

ABSTRAK

Kebijakan hutang (*debt to equality ratio*) merupakan kebijakan yang sangat penting yang diambil manajer ketika perusahaan akan melakukan ekspansi. Kebijakan hutang dipengaruhi berbagai factor diantaranya kebijakan deviden, profitabilitas dan likuiditas. Penelitian ini bertujuan untuk menguji dan menganalisis pengaruh kebijakan deviden, profitabilitas dan likuiditas secara parsial maupun simultan terhadap kebijakan hutang pada perusahaan di indeks LQ45 periode 2017-2019.

Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif. Populasi penelitian meliputi perusahaan yang terdaftar di LQ45 pada tahun 2017-2019. Teknik pengambilan sampel menggunakan *purposive sampling* sehingga diperoleh sebanyak 60 data observasi dari 20 perusahaan sampel. Analisis data menggunakan uji regresi linear berganda.

Hasil analisis data diperoleh, kebijakan deviden (DPR) secara parsial berpengaruh negatif dan signifikan terhadap kebijakan hutang (DER). Profitabilitas (ROA) secara parsial berpengaruh negatif dan signifikan terhadap kebijakan hutang (DER). Likuiditas (CR) secara parsial berpengaruh negatif dan signifikan terhadap kebijakan hutang (DER). Kebijakan deviden, profitabilitas dan likuiditas secara simultan berpengaruh terhadap kebijakan hutang dibuktikan dengan nilai F hitung sebesar 10.303 pada nilai signifikan sebesar 0.000. Persamaan regresi linear berganda pada penelitian ini dirumuskan menjadi:
Kebijakan Hutang (DER) = 2.706 - 0.319DPR - 0.367ROA - 0.214CR + ε

Kata Kunci: Kebijakan Dividen, Profitabilitas, Likuiditas dan Kebijakan Hutang

ABSTRACT

Debt to equity ratio policy is a very important policy taken by managers when the company is about to expand. Debt policy is influenced by various factors including dividend policy, profitability and liquidity. This study aims to test and analyze the effect of dividend policy, profitability and liquidity partially or simultaneously on debt policy on companies in the LQ45 index for the period 2017-2019.

This research is quantitative research. The research population includes companies registered with LQ45 in 2017-2019. Sampling techniques using purposive sampling so that obtained as many as 60 observation data from 20 sample companies. Data analysis using multiple linear regression tests

The result of data analysis obtained, dividend policy (DPR) partially negatively and significantly affect debt policy (DER). Profitability (ROA) partially negatively and significantly affects debt policy (DER). Liquidity (CR) partially negatively and significantly affects debt policy (DER). Dividend policy, profitability and liquidity simultaneously affect the debt policy as evidenced by the calculated value of F of 10,303 at a significant value of 0.000. The multiple linear regression equations in this study were formulated into:

$$\text{Debt Policy (DER)} = 2,706 - 0.319\text{DPR} - 0.367\text{ROA} - 0.214\text{CR} + \varepsilon$$

Keywords: *Dividend Policy, Profitability, Liquidity and Debt Policy*