

## ABSTRAK

Rizky Khairil Muharam. Pengaruh Biaya Operasional dan Harga Jual Terhadap Laba Usaha pada Unit Perikanan Koperasi Pegawai Negeri Mina Utama Kementerian Kelautan dan Perikanan Di Jakarta Pusat. Skripsi, Jakarta. Program Studi Pendidikan Ekonomi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Jakarta, Agustus 2017.

Penelitian ini dilakukan di Koperasi Mina Utama, selama 3 minggu sejak 27 maret 2017 sampai dengan 14 april 2017. Metode yang digunakan dalam penelitian adalah metode ex-post facto dengan pendekatan korelasi. Penelitian adalah metode ex-post facto, yaitu suatu penelitian yang dilakukan untuk peristiwa sudah terjadi dan kemudian merunut ke belakang untuk mengetahui faktor –faktor yang dapat menimbulkan kejadian tersebut. Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui pengaruh biaya operasional dan harga jual terhadap laba usaha pada unit perikanan koperasi pegawai negeri mina utama (kementerian kelautan dan perikanan) di Jakarta Pusat. Jenis data yang digunakan adalah data sekunder. Data sekunder merupakan jenis data yang diperoleh dan digali melalui hasil pengolahan pihak kedua dari hasil penelitian lapangannya, baik berupa data kualitatif maupun kuantitatif. Data sekunder yang digunakan dalam penelitian ini adalah data time series (runtut waktu). Data runtun waktu adalah data yang dikumpulkan dari waktu ke waktu terhadap suatu individu. Data sekunder tersebut diperoleh selama 36 bulan terhitung dari januari 2014 sampai Desember 2016. Sumber data yang dipakai dalam penelitian ini berasal dari Unit Perikanan Koperasi Pegawai Negeri Mina Utama Kementerian Kelautan dan Perikanan. Analisis data dalam penelitian ini dilakukan dengan menggunakan analisis jalur (path analysis). Analisis jalur merupakan metode yang digunakan dalam penelitian ini, metode tersebut dapat menentukan besarnya pengaruh suatu variabel terhadap variabel lainnya, baik pengaruh langsung maupun pengaruh tidak langsung. Koefisien determinasi yang diperoleh sebesar 94,4% variasi laba usaha (variabel Y) ditentukan oleh biaya operasional dan harga jual (variabel X) sedangkan 5,6% variasi laba usaha ditentukan oleh faktor-faktor lainnya. Hasil perhitungan menyimpulkan terdapat pengaruh biaya operasional dan harga jual terhadap laba usaha pada unit perikanan koperasi mina utama (kementerian kelautan dan perikanan) di Jakarta Pusat.

***Kata Kunci : biaya operasional, harga jual dan laba usaha***

## **ABSTRACT**

*Rizky Khairil Muharam. Influence of operational cost and sale price Against business profits at the Unit Fisheries Cooperative civil servants's main Ministry of marine and Mina fisheries in Central Jakarta. Thesis, Jakarta. Education economics, Faculty of Economics, Universitas Negeri Jakarta, Agustus 2017.*

*This research was conducted in the main, Mina Cooperative for 3 weeks since March 27, 2017 until 2 april 2017. The methods used in the research are methods of ex-post facto approach to correlation. Research is a method of ex-post facto, a study conducted for the event already happened and then trace back to know factors – factors that may give rise to the incident. The purpose of this research is to know the influence of the operational cost and sale price against business profits at the unit perikanan the cooperative civil servants mina (the Ministry of marine and fisheries) in Central Jakarta. Types of data used are secondary data. Secondary data is a type of data obtained and dug through the results of processing the second party of the results of the field research, either in the form of qualitative as well as quantitative data. Secondary data used in this study is time series data (in order of time). Runtun is time data data collected from time to time against an individual. The secondary data obtained during the 36 months from January 2014 to December 2016. The data source used in this study are derived from Cooperatives Fisheries Unit of the civil servants of the Ministry of marine and Main Mina fisheries. Data analysis in this research is done by using path analysis (path analysis). Path analysis is a method used in this research, these methods can determine the magnitude of the influence of a variable against the influence of other variables, either direct or indirect influence. The coefficient of determination is obtained of 94.4% variation of operating income (variable Y) is determined by the operational cost and selling price (the variable X) whereas 5.6% variation of the business profit is determined by other factors. The calculation result concluded there is the influence of the operational cost and sale price against business profits at the unit of fisheries cooperatives mina (the Ministry of marine and fisheries) in Central Jakarta.*

***Keywords: operational cost, selling price and operating income***