

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana pengaruh Kinerja keuangan, Manajemen Resiko, Manajemen modal dan *Return On Asset* (ROA) terhadap Return Saham. Populasi pada penelitian ini adalah perusahaan pada sektor manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode tahun 2015-2019. Sedangkan sampel dalam penelitian ini diperoleh dengan menggunakan metode *purposive sampling* sehingga diperoleh 40 perusahaan sebagai sampel. Jenis data yang digunakan adalah data sekunder yang diambil melalui www.idx.co.id. Metode analisis data yang digunakan adalah analisis regresi panel.

Berdasarkan Hasil Penelitian Disimpulkan Bahwa Manajemen Modal dan *Return On Asset* (ROA) Secara Parsial Berpengaruh Positif Dan Signifikan Terhadap Harga Saham. Kinerja Keuangan dan Manajemen Risiko Secara parsial Tidak Mempengaruhi Harga Saham. Kinerja keuangan, Manajemen Risiko, Manajemen modal Kerja dan *Return On Asset* (ROA) Secara Simultan Berpengaruh Positif Dan Signifikan terhadap Return Saham.

Kata Kunci : **Kinerja keuangan, Manajemen Risiko, Manajemen Modal Kerja, Return On Asset (ROA), Return Saham**

ABSTRACT

This study aims to determine how the effect of financial performance, risk management, capital management and return on assets (ROA) on stock returns. The population in this study are companies in the manufacturing sector listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2015-2019 period. While the sample in this study was obtained using purposive sampling method so that 40 companies were obtained as samples. The type of data used is secondary data taken through www.idx.co.id. The data analysis method used is panel regression analysis.

Based on the results of the study, it was concluded that capital management and return on assets (ROA) have a positive and significant effect on stock prices. Financial Performance and Risk Management Partially Does Not Affect Stock Prices. Financial Performance, Risk Management, Capital Management and Return On Assets (ROA) Simultaneously have a Positive and Significant Effect on Stock Returns.

Keywords: Financial Performance, Risk Management, Capital Management, Return On Assets (ROA), Stock Return