

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh ukuran perusahaan, likuiditas, leverage, dan profitabilitas terhadap *dividend payout ratio*. Jenis penelitian ini adalah penelitian kausal. Populasi dalam penelitian ini adalah sektor industrial yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2015 – 2020. Metode yang dilakukan dalam pemilihan sampel adalah *purposive sampling* sehingga menghasilkan 8 perusahaan yang dijadikan sampel dalam penelitian. Teknik analisis yang digunakan adalah analisis regresi data panel dengan bantuan aplikasi Eviews 12. Teknik analisa data yang dilakukan menggunakan analisis regresi data panel dengan model yang terpilih adalah *random effect model*. Hasil penelitian ini menunjukkan secara parsial bahwa ukuran perusahaan (*firm size*) positif tidak berpengaruh terhadap *dividend payout ratio*, likuiditas (*current ratio*) positif tidak berpengaruh terhadap *dividend payout ratio*, leverage (*debt to equity ratio*) positif berpengaruh terhadap *dividend payout ratio*, profitabilitas (*return on assets*) negatif tidak berpengaruh terhadap *dividend payout ratio*.

Kata kunci: *Dividend Payout Ratio* (DPR), Ukuran Perusahaan, Likuiditas (CR), Leverage (DER), Profitabilitas (ROA), sektor industrial, regresi data panel.



ABSTRACT

This study aims to determine the effect of company size, liquidity, leverage, and profitability on the dividend payout ratio. This type of research is causally research. The population in this study is the industrial sector listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2015 – 2020. The method carried out in the selection of samples is purposive sampling so as to produce 8 companies that were sampled in the study. The analysis technique used is panel data regression analysis with the help of the Eviews 12 application. The data analysis technique carried out using panel data regression analysis with the selected model is a random effect model. The results of this study show partially that the positively firm size does not affect the dividend payout ratio, liquidity (current ratio) positively does not affect the dividend payout ratio, leverage (debt to equity ratio) positively affects the dividend payout ratio, profitability (return on assets) negatively does not affect the dividend payout ratio.

Keywords: Dividend Payout Ratio (DPR), Company Size, Liquidity (CR), Leverage (DER), Profitability (ROA), industrial sector, panel data regression.

