

ABSTRAK

Reldi Eldiyana, NIM 1199240145. Pengaruh Total Aktiva, Total Utang dan Modal Terhadap Laba bersih (pada perusahaan Ace Hardware Indonesia Tbk periode 2013-2021).

Penelitian ini dilakukan pada perusahaan Ace Hardware Indonesia Tbk dengan periode 2013-2021 dan bertujuan untuk mengetahui pengaruh total aktiva, total utang dan modal terhadap laba bersih secara parsial dan simultan. Total aktiva, total utang dan modal digunakan sebagai variabel independent. Laba bersih sebagai variabel dependen.

Metode yang digunakan ialah deskriptif dan verifikatif dengan pendekatan kuantitatif. Sampel dalam penelitian ini adalah berupa laporan keuangan perusahaan Ace Hardware Indonesia Tbk dari periode 2013-2021. Untuk mengetahui besarnya hubungan antara total aktiva, total utang dan modal terhadap laba bersih uji statistic yang digunakan adalah analisis regresi linear berganda, uji asumsi klasik, koefisien determinasi dan uji hipotesis (uji t dan uji F).

Hasil pembahasan dalam penelitian ini menunjukkan bahwa, secara parsial total aktiva berpengaruh negatif dan signifikan terhadap laba bersih dengan thitung lebih besar negatif dari t tabel ($-4,046 > 1,943$) dan nilai signifikansi hitung lebih kecil dari nilai signifikansi yang telah ditentukan ($0,016 < 0,05$), total utang tidak berpengaruh signifikan terhadap laba bersih dengan t hitung ($0,852 < 1,943$) dan nilai signifikansi hitung lebih besar dari nilai signifikansi yang telah ditentukan ($0,442 > 0,05$) dan modal berpengaruh positif signifikan terhadap laba bersih dengan thitung ($4,034 > 1,943$) dan nilai signifikansi hitung lebih kecil dari nilai signifikansi yang telah ditentukan ($0,016 < 0,05$) karena semakin tinggi modal, maka akan meningkatkan laba bersih begitupun sebaliknya. Secara simultan, total aktiva, total utang dan modal berpengaruh signifikan karena nilai Fhitung lebih besar dari Ftabel sebesar ($8,31 > 5,41$), serta nilai signifikan yang diperoleh sebesar ($0,034 < 0,05$).

Kata kunci : Total aktiva, Total Utang, Modal dan Laba bersih