

## **ABSTRAKSI**

# **ANALISIS PENGARUH ARUS KAS OPERASI DAN LABA AKUNTANSI TERHADAP RETURN SAHAM PERUSAHAAN FARMASI DI BURSA EFEK INDONESIA**

**Maharani Intan Pandini**

**14061012**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh arus kas operasi dan laba akuntansi terhadap *return* saham.

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang bersumber dari data keuangan di Bursa Efek Indonesia. Sampel penelitian sebanyak 7 perusahaan farmasi di BEI, dimana metode yang digunakan adalah *purposive sampling*, yaitu suatu metode pengambilan sampel dengan cara menetapkan kriteria tertentu. Dengan metode pooling data (tahun 2013- 2016) dan dengan jumlah sampel ( $n$ ) = 28. Teknik analisis data menggunakan uji regresi linear berganda, uji determinasi, uji F dan uji t dalam pengujian hipotesisnya.

Hasil penelitian ini adalah bahwa tidak semua variabel bebas yang digunakan dalam penelitian ini memiliki pengaruh signifikan terhadap *return* saham. Arus kas operasi tidak terbukti berpengaruh terhadap *retun* saham, sedangkan laba akuntansi berpengaruh terhadap *retun* saham. Sedangkan secara simultan kedua variabel tersebut terbukti berpengaruh terhadap *return* saham. Hal ini membuktikan bahwa investor lebih memperhatikan laba akuntansi yang diungkapkan dalam laporan keuangannya dalam mengambil keputusan investasi.

Kata Kunci : Arus Kas Operasi, Laba Operasi, *Return* Saham.

## **ABSTRACT**

# **ANALISIS PENGARUH ARUS KAS OPERASI DAN LABA AKUNTANSI TERHADAP RETURN SAHAM PERUSAHAAN FARMASI DI BURSA EFEK INDONESIA**

**Maharani Intan Pandini**

**14061012**

*This study aims to determine the effect of operating cash flows and accounting earnings on stock returns.*

*The data used in this research is secondary data sourced from financial data at Indonesia Stock Exchange. The sample of research is 7 pharmaceutical companies in BEI, where the method used is purposive sampling, that is sampling method by specifying criteria. By method of pooling data (year 2013- 2016) and with number of sample ( $n$ ) = 28. Technique analyze data use multiple linear regression test, test of determination, test of  $F$  and  $t$  test in testing hypothesis.*

*The result of this research is that there is no independent variable which in this research has significant to stock return. Operating cash flow is not proven against return share, while profit. It's going on simultaneously. Both of these variables proved to affect the stock return. This proves that investors pay more attention to it in making investment decisions.*

*Keywords:* *Cash Flow Operation, Operating Profit, Stock Returns.*