

ABSTRAK

Muhammad Nur Ihsan Maulana: Pengaruh *Current Ratio* (CR) dan *Inventory Turnover* (ITO) terhadap *Return On Assets* (ROA) pada Perusahaan yang terdaftar di Index Saham Syariah Indonesia (ISSI) (Studi di PT. Indofarma Tbk. Periode 2011-2020)

Return On Assets (ROA) ini gunanya untuk mengetahui keefektifan perusahaan dalam memakai sumber dayanya. Semakin naik tingkat ROA maka semakin baik perusahaan mendapatkan keuntungannya. Faktor yang mempengaruhi *Return On Assets* (ROA) adalah *Current Ratio* (CR) dan *Inventory Turnover* (ITO).

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh *Current Ratio* (CR) dan *Inventory Turnover* (ITO) terhadap *Return On Assets* (ROA) baik secara parsial maupun simultan pada PT. Indofarma Tbk. Periode 2011-2020.

Kerangka pemikiran dalam penelitian ini didasarkan pada teori menurut para ahli maupun menurut peneliti terdahulu yang menyatakan bahwa *Current Ratio* (CR) berpengaruh negatif terhadap *Return On Assets* (ROA) sedangkan *Inventory Turnover* (ITO) berpengaruh positif terhadap *Return On Assets* (ROA).

Metode yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Jenis data penelitian yang digunakan adalah jenis data kuantitatif dengan menggunakan sumber data sekunder yang diperoleh dari laporan tahunan (*Annual Report*) yang dipublikasi pada website resmi PT. Indofarma periode 2011-2020. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis deskriptif, analisis uji asumsi klasik meliputi uji normalitas, uji multikolinearitas, uji heteroskesatisitas dan uji autokorelasi. Lalu analisis kuantitatif meliputi analisis regresi berganda, analisis korelasi, analisis koefisien determinasi dan analisis uji hipotesis (Uji T dan Uji F).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial *Current Ratio* (CR) berpengaruh signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA) yang dibuktikan dari besar nilai koefisien determinasi sebesar 53,3%. Pada variabel *Inventory Turnover* (ITO) secara parsial berpengaruh signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA) yang dibuktikan dari nilai koefisien determinasi sebesar 2,75%. Kemudian secara simultan, *Current Ratio* (CR) dan *Inventory Turnover* (ITO) berpengaruh signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA) yang dibuktikan dari nilai koefisien determinasi sebesar 53,3%.

Kata Kunci: *Current Ratio* (CR); *Inventory Turnover* (ITO); *Return On Assets* (ROA).