

## ABSTRACT

*This research aims to analyze the relationship and influence of financial ratio and GDP per capita towards the financial performance of 10 go-public companies among the insurance industry that are listed in Indonesia Stock Exchange (IDX) in the year of 2012-2020. The model used in this research is the fixed effects model with Ordinary Least Square (OLS) method. The result of the research shows that leverage has negative correlation and significant influence towards Return on Assets (ROA); tangibility has negative correlation but does not significantly influence the ROA; the size of the company has negative correlation but does not significantly influence the ROA. Last variable is GDP per capita has negative correlation and significant influence for ROA.*

*Keywords: Insurance, Leverage, Gross Domestic Product, Fixed Effects Model*

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hubungan dan pengaruh rasio keuangan dan Produk Domestik Bruto per kapita terhadap kinerja keuangan 10 (sepuluh) perusahaan *go public* dalam industri asuransi di Indonesia yang tercatat di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2012-2020. Model yang digunakan adalah model efek tetap (*Fixed Effects Model*) dengan metode *Ordinary Least Square* (OLS). Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *leverage* memiliki hubungan yang negatif dan signifikan memengaruhi *Return on Assets* (ROA); *tangibility* memiliki hubungan negatif namun tidak signifikan memengaruhi ROA; ukuran perusahaan memiliki hubungan negatif namun tidak signifikan memengaruhi ROA; PDB per kapita juga memiliki hubungan negatif dan signifikan memengaruhi ROA.

**Kata kunci:** Asuransi, *leverage*, Produk Domestik Bruto, *Fixed Effects Model*