

ABSTRAK

Teknologi Komunikasi selalu mengalami perkembangan yang semakin canggih dari tahun ke tahun, besarnya potensi pasar untuk industri telekomunikasi di Indonesia membuat perdagangan sekuritas, terutama saham pada sektor industri telekomunikasi yang terdaftar di BEI saat ini menjadi salah satu bisnis yang menguntungkan bagi para investor. Sebelum melakukan investasi, seorang investor perlu melakukan analisis terlebih dahulu agar tidak terjadi kegagalan investasi. Beberapa cara analisa yang dapat digunakan ialah dengan melakukan pengukuran kinerja perusahaan menggunakan metode rasio keuangan, EVA serta MVA lalu dihubungkan dengan memprediksi kemungkinan Return dari saham yang akan di Investasikan

Penelitian ini menggunakan data laporan keuangan tahunan yang dipublikasi oleh perusahaan-perusahaan sektor Telekomunikasi pada periode tahun 2008 sampai dengan 2013. Dengan jumlah populasi sebanyak 6 perusahaan dan menggunakan teknik *purposive sampling* serta teknik analisa yang digunakan dalam penelitian ini adalah regresi linier berganda.

Hasil menunjukan bahwa rasio-rasio keuangan seperti *Earning Per Share* (EPS), *Return On Assets* (ROA), *Debt To Equity Ratio* (DER) dan *Market Value Added* (MVA) memiliki pengaruh yang signifikan terhadap return saham sektor telekomunikasi yang terdaftar di BEI. Sedangkan Rasio Keuangan *Return On Equity* (ROE) dan *Economic Value Added* (EVA) tidak memiliki pengaruh yang signifikan

Kata kunci : *Return Saham, Earning Per Share (EPS), Return on Asset (ROA), Return On Equity (ROE), Debt To Equity Ratio (DER), Market Value Added (MVA), Economic Value Added (EVA)*

ABSTRACT

Communication technology is always progressing increasingly over the years, the size of the potential market for the telecommunications industry in Indonesia make trading securities, especially shares in the telecommunications industry sectors which listed on the Indonesian Stock Exchange, become one of the profitable business for investors. Before investing, an investor needs to do the analysis to avoid investment failure. Some ways of analysis that can be used is by measuring the performance of the company using the financial ratios method, EVA, MVA and than connected them to predict the likelihood of return of shares to be invest

This study uses the data of annual financial statements published by the Telecommunications sector firms in the period 2008 to 2013, with a total population of 6 companies and using purposive sampling technique. Analysis technique used in this study was a multiple linear regression.

The results indicate that financial ratios such as Earnings Per Share (EPS), Return on Assets (ROA), Debt To Equity Ratio (DER) and Market Value Added (MVA) has a significant effect on stock returns telecommunications sector listed on the IDX. While the Financial Ratios Return on Equity (ROE) and Economic Value Added (EVA) has no significant effect

Keyword : Stock Return, Earning Per Share (EPS), Return on Asset (ROA), Return On Equity (ROE), Debt To Equity Ratio (DER), Market Value Added (MVA), Economic Value Added (EVA)