

ABSTRAK

PENGARUH TINGKAT PERPUTARAN KAS, PERPUTARAN PIUTANG, DAN PERPUTARAN PERSEDIAAN TERHADAP ROA UD. SF

Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui apakah perputaran kas, perputaran piutang, dan perputaran persediaan berpengaruh secara simultan dan parsial terhadap ROA. Penelitian ini dilakukan pada UD. SF sebagai perusahaan distributor barang-barang konsumsi.

Metode penelitian dalam skripsi ini adalah deskriptif kuantitatif, dengan populasi berupa data tahunan laporan keuangan yaitu laporan Laba Rugi dan Neraca UD. SF sejak Januari 2007 hingga Desember 2009, dan sampel berupa data bulanan yang berjumlah 36 yaitu laporan Laba Rugi dan Neraca UD. SF sejak Januari 2007 hingga Desember 2009. Adapun variabel dalam penelitian ini adalah perputaran kas, perputaran piutang, dan perputaran persediaan sebagai variabel bebas serta ROA sebagai variabel terikat Jenis data yang dipakai adalah data sekunder. Data diperoleh dari laporan keuangan UD. SF.. Alat analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah SPSS. Data-data terlebih dahulu diuji dengan melakukan uji asumsi klasik. Pengujian hipotesis dalam penelitian ini menggunakan regresi linier berganda dengan uji t dan uji F pada level signifikansi 5% ($\alpha=0,05$).

Hasil uji hipotesis menunjukkan bahwa secara simultan tingkat perputaran kas, perputaran piutang, dan perputaran persediaan berpengaruh terhadap ROA UD. SF dimana 71,2% variasi dari perubahan ROA UD. SF dapat dijelaskan oleh variasi dari ketiga variabel bebas sedangkan sisanya sebesar 22,8% dijelaskan oleh variabel lain yang tidak termasuk penelitian ini. Secara parsial tingkat perputaran kas dan perputaran persediaan berpengaruh signifikan terhadap ROA UD. SF sementara itu tingkat perputaran piutang tidak berpengaruh signifikan terhadap ROA UD. SF.

Kata Kunci: Perputaran Kas, Perputaran Piutang, Perputaran Persediaan, dan ROA.

ABSTRACT

THE INFLUENCE OF CASH TURNOVER, ACCOUNT RECEIVABLE TURNOVER, AND INVENTORY TURNOVER TO ROA UD. SF

The purpose of this study was to determine whether the cash turnover, account receivables turnover and inventory turnover simultaneously and partially influence ROA. This research was conducted at UD. SF as a distributor company of consumer goods.

Methods of research in this thesis is descriptive quantitative method, with population is data in the form of annual financial statements of Profit and Loss statements and Balance Sheet statements of UD. SF start from January 2007 until December 2009, and sample selection is 36 monthly data of the Profit and Loss statements and Balance Sheet statements of UD. SF start from January 2007 until December 2009. The variable in this study is cash turnover, account receivables turnover and inventory turnover as independent variable and ROA as the dependent variable. The type of data is used secondary data. Data obtained from financial statements UD. SF. Analyzer used in this research is SPSS. These data were tested first by performing classical assumptions. Testing hypothesis in this research is using multiple linear regression with t test and F test significance level of 5% ($\alpha = 0.05$).

The result of the hypothesis test showed that simultaneous cash turnover, account receivables turnover and inventory turnover affects ROA UD. SF, where 71.2% variation changes ROA UD. SF can be explained by changes in three independent variables and the rest are 22.8% due to other variables that not included in this research. Partially, cash turnover and inventory turnover has a significant influence on ROA UD. SF while receivables turnover has no significant influence on ROA UD. SF.

Key Words: Cash Turnover, Account Receivable Turnover, Inventory Turnover, and ROA