

**Indra Setiaji. Pengaruh Likuiditas, Aktivitas, dan Profitabilitas Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Manufaktur Subsektor Otomotif Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2016-2020.**

**ABSTRAK**

Return adalah hasil yang diperoleh dari investasi, yang kita lakukan untuk memotivasi para investor untuk melakukan investasi. rasio keuangan merupakan cara yang digunakan untuk mengukur kondisi keuangan perusahaan tahun sebelumnya, atau pun hasil-hasil perhitungan dari sesuatu perusahaan pada satu periode tertentu. Penelitian ini bertujuan untuk menguji dan menganalisis likuiditas, aktivitas, dan profitabilitas terhadap return saham. Likuiditas menggunakan proksi *Current Ratio* (CR), Aktivitas menggunakan proksi *Total Asset Turnover* (TATO), dan Profitabilitas menggunakan proksi *Return On Asset* (ROA).

Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan manufaktur subsektor otomotif yang terdaftar di BEI periode 2016-2020. Sampel didapat 13 perusahaan. Teknik pengambilan sampel menggunakan *purposive sampling*. Teknik analisis menggunakan uji normalitas, uji fit model, analisis regresi linier berganda dan uji hipotesis.

Hasil penelitian ini menunjukkan *Current Ratio* (CR) berpengaruh positif signifikan terhadap return saham, *Total Asset Turnover* (TATO) berpengaruh positif tidak signifikan terhadap return saham, dan *Return On Asset* (ROA) berpengaruh negative tidak signifikan terhadap return saham.

Kata Kunci : *Current Ratio* (CR), *Total Asset Turnover* (TATO), *Return On Asset* (ROA), Return Saham

**ABSTRACT**

Return is the result obtained from investment, which we do to motivate investors to invest. Financial ratios are a method used to measure the company's financial condition the previous year, or the results of calculations from a company in a certain period. This study aims to test and analyze liquidity, activity, and profitability of stock returns. Liquidity uses the Current Ratio (CR) proxy, Activities use the Total Asset Turnover (TATO) proxy, and Profitability uses the Return On Asset (ROA) proxy.

The population in this study is the automotive sub-sector manufacturing companies listed on the IDX for the 2016-2020 period. Samples obtained 13 companies. The sampling technique used was purposive sampling. The analysis technique uses normality test, model fit test, multiple linear regression analysis and hypothesis testing.

The results of this study indicate that the Current Ratio (CR) has a significant positive effect on stock returns, Total Asset Turnover (TATO) has a non-significant positive effect on stock returns, and Return On Assets (ROA) has an insignificant negative effect on stock returns.

Keywords: Current Ratio (CR), Total Asset Turnover (TATO), Return On Assets (ROA), Stock Return