

**PENGARUH *RETURN ON INVESTMENT* DAN *EARNINGS PER SHARE* TERHADAP HARGA SAHAM PADA PERUSAHAAN
MANUFAKTUR TAHUN 2015-2017**

SKRIPSI

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk
Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi
Program Studi Akuntansi



ASTRIN YULIANTI

NIM : 215132333

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI
WIDYA GAMA LUMAJANG**

2019

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *return on investment* dan *earning per share* terhadap harga saham perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI tahun 2015-2017 secara parsial. Penelitian ini menguji hipotesis yang menyatakan terdapat pengaruh *return on investment* dan *earning per share* terhadap harga saham. Teknik pengambilan sampel penelitian ini menggunakan *purposive sampling* dengan kriteria-kriteria tertentu. Populasi dalam penelitian ini sebanyak 154 perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI tahun 2015-2017, setelah dilakukan teknik *purposive sampling*, diperoleh sampel terpilih yaitu 56 perusahaan. metode pengumpulan data yang digunakan adalah metode dokumentasi. Teknik analisis data menggunakan analisis regresi linier berganda karena variabel bebas lebih dari satu. Hasil penelitian menunjukan bahwa terdapat pengaruh signifikan ROI (*return on investment*) dan EPS (*earning per share*) terhadap harga saham.

Kata Kunci: ROI, EPS dan Harga Saham



ABSTRACT

This study aims to determine the effect of return on investment and earnings per share on the stock prices of manufacturing companies listed on the Stock Exchange in 2015-2017 partially. This study examines the hypothesis that states there is an effect of return on investment and earnings per share on stock prices. The sampling technique of this study used purposive sampling with certain criteria. The population in this study were 154 manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2015-2017, after purposive sampling technique was conducted, the selected sample was obtained by 56 companies. The method of data collection used was the documentation method. The data analysis technique uses multiple linear regression analysis because there are more than one independent variable. The results of the study indicate that there is a significant effect of ROI (return on investment) and EPS (earnings per share) on stock prices.

Keywords: ROI, EPS and Stock prices

