

## ABSTARK

Irma Aprilia Antika, 2020, Pengaruh *Economic Value Added* (EVA), *Operating Leverage*, Arus Kas Operasi, *Market Value Added* (MVA) terhadap Return Saham (Studi Empiris Pada Perusahaan yang Terdaftar di *Jakarta Islamic Indeks*), Program Studi Akuntansi Syariah, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, Institut Agama Islam Negeri Madura, Dosen Pembimbing: Lely Shofa Imama, Lc., M.S.I.

**Kata Kunci:** *Economic Value Added* (EVA), *Operating Leverage*, Arus Kas Operasi, *Market Value Added* (MVA), *Return Saham*, *JII*.

*Return* merupakan salah satu faktor yang memotivasi investor untuk berinvestasi dan merupakan imbalan atas keberanian investor menanggung risiko atas investasi yang telah dilakukan. Semakin besar *return* yang dihasilkan dari suatu investasi, maka akan semakin besar daya tarik investasi tersebut bagi investor. Perusahaan *Jakarta Islamic indeks* merupakan 30 saham yang sektor usahanya memenuhi prinsip syariah Islam sehingga mendapatkan perhatian yang cukup besar serta memiliki performa yang cukup menjanjikan, maka dari itu perlu kehati-hatian dalam mengelolanya. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis seberapa besar pengaruh *Economic Value Added* (EVA), *Operating Leverage*, Arus Kas Operasi dan *Market Value Added* (MVA) secara simultan dan parsial terhadap *Return Saham*.

Populasi penelitian ini adalah seluruh perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic indeks* tahun 2016-2018. Teknik pemilihan sampel dengan *purposive Sampling*. Sampel yang masuk kriteria 11 perusahaan. Metode analisis data yang digunakan adalah analisis regresi berganda. Pengujian menggunakan program SPSS 20 for windows.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial *Economic Value Added* (EVA) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *Return Saham*. *Operating Leverage* dan Arus Kas Operasi tidak berpengaruh dan signifikan terhadap *Return Saham*. Dan *Market Value Added* (MVA) berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Return Saham* pada perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic indeks*.