

Ukuran Perusahaan Dan Margin Laba Kotor Terhadap Pemilihan Metode Penilaian Persediaan (Studi pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Tahun 2011 -2014)

LUTHFIA RIQIFIDHIA

(Pembimbing : Ira Septriana, SE, M.Si)

Akuntansi - S1, FEB, Universitas Dian Nuswantoro

www.dinus.ac.id

Email : 212201202116@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh ukuran perusahaan dan margin laba kotor terhadap pemilihan metode penilaian persediaan pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Periode tahun penelitian ini yaitu tahun 2011-2014 dan didapat 66 sampel. Penentuan sampel dilakukan dengan metode purposive sampling. Data penelitian merupakan data sekunder yang diperoleh dari Laporan keuangan , BEI (Bursa Efek Indonesia). Metode analisis data menggunakan Analisis Regresi Logistik. Hasil penelitian didapatkan bahwa ukuran perusahaan berpengaruh secara signifikan terhadap pemilihan metode penilaian persediaan. Margin laba kotor tidak berpengaruh secara signifikan terhadap pemilihan metode penilaian persediaan.

Kata Kunci : Ukuran perusahaan , margin laba kotor , metode pemilihan persediaan.

Firm Size and Gross Profit Margin on the Selection of Inventory Valuation Methods (Study on Manufacturing Companies Listed on IDX over the period 2011 to 2014)

LUTHFIA RIQIFIDHIA

(Lecturer : Ira Septriana, SE, M.Si)

*Bachelor of Accounting - S1, Faculty of Economy & Business,
DINUS University*

www.dinus.ac.id

Email : 212201202116@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

This research aims to examine the effect of firm size, and gross profit margin on the selection of inventory valuation methods in manufacturing companies listed on Indonesia Stock Exchange. This research is examining over the period 2011 to 2014 and obtaining 66 samples. The purposive sampling method is used in sample determination. The research data is secondary data obtained from Annual Report , IDX (Indonesia Stock Exchange). The analytical technique uses Logistic Regression Analysis . The result of this research shows that firm size has significant effect on the selection of inventory valuation methods. Gross profit margin has no significant effect on the selection of inventory valuation methods.

Keyword : firm size , gross profit margin , inventory valuation methods.