

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji bagaimana pengaruh Profitabilitas, *Financial Leverage*, *Asset Efficiency*, dan Kebijakan Dividen terhadap *Sustainable Growth Rate* (SGR). Variabel Profitabilitas yang diukur menggunakan *Return on Asset* (ROA), *Financial Leverage* diukur menggunakan *Debt to Equity Ratio* (DER), *Asset Efficiency* diukur dengan *Total Asset Turnover* (TATO), Kebijakan Dividen diukur dengan *Dividend Payout Ratio* (DPR), dan *Sustainable Growth Rate* (SGR) diukur menggunakan model Higgin's.

Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 151 data terdiri dari 57 perusahaan manufaktur yang telah terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) dengan data variabel penelitian yang dibutuhkan secara lengkap pada periode 2020-2022. Sampel didapatkan dengan menggunakan metode *purposive sampling* dengan data sekunder yang diperoleh dari terminal *Bloomberg*, *website* masing-masing perusahaan, dan [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id). Penelitian ini menggunakan analisis regresi linier berganda data panel dengan menggunakan *software* Eviews12.

Temuan dari penelitian ini menunjukkan bahwa profitabilitas, *financial leverage*, dan kebijakan dividen memiliki pengaruh negatif signifikan terhadap nilai *Sustainable Growth Rate* (SGR). Sedangkan *asset efficiency* memiliki pengaruh positif signifikan terhadap nilai *Sustainable Growth Rate* (SGR).

**Kata Kunci:** *Sustainable Growth Rate* (SGR), *Return on Asset*, *Debt to Equity Ratio*, *Total Asset Turnover*, *Kebijakan Dividen*.