

ABSTRAK

PENGARUH LIKUIDITAS DAN SOLVABILITAS TERHADAP PROFITABILITAS PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2020

Maria P.D. Peni Paron
Universitas Sanata Dharma
2022

Penelitian ini bertujuan untuk menguji dan menganalisis pengaruh *current ratio* (CR) dan *debt to assets ratio* (DAR) secara parsial dan simultan terhadap *return on asset* (ROA). Populasi dalam penelitian ini sebanyak 171 perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2020. Data yang digunakan adalah data sekunder yang diambil dari situs resmi Bursa Efek Indonesia.

Analisis data untuk mendeskripsikan variabel penelitian menggunakan distribusi frekuensi dan *crosstabulation*. Analisis untuk menguji hipotesis menggunakan *Partial Least Square/PLS* dengan alat uji berupa program *software WarpPLS*.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa 1) secara parsial *current ratio* (CR) tidak berpengaruh terhadap *return on asset* (ROA) yang ditunjuk melalui nilai *p-value* sebesar $0,38 >$ tingkat signifikansi ($\alpha = 0,05$); 2) secara parsial *debt to asset ratio* (DAR) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *return on asset* (ROA) yang ditunjuk melalui nilai *p-value* sebesar $0,001 <$ tingkat signifikansi ($\alpha = 0,05$). Hasil analisis secara simultan pengaruh *current ratio* (CR) dan *debt to asset ratio* (DAR) terhadap *return on asset* (ROA) tidak dapat ditemukan.

Kata kunci: Rasio lancar, rasio utang terhadap aset, rasio pengembalian aset.

ABSTRACT

THE EFFECT OF LIQUIDITY AND SOLVENCY ON PROFITABILITY IN MANUFACTURING COMPANIES LISTED ON THE INDONESIA STOCK EXCHANGE IN 2020

Maria P.D. Peni Paron
Sanata Dharma University
2022

This study aims to test and analyze the effect of the current ratio (CR) and debt to assets ratio (DAR) partially and simultaneously on return on assets. The population in this study is 171 manufacturing companies listed on the Bursa Efek Indonesia (IDX) in 2020. The data used is secondary data taken from the official website of the Indonesia Stock Exchange.

Data analysis to describe research variables using frequency distribution and crosstabulation. The analysis to test the hypothesis uses Partial Least Square/PLS with the test tool in the form of the WarpPLS software program.

The results of this study indicate that 1) partially current ratio (CR) has no effect on return on assets (ROA) which is indicated by the p-value of $0.38 > \text{significance level } (\alpha) = 0,05$; 2) partially debt to asset ratio (DAR) has a negative and significant effect on return on assets (ROA) which is indicated by the p-value of $0.001 < \text{significance level } (\alpha) = 0,05$. The results of the simultaneous analysis of the effect of current ratio (CR) and debt to asset ratio (DAR) on return on asset (ROA) cannot be proven.

Key words: Current ratio, debt to asset ratio, return on asset.