

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh *return on assets*, *current ratio*, dan ukuran perusahaan terhadap nilai perusahaan dengan kebijakan dividen sebagai variabel intervening pada perusahaan sektor energi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2016-2020. Penelitian ini menggunakan data sekunder, yaitu data yang tidak langsung penulis terima, misalnya melalui orang lain atau dokumen. Teknik pengambilan sampel dengan purposive sampling. Metode yang digunakan adalah analisis regresi data panel, analisis statistik deskriptif, uji model (model common effect, fixed effect, model random effect), uji pemilihan model (uji chow, uji hausman, uji lagrange multiplier), uji asumsi klasik (uji normalitas, heteroskedastisitas, multikolinearitas), uji kelayakan model (uji koefisien determinasi, uji F), uji hipotesis (uji t), dan uji analisis jalur. Hasil penelitian menunjukkan bahwa profitabilitas berpengaruh signifikan terhadap kebijakan dividen, sedangkan likuiditas dan ukuran perusahaan tidak berpengaruh terhadap kebijakan dividen. Profitabilitas dan Likuiditas memiliki pengaruh positif. Lalu secara parsial profitabilitas, likuiditas, ukuran perusahaan tidak memiliki pengaruh terhadap nilai perusahaan dengan kebijakan dividen sebagai variabel intervening.

Kata kunci : Return on Assets (ROA), Current Ratio (CR), Ukuran Perusahaan, Nilai Perusahaan (PBV) dan Dividend Payout Ratio (DPR).



ABSTRACT

The purpose of this study was to determine the effect of return on assets, current ratio, and company size on firm value with dividend policy as an intervening variable in energy sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2016-2020. This study uses secondary data, namely data that the author does not directly receive, for example through other people or documents. Sampling technique with purposive sampling. The method used is panel data regression analysis, descriptive statistical analysis, model test (common effect model, fixed effect model, random effect model), model selection test (chow test, hausman test, lagrange multiplier test), classic assumption test (normality test, heteroscedasticity, multicollinearity), model feasibility test (coefficient of determination test, F test), hypothesis test (t test), and path analysis test. The results showed that profitability has a significant effect on dividend policy, while liquidity and firm size have no effect on dividend policy. Profitability and Liquidity have a positive influence. Then partially profitability, liquidity, firm size have no effect on firm value with dividend policy as an intervening variable.

Keywords: Return on Assets (ROA), Current Ratio (CR), Firm Size, Firm Value and Dividend Payout Ratio (DPR).



UNIVERSITAS
MERCU BUANA