PENGARUH LIKUIDITAS, *LEVERAGE,*PROFITABILITAS, DAN UKURAN

PERUSAHAAN TERHADAP KEBIJAKAN DIVIDEN PADA

PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR

DIBURSA EFEK INDONESIA (BEI)

Oleh :

NUR NAFISAH

NIM. 14021187

Abstrak

 Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis Pengaruh Likuiditas, *Leverage,* Profitabilitas, dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kebijakan Dividen pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI 2010-2016. Penelitian ini menggunakan variabel independen (bebas) adalah Likuiditas diproksikan dengan *Current Ratio* (CR), *Leverage* diproksikan dengan *Debt to Equity Ratio(DER),* Profitabilitas diproksikan dengan *Return On Assets* (ROA), dan Ukuran Perusahaan diproksikan dengan *Size*. Sedangkan sebagai variabel dependen (terikat) adalah Kebijakan Dividen yang diproksikan dengan *Dividend Payout Ratio*.

 Penelitian ini merupakan penelitian kausal dengan pendekatan kuantitatif. Populasi penelitian adalah seluruh perusahaan jenis industri sektor *Automotive and Components* pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2010-2016. Sampel yang diperoleh berdasarkan pada teknik *purposive sampling,* dan diperoleh 5 perusahaan. Teknik analisis data yang digunakan regresi linier berganda, tetapi sebelum pengujian hipotesis terlebih dahulu dilakukan uji asumsi klasik.

 Berdasarkan hasil analisis data Likuiditas berpengaruh positif terhadap Kebijakan Dividen dengan nilai signifikansi sebesar 0,001. *Leverage* berpengaruh negatif terhadap Kebijakan Dividen dengan nilai signifikansi sebesar 0,011. Profitabilitas tidak berpengaruh terhadap Kebijakan dividen dengan nilai signifikansi sebesar 0,542. Ukuran Perusahaan berpengaruh positif terhadap Kebijakan Dividen dengan nilai signifikansi sebesar 0,009. Sementara itu, berdasarkan Uji F menunjukkan bahwa variabel Likuiditas, *Leverage,* Profitabilitas, dan Ukuran Perusahaan secara simultan berpengaruh terhadap Kebijakan Dividen karena nilai signifikansi kurang dari 0,05 yaitu sebesar 0,001. Adapun nilai adjusted R2 yaitu 0,467, sehingga variabel Likuiditas, Leverage, Profitabilitas, dan Ukuran Perusahaan mempengaruhi variabel Kebijakan dividen sebesar 46,7% dan sisanya 53,3% dijelaskan oleh faktor faktor lain di luar model penelitian ini.

Kata kunci : Likuiditas, Leverage, Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Kebijakan Dividen

*THE EFFECT LIQUIDITY, LEVERAGE, PROFITABILITY,*

*AND COMPANYSIZE ON DIVIDEND POLICY IN*

*MANUFACTURING COMPANIES*

*LISTED IN BEI*

by:

NUR NAFISAH

NIM. 14021187

*Abstract*

 *This research aimed to analyze the effect of liquidity, leverage, profitability, and company size towards dividend policy on manufacturingcompanies listed at BEI from 2010-2016. The independent variables were liquidity as current ratio (CR), leverage as debt to equity ratio (DER), profitability as return on assets (ROA), and size of company as size. Meanwhile, the dependent variable of this study was dividend policy as dividend payout ratio (DPR).*

 *This research was casual research with quantitative approach. The population of the research included the company listed in Indonesian Stock Excharge on Manufacturing companies during 2010-2016 periode. Samples were obtained based on a purpsive sampling techniques, and acquired 5 companies. Data analysis technique used multiple linier regression, but testedthe classical assumption before hypothesis testing.*

 *Based on analysis of data, liquidity has a positive effect on dividend policy with significant value of 0,001. Leverage has negative effect on dividend policy with a significant value of 0,011. Profitability has no effect on dividend policy with a significant value of 0,542. Size has a positive effect on the company’s dividend policy with a significant value of 0,009. Meanwhile, F test show that the variables of liquidity, leverage, profitability, and size of company simultaneously effect the dividend policy for the significance less than 0,05. It is 0,001. The adjusted R2 value is 0,467. So the variable liquidity, leverage, profitability, and size company are able to influence dividend policy by 46,7% and 53,3% is explained by other veriables outside the model.*

*Keywords: Liquidity, Leverage, Profitability, Company Size, Dividend Policy*