

ABSTRACT

This examination is expected to determine the effect of Current Ratio (CR) and Debt to Equity Ratio (DER) on Profitability (ROA) in the cigarette industry listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2015-2020 individually or simultaneously. The information used was obtained through monetary information from the IDX official website (www.idx.id) in the 2015-2020 industry budget report. The factors tested in this study are Current Ratio (CR) and Debt to Equity Ratio (DER). While the dependent factor used is Profitability (ROA). Utilizing statistical analysis methods, namely classical assumption test, multiple linear regression analysis test, coefficient of determination test, and hypothesis testing, namely F-test and t-test. The CR factor (X1) obtained (t-test) has no effect on ROA (Y), DER (X2) also has no effect on ROA (Y). Meanwhile (F-test) obtained CR (X1) and DER (X2) do not have the same impact on ROA (Y).

Keywords : Current Ratio (CR), Debt to Equity Ratio (DER), Profitability (ROA)

ABSTRAK

Pemeriksaan ini diharapkan dapat mengetahui pengaruh *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap Profitabilitas (ROA) pada industri rokok yang tercatat di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2015-2020 secara individu atau bersamaan. Informasi yang digunakan diperoleh melalui informasi moneter dari *website* resmi BEI (www.idx.id) pada laporan anggaran industri tahun 2015-2020. Faktor-faktor yang dicoba pada penelitian ini adalah *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER). Sedangkan faktor terikat yang digunakan adalah Profitabilitas (ROA). Memanfaatkan metode analisis statistik yaitu uji asumsi klasik, uji analisis regresi linier berganda, uji koefisien detrminasi, dan uji hipotesis yaitu uji-F dan uji-t. Pada faktor CR (X1) yang diperoleh (uji-t) tidak berpengaruh terhadap ROA (Y), DER (X2) juga tidak berpengaruh terhadap ROA (Y). Sedangkan (uji-F) diperoleh CR (X1) dan DER (X2) tidak memiliki dampak yang bersamaan terhadap ROA (Y).

Kata kunci : *Current Ratio* (CR), *Debt to Equity Ratio* (DER), Profitabilitas (ROA)