

## ABSTRAK

**Naura Salma Al Iftinan. 2019. Pengaruh *Total Asset Turn Over* (TATO), *Current Ratio* (CR), dan *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap *Return On Assets* (ROA) (Studi pada PT Mayora Indah Tbk. Periode 2008-2017).**

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh adanya penurunan *Return On Asset* (ROA) atau hasil atas jumlah aktiva yang digunakan perusahaan diduga dipengaruhi oleh *Total Asset Turn Over* (TATO), *Current Ratio* (CR), dan *Debt to Equity Ratio* (DER). Adanya fenomena masalah dalam persaingan usaha yang tinggi di era millennial mengakibatkan kondisi *Return On Asset* (ROA) mengalami penurunan dan fluktuatif dari tahun ke tahun diduga disebabkan oleh perputaran aktiva, hutang lancar serta jumlah hutang perusahaan.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui Pengaruh *Total Asset Turn Over* (TATO), *Current Ratio* (CR), dan *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap *Return On Asset* (ROA) secara parsial maupun secara simultan pada PT Mayora Indah Tbk. periode 2008-2017.

Untuk menjawab pertanyaan penelitian di atas, peneliti menggunakan metode deskriptif. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder dari laporan keuangan perusahaan yang telah dipublikasikan di Bursa Efek Indonesia. Populasi pada penelitian ini adalah laporan keuangan perusahaan tahun 2008-2017 yang diperoleh dengan metode *purposive sampling*. Dengan objek PT Mayora Indah Tbk. Data analisis menggunakan analisis regresi linier berganda dengan bantuan *software Statistical Product and Service Solutions* (SPSS) 22.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa (1) secara parsial *Total Asset Turn Over* (TATO) berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA), hal ini dibuktikan dengan hasil uji-t yaitu  $t_{hitung} < t_{tabel}$  ( $-0.615 < 2.445$ ) dan nilai signifikansinya sebesar  $0.561 > 0.05$ . (2) secara parsial *Current Ratio* (CR) berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA), hal ini dibuktikan dengan hasil uji-t yaitu  $t_{hitung} > t_{tabel}$  ( $3.124 > 2.445$ ) dan nilai signifikansinya sebesar  $0.02 < 0.05$ . (3) secara parsial *Debt to Equity Ratio* (DER) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *Return On Asset* (ROA), hal ini dibuktikan dengan hasil uji-t yaitu  $t_{hitung} < t_{tabel}$  ( $-3,751 < 2,445$ ) dan nilai signifikansinya sebesar  $0.009 < 0.05$ . (4) secara simultan *Total Asset Turn Over* (TATO), *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) berpengaruh signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA), hal ini dibuktikan dengan hasil uji-f yaitu  $f_{hitung} > f_{tabel}$  ( $4,74 > 2,445$ ) dan nilai signifikansinya sebesar  $0.019 < 0.05$  serta dibuktikan dengan nilai R Square sebesar 79% sedangkan sebesar 21% dipengaruhi oleh variabel lain diluar penelitian ini.

**Kata Kunci:** *Total Asset Turn Over* (TATO), *Current Ratio* (CR), *Debt to Equity Ratio* (DER), *Return On Assets* (ROA).