

ABSTRAK

Penelitian ini membahas mengenai *Earning Per Share* (EPS) dan *Return On Asset* (ROA) merupakan indikator rasio yang menunjukkan kemampuan perusahaan dalam menghasilkan keuntungan yang merupakan salah satu cara untuk mengetahui performa perusahaan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Earning Per Share* (EPS) dan *Return On Asset* (ROA) Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Textile dan Garment di Bursa Efek Indonesia (BEI). Data yang diperoleh sebanyak 15 perusahaan dengan kurun waktu 2012-2014. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah regresi data panel dengan menggunakan tiga pendekatan model alternatif yaitu *common effect*, *fixed effect* dan *random effect*. Untuk menentukan model mana yang paling baik dilakukan pengujian model kembali dengan menggunakan *chow test* dan *hausman test* serta pengujian hipotesis menggunakan t-parsial.

Hasil penelitian ini menunjukkan dengan uji t menunjukkan bahwa variabel *Earning Per Share* (EPS) berpengaruh signifikan terhadap Harga Saham perusahaan, sedangkan variabel *Return On Asset* (ROA) tidak berpengaruh secara perusahaan signifikan terhadap Harga Saham perusahaan. Dimana variabel EPS dan ROA 89% berpengaruh terhadap harga saham dan 11% dipengaruhi oleh faktor lainnya.

Kata kunci : Earning Per Share, Return On Asset dan Harga Saham.

ABSTRACT

This study discusses the *Earning Per Share* (EPS) and *Return on Assets* (ROA) ratio is an indicator that shows the company's ability to generate profits is one way to find out the performance of the company. This study aims to determine the effect *Earning Per Share* (EPS) and *Return On Asset* (ROA) Share Price On Manufacturing Company Sub Sector Textile and Garment Indonesia Stock Exchange (BEI). Data obtained as many as 15 companies in the period 2012-2014. The method in gunkan in this study is panel data regression models using three alternative approaches that common effect, fixed effect and random effect. To determine which model is best done using a kembai models pengujia chow test and Hausman test and hypothesis testing using t-partial.

The results showed the t test showed that the variables *Earning Per Share* (EPS) significantly influence the company's stock price, while the variable *Return On Asset* (ROA) does not influence significantly to the company's stock price of the company. Where the variable EPS and ROA 89% effect on stock prices and 11% are influenced by other factors.

Keywords: *Earning Per Share, Return on Assets and Stock Price.*