

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji dan menganalisis pengaruh variabilitas harga pokok penjualan, perputaran persediaan dan laba sebelum pajak terhadap metode penilaian persediaan. Sampel penelitian yang digunakan adalah berasal dari 54 perusahaan sektor barang konsumen primer yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2021-2022 yang diperoleh melalui teknik *purposive sampling*. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif verifikatif dengan pendekatan kuantitatif yang bersifat kausal. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis regresi logistik untuk menganalisis pengaruh antar variabel independen terhadap variabel dependen menggunakan program statistik *SPSS versi 25*. Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa secara parsial variabilitas harga pokok penjualan dengan nilai signifikansi 0,610 dan perputaran persediaan dengan nilai signifikansi 0,742 tidak berpengaruh signifikan terhadap metode penilaian persediaan, sedangkan secara parsial laba sebelum pajak dengan nilai signifikansi 0,010 berpengaruh signifikan terhadap metode penilaian persediaan.

Kata kunci: Laba Sebelum Pajak; Metode Penilaian Persediaan; Perputaran Persediaan; Variabilitas Harga Pokok Penjualan.

ABSTRACT

This study aims to test and analyze the effect of variability in cost of goods sold, inventory turnover, and profit before tax on inventory valuation methods. The research sample used was derived from 54 primary consumer goods sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the 2021-2022 period which were obtained through purposive sampling technique. This study uses a descriptive verification method with a causal quantitative approach. The data analysis technique used is logistic regression analysis to analyze the effect between the independent variable and the dependent variable using the SPSS version 25 statistical program. Based on the result of data analysis and discussion that has been carried out, it can be concluded that partially the variability in cost of goods sold with a significance value of 0.610 and inventory turnover with a significance value of 0.742 has no significant effect on inventory valuation methods, while partially profit before tax with a significance value of 0.010 has a significant effect on inventory valuation methods.

Keywords: *Inventory Turnover; Inventory Valuation Methods; Profit Before Tax; Variability In Cost Of Goods Sold.*