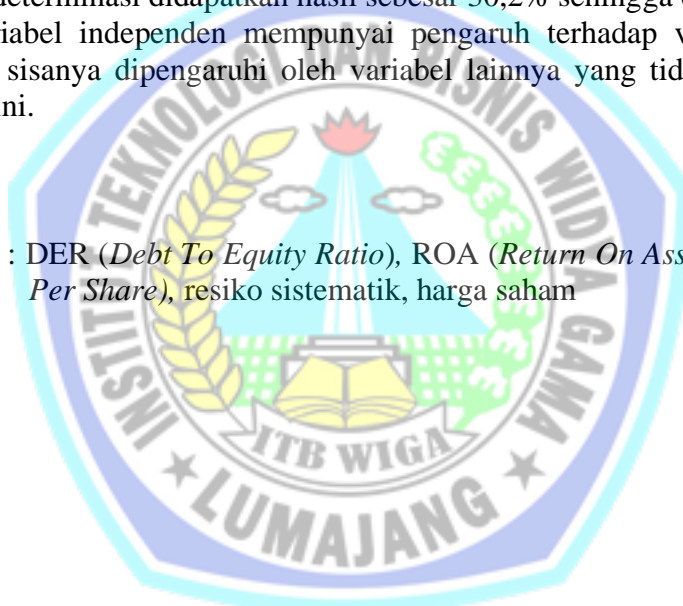


ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh DER (*Debt To Equity Ratio*), ROA (*Return On Asset*), EPS (*Earning Per Share*) dan resiko sistematis terhadap harga saham pada perusahaan *consumer goods* yang terdaftar di bursa efek indonesia tahun 2018-2020. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian kuantitatif. Sumber data yang digunakan adalah data eksternal berupa data laporan keuangan perusahaan *consumer goods*. Populasi dalam penelitian ini adalah 53 perusahaan dengan menggunakan metode *purposive sampling* sehingga diperoleh sampel sebanyak 30 data perusahaan. Metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa ROA (*Return On Asset*) dan EPS (*Earning Per Share*) berpengaruh terhadap harga saham. Sedangkan DER (*Debt To Equity Ratio*) dan resiko sistematis tidak berpengaruh terhadap harga saham. Berdasarkan hasil uji Koefisien determinasi didapatkan hasil sebesar 30,2% sehingga dapat disimpulkan bahwa variabel independen mempunyai pengaruh terhadap variabel dependen sedangkan sisanya dipengaruhi oleh variabel lainnya yang tidak dibahas dalam penelitian ini.

Kata kunci : DER (*Debt To Equity Ratio*), ROA (*Return On Asset*), EPS (*Earning Per Share*), resiko sistematis, harga saham



Abstract

This study aims to determine the effect of DER (Debt To Equity Ratio), ROA (Return On Asset), EPS (Earning Per Share) and systematic risk on stock prices in consumer goods companies listed on the Indonesian stock exchange in 2018-2020. The type of research used in this research is quantitative research. The source of the data used is external data in the form of financial statement data of consumer goods companies. The population in this study were 53 companies using purposive sampling method in order to obtain a sample of 30 company data. The analytical method used is multiple linear regression analysis. The results showed that ROA (Return On Assets) and EPS (Earning Per Share) had an effect on stock prices. Meanwhile DER (Debt To Equity Ratio) and systematic risk have no effect on stock prices. Based on the test results, the coefficient of determination obtained is 30,2% so it can be said that the independent variable has an influence on the variables owned by other variables that are not discussed in this study.

Keywords: DER (Debt To Equity Ratio), ROA (Return On Assets), EPS (Earning Per Share) systematic risk, stock prices

