

ABSTRAK

Rohima Rahmawati, 2023, Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Dengan Menggunakan Metode Full Costing Pada Industri Pengolahan Kopra (Studi Kasus Usaha Kopra Akmal di Desa Pesisir Timur, Kecamatan Siantan, Kabupaten Kepulauan Anambas). Dosen Pembimbing: Bapak Fatahurrazak, SE,Ak.M.Ak.,CA dan Ibu Hadli Lidya Rikayana, SE.,M.Si

Penelitian ini bertujuan untuk: 1) mengetahui penentuan harga pokok produksi secara konvensional pada Industri Pengolahan Kopra di Desa Pesisir Timur, Kabupaten Kepulauan Anambas. 2) untuk mengetahui perhitungan harga pokok produksi dengan menggunakan metode *full costing* pada Industri Pengolahan Kopra di Desa Pesisir Timur, Kecamatan Siantan, Kabupaten Kepulauan Anambas. 3) untuk mengetahui perbandingan perhitungan harga pokok produksi secara konvensional dengan perhitungan harga pokok produksi menggunakan metode *full costing* yang dilakukan oleh peneliti di Desa Pesisir Timur, Kecamatan Siantan, Kabupaten Kepulauan Anambas. Objek Penelitian ini adalah usaha pengolahan kopra Akmal yang bertempat di Desa Pesisir Timur, Kecamatan Siantan, Kabupaten Kepulauan Anambas. Metode analisis yang digunakan adalah *full costing*. Teknik pengumpulan data dengan cara melakukan wawancara, observasi, dokumentasi dan studi pustaka. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa perhitungan harga pokok produksi berdasarkan metode *full costing* lebih tinggi dari pada perhitungan harga pokok produksi metode konvensional. Harga pokok produksi menggunakan metode *full costing* periode bulan Maret 2022 sebesar Rp 33.183.404. Sedangkan untuk hasil perhitungan menggunakan metode konvensional periode bulan April sebesar Rp 26.796.427, terdapat selisih Rp 6.386.977. Sedangkan harga pokok produksi menggunakan metode *full costing* periode bulan April 2022 sebesar Rp 25.631.929. Sedangkan untuk perhitungan metode konvensional pada periode bulan April sebesar Rp 19.994.952 terdapat selisih Rp 5.636.977. Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa perhitungan harga pokok produksi menurut metode *full costing* lebih tepat dalam menganalisis biaya produksi pada usaha pengolahan kopra.

Kata Kunci: Harga Pokok Produksi, *Full Costing*, Konvensional

ABSTRACT

*Rohima Rahmawati, 2023, Analysis of Calculation of Cost of Production Using the Full Costing Method in the Copra Processing Industry (Case Study of Akmal's Copra Business in Pesisir Timur Village, Siantan District, Anambas Islands Regency).
Lecturer: Fatahurrazak, SE, Ak.M.Ak., CA and Hadli Lidya Rikayana, SE., M.Si*

This study aims to: 1) determine the determination of the cost of production conventionally in the Copra Processing Industry in Pesisir Timur Village, Anambas Islands Regency. 2) to find out the calculation of the cost of production using the full costing method in the Copra Processing Industry in Pesisir Timur Village, Siantan District, Anambas Islands Regency. 3) to find out the comparison of the conventional cost of production calculation with the calculation of the cost of production using the full costing method carried out by researchers in Pesisir Timur Village, Siantan District, Anambas Islands Regency. The object of this research is Akmal's copra processing business which is located in Pesisir Timur Village, Siantan District, Anambas Islands Regency. The analytical method used is full costing. Data collection techniques by conducting interviews, observation, documentation and literature study. The results of this study indicate that the calculation of the cost of production based on the full costing method is higher than the calculation of the cost of production using the conventional method. The cost of production using the full costing method for the period March 2022 is Rp 33,183,404. Whereas for the results of calculations using the conventional method for the April period of Rp 26,796,427, there is a difference of Rp 6,386,977. Meanwhile, the cost of production uses the full costing method for the April 2022 period of Rp 25,631,929. Whereas for the calculation of the conventional method in the April period of Rp 19,994,952 there is a difference of Rp 5,636,977. Based on the research results, it can be concluded that the calculation of the cost of production according to the full costing method is more appropriate in analyzing production costs in copra processing businesses.

Keywords: Cost of Production, Full Costing, Conventional