

## ABSTRAK

**Zaqui Abdulghani (1209240226) : “Pengaruh *Current Ratio* (CR) Dan *Total Assets Turnover* (TATO) Terhadap *Return On Assets* (ROA) Pada Perusahaan Subsektor Industri Tekstil Dan Garmen Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2018-2022”.**

Industri tekstil dan garmen merupakan salah satu industri padat karya yang berkontribusi penting pada perekonomian nasional. Penelitian ini dilatarbelakangi dengan adanya permasalahan atau gap pada kinerja profitabilitas yang diukur dengan rasio *Return On Asset* (ROA) pada perusahaan subsektor industri tekstil dan garmen yang terlihat fluktuatif selama periode 2018-2022. Sedangkan sebagaimana yang diketahui profitabilitas yang tinggi merupakan tolak ukur keberhasilan perusahaan dalam mengelola perusahaan. Oleh karena itu, peneliti menggunakan rasio yang diduga mempengaruhi *Return On Asset* (ROA) yaitu *Current Ratio* (CR) dan *Total Assets Turnover* (TATO) karena dalam kedua rasio ini terdapat komponen dan indikator yang dapat mempengaruhi laba seperti kas, hutang, penjualan dan lain sebagainya.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh CR secara parsial terhadap ROA, untuk mengetahui pengaruh TATO secara parsial terhadap ROA dan untuk mengetahui pengaruh CR dan TATO secara simultan terhadap ROA pada perusahaan subsektor industri tekstil dan garmen yang terdaftar di BEI tahun 2018-2022.

Teori yang digunakan dalam penelitian ini antara lain, *grand theory* (manajemen), *middle theory* (manajemen keuangan), dan *aplied theory* (*Current Ratio*, *Total Assets Turnover*, dan *Return On Asset*).

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini yaitu metode deskriptif dan verifikatif. Sampel yang digunakan pada penelitian ini yaitu berjumlah 6 perusahaan dari 19 perusahaan dengan teknik *non probability sampling* dengan jenis *purposive sampling* berdasarkan kriteria yang sudah ditetapkan.

Berdasarkan hasil pembahasan *Current Ratio* secara parsial berpengaruh signifikan terhadap *Return On Assets*. Hal ini dilihat dari uji parsial (uji t) diperoleh nilai t-hitung lebih besar dari t-tabel yaitu sebesar  $4,249 > 2,051$ , dengan p-value lebih kecil dari  $\alpha$  (0.05) yaitu  $0,0002 < 0,05$ . Sementara itu, *Total Assets Turnover* tidak terdapat pengaruh terhadap *Return On Assets*. Hal ini dilihat dari nilai p-value  $>$  nilai taraf signifikansi ( $\alpha=0,05$ ) yaitu  $0,089 > 0,05$  dan juga nilai t-hitung  $<$  nilai t-tabel yaitu  $-1,761 < 2,051$ , sehingga  $H_0$  diterima. *Current Ratio* dan *Total Assets Turnover* secara simultan berpengaruh terhadap *Return On Asset*. Hal ini berdasarkan Uji-F yang didapatkan nilai p-value  $<$  nilai taraf signifikansi ( $\alpha=0,05$ ) yaitu sebesar  $0,0009 < 0,05$  dan juga nilai F-hitung  $>$  nilai F-tabel yaitu sebesar  $9,15 > 3,35$ , sehingga  $H_a$  diterima, maka . *Current Ratio* dan *Total Assets Turnover* berpengaruh terhadap ROA.

**Kata Kunci :** *Current Ratio* (CR), *Total Assets Turnover* (TATO), *Return On Assets* (ROA), Subsektor Industri Tekstil dan Garmen.