

ABSTRAK

Adapun judul Penelitian ini adalah Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode *Full Costing* pada *Home Industry* Otak-otak bandeng dan presto Bu Sadak Kalanganyar-sidoarjo. Dengan rumusan masalah sebagai berikut : untuk mengetahui bagaimana sistem pengolahan industri olahan ikan sehingga dapat menghasilkan olahan berupa otak-otak bandeng dan presto, bagaimana cara *home industry* otak-otak bandeng dan presto Bu Sadak menghitung harga pokok produksi, bagaimanakah perhitungan harga pokok produksi dengan menggunakan metode *full costing*, serta bagaimana perbedaan perhitungan harga pokok produksi yang dilakukan peneliti dengan perhitungan harga pokok produksi oleh *home industry* otak-otak bandeng dan presto Bu Sadak. Latar belakang masalah ikan bandeng yang merupakan bahan baku utama pada pembuatan otak-otak bandeng dan presto. Diharapkan mampu menekan biaya produksi produksi dalam mengantisipasi produk olahan ikan bandeng saat kenaikan harga ikan bandeng di pasaran meningkat serta kelangkaan ikan bandeng. Permasalahan yang muncul pada peneliti kali ini adalah mengenai laporan biaya yang dikeluarkan selama satu bulan dengan menggunakan perhitungan harga pokok produksi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sistem pengolahan data untuk menghasilkan produk, untuk mengetahui harga pokok produksi otak-otak bandeng dan presto yang dilakukan oleh *home industry* olahan ikan bandeng milik Bu Sadak, untuk mengetahui harga pokok produksi dengan menggunakan metode *full costing* dan untuk mengetahui perbedaan antara perhitungan harga pokok produksi dengan metode perhitungan *full costing* dengan perhitungan harga pokok produksi dengan metode yang dilakukan oleh *home industry* otak-otak bandeng dan presto Bu Sadak. Metode yang digunakan penulis adalah dengan wawancara, observasi serta dokumentasi. Teknik analisa data yang digunakan adalah analisis deskriptif yaitu dengan cara menganalisis, merinci, menggambarkan dan menguraikan serta menjelaskan secara panjang lebar keterkaitan data penelitian pada keadaan dari objek penelitian (perusahaan) berdasarkan faktor-faktor yang nyata dan situasi yang diteliti dan membandingkan dengan teori harga pokok produksi dengan metode *full costing* dalam bentuk kalimat. Hasil penelitian menunjukkan dalam perhitungan bahwa proses pengolahan ikan bandeng di *home industry* otak-otak bandeng dan presto Bu Sadak masih menggunakan teknologi sederhana. Harga pokok produksi untuk otak-otak bandeng sebesar Rp. 14.317.500, untuk presto sebesar Rp. 13.342.500. sedangkan dengan menggunakan metode *full costing* harga pokok produksi untuk otak-otak bandeng sebesar Rp. 14.477.861, untuk presto sebesar Rp. 13.510.613. perbedaan harga pokok produksi menurut perusahaan dengan metode *full costing* menghasilkan hasil yang berbeda, dengan selisih harga otak-otak bandeng per unit sebesar Rp. 160, dan selisih harga pada presto sebesar Rp. 168 Perhitungan *full costing* dinilai lebih tinggi dibandingkan dengan perhitungan perusahaan.

Kata kunci : Harga Pokok Produksi, *Full Costing*.

ABSTRACT

The title of this research is Analysis of Cost of Production Calculation Using the Full Costing Method in Home Industry milkfish otak-otak and presto of Mrs. Sadak Kalanganyar-Sidoarjo. With the formulation of the problem as follows: to find out how the processing system of the processed fish industry so that it can produce preparations in the form of milkfish otak-otak and presto, how does the home industry of milkfish otak-otak and presto Mrs. Sadak calculate the cost of production, how is the calculation of the cost of production using full costing method, as well as how the difference in the calculation of the cost of production made by researchers with the calculation of the cost of production by the home industry of milkfish otak-otak and Mrs. Sadak's presto. Background to the problem of milkfish which is the main raw material in making milkfish otak-otak and presto. It is expected to be able to reduce production costs in anticipation of milkfish processed products when the increase in milkfish prices in the market increases and the scarcity of milkfish. The problem that arises in the researchers this time is the report on the costs incurred for one month by using the calculation of the cost of production. This study aims to determine the data processing system to produce products, to determine the cost of production of milkfish otak-otak and presto carried out by Bu Sadak's milkfish processed home industry, to determine the cost of production using the full costing method and to determine the difference between calculation of the cost of production with the full costing calculation method with the calculation of the cost of production with the method carried out by the home industry of milkfish otak-otak and Mrs. Sadak's presto. The method used by the author is by interview, observation and documentation. The data analysis technique used is descriptive analysis by analyzing, detailing, describing and describing and explaining at length the relationship of research data to the situation of the research object (company) based on real factors and the situation under study and comparing with the theory of cost of goods production using the full costing method in sentence form. The results showed in the calculation that the processing of milkfish in the home industry of milkfish otak-otak and Mrs. Sadak's presto still uses simple technology. The cost of production for milkfish otak-otak is Rp. 14,317,500, for the presto of Rp. 13,342,500. whereas by using the full costing method the cost of production for milkfish otak-otak is Rp. 14,477,861, for presto of Rp. 13,510,861. the difference in cost of production according to the company with the full costing method produces different results, with a difference in the price of milkfish per unit of Rp. 160, and the difference in price on presto of Rp. 168. Full costing calculations are valued higher than company calculations.

Keywords: Cost of Production, Full Costing.