

## **ABSTRAK**

### **PENGARUH PERPUTARAN PERSEDIAAN DAN PERPUTARAN KAS TERHADAP LIKUIDITAS PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR SUB SEKTOR MAKANAN DAN MINUMAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) TAHUN 2011 – 2017**

**Oleh :**

**YULIA ROSTIKA**

Penelitian ini bertujuan untuk meneliti pengaruh perputaran persediaan dan perputaran kas terhadap likuiditas pada perusahaan manufaktur sub sektor perusahaan makanan dan minuman yang terdaftar di BEI tahun 2011-2017.

Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah perusahaan manufaktur subsektor makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2011-2017. Dalam penelitian ini sampel yang digunakan sebanyak 12 perusahaan yang diperoleh dari hasil teknik *purposive sampling*. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif kuantitatif. Analisis data yang digunakan yaitu uji-t dan uji-F dengan menggunakan software SPSS Versi 16.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa perputaran persediaan berpengaruh positif yang signifikan terhadap likuiditas. Berdasarkan hasil pengujian secara parsial perputaran persediaan sebesar 15,639 dengan tingkat signifikansi  $0,000 < 0,05$ . Hal ini menunjukkan bahwa semakin besar perputaran persediaan maka semakin efisien dan efektif perusahaan mengelola persediaannya, perputaran persediaan yang tinggi biasanya merupakan tanda pengelolaan yang efisien serta baiknya persediaan di perusahaan tersebut. Berdasarkan hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa perputaran kas berpengaruh positif yang signifikan terhadap likuiditas. Berdasarkan hasil pengujian secara parsial perputaran kas sebesar 10,536 dengan tingkat signifikansi  $0,000 < 0,05$ . Hal ini menunjukkan bahwa pada tingkat modal kerja lebih rendah dibandingkan penjualan sehingga penggunaan kas dilakukan secara efisien oleh perusahaan. Sedangkan berdasarkan hasil pengujian secara simultan (Uji-F) perputaran persediaan dan perputaran kas berpengaruh secara bersama-sama (simultan) dengan nilai signifikansi sebesar  $0,000 < 0,05$  terhadap likuiditas. Besar pengaruh kedua variabel secara simultan sebesar 98,3% dan sisanya dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak peneliti gunakan dalam penelitian ini.

**Kata Kunci : Perputaran persediaan, Perputaran Kas, Likuiditas**

## **ABSTRACT**

### **THE EFFECT OF INVENTORY TURNOVER AND CASH TURNOVER TO LIQUIDITY STUDY OF THE FOOD AND BEVERAGE SUB-SECTOR MANUFACTURING COMPANIES REGISTERED IN THE STOCK EXCHANGE OF INDONESIA (BEI) 2011 – 2017**

**By :**

**YULIA ROSTIKA**

This study aims to examine the effect of inventory turnover and cash turnover on liquidity in manufacturing companies in the food and beverage sub-sector companies listed on the Stock Exchange in 2011-2017.

The population used in this study is the food and beverage sub-sector manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2011-2017. In this study the samples used were 12 companies obtained from the results of a purposive sampling technique. The method used in this research is quantitative descriptive method. Analysis of the data used is the t-test and F-test using SPSS Version 16 software.

The results of this study indicate that inventory turnover has a significant positive effect on liquidity. Based on the partial results of inventory turnover of 15,639 with a significance level of  $0,000 < 0.05$ . This shows that the greater the inventory turnover the more efficiently and effectively the company manages its inventory, high inventory turnover is usually a sign of efficient management and good inventory in the company. Based on the results of this study indicate that cash turnover has a significant positive effect on liquidity. Based on the partial test results of cash turnover of 10,536 with a significance level of  $0,000 < 0.05$ . This shows that the level of working capital is lower than sales so that the use of cash is carried out efficiently by the company. While based on the results of simultaneous testing (F-Test) inventory turnover and cash turnover influence simultaneously (simultaneously) with a significance value of  $0,000 < 0.05$  on liquidity. The influence of the two variables simultaneously was 98.3% and the rest was influenced by other variables that the researcher did not use in this study.

**Keywords:** Inventory turnover, Cash Turnover, Liquidity