

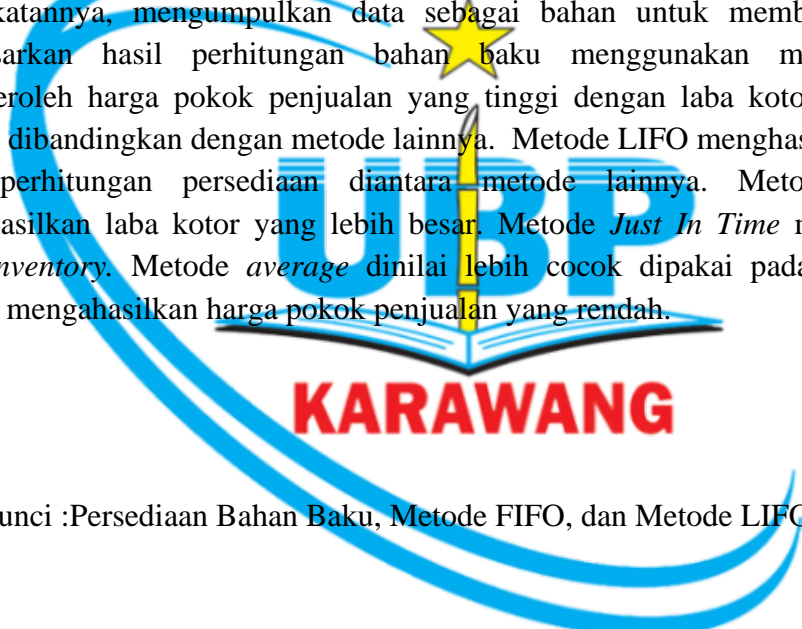
## **ABSTRAK**

Nama : Cory Ranita

Program Studi : Manajemen Keuangan

Judul : Analisis Perhitungan Bahan Baku Menggunakan Metode FIFO, LIFO, Average, dan Just In Time pada PT. Tamano Indonesia.

Penelitian ini bertujuan untuk: (1) menganalisis metode penyimpanan barang yang digunakan PT Tamano Indonesia; (2) menganalisis perhitungan metode FIFO, metode LIFO, Metode Average dan Sistem *Just In Time* terhadap persediaan bahan baku pada PT Tamano Indonesia; (3) Pembandingan pencatatan persediaan bahan baku yang paling baik. Penelitian dilakukan menggunakan metode kuantitatif deskriptif yaitu dengan cara mencari informasi tentang gejala yang ada, didefinisikan dengan jelas tujuan yang akan dicapai, merencanakan cara pendekatannya, mengumpulkan data sebagai bahan untuk membuat laporan. Berdasarkan hasil perhitungan bahan baku menggunakan metode FIFO memperoleh harga pokok penjualan yang tinggi dengan laba kotor yang lebih rendah dibandingkan dengan metode lainnya. Metode LIFO menghasilkan jumlah nilai perhitungan persediaan diantara metode lainnya. Metode Average menghasilkan laba kotor yang lebih besar. Metode *Just In Time* menghasilkan *zero inventory*. Metode average dinilai lebih cocok dipakai pada perusahaan karena menghasilkan harga pokok penjualan yang rendah.



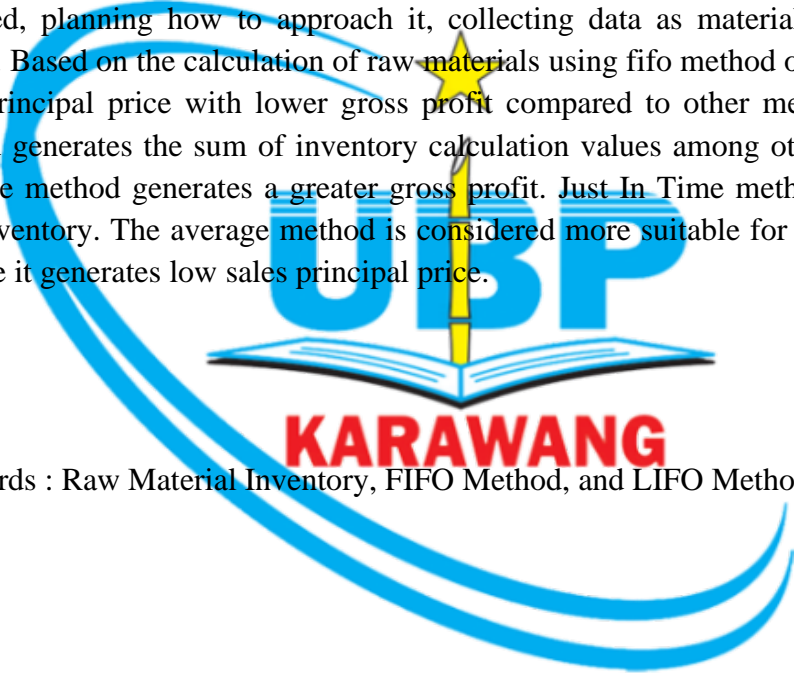
**KARAWANG**

Kata kunci :Persediaan Bahan Baku, Metode FIFO, dan Metode LIFO

## **ABSTRACT**

Name : Cory Ranita  
Study Program : Financial Management  
Title : Analysis of Raw Material Calculation Using FIFO, LIFO, Average, and Just In Time Methods at PT. Tamano Indonesia.

This research aims to: (1) analyze the storage methods of goods used by PT Tamano Indonesia; (2) analyze the calculation of FIFO method, LIFO method, Average Method and Sisten Just In Time against raw material supply at PT Tamano Indonesia; (3) Comparison of the best raw material inventory. Research is conducted using a descriptive quantitative method that is by seeking information about existing symptoms, clearly defined the objectives to be achieved, planning how to approach it, collecting data as material for making reports. Based on the calculation of raw materials using fifo method obtains a high sales principal price with lower gross profit compared to other methods. LIFO method generates the sum of inventory calculation values among other methods. Average method generates a greater gross profit. Just In Time method generates zero inventory. The average method is considered more suitable for the company because it generates low sales principal price.



**KARAWANG**

Keywords : Raw Material Inventory, FIFO Method, and LIFO Method