

ABSTRAK

Awaluddin, NPM : 71170313084, judul : Pengaruh ROA dan *Economic Value Added* Terhadap *Return Saham* Pada Perusahaan Farmasi di Bursa Efek Indonesia, Dibimbing oleh : Heny Triastuty KN.,S.E.,M.Si sebagai Pembimbing I, dan Shofwan Andri.,S.E.,A.k.,M.M sebagai Pembimbing II, Skripsi : 2021.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui dan menguji pengaruh *Return On Assets* (ROA) dan *Economic Value Added* (EVA) terhadap *Return Saham* pada perusahaan Farmasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2017-2019. Pemilihan sampel dilakukan dengan teknik *purposive sampling* dan terdapat 6 perusahaan yang menjadi sampel dalam penelitian dari 10 perusahaan, yang sesuai dengan kriteria pemilihan sampel yang telah ditentukan pada penelitian ini. Teknik pengumpulan data adalah menggunakan data sekunder yang diambil dari website Bursa Efek Indonesia. Data diolah menggunakan teknik Analisis regresi Linier Berganda, Uji Hipotesis yaitu Uji T dan Uji f, Uji Koefisien Determinasi menggunakan aplikasi SPSS Versi 20.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa variabel *Return On Assets* berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Return Saham*, variabel *Economic Value Added* tidak berpengaruh signifikan terhadap *Return Saham*. Sedangkan secara simultan variabel *Return On Assets* dan *Economic Value Added* berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Return Saham*.

Kata Kunci : *Return On Assets* (ROA), *Economic Value Added* (EVA), *Return Saham*

ABSTRACT

Awaluddin, NPM: 71170313084, title: Effect of ROA and Economic Value Added On Return of Shares in Pharmaceutical Companies on Indonesia Stock Exchange, Guided by: Heny Triastuty KN.,S.E., M.Si as Advisor I, and Shofwan Andri.,S.E.,A.k.,M.M as Advisor II, Thesis: 2021.

The purpose of this study is to find out and test the effect of Return On Assets (ROA) and Economic Value Added (EVA) on Return of Shares in Pharmaceutical companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the period 2017-2019. The selection of samples is done by purposive sampling technique and 6 companies become samples in the research of 10 companies, which corresponds to the criteria of sample selection that has been determined in this study. The data collection technique is to use secondary data taken from the website of the Indonesia Stock Exchange. The data is processed using Multiple Linear Regression Analysis techniques, Hypothesis Test T-Test and f Test, Determination Coefficient Test using SPSS Version 20 application.

The results of this study showed that the variable Return On Assets has a positive and significant effect on The Return of Shares, the variable Economic Value Added has no significant effect on the Return of Shares. While simultaneously variable Return On Assets and Economic Value Added has a positive and significant effect on Stock Return.

Keywords: Return On Assets (ROA), Economic Value Added (EVA), Return stock