

## ABSTRAK

Tujuan dari penulisan skripsi adalah untuk mengetahui ada tidaknya pengaruh *financial leverage* terhadap *return on equity (ROE)* dan *earning per share (EPS)*. *Financial leverage* adalah penggunaan sumber dana eksternal yang memiliki beban tetap dengan harapan bisa meningkatkan laba bersih lebih besar dibandingkan beban yang harus ditanggung oleh perusahaan.

Penelitian kuantitatif ini dilakukan pada 10 Badan Usaha Milik Negara (BUMN) sesuai dengan teknik pengambilan sample yang dilakukan oleh penulis. Data yang diperlukan pada skripsi ini adalah data laporan keuangan selama tahun 2010 – 2014 yang penulis dapatkan dari website resmi Bursa Efek Indonesia (BEI) [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id). Variabel *independent (X)* dalam penelitian ini adalah *financial leverage* sedangkan variabel *dependent (Y)* adalah *return on equity (ROE)* dan *Earning Per Share (EPS)*. Untuk menghitung ada tidaknya pengaruh *financial leverage* terhadap *return on equity (ROE)* dan *earning per share (EPS)* digunakan analisis regresi dan uji hipotesis.

Dari perhitungan analisis regresi diperoleh bahwa pengaruh *financial leverage* terhadap *return on equity (ROE)* merujuk pada nilai t hitung (kolom t) sebesar 2,062 dibandingkan dengan t tabel (dengan n = 40 sebesar 2,021) artinya t hitung > t tabel dengan nilai signifikansi masih dibawah 0,05 (signifikansi 5%) maka nilai koefisien regresi yang ada bersifat signifikan atau berarti penting, artinya adalah  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima sehingga pengaruh *financial leverage* terhadap ROE menunjukkan pengaruh positif dan signifikan, sedangkan pengaruh *financial leverage* terhadap *earning per share (EPS)* merujuk pada nilai t hitung (kolom t) sebesar 3,224 dibandingkan dengan t tabel (dengan n = 40 sebesar 2,021) artinya t hitung > t tabel dengan nilai signifikansi di atas 0,05 (signifikansi 5%) maka nilai koefisien regresi yang ada bersifat tidak signifikan atau berarti tidak penting, artinya adalah  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima sehingga pengaruh *financial leverage* terhadap EPS menunjukkan pengaruh positif dan tidak signifikan pada sepuluh Badan Usaha Milik Negara (BUMN) tersebut.

Penulis berharap bahwa dalam penggunaan *financial leverage* harus hati-hati dan memperhitungkan masak-masak penggunaannya agar bisa meningkatkan laba perusahaan karena jika tidak, bisa menjadikan beban perusahaan lebih besar.

**Kata Kunci:** *Financial Leverage, Pengaruh Financial Leverage Terhadap ROE dan EPS.*

## **ABSTRACT**

*The purpose of the thesis was to determine whether there is the effect of financial leverage on return on equity (ROE) and earnings per share (EPS). Financial leverage is the use of external funding sources that have a fixed load with the expectation that increased net income is greater than the burden to be borne by the company.*

*Quantitative research was conducted at 10 State-Owned Enterprises in accordance with the technique of sampling conducted by the author. The information needed in this thesis is a financial statement for the year 2010 - 2014 the author got from the official website of Indonesia Stock Exchange [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id). Independent variable (X) in this research is financial leverage while the dependent variable (Y) is a return on equity (ROE) and Earning Per Share (EPS). Fortunately calculate whether there is any effect of financial leverage on return on equity (ROE) and earnings per share (EPS) used regression analysis and hypothesis testing.*

*From the calculation of regression analysis showed that the effect of financial leverage on return on equity (ROE) refers to the value of the t (column t) of 2.062 compared with t table (with n = 40 for 2,021) means that  $t > t$  table with significant value still below 0.05 (5% significance) then the value of the regression coefficient means there are significant or important, it means  $H_0$  rejected and  $H_a$  received so the effect of financial leverage on ROE showed a positive and significant effect, whereas the effect of financial leverage on earnings per share (EPS) refers to the value of the t (column t) of 3.224 compared with t table (with n = 40 for 2,021) means that  $t > t$  table with a significance value above 0.05 (5% significance) then the value of the regression coefficient that there are no significant or meaningful is not important, it means that  $H_0$  refused and  $H_a$  accepted so the effect of financial leverage on EPS showed a significant positive effect and not the ten State-Owned Enterprises*

*The authors hope that the use of financial leverage should be careful and take into account its use carefully in order to increase profits company because if not, it could make the burden of larger companies.*

**Keywords:** *Financial Leverage, Financial Leverage Effect Against ROE and EPS.*