

ABSTRAK

Meta Nur Amalia Putri, NIM 3402190218. “Pengaruh *Cash Turnover* Dan *Receivable Turnover* Terhadap *Return On Assets* (ROA) (Suatu Studi Pada Perusahaan PT. Mayora Indah Tbk Yang Terdaftar Di BEI Periode 2012-2021)”. Dibawah bimbingan Ibu Hj. Renny Sri Purwanti, S.Pd., MM. (Pembimbing I) dan Bapak Mukhtar Abdul Kader, S.E., M.M. (Pembimbing II)

Penelitian ini difokuskan pada Pengaruh *Cash Turnover* Dan *Receivable Turnover* Terhadap *Return On Assets* (ROA) (Suatu Studi Pada Perusahaan PT. Mayora Indah Tbk Yang Terdaftar di BEI Periode 2012-2021). Permasalahan yang dihadapi dalam penelitian ini meliputi bagaimana pengaruh *Cash Turnover* dan *Receivable Turnover* terhadap *Return On Assets* (ROA) pada PT. Mayora Indah Tbk. Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh *Cash Turnover* dan *Receivable Turnover* terhadap *Return On Assets* (ROA) pada PT. Mayora Indah Tbk. Metode yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan studi dokumentasi data historis perusahaan. Sedangkan teknik analisis data yang digunakan ialah analisis deskriptif dan analisis verifikatif yaitu analisis regresi linier sederhana, analisis koefisien korelasi sederhana, analisis regresi linier berganda, analisis koefisien korelasi berganda, koefisien determinasi, uji t dan uji f. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa *Cash Turnover* memiliki tingkat hubungan yang rendah dan tidak searah karena nilai korelasinya negatif dan tidak berpengaruh signifikan. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa *Receivable Turnover* memiliki tingkat hubungan yang rendah dan tidak searah karena nilai korelasinya negatif dan tidak berpengaruh signifikan. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa *Cash Turnover* dan *Receivable Turnover* terhadap *Return On Assets* (ROA) memiliki tingkat hubungan sedang dan searah karena nilai korelasinya positif dan tidak berpengaruh signifikan karena hasil pengujian hipotesis $f_{hitung} < f_{tabel}$.

Kata Kunci : *Cash Turnover*, *Receivable Turnover* dan *Return On Assets* (ROA)