

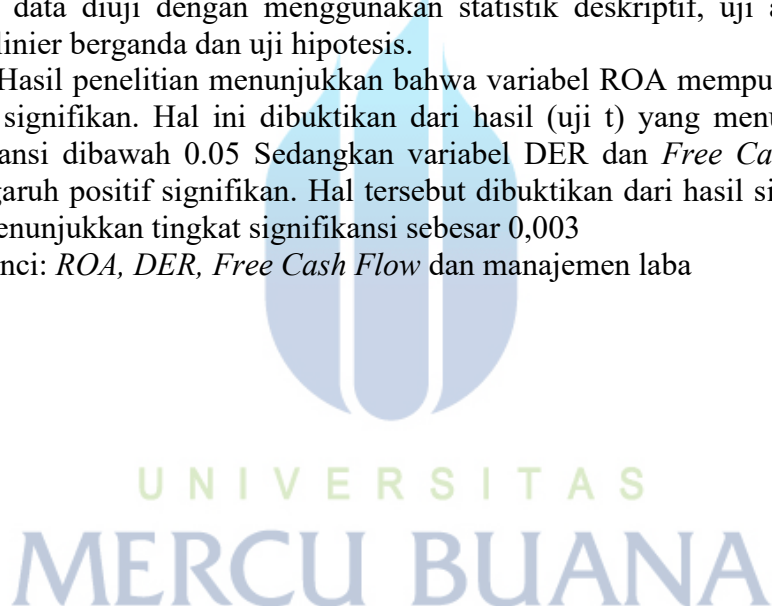
## ABSTRAK

Penelitian manajemen laba beserta faktor-faktor yang mempengaruhinya telah banyak dilakukan. Berdasarkan penelaahan atas penelitian terdahulu mengenai pengaruh *ROA*, *DER*, dan *Free Cash Flow* menunjukkan hasil yang belum konsisten. Dengan demikian peneliti tertarik untuk menguji kembali mengenai *ROA*, *DER* dan *Free Cash Flow* serta pengaruhnya terhadap manajemen laba. Tujuan dari penelitian ini dilakukan untuk menguji dan menganalisis *ROA*, *DER* dan *Free Cash Flow* pada perusahaan sub sektor makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2016-2020.

Jumlah perusahaan pada penelitian ini sebanyak 14 perusahaan dengan menggunakan teknik *purposive sampling*. Dan jumlah sampel yang digunakan 70 sampel, data diuji dengan menggunakan statistik deskriptif, uji asumsi klasik, regresi linier berganda dan uji hipotesis.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel ROA mempunyai pengaruh positif signifikan. Hal ini dibuktikan dari hasil (uji t) yang menunjukkan nilai signifikansi dibawah 0,05 Sedangkan variabel DER dan *Free Cash Flow* tidak berpengaruh positif signifikan. Hal tersebut dibuktikan dari hasil simultan (uji F) yang menunjukkan tingkat signifikansi sebesar 0,003

Kata kunci: *ROA*, *DER*, *Free Cash Flow* dan manajemen laba



## ***ABSTRACT***

Many researches on earnings management and the factors that influence it have been carried out. Based on a review of previous research on the effects of *ROA*, *DER*, and *Free Cash Flow*, the results are not consistent. Thus, researchers are interested in re-examining *ROA*, *DER* and *Free Cash Flow* and their effects on earnings management. The purpose of this study was conducted to test and analyze *ROA*, *DER* and *Free Cash Flow* in food and beverage sub-sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the period 2016-2020.

The number of companies in this study were 14 companies using purposive sampling technique. And the number of samples used 70 samples, the data were tested using descriptive statistics, classical assumption tests, multiple linear regression and hypothesis testing.

The results showed that the ROA variable had a significant positive effect. This is evidenced by the results (t test) which show a significance value below 0.05. Meanwhile the DER and *Free Cash Flow* variables have no significant positive effect. This is evidenced by the simultaneous results (F test) which shows a significance level of 0.003.

Keywords: *ROA*, *DER*, *Free Cash Flow* and *earnings management*

