

ABSTRAK

Ajeng Emarr Wulandari (1188020012): “Pengaruh *Current Ratio* (CR), *Quick Ratio* (QR), *Debt to Assets Ratio* (DAR), *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap *Return On Assets* (ROA) (Studi Pada PT Kimia Farma)

Penelitian ini dilatar belakangi oleh adanya *Return On Assets* (ROA) atau keuntungan dari laba bersih yang diperoleh perusahaan yang merupakan salah satu gambaran tentang kondisi keuangan suatu perusahaan. Laba yang dihasilkan oleh perusahaan dapat diketahui melalui alat pengukuran analisis laporan keuangan seperti *Current Ratio* (CR), *Quick Ratio* (QR), *Debt to Assets Ratio* (DAR), dan *Debt to Equity Ratio* (DER). Analisis keuangan ini dilakukan agar para pengguna informasi keuangan dapat mengetahui baik buruknya keadaan keuangan suatu perusahaan yang mencerminkan prestasi kerja dalam periode tertentu.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui adanya tidak pengaruh dari *Current Ratio* (CR), *Quick Ratio* (QR), *Debt to Assets Ratio* (DAR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap *Return On Assets* (ROA) baik secara parsial maupun secara simultan pada perusahaan PT Kimia Farma periode 2011 – 2020.

Dalam penelitian ini metode penelitian yang digunakan yaitu metode deskriptif dan verifikatif dengan pendekatan kuantitatif. Pengambilan sampel menggunakan teknik *purposive sampling* yaitu berdasarkan kriteria yang diterapkan, jumlah sampel yang diteliti sebanyak 10 tahun. Data yang digunakan adalah data sekunder yang diperoleh dari laporan keuangan yang telah terpublikasi dalam halaman www.idx.co.id. Teknik analisis data yang digunakan antara lain Analisis Deskriptif, Asumsi Klasik, Analisis Regresi Linear Berganda, Uji-T, Uji-F, dan Analisis koefisien Determinasi dengan menggunakan program SPSS versi 26.

Hasil pembahasan penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial (Uji-T) *Current Ratio* (CR) dan *Quick Ratio* (QR) berpengaruh terhadap *Return On Assets* (ROA). Sedangkan *Debt to Assets Ratio* (DAR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) tidak berpengaruh terhadap *Return On Assets* (ROA). Kemudian secara simultan (Uji-F) menunjukkan bahwa *Current Ratio* (CR), *Quick Ratio* (QR), *Debt to Assets Ratio* (DAR), *Debt to Equity Ratio* (DER) berpengaruh terhadap *Return On Assets* (ROA).

Kata Kunci : *Current Ratio* (CR), *Quick Ratio* (QR), *Debt to Assets Ratio* (DAR), *Debt to Equity Ratio* (DER) , *Return On Assets* (ROA)