

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini adalah untuk menguji pengaruh Profitabilitas, *Leverage*, Likuiditas dan *Size* terhadap Kebijakan Dividen pada Perusahaan Aneka Industri yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2014-2018. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 67 perusahaan aneka industri dengan 5 tahun pengamatan. Data yang digunakan adalah data sekunder berupa dokumentasi yang diambil dari *website* idx (www.idx.co.id). Hubungan dan atau pengaruh antar variabel dijelaskan dengan menggunakan metode analisis regresi linear berganda.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa Profitabilitas, *Leverage* dan Likuiditas tidak berpengaruh signifikan terhadap Kebijakan Dividen. Sedangkan *Size* berpengaruh positif signifikan terhadap Kebijakan Dividen.. Untuk uji koefisien determinasi menunjukkan 22,6% variabel dependen (DPR) yang dapat dijelaskan oleh variabel independen (ROA, DER, CR, dan *Size*), sedangkan sisanya 77,4% dijelaskan oleh variabel lainnya yang tidak dimasukkan dalam model regresi.

Kata Kunci : Profitabilitas, *Leverage*, Likuiditas, *Size* dan Kebijakan Dividen.

ABSTRACT

The purpose of this study was to examine the effect of Profitability, Leverage, Liquidity and Size on Dividend Policy in Various Industry Companies listed on the Indonesia Stock Exchange (BEI) for the 2014-2018 period. The sample used in this study were 67 various industrial companies with 5 years of observation. The data used is secondary data in the form of documentation taken from the IDX website (www.idx.co.id). The relationship and or influence between variables is explained by using multiple linear regression analysis methods.

The results of this study indicate that profitability, leverage and liquidity have no significant effect on dividend policy. While Size has a significant positive effect on Dividend Policy. For the test of the coefficient of determination shows 22.6% dependent variable (DPR) which can be explained by independent variables (ROA, DER, CR, and Size), while the remaining 77.4% is explained by variables others are not included in the regression model.

Keywords: Profitability, Leverage, Liquidity, Size

