

ABSTRAK

Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif yang bertujuan untuk mengetahui adanya pengaruh perputaran aset, risiko, dan kebijakan dividen terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia selama periode tahun 2015-2018. Sampel yang digunakan sebanyak 206 observasi dipilih melalui metode *purposive sampling*. Variabel dependen dalam penelitian ini adalah pertumbuhan laba. Sedangkan variabel independen yang digunakan adalah perputaran aset yang diproksikan dengan *Total Asset Turnover* (TAT), risiko yang digambarkan sebagai *financial leverage* diproksikan dengan *Debt to Asset Ratio* (DAR), dan kebijakan dividen yang diproksikan dengan *Dividend Payout Ratio* (DPR) serta variabel kontrol yaitu struktur modal yang diproksikan dengan *Debt to Equity Ratio* (DER) dan ukuran perusahaan yang diproksikan dengan total aset. Penelitian ini menggunakan metode analisis regresi linier berganda dan pengujian hipotesis menggunakan uji t dengan bantuan *software* Stata MP 14. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa perputaran aset berpengaruh positif terhadap pertumbuhan laba, kebijakan dividen berpengaruh negatif terhadap pertumbuhan laba, sementara risiko tidak berpengaruh terhadap pertumbuhan laba.

Kata Kunci: Pertumbuhan laba, *Total Asset Turnover*, *Debt to Asset Ratio*, dan *Dividend Payout Ratio*

ABSTRACT

This study is a quantitative research that aims to determine the effect of asset turnover, a risk, and dividend policy towards earnings growth in manufacturing companies that listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) during the period 2015-2018. Sample of 206 observations was selected through a purposive sampling method. The dependent variable in this study is earnings growth. Meanwhile, the independent variable that used are asset turnover that proxied by Total Asset Turnover (TAT), a risk that described as financial leverage proxied by Debt to Asset Ratio (DAR), and dividend policy proxied by Dividend Payout Ratio (DPR) and control variables are capital structure proxied by Debt to Equity Ratio (DER) and company size proxied by total assets. Analysis method using multiple linear regression and hypothesis test using t-test with a help of Stata MP 14 Software. The result from this study indicate that asset turnover has a positive effect on earnings growth, dividend policy has a negative effect on earnings growth, while a risk has not effect on earnings growth.

Keywords: Profit growth, Total Asset Turnover, Debt to Asset Ratio, and Dividend Payout Ratio