

## ABSTRAKSI

**MARIA MAGDALINA KRISTANTI.** *Pengaruh Perputaran Kas, Perputaran Piutang dan Perputaran Persediaan Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Food and Beverages Yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia (Periode 2009 – 2013).* (dibimbing oleh Adrie Putra, SE. MM)

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah terdapat pengaruh Perputaran Kas (PK), Perputaran Piutang (PP) dan Perputaran Persediaan (PI) sebagai variabel *independent* secara parsial maupun simultan terhadap profitabilitas sebagai variabel *dependent* menggunakan *Return On Asset (ROA)* pada perusahaan *manufacture* di sektor *food and beverages* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada periode 2009-2013.

Penelitian ini menggunakan data sekunder berupa laporan keuangan perusahaan *food and beverages* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2009-2013. Pengambilan sampel pada penelitian ini menggunakan metode *purposive sampling*. Sampel pada penelitian ini menggunakan 11 perusahaan sektor *food and beverages* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia dari 16 perusahaan yang terdaftar. Data tersebut diolah dengan bantuan program komputer dan SPSS. Metode analisis data yang digunakan adalah uji kualitas data dengan menggunakan grafik p-plot; uji asumsi klasik yang terdiri dari multikolinearitas, autokorelasi dan heteroskedastisitas; uji hipotesis yang terdiri dari uji F, uji T, regresi linier berganda dan koefisien determinasi.

Berdasarkan hasil penelitian menggunakan uji F menunjukkan bahwa secara simultan Perputaran Kas (PK), Perputaran Piutang (PP) dan Perputaran Persediaan (PI) berpengaruh positif terhadap *Return On Asset (ROA)*. Berdasarkan hasil penelitian menggunakan uji T menunjukkan secara parsial Perputaran Kas (PK) tidak berpengaruh terhadap *Return On Asset (ROA)*. Secara parsial Perputaran Persediaan (PI) berpengaruh terhadap *Return On Asset (ROA)*. Secara parsial Perputaran Piutang (PP) tidak berpengaruh terhadap *Return On Asset (ROA)*.

Kata Kunci : Perputaran Kas, Perputaran Piutang dan Perputaran Persediaan *Return On Asset (ROA)*