

## ABSTRAK

**Anggun Tria Utami**, 2018, 1148020027, pengaruh *Working Capital Turnover* dan *Inventory Turnover* terhadap *Return On Assets* pada PT. Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk. Periode 2007-2016

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Working Capital Turnover* dan *Inventory Turnover* terhadap *Return On Assets* secara parsial maupun simultan pada PT. Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk. Periode 2007-2016.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian deskriptif, verifikatif, dengan menggunakan pendekatan kuantitatif yang menggambarkan analisis suatu hasil kemudian menguji hipotesis dari data dan fakta. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data time series dan sumber data yang digunakan adalah data sekunder. Metode analisis data yang digunakan yaitu uji asumsi klasik, analisis regresi linier berganda, dan uji pengaruh parsial (*t-test*), uji pengaruh simultan (*F-test*) dan uji koefisien determinasi.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial *Working Capital Turnover* tidak berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap *Return On Assets*. Hal ini dibuktikan dengan uji *t* yaitu *Working Capital Turnover* memperoleh  $t_{hitung}$  lebih kecil dari  $t_{tabel}$  yaitu  $-0,967 \leq 2,365$  dengan nilai signifikansi diatas 0,05 yaitu 0,366. Kemudian *Inventory Turnover* secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Return On Assets*. Hal ini dibuktikan dengan uji *t* yaitu *Inventory Turnover* memperoleh  $t_{hitung}$  lebih besar dari  $t_{tabel}$  yaitu  $2,985 \geq 2,365$  dengan nilai signifikansi diatas 0,05 yaitu 0,020. Secara simultan, *Working Capital Turnover* dan *Inventory Turnover* berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Return On Assets* hal tersebut dibuktikan melalui uji *F* yaitu diperoleh  $F_{hitung}$  lebih besar dari  $F_{tabel}$  yaitu  $15,008 \geq 4,74$  dengan nilai signifikansi dibawah 0,05 yaitu 0,003. Hasil koefisien determinasi ( $R_2$ ) menunjukkan nilai sebesar 0,811, artinya *Working Capital Turnover* dan *Inventory Turnover* memiliki pengaruh sebesar 81,1% terhadap *Return On Assets*, sedangkan sisanya 18,9% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini.

**Kata Kunci :** *Working Capital Turnover, Inventory Turnover, dan Return On Assets*