

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh *Return On Assets* (ROA) dan *Cash Turnover* (CTO) terhadap harga saham pada perusahaan transportasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2018-2020. Penelitian ini menggunakan *Return On Assets* dan *Cash Turnover* sebagai variabel bebas dan Harga saham sebagai variabel terikat. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan transportasi yang terdaftar di BEI periode 2018 sampai 2020 yang berjumlah 46 perusahaan. Sampel dalam penelitian ini adalah 6 perusahaan transportasi yang terdaftar di BEI periode 2018-2020 yang memenuhi kriteria dalam teknik *purposive sampling*. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder berupa laporan keuangan publikasi per-semester yang di terbitkan berturut-turut selama tahun 2018-2020. Teknik yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknik uji asumsi klasik (uji normalitas, uji multikolineritas, uji autokolerasi, uji heteroskedastisitas), uji regresi linier berganda, uji t dan uji F dengan menggunakan SPSS versi 22. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ROA tidak berpengaruh secara parsial terhadap Harga Saham, CTO berpengaruh secara parsial pada Harga Saham, ROA dan CTO berpengaruh secara simultan terhadap harga saham.

Kata kunci: Return On Assets (ROA), Cash Turnover (CTO), Harga Saham

ABSTRACT

This research purpose to find out the influence of Return On Assets (ROA) and Cash Turnover (CTO) on Stock Prices in transportation companies at Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2018-2020 period. This research used Return on Assets and Cash Turnover as independent variables and stock prices as dependent variable. The population in this research is transportation companies listed in Indonesia Stock Exchange for the period 2018-2020. The sample in this research were 6 transportation companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the period 2018-2020 used purposive sampling technique. The data is the secondary data in the form of semi-annual published financial reports published during 2018-2020. The analysis technique has been done by the classical assumption test (normality test, multicollinearity test, autocorrelation test, heteroscedasticity test), multiple linear regression, t-statistic test and F-statistic test using SPSS version 22. The results in this research show that ROA not significant partial effect on stock prices, CTO a significant partial effect on stock prices, ROA and CTO significant simultaneously affect stock prices.

Keywords: Return On Assets (ROA), Cash Turnover (CTO), Stock Price