

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Modal Intelektual, Manajemen Laba dan Imbal Hasil Saham terhadap *Future Stock Return* pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Industri Makanan dan Minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2012 sampai dengan 2017.

Penelitian ini menggunakan metode penelitian kuantitatif dengan sampel penelitian sebanyak 7 Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Industri Makanan dan Minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2012 sampai dengan 2017. Teknik pengambilan sampel yang digunakan ialah *purposive sampling*, yaitu pengambilan sampel yang dilakukan berdasarkan kriteria tertentu. Jenis data yang digunakan adalah data sekunder dengan analisis menggunakan model regresi data panel dengan alat bantu *Eviews 10* dan *Microsoft Office Excel 2016*.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara simultan Modal Intelektual, Manajemen Laba dan Imbal Hasil Saham berpengaruh terhadap *Future Stock Return* dengan nilai koefisien determinasi ( $R^2$ ) sebesar 76.15%. Secara parsial, Modal Intelektual berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap *Future Stock Return*, Manajemen Laba berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *Future Stock Return* dan Imbal Hasil Saham berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Future Stock Return*.

Kata Kunci : *Future Stock Return*, Modal Intelektual, Manajemen Laba, Imbal Hasil Saham

## **ABSTRACT**

*This research aims to identify the influence of Intellectual Capital, Earning Management and Stock Return toward Future Stock Return in Manufacturing Companies of Sub Sectors Food and Beverages Lndustry listed in Indonesia Stock Exchange period 2012 to 2017.*

*This research used quantitative research methods with the sample of research as many 7 Manufacturing Companies of Sub Sectors Food and Beverages Industry listed in Indonesia Stock Exchange period 2012 to 2017. Sampling technique used is purposive sampling, that is sampling is done based on certain criteria. The type of data used is secondary data with data analysis using panel data regression model with Eviews 10 and Microsoft Office Excel 2016.*

*The result shows that simultaneosly Intellectual Capital, Earning Management and Stock Return influence to Future Stock Return with value of coefficient of determination ( $R^2$ ) equal to 76.15%. Partially, Intellectual Capital had a positive and not significant affects Future Stock Return, Earning Management had a negative and significant affects Future Stock Return, Stock Return had a positive and significant affects Future Stock Return.*

*Keywords : Future Stock Return, Intellectual Capital, Earning Management, Stock Return*