

## ABSTRAK

**Windi Amanda Amelia: Pengaruh *Fixed Assets Turnover* (FATO) dan *Total Assets Turnover* (TATO) terhadap *Net Profit Margin* (NPM) pada PT. Astra International Tbk.**

Salah satu tolak ukur keberhasilan dan tujuan operasional sebagian besar perusahaan adalah memaksimalkan perolehan laba, setiap perusahaan akan berusaha semaksimal mungkin untuk meningkatkan kinerja yang telah dicapai. Perolehan laba yang besar dapat tercapai, dengan catatan pihak manajemen mampu mengelola dan meminimalisir biaya yang akan keluar selama kegiatan operasional berlangsung. Permasalahan muncul ketika pihak perusahaan telah meningkatkan kinerja tetapi jumlah laba yang diperoleh rendah ataupun sebaliknya, seperti terjadi pada beberapa periode di PT. Astra International Tbk.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Fixed Assets Turnover* (FATO) secara parsial terhadap *Net Profit Margin* (NPM) PT. Astra International; untuk mengetahui pengaruh *Total Assets Turnover* (TATO) secara parsial terhadap *Net Profit Margin* (NPM) PT. Astra International; dan untuk mengetahui pengaruh *Fixed Assets Turnover* (FATO) dan *Total Assets Turnover* (TATO) secara simultan terhadap *Net Profit Margin* (NPM) PT. Astra International.

Kerangka teori yang digunakan dalam penelitian ini adalah merujuk kepada beberapa pendapat para ahli keuangan dan hasil penelitian sebelumnya yang menyatakan bahwa semakin tinggi tingkat *Fixed Assets Turnover* (FATO) dan *Total Assets Turnover* (TATO), maka semakin tinggi pula pengaruhnya terhadap *Net Profit Margin* (NPM).

Penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Data yang digunakan dalam Penelitian ini adalah data sekunder. Data yang digunakan dalam Penelitian ini berupa Laporan Keuangan PT. Astra International periode 2008-2017 yang berasal dari halaman *website* yang disediakan oleh Astra International.

Penelitian ini diperoleh kesimpulan: (1) Perhitungan uji  $t$  menunjukkan besarnya  $t_{hitung} 3.404 > t_{tabel} 2.306$  maka  $H_0$  diterima, artinya signifikan. Ini berarti bahwa secara parsial ada pengaruh yang signifikan antara *Fixed Assets Turnover* (FATO) terhadap *Net Profit Margin* (NPM) pada PT. Astra International. (2) Perhitungan uji  $t$  menunjukkan besarnya  $t_{hitung} 3.257 > t_{tabel} 2.306$  maka  $H_0$  diterima, artinya signifikan. Hal ini menunjukkan bahwa secara parsial ada pengaruh yang signifikan antara *Total Assets Turnover* (TATO) terhadap *Net Profit Margin* (NPM) pada PT. Astra International. (3) Berdasarkan hasil uji  $F$  menunjukkan bahwa  $F_{hitung} 5.477 > F_{tabel} 4.737$  maka  $H_0$  diterima artinya signifikan, jadi secara simultan ada pengaruh yang signifikan antara *Fixed Assets Turnover* (FATO) ( $X_1$ ) dan *Total Assets Turnover* (TATO) ( $X_2$ ) terhadap *Net Profit Margin* (NPM) ( $Y$ ).

**Kata Kunci:** *Fixed Assets Turnover* (FATO), *Total Assets Turnover* (TATO), *Net Profit Margin* (NPM).