

PENGARUH PROFITABILITAS DAN SOLVABILITAS TERHADAP HARGA SAHAM
(Studi kasus Pada Laporan Keuangan PT. BUMI *Resources* Tbk Periode 2003-2014)

Oleh: **Azan Roma Sasura**

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk memberikan bukti mengenai pengaruh profitabilitas dan solvabilitas terhadap harga saham. Rasio-rasio keuangan yang diteliti yaitu *Return on Asset* dan *Debt to Total Asset* sebagai variabel independent dan harga saham sebagai variabel dependent.

Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah laporan keuangan PT. BUMI *Resources* Tbk. periode 2003-2014. Metode pengambilan sample yang digunakan adalah *purposive sampling* dimana pengambilan sampel dilakukan berdasarkan syarat-syarat tertentu. Metode statistik yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode regresi berganda.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa variabel rasio *Return on Asset* dan *Debt to Total Asset* secara statistik keberartian koefisien regresi tidak berpengaruh signifikan untuk memprediksi harga saham. Sedangkan secara statistik keberartian regresi kedua variabel independent berpengaruh signifikan untuk memprediksi harga saham .

Kata Kunci : Rasio Keuangan, *Reurn on Asset*, *Debt to Total Asset* dan harga saham.

THE EFFECT OF PROFITABILITY AND SOLVENCY TOWARD SHARE PRICE (Case Study On Financial Statements PT. Bumi *Resources* Tbk Period 2003-2014)

By: Azan Rome Sasura

ABSTRACT

This research aims to provide evidence regarding the effect of profitability and solvency to the stock price. Financial ratios studied were *Return on Assets* and *Debt to Total Asset* as an independent variable and stock price as the dependent variable.

The sample used in this research is financial statements. Bumi *Resources* Tbk. period 2003-2014. Sampling method used is *purposive sampling* where the sampling is based on certain conditions. Statistical methods that was used in this study was multiple regression method.

The results showed that the variable ratio *Return on Asset* and *Debt to Total Asset* statistical significance of regression coefficients have no significant effect to predict stock prices. While the significance of regression statistically significant effect both independent variables to predict stock prices.

Keywords: Financial Ratios, *reurn on Assets*, *Debt to Total Asset* and stock prices.