

PENGARUH RETURN ON INVESTMENT (ROI) DAN ECONOMIC VALUE ADDED (EVA) TERHADAP RETURN SAHAM PADA PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA

Oleh:

Sugeng Nugroho Budiman
43212110295

ABSTRAK

Analisis laporan keuangan merupakan suatu proses pengidentifikasian perubahan-perubahan dan hubungan antara komponen-komponen laporan keuangan. Analisis rasio adalah cara menganalisis dengan menggunakan perhitungan-perhitungan perbandingan atas data kuantitatif perusahaan. *Return on Investment* (ROI) merupakan salah satu rasio keuangan, yaitu rasio profitabilitas karena bisa dijadikan informasi bagi para investor untuk mengetahui kondisi perusahaan, namun adanya keterbatasan akan ROI sebagai pengukur kinerja keuangan perusahaan dalam pengaruhnya terhadap harga saham, maka terdapat pendekatan konsep baru yang disebut *Economic Value Added* (EVA) yaitu pengukuran kinerja perusahaan yang harus mempertimbangkan harapan pada penyandang dana secara adil dengan mempertimbangkan biaya modal rata-rata tertimbang. Penelitian ini dilakukan untuk mencari tahu apakah ada hubungan antara ROI dan EVA terhadap pengembalian harga saham pada perusahaan yang masuk dalam indeks Kompas100. Hasil penelitian menunjukkan bahwa tidak ada hubungan antara ROI dan EVA terhadap harga saham pada perusahaan yang masuk dalam indeks Kompas100.

Penelitian yang menggunakan jumlah sampel 28, yaitu perusahaan-perusahaan yang masuk dalam indeks Kompas100 selama 3 tahun berturut-turut. Nilai signifikansi ROI dan EVA yang diperoleh sebesar $1,098 > 0,05$ yaitu tingkat signifikansi yang ditentukan sehingga terjadi penolakan H_0 sebagai hipotesis penerimaan adanya pengaruh yang signifikan antara ROI dan EVA terhadap pengembalian harga saham pada perusahaan yang masuk dalam indeks Kompas100.

Kata kunci: Penilaian kinerja perusahaan dengan ROI dan EVA.

EFFECTS OF RETURN ON INVESTMENT (ROI) AND ECONOMIC VALUE ADDED (EVA) ON RETURN ON STOCK LISTED COMPANY IN INDONESIA STOCK EXCHANGE (BEI)

By:

**Sugeng Nugroho Budiman
43212110295**

ABSTRACT

Financial statement analysis is a process of identifying changes and relationships between the components of the financial statements. Ratio analysis is a way to analyze the comparative calculations using the above quantitative data company. Return on Investment (ROI) is a financial ratio, there is profitability ratio because it can be used as information for investors to determine the condition of the company, however limitations to the ROI as a measure of financial performance in the company's influence on stock prices, then there is a new approach to the concept of the so-called Economic Value Added (EVA) is a performance measurement company should consider the expectations of funders fair to consider the cost of capital weighted average. This research was conducted to find out whether there is a relationship between ROI and EVA on the company's stock price returns are included in the index Kompas100. The results showed that there was no relationship between ROI and EVA on stock prices on companies included in the index Kompas100.

This research used 28 samples, there are companies included in the index Kompas100 for 3 years in a row. The significance values of ROI and EVA obtained for $1,098 > 0,05$, the significance level is determined so that in case of refusal (H_0) hypothesis acceptance as a significant influence between ROI and EVA to refund the price of the stock on the companies included in the index Kompas100.

Keyword: *Performance appraisal companies with ROI and EVA*