

ABSTRAK

Nama: David Stepanus

Skripsi

Judul: PENGARUH UKURAN PERUSAHAAN, ARUS KAS OPERASIONAL, DAN *NET PROFIT MARGIN* (NPM) TERHADAP *RETURN SAHAM* PADA PERUSAHAAN OTOMOTIF YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PADA TAHUN 2015-2019

Return merupakan sebuah hasil yang diperoleh dari suatu investasi. Dalam berinvestasi diperlukan pengamatan bagi para investor dalam menanamkan modal agar dapat meminimalisir kerugian dari menanamkan modal, ada beberapa faktor yang mempengaruhi besar kecilnya *return* dalam perusahaan. Dari internal perusahaan maupun dari eksternal perusahaan. Oleh sebab itu penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Ukuran Perusahaan, Arus Kas Operasional, dan *Net Profit Margin* (NPM) terhadap *Return Saham* pada perusahaan Otomotif tahun 2015-2019.

Metode pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan *purposive sampling* sehingga peneliti mendapatkan 11 perusahaan yang sesuai kriteria pada tahun 2015-2019, sehingga penelitian yang dianalisis sebanyak 55 sampel. Teknik pengujian dalam penelitian ini berupa uji asumsi klasik, analisis regresi linier berganda, uji koefisien determinasi, dan uji T.

Hasil penelitian yang menunjukkan bahwa Ukuran Perusahaan, Arus Kas Operasional, dan *Net Profit Margin* tidak berpengaruh secara signifikan terhadap *Return Saham*.

Kata Kunci: Ukuran Perusahaan, Arus Kas Operasional, *Net Profit Margin* (NPM), *Return Saham*

ABSTRACT

Name: David Stepanus

Thesis

Title: THE INFLUENCE OF COMPANY SIZE, OPERATIONAL CASH FLOWS, AND NET PROFIT MARGIN (NPM) ON SHARE RETURNS IN AUTOMOTIVE COMPANIES REGISTERED IN INDONESIA STOCK EXCHANGE 2015-2019

Return is a result obtained from an investment. In the research needed for investors to invest in order to minimize losses from investing, there are several factors that affect the size of the returns in the company. From the company as well as from external companies. Therefore this study aims to see the effect of Company Size, Operational Cash Flow, and Net Profit Margin (NPM) on Stock Returns in Automotive companies in 2015-2019.

The sampling method in this study used purposive sampling so that the researchers found 11 companies that match the criteria in 2015-2019, so that the research analyzed was 55 samples. The testing technique in this research is in the form of classical assumption test, multiple linear regression analysis, coefficient determination test, and T test.

The results showed that company size, operating cash flow and net profit margin did not have a significant effect on stock returns.

Keywords: Company Size, Operational Cash Flow, Net Profit Margin (NPM), Stock Return