used is descriptive and verification method by using quantitative approach. The data used are secondary data in the form of financial statements sourced from IDX with quantitative research methods. Sampling data taken using purposive sampling method that is as much as 1 company. The object of this research is a manufacturing company engaged in textil namely PT. Tifico Fiber Indonesia Tbk for the period of 2010-2016.

The results of this study obtained multiple regression value $Y = -0.729 + -0.22 X_1 + 0.393X_2$ with the coefficient of determination R^2 or R Square simultaneously 93.9%. Furthermore, based on partial hypothesis test (t test) Current Ratio have positive significant effect to Return On Asset (ROA) with significance $(0,042 < 0,05)$, Total Asset Turnover partially significant positive effect to Return On Asset (ROA) with significance $0.006 > 0.05$). Simultaneously (F test) obtained value $F_{count} > F_{table}$ $(30,687 > 6,94)$ then H_0 rejected, simultaneously Current Ratio and Total Asset Turnover have positive significant effect to Return On Asset.

Keywords: *Current Ratio, Total Asset Turnover, Return On Assets (ROA).*