

ABSTRAK

Perusahaan manufaktur adalah salah satu sektor perusahaan yang banyak terdaftar dalam Bursa Efek Indonesia. Dalam penelitian ini penulis menggunakan variabel hutang , profitabilitas , dan dividen. Metode penelitian yang digunakan adalah kuantitatif, yaitu jenis penelitian yang terstruktur yang menggunakan data berupa angka-angka yang diperoleh melalui laporan keuangan. Hutang adalah kewajiban perusahaan kepada pihak lain yang harus dibayarkan oleh perusahaan. Sedangkan profitabilitas adalah alat untuk mengukur berapa besar keuntungan yang didapatkan pada perusahaan manufaktur. Dividen adalah pembagian keuntungan kepada para pemegang saham yang dilakukan oleh perusahaan manufaktur. Penelitian ini menggunakan teknik pengujian regresi berganda. Dari 34 perusahaan dengan data sebanyak 136 yang diuji menggunakan uji asumsi klasik. Hasil yang didapat dari uji normalitas 0.751409, uji multikolinearitas 1.019403, uji heterokedastisitas 0.3219, uji autokorelasi 0.2816. Berdasarkan hasil dari analisis menunjukan hutang dan profitabilitas secara simultan berpengaruh terhadap dividen sebesar 0.212148. sedangkan secara parsial variabel hutang memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap dividen sebesar -0.496598. sedangkan secara parsial variabel profitabilitas memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap dividen sebesar 0.714784.

Kata Kunci: Hutang, Profitabilitas, Dividen

ABSTRACT

Manufacturing companies are one sector of the company that is widely listed in the Indonesia Stock Exchange. In this study using variables of debt, profitability, and dividends. The research method used is quantitative, which is a type of structured research that uses data in the form of numbers obtained through financial statements. Debt is the obligation of the company to another party that must be paid by the company. While profitability is a tool to measure how much profit is obtained in a manufacturing company. Dividends are the distribution of profits to shareholders conducted by manufacturing companies. This study uses multiple regression testing techniques. Of the 34 companies with data as much as 136 were tested using the classic assumption test. The results obtained from the normality test were 0.751409, multicollinearity test 1.019403, heterocedasticity test 0.3219, 0.2816 autocorrelation test. Based on the results of the analysis shows the debt and profitability simultaneously affect the dividend of 0.212148. whereas partially the debt variable has a negative and significant effect on dividends of -0.496598. while partially the profitability variable has a positive and significant effect on dividends of 0.714784.

Keywords: ***Debt, Profitability, Dividends***