

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa pengaruh Keputusan Investasi, Keputusan Pendanaan, Kebijakan Dividen, dan Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan. Penelitian ini dilakukan pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada periode 2016-2018. Teknik analisa data menggunakan analisis regresi linier berganda. Penelitian ini menggunakan teknik *purposive sampling* untuk mendapatkan sampel sesuai kriteria yang ditentukan. Jumlah perusahaan berdasarkan kriteria dalam penelitian ini adalah 22 perusahaan. Penelitian ini menggunakan uji T dan uji F untuk menguji nilai koefisien variabel secara parsial dan simultan dengan tingkat signifikansi 5%. Selain itu penelitian harus memenuhi uji asumsi klasik yaitu uji normalitas, uji multikolinieritas, uji autokorelasi, dan uji heteroskedastisitas. Berdasarkan hasil uji t (parsial) menunjukkan bahwa Keputusan Investasi, Keputusan Pendanaan, dan Kebijakan Dividen tidak berpengaruh secara signifikan terhadap nilai perusahaan, sedangkan Profitabilitas berpengaruh positif secara signifikan terhadap nilai perusahaan. Hasil uji f (simultan) menunjukkan bahwa Keputusan Investasi, Keputusan Pendanaan, Kebijakan Dividen, dan Profitabilitas secara bersama-sama berpengaruh positif secara signifikan terhadap nilai perusahaan. Nilai R square menunjukkan berpengaruh sebesar 85% dan sisanya 15% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak termasuk dalam penelitian. Peneliti menyarankan agar penelitian selanjutnya memperpanjang periode penelitian sehingga pengaruh variabel independen dapat dilihat dalam jangka waktu yang lebih lama.

Kata Kunci : Keputusan Investasi, Keputusan Pendanaan, Kebijakan Dividen, Profitabilitas, dan Nilai Perusahaan.

ABSTRACT

This study aims to analyze the effect of Investment Decisions, Funding Decisions, Dividend Policy, and Profitability to Company Value. This research was conducted on manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange in the 2016-2018 period. Data analysis techniques using multiple linear regression analysis. This study uses a purposive sampling technique to get samples according to specified criteria. The number of companies based on the criteria in this study were 22 companies. This study uses the T test and F test to test the coefficient values of variables partially and simultaneously with a significance level of 5%. In addition, the study must meet the classical assumption test that is the normality test, multicollinearity test, autocorrelation test, and heteroscedasticity test. Based on the t-test results (psrial) shows that the Investment Decision, Funding Decision, and Dividend Policy does not significantly influence the value of the company, while profitability has a significant positive effect on the value of the company. The f (simultaneous) test results indicate that Investment Decisions, Funding Decisions, Dividend Policy, and Profitability together have a significant positive effect on firm value. R square value shows an effect of 85% and the remaining 15% is influenced by other variables not included in the study. The researcher suggests that further research extend the study period so that the influence of the independent variables can be seen for a longer period of time.

Keywords: *Investment Decision, Funding Decision, Dividend Policy, Profitability, and Company Value.*