

**Pengaruh *Inventory Turnover*, *Sales Growth*, dan Pertumbuhan Ekonomi Terhadap *Return On Assets* (ROA) (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Sub Industri Farmasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2018-2022)**

**Oleh**

**Dewa Ayu Rai Istri Mahottami, NIM 1917051045**

**Jurusan Ekonomi dan Akuntansi**

**ABSTRAK**

Adapun tujuan dari penelitian ini adalah untuk menguji apakah *Inventory Turnover*, *Sales Growth*, dan Pertumbuhan ekonomi berpengaruh terhadap *Return On Assets* dengan menggunakan uji secara parsial. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dan deskriptif. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah semua industri farmasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia dengan 4 tahun pengamatan yaitu sejak 2018-2022. Jumlah populasi dalam penelitian ini adalah 13 perusahaan dan sampel yang memenuhi kriteria menurut *purposive sampling* yaitu 10 perusahaan. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda. Hasil analisis menunjukkan bahwa, (1) *Inventory Turnover* berpengaruh signifikan terhadap *Return On Assets* pada industri farmasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia, (2) *Sales Growth* berpengaruh signifikan terhadap *Return On Assets* pada industri farmasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia, (3) Pertumbuhan Ekonomi berpengaruh signifikan *Return On Assets* pada industri farmasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.

**Kata Kunci:** *Inventory Turnover*, *Sales Growth*, Pertumbuhan Ekonomi, *Return On Assets*

***The Influence of Inventory Turnover, Sales Growth, and Economic Growth on Return On Assets (ROA) (Study of Manufacturing Companies in The Pharmaceutical Sub Industry Listed on The Indonesia Stock Exchange in 2018-2022)***

***By***

***Dewa Ayu Rai Istri Mahottami. NIM.1917051045***

***Majoring in Economic and Accounting***

***Abstract***

*The purpose of this study is to test whether Inventory Turnover, Sales Growth, and Economic Growth affect Return On Assets by using a partial test. This research is a quantitative and descriptive research. The population used in this study are all pharmaceutical industries listed on the Indonesia Stock Exchange with 4 years of observation, from 2018-2022. The total population in this study were 13 companies and samples that met the criteria according to purposive sampling were 10 companies. The data analysis technique used is multiple linear regression analysis. The results of the analysis show that, (1) Inventory Turnover has a significant effect on Return On Assets in the pharmaceutical industry listed on the Indonesia Stock Exchange, (2) Sales Growth has a significant effect on Return On Assets in the pharmaceutical industry listed on the Indonesia Stock Exchange, (3) Economic Growth has a significant effect on Return On Assets in the pharmaceutical industry listed on the Indonesia Stock Exchange.*

***Keywords:*** *Inventory Turnover, Sales Growth, Economic Growth, Return On Assets*