

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *intellectual capital*, *leverage*, *investment opportunity set* dan ukuran perusahaan terhadap kualitas laba pada perusahaan manufaktur subsektor otomotif dan komponen, rokok, dan barang industri. Penelitian ini menggunakan sampel perusahaan sektor manufaktur dan subsektor otomotif dan komponen, rokok, dan barang industri yang telah terdaftar di Bursa Efek Indonesia selama periode 2019-2020. Jumlah seluruh perusahaan yang dijadikan sampel penelitian ini adalah 32 perusahaan dengan pengamatan 3 tahun. Berdasarkan metode *purposive sampling*, jumlah observasi adalah sebanyak 96 laporan keuangan dan laporan tahunan. Jenis penelitian ini yaitu penelitian kuantitatif, dan jenis data yang digunakan adalah data sekunder dengan teknik dokumentasi yang diperoleh peneliti secara tidak langsung melalui website resmi [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id) dan [yahoo.finance.co.id](http://yahoo.finance.co.id). Pengujian hipotesis dalam penelitian ini menggunakan metode analisis regresi data panel yang pengolahannya melalui *eviews 12*. Berdasarkan hasil regresi data panel dengan tingkat signifikansi sebesar 5% atau 0,05 hasil ini menyimpulkan bahwa: 1) *Intellectual Capital* tidak berpengaruh terhadap Kualitas Laba dengan nilai signifikan  $0,1739 > 0,05$ . 2) *Leverage* berpengaruh tidak berpengaruh terhadap Kualitas Laba dengan nilai signifikan  $0,9001 > 0,05$ . 3) *Investment Opportunity Set* berpengaruh terhadap Kualitas Laba dengan nilai signifikan  $0,0045 < 0,05$ . 4) Ukuran Perusahaan tidak berpengaruh terhadap Kualitas Laba dengan nilai signifikan  $0,0196 > 0,05$ .

Kata kunci: *Intellectual Capital*, *Leverage*, *Investment Opportunity Set*, Ukuran Perusahaan, Kualitas Laba.

## ABSTRACT

*This study aims to determine the effect of intellectual capital, leverage, investment opportunity set and company size on earnings quality in automotive and component, cigarette, and industrial goods manufacturing companies. This study uses a sample of companies in the manufacturing sector and the automotive and component sub-sectors, cigarettes and industrial goods that have been listed on the Indonesia Stock Exchange during the 2019-2020 period. The total number of companies that were sampled in this study were 32 companies with 3 years of observation. Based on the purposive sampling method, the number of observations is 96 financial reports and annual reports. This type of research is quantitative research, and the type of data used is secondary data with documentation techniques obtained by researchers indirectly through the official websites [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id) and [yahoo.finance.co.id](http://yahoo.finance.co.id). Testing the hypothesis in this study uses the panel data regression analysis method which is processed through eviews 12. Based on the panel data regression results with a significance level of 5% or 0.05 these results conclude that: 1) Intellectual Capital has no effect on Earnings Quality with a significant value of  $0.1739 > 0.05$ . 2) Leverage has no effect on Earnings Quality with a significant value of  $0.9001 > 0.05$ . 3) Investment Opportunity Set has an effect on Earnings Quality with a significant value of  $0.0045 < 0.05$ . 4) Company size has no effect on earnings quality with a significant value of  $0.0196 > 0.05$ .*

*Keywords: Intellectual Capital, Leverage, Investment Opportunity Set, Company Size, Profit Quality.*