

Choirotul A'yun, 09321035, **Peranan Analisis Rasio Keuangan Dalam Memprediksi Tingkat Kesehatan Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI)**, Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Muhammadiyah Gresik,

ABSTRAKSI

Tujuan penelitian ini adalah untuk menemukan bukti empiris apakah analisis rasio keuangan berpengaruh dalam memprediksi tingkat kesehatan pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI dengan menggunakan model Z-Score Altman. Penelitian ini diharapkan sebagai informasi bagi pihak manajemen perusahaan agar perusahaan segera melakukan tindakan korektif untuk kemajuan perusahaan di masa yang akan datang dan juga sebagai referensi bagi penelitian selanjutnya.

Jenis penelitian ini berbentuk asosiatif kausal dengan teknik analisis data menggunakan analisis statistik dengan bantuan software SPSS 15.0. Teknik analisis tersebut digunakan untuk menganalisis bagaimana pengaruh variabel-variabel independen yaitu Rasio Likuiditas (*Current Ratio*), Solvabilitas (*Debt To Asset Ratio*, *Debt To Equity Ratio*), Profitabilitas (NPM, ROA, ROE), dan Aktivitas (*Total Asset Turn Over*) terhadap variabel dependen yang diukur dengan *Z-Score* baik secara simultan maupun parsial.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa variable, *Current Ratio* (CR), *Debt to Total Asset Ratio* (X_2), *Net Profit Margin* (X_4), *Debt to Equity Ratio* (X_3), *Return on Equity* (X_6) dan *Return on Assets* (X_5) tidak berpengaruh atau tidak dapat digunakan dalam memprediksi tingkat kesehatan perusahaan. Sedangkan variable *Total Assets Turnover* (X_7) berpengaruh atau dapat digunakan dalam memprediksi tingkat kesehatan perusahaan.

Kata kunci: Kesehatan Perusahaan (*Z-Score*), Rasio Likuiditas (*Current Ratio*), Solvabilitas (*Debt To Asset Ratio*, *Debt To Equity Ratio*), Profitabilitas (NPM, ROA, ROE), dan Aktivitas (*Total Asset Turn Over*).

Choirotul A'yun, 09321035, *The Role Of Financial Ratio Analysis In Predicting The Level Of Health Of The Manufacturing Companies Listed On The Indonesia Stock Exchange (BEI)*, Accounting, Faculty Of Economics, University Of Muhammadiyah, Gresik,

ABSTRACTION

The purpose of this research is to find empirical evidence is influential financial ratio analysis in predicting the level of health in manufacturing companies registered in BEI model by using the Z-Score Altman. This is expected as research information for the management of the company so that the company undertook corrective measures for the progress of the company in the future and also as a reference for further research.

This type of research are causal to the associative data analysis techniques using statistical analysis with the help of SPSS 15.0 software. Analysis techniques are used to analyze how the influence of independent variables namely Liquidity Ratio (Current Ratio), Solvency (Debt To Asset Ratio, Debt To Equity Ratio), Profitabilitas (NPM, ROA, ROE), and activities (Total Assets Turn Over) for the dependent variables that are measured by the Z-Score either simultaneously or partial.

The results of this research indicate that the variable Current Ratio (X_1), Debt to Total Asset Ratio (X_2), Debt to Equity Ratio (X_3), Net Profit Margin (X_4), and Return on Assets (X_5) and Return on Equity (X_6) not take effect or not can be used to predict the health level of the company. While the variable Total Assets Turnover (X_7) effect or can be used to predict the health level of the company.

Keywords: Health Company (Z-Score), Liquidity Ratio (Current Ratio), Solvency (Debt To Asset Ratio, Debt To Equity Ratio), Profitabilitas (Net Profit Margin, Return on Assets, Return on Equity), and Activities (Total Assets Turn Over).