

INTISARI

Industri tekstil dan garment saat ini menjadi industri strategis bagi perekonomian Indonesia mengingat Indonesia memiliki 250 juta penduduk, bahkan industri ini bagian sektor manufaktur terbesar ketiga di Indonesia dan menjadi salah satu sektor yang paling banyak menyerap tenaga kerja. Persediaan merupakan faktor utama kelancaran operasional dalam perusahaan dagang dan manufaktur tidak terkecuali tekstil dan garment. Persediaan akan mempermudah atau memperlancar jalannya operasi perusahaan yang dilakukan secara berturut-turut untuk memproduksi barang-barang serta menyampaikan kepada pelanggan. Persediaan barang dagang merupakan kunci utama dalam jenis usaha dagang dan manufaktur. Jika diibaratkan, persediaan merupakan kebutuhan primer dalam jenis usaha dagang dan manufaktur, karena ketika terjadi masalah dalam persediaan, maka akan terganggu pula semua kegiatan operasional perusahaan.

Objek penelitian yang diamati dalam penelitian ini adalah Perusahaan Tekstil dan Garment di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2013-2016, sedangkan lingkup dari penelitian ini adalah penggunaan metode akuntansi persediaan FIFO dan metode rata-rata. Metode pengambilan sampel dengan menggunakan *Purposive Sampling Method*, sedangkan teknik analisa data yang digunakan adalah Teknik Regresi Logistik Ordinal dengan alat bantu program SPSS 23.0.

Kesimpulan penelitian ini adalah Variabilitas persediaan berpengaruh negatif tetapi tidak signifikan terhadap pemilihan metode penilaian persediaan ; Intensitas persediaan berpengaruh positif dan signifikan terhadap pemilihan metode penilaian persediaan ; Rasio Lancar berpengaruh negatif dan signifikan terhadap pemilihan metode penilaian persediaan ; *Financial Leverage* berpengaruh positif tetapi tidak signifikan terhadap pemilihan metode penilaian persediaan ; Variabilitas HPP berpengaruh positif tetapi tidak signifikan terhadap pemilihan metode penilaian persediaan ; dan Ukuran perusahaan berpengaruh positif dan signifikan terhadap pemilihan metode penilaian persediaan.

Kata Kunci : Variabilitas persediaan, Intensitas persediaan, Rasio Lancar, *Financial Leverage*, Variabilitas HPP, Ukuran perusahaan, pemilihan metode penilaian persediaan, Perusahaan Tekstil dan Garmen, Bursa Efek Indonesia

ESSENCE

The textile and garment industry is currently a strategic industry for the Indonesian economy considering that Indonesia has 250 million inhabitants, even this industry is the third largest manufacturing sector in Indonesia and is one of the sectors that absorbs the most workforce. Inventory is the main factor of smooth operations in trading companies and manufacturing is no exception textile and garment. Inventories will facilitate or expedite the running of the company's operations in a row to produce goods and deliver to customers. Inventory of merchandise is the main key in the type of trading and manufacturing business. If likened to, inventory is a primary need in the type of trading and manufacturing business, because when there is a problem in inventory, it will also disrupt all operational activities of the company.

The object of research observed in this study was the Textile and Garment Company on the Indonesia Stock Exchange (BEI) in 2013-2016, while the scope of this study was the use of FIFO inventory accounting methods and the average method. The sampling method uses purposive sampling method, while the data analysis technique used is Ordinal Logistic Regression Technique with SPSS 23.0 program tool.

The conclusion of this study is that inventory variability has a negative effect but not significant on the selection of inventory valuation methods; Inventory intensity has a positive and significant effect on the selection of inventory valuation methods; Current ratio has a negative and significant effect on the selection of inventory valuation methods; Financial leverage has a positive but not significant effect on the selection of inventory valuation methods; HPP variability has a positive but not significant effect on the selection of inventory valuation methods; and company size has a positive and significant effect on the selection of inventory valuation methods.

Keywords : Inventory Variability, Inventory Intensity, Current Ratio, Financial Leverage, HPP Variability, Firm size, selection of inventory valuation methods, Textile and Garment Companies, Indonesia Stock Exchange