

**PENGARUH TOTAL ASSET TURNOVER (TATO) DAN DEBT TO ASSET
RATIO (DAR) TERHADAP RETURN ON ASSET (ROA) PADA
PERUSAHAAN SUB SEKTOR INDUSTRIAL SERVICE YANG
TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA**

Oleh
Putu Aristya Candra Dewi, NIM 2117041104
Jurusan Manajemen

ABSTRAK

Penelitian ini menyelidiki bagaimana dampak TATO dan DAR terhadap ROA, baik secara bersamaan maupun secara individu. Desain studi yang digunakan yaitu metode kuantitatif yang bersifat kausal dengan analisis regresi linear berganda. Subjek yang menjadi fokus dalam penelitian ini adalah perusahaan yang tergolong dalam subsektor *industrial service* yang tergabung di BEI. Dengan fokus pada variabel TATO, DAR, dan ROA. Populasi penelitian yang digunakan terdiri dari 51 data *time series* pada 17 perusahaan subsektor *industrial service* yang secara rutin melaporkan laporan keuangan dan tahunan selama periode 2021 sampai 2023. Pengumpulan data dilakukan melalui pencatatan dokumen yang kemudian dikaji menggunakan metode analisis regresi linear berganda. Temuan dari studi ini mengungkapkan bahwa (1) TATO dan DAR secara bersamaan memberikan pengaruh signifikan terhadap ROA. (2) TATO memberikan pengaruh positif dan signifikan terhadap ROA. (3) DAR memberikan pengaruh negatif dan signifikan terhadap ROA.

Kata Kunci: *total asset turnover, debt to asset ratio, return on asset*

**THE EFFECT OF TOTAL ASSET TURNOVER (TATO) AND DEBT TO
ASSET RATIO (DAR) ON RETURN ON ASSETS (ROA) IN INDUSTRIAL
SERVICE SUBSECTOR COMPANIES LISTED ON THE INDONESIAN
STOCK EXCHANGE**

By

Putu Aristya Candra Dewi, NIM 2117041104

Department of Management

ABSTRACT

This study investigates how TATO and DAR affect ROA, both simultaneously and individually. The study design used is a quantitative causal method with multiple linear regression analysis. The subjects of this study are companies classified in the industrial service sub-sector listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX). The study focuses on the variables TATO, DAR, and ROA. The research population consists of 51 time series data from 17 companies in the industrial services sub-sector that regularly report financial and annual statements from 2021 to 2023. Data collection was conducted through document recording, which was then analyzed using multiple linear regression analysis. The findings of this study reveal that (1) TATO and DAR simultaneously have a significant effect on ROA. (2) TATO has a positive and significant effect on ROA. (3) DAR has a negative and significant effect on ROA.

Keywords: total asset turnover, debt to asset ratio, return on asset