



Penerapan Perhitungan Harga Pokok Produksi Pada CV Aulia Di Surabaya

Fitri Aulia¹, Sutini Sutini², Wiratna Wiratna³, Diana Zuhroh⁴, Heri Toni⁵

^{1,2,3,4,5} Universitas 45 Surabaya

Korespondensi penulis : fitriauliaxx05@gmail.com

Abstract. CV. Aulia is a company engaged in the wood flooring processing industry and selling wood floors. The purpose of this study was to find out whether there is a difference between the calculation of the cost of production that has been done by the company and the calculation of the cost of production based on theory or what should be by using the Full Costing Method. This type of research is qualitative research. The research data was obtained by conducting observations, interviews, and literature studies. The results of the research show that there are differences in the difference between the calculation of the cost of production according to the company and the calculation of the cost of production based on theory or what it should be. The calculation of the cost of production used by the company so far is still very simple, namely by calculating the cost of raw materials, direct labor costs and factory overhead costs which only include indirect labor costs. The calculation of the cost of production is based on theory or should have a higher nominal value compared to the calculation of the company's cost of goods according to the company. This is because all factory overhead costs such as auxiliary costs, fuel costs, electricity costs and electricity depreciation costs are included in the calculation of the cost of production.

Keywords: cost of production, factory overhead costs

Abstrak. CV. Aulia merupakan perusahaan yang bergerak di bidang industri pengolahan lantai kayu dan penjualan lantai kayu. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah terdapat perbedaan antara perhitungan harga pokok produksi yang telah dilakukan oleh perusahaan dengan perhitungan harga pokok produksi berdasarkan teori atau apa yang seharusnya dengan menggunakan Metode Full Costing. Jenis penelitian ini adalah penelitian kualitatif. Data penelitian diperoleh dengan melakukan observasi, wawancara, dan studi literatur. Hasil penelitian menunjukkan terdapat perbedaan selisih antara perhitungan harga pokok produksi menurut perusahaan dengan perhitungan harga pokok produksi berdasarkan teori atau yang seharusnya. Perhitungan harga pokok produksi yang digunakan perusahaan selama ini masih sangat sederhana yaitu dengan menghitung biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung dan biaya overhead pabrik yang hanya mencakup biaya tenaga kerja tidak langsung. Perhitungan harga pokok produksi berdasarkan teori atau seharusnya mempunyai nilai nominal yang lebih tinggi dibandingkan dengan perhitungan harga pokok perusahaan menurut perusahaan. Hal ini dikarenakan seluruh biaya overhead pabrik seperti biaya penolong, biaya bahan bakar, biaya listrik, dan biaya penyusutan listrik dimasukkan dalam perhitungan harga pokok produksi.

Kata Kunci : harga pokok produksi, biaya overhead pabrik

PENDAHULUAN

Suatu perusahaan yang didirikan untuk menyediakan barang maupun jasa yang dibutuhkan oleh konsumen. Di era masa kini, kemajuan ilmu pengetahuan dan teknologi berkembang semakin pesat, menuntut setiap perusahaan untuk mengerahkan seluruh sumber daya yang dimiliki perusahaan tersebut untuk mencapai tujuannya. Pada umumnya setiap perusahaan mempunyai tujuan yang sama yaitu untuk memperoleh laba, berkembang dan tetap dapat melanjutkan usahanya di masa yang akan datang.

Pentingnya sebuah perusahaan dalam menghitung harga pokok produksi suatu barang untuk dapat membuat laporan keuangan. selain itu, juga dapat memudahkan perusahaan dalam mengendalikan produksi jika perusahaan dapat mengetahui harga pokok suatu barang.

Perusahaan CV. Aulia merupakan perusahaan yang memiliki bidang usaha dagang yaitu penjualan lantai kayu dan juga menyediakan jasa pemasangan lantai kayu tersebut. dalam melakukan perhitungan biaya produksi hanya memasukkan biaya bahan baku dan tenaga kerja langsung, biaya overhead yang dimasukkan hanya biaya tenaga kerja tidak langsung tanpa memasukkan biaya overhead lainnya. Selama ini seluruh biaya – biaya yang dimaksud dimasukkan pada biaya operasional perusahaan yang mengakibatkan perhitungan harga pokok produksi terlihat lebih rendah dari yang seharusnya sehingga membuat perusahaan mengalami kerugian karena kesalahan dalam perhitungan laba perusahaan.

Berdasarkan latar belakang diatas, maka penulis tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul **“Penerapan Perhitungan Harga Pokok Produksi Pada CV Aulia di Surabaya”**.

Rumusan Masalah

Rumusan masalah pada penelitian ini adalah: Bagaimana perhitungan harga pokok produksi yang dilakukan Pada PT. X dengan Yang seharusnya menurut teori “

KAJIAN PUSTAKA

Pengertian Harga Pokok Produksi

Menurut Sodikin dan Riyono (2018:280) harga pokok produksi ialah jumlah kas atau asset lain yang digunakan perusahaan untuk mendapatkan dan mengolah bahan baku menjadi bahan jadi.

Unsur – Unsur Harga Pokok Produksi

Unsur – unsur harga pokok produksi menurut Hansen dan Mowen (2017:57) yaitu sebagai berikut :

- 1) Bahan baku langsung
- 2) Tenaga kerja langsung
- 3) Overhead pabrik

Metode Pengumpulan Harga Pokok Produksi

Menurut Bustami (2013:40) dalam menghitung biaya produksi dibagi menjadi dua metode yaitu :

- 1) Perhitungan biaya pesanan (job order costing)
- 2) Perhitungan biaya proses (process cost)

Metode Penentuan Harga Pokok Produksi ‘

Mulyadi (2018) menyatakan terdapat dua metode dalam penentuan biaya yaitu :

- 1) Metode Variable Costing
- 2) Metode Full Costing

Companies that have competence in the fields of marketing, manufacturing and innovation can make its as a source to achieve competitive advantage (Daengs GS, et al. 2020:1419).

The research design is a plan to determine the resources and data that will be used to be processed in order to answer the research question. (Asep Iwa Soemantri, 2020:5).

Time management skills can facilitate the implementation of the work and plans outlined. (Rina Dewi, et al. 2020:14)

METODE PENELITIAN

Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini ialah jenis penelitian kualitatif dan jenis pendekatan penelitian ini adalah deskriptif.

Metode yang digunakan adalah metode deskriptif yang memiliki tujuan untuk menjelaskan secara detail dan mempelajari berbagai proses pencatatan akuntansi yang terdapat pada perusahaan.

Ruang Lingkup Penelitian

Adapun ruang lingkup penelitian ini adalah :

1. Subjek penelitian adalah CV. Aulia yang usahanya adalah menjual lantai kayu
2. Objek penelitian adalah harga pokok produksi bulan Agustus – November 2022.

Jenis dan Sumber Data

Terdapat dua jenis data yang digunakan dalam proses penelitian ini, yaitu :

- 1) Data primer
- 2) Data sekunder

PEMBAHASAN

CV. Aulia merupakan perusahaan industri yang bergerak dalam bidang pengolahan kayu dan jasa pemasangan lantai kayu yang dipergunakan untuk memperindah ruangan agar bernuansa mewah dan juga elegan

Perhitungan Harga Pokok Produksi Menurut Perusahaan

Elemen Biaya	Jumlah Biaya (Rp)	Produksi yang dihasilkan	Biaya Per m ² (Rp)
Biaya bahan baku	8.580.000.000	2.900	2.958.621
Biaya tenaga kerja langsung	17.500.000	2.900	6.034,48
Biaya overhead pabrik	5.500.000	2.900	1.896,55
Total	8.603.000.000	2.900	2.966.552.03

Perhitungan Harga Pokok Produksi Yang Seharusnya dengan Metode Full Costing

Untuk melakukan perhitungan harga pokok produksi menurut teori atau yang seharusnya yaitu dengan memasukkan seluruh komponen biaya produksi yang meliputi biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung dan biaya overhead pabrik. Berikut ini rincian harga pokok produksi yang seharusnya

Data Biaya Penolong

Jenis Biaya	Kuantitas	Harga Per Satuan (Rp)	Jumlah Biaya (Rp)	Hasil Produksi (m ²)	Biaya per m ² (Rp)
<i>Biocide SPF Surface</i>	3 lt	980.000	2.940.000	2.900	1.013,79
Vernis Kayu	20 lt	137.500	2.750.000	2.900	948,27
Plitur Kayu	8 lusin	430.000	3.440.000	2.900	1.186,20
Total			9.130.000		3.148,26

Data Biaya Overhead Pabrik

Jenis Biaya	Jumlah Biaya (Rp)	Jumlah Produksi	Biaya Per m ² (Rp)
BTKL	5.500.000	2.900	1.896,55
Biaya Penolong	9.130.000	2.900	3.148,27
Listrik	5.800.000	2.900	2.000
Biaya Bahan Bakar	55.000	2.900	18,96
Penyusutan Mesin Forklift	1.302.083	2.900	448,99
Penyusutan Mesin Planner	285.000	2.900	98,27
Penyusutan Mesin Sawer	50.000	2.900	17,24
Penyusutan Mesin Hand Saw	83.334	2.900	28,73
Penyusutan Mesin Gerinda	20.000	2.900	6,89
Total	22.225.417		7.663,9

Perhitungan Harga Pokok produksi yang seharusnya

Elemen Biaya	Jumlah Biaya (Rp)	Produksi yang dihasilkan	Biaya Per m ² (Rp)
Biaya bahan baku	8.580.000.000	2.900	2.958.621
Biaya tenaga kerja langsung	17.500.000	2.900	6.034,48
Biaya overhead pabrik	22.225.417	2.900	7.663,9
Total	8.619.725.417	2.900	2.972.319,38

Perbandingan Harga Pokok Produksi per m² selama bulan September – November 2022

Bulan	Menurut Perusahaan (Rp)	Menurut Teori (Rp)	Selisih (Rp)
Agustus	2.966.552,03	2.972.319,38	5.767,35
September	2.606.969,99	2.612.038	5.068,01
Oktober	2.688.437,5	2.693.664,19	5.226,69
November	3.072.500	3.078.473,36	5.973,36

Standard of the company demands regarding the results or output produced are intended to develop the company. (Istanti, Enny, 2021:560).

Saat mengumpulkan sumber data, peneliti mengumpulkan sumber data berupa data mentah. Metode survei adalah metode pengumpulan data primer dengan menggunakan pertanyaan tertulis(Kumala Dewi, Indri et all, 2022 : 29).

Data analysis in the study was carried out through descriptive analysis method, which is defined as an attempt to collect and compile data, then an analysis of the data is carried out, while the data collected is in the form of words. (Kasih Prihantoro, Budi Pramono et al, 2021 : 198).

PENUTUP

Kesimpulan

Bedasarkan pembahasan yang telah penulis paparkan, maka dapat disimpulkan bahwa perhitungan harga pokok produksi menurut perusahaan dan perhitungan harga pokok produksi yang seharusnya atau berdasarkan teori menunjukkan hasil yang berbeda, maka penulis dapat menari kesimpulan sebagai berikut :

1. Perhitungan harga pokok produksi yang digunakan perusahaan selama ini masih sangat sederhana yaitu dengan menghitung biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung, serta biaya overhead pabrik yang hanya memasukkan biaya tenaga kerja tidak langsung. Untuk biaya overhead pabrik lainnya seperti biaya penolong, biaya listrik, biaya penyusutan mesin belum dimasukkan dalam perhitungan harga pokok produksi, selama ini biaya tersebut dimasukkan dalam biaya operasional perusahaan Perhitungan harga pokok produksi flooring per m² menurut perusahaan yang tertinggi yaitu pada bulan November sebesar Rp 3.072500. sedangkan perhitungan harga pokok produksi menurut perusahaan yang terendah yaitu pada bulan September sebesar Rp 2.606.969,69.
2. Perhitungan harga pokok produksi pada bulan Agustus – November 2022 yang bedasarkan teori atau yang seharusnya dengan etode full costing memiliki nominal yang jauh lebih tinggi dibandingkan dari perhitungan harga pokok produksi menurut perusahaan pada bulan Agustus – November 2022. Hal ini disebabkan oleh semua biaya overhead pabrik yang berhubungan dengan produk dimasukkan langsung dalam perhitungan harga pokok produksi. Perhitungan harga pokok produksi flooring per m² bedasarkan teori yang tertinggi ada pada bulan November yaitu sebesar Rp 3.078.473,36. Sedangkan perhitungan harga pokok produksi terendah pada bulan September yaitu sebesar Rp 2.612.038.

Saran

Bedasarkan kesimpulan diatas, maka penulis memberikan saran – saran yang dapat dijadikan bahan pertimbangan perusahaan dalam membuat kebijakan sebagai berikut :

Perusahaan CV. Aulia sebaiknya dalam melaksanakan perhitungan harga pokok produksi berdasarkan teori atau yang seharusnya sehingga memudahkan dalam menetapkan harga pokok produksi dan harga jualnya.

Perusahaan seharusnya memperhitungkan dan memasukkan semua biaya overhead pabrik seperti biaya bahan penolong, biaya listrik dan biaya penyusutan peralatan. Hal ini harus dilakukan agar informasi harga pokok produksi menjadi dasar yang tepat bagi manajemen perusahaan dalam menetapkan harga jual pada konsumen. Karena pembebanan biaya overhead pabrik yang lebih rendah mengakibatkan perhitungan harga pokok produksi menjadi kurang tepat karena harga pokok produksi yang dihasilkan juga akan menjadi rendah.

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Kamarrudin. 2017. Akuntansi Biaya. Jakarta : Rajawali Pers
- Bastian Bustami, Nurlela. 2016. Akuntansi Biaya. Jakarta : Edisi 14 Mitra Wacana Media
- Carter, William K. 2014. Akuntansi Biaya. Jakarta : Edisi 1 Cetakan Keempat Belas Salemba Empat
- Daengs, G. S. A., Istanti, E., Negoro, R. M. B. K., & Sanusi, R. (2020). The Aftermath of Management Action on Competitive Advantage Through Process Attributes at Food and Beverage Industries Export Import in Perak Harbor of Surabaya. *International Journal Of Criminology and Sociologi*, 9, 1418–1425
- Dunia, Firdaus A., Wasilah Abdullah dan Catur Sasongko. 2019. Akuntansi Biaya Edisi 5. Jakarta : Salemba Empat
- Enny Istanti¹⁾, Bramastyo Kusumo²⁾, I. N. (2020). IMPLEMENTASI HARGA, KUALITAS PELAYANAN DAN PEMBELIAN BERULANG PADA PENJUALAN PRODUK GAMIS AFIFATHIN. *Ekonomika* 45, 8(1), 1–10
- Hade, A. (2019). " Kepemimpinan Pendidikan." (Soetopo, Hendayat, & Dan Wasti Sumanto, Eds.) Bina Aksara
- Harnanto. 2017. Akuntansi Biaya Konsep dan Metodologi Pengelolaan Biaya Elemen Biaya Produksi Perhitungan Harga Pokok Produksi. Yogyakarta : Universitas Gajah Mada
- Iwa Soemantri, Asep et al. 2020. Entrepreneurship Orientation Strategy, Market Orientation And Its Effect On Business Performance In MSMEs. *Jurnal EKSPKTRA Unitomo* Vol. IV No. 1, Hal. 1-10
- Kumala Dewi, Indri et al, 2022 Peningkatan Kinerja UMKM Melalui pengelolaan Keuangan, *Jurnal Ekonomi Akuntansi* , UNTAG Surabaya, Hal ; 23- 36

- Mifta Maghfirah, F. S. (2016). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi dengan Penerapan Metode Full Costing pada UMKM Kota Banda Aceh . Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi (JIMEKA), 59-70.
- Mulyadi. 2018. Akuntansi Biaya Edisi 5, Yogyakarta : Universitas Gajah Mada
- Mowen, Hansen. 2017. Akuntansi Manajerial. Jakarta : Salemba Empat
- Nurhamidah. (2016). Analisis Penetapan Harga Pokok Produksi Pada Perusahaan CV. HS. Pia Bakery di Palopo. Retrieved from https://digilibadmin.unismuh.ac.id/upload/29344-Full_Text.pdf
- Prihantoro, Kasih, Pramono, Budi et all. 2021. Tourism Village Government Program, Caractized By State Defence As The Economic Foundation Of National Defence, International Journal of Research and Innovation in Social Science (IJRISS), Vol. V, Issue V, Page 197-2001
- Rina Dewi, et al. 2020. Internal Factor Effects In Forming The Success Of Small Businesses. Jurnal SINERGI UNITOMO, Vol. 10 No. 1, Hal. 13-21
- Raiborn, Cecily A., Kinney, Michael R. 2011. Akuntansi Biaya (Dasar dan Pengembangan) Edisi 7. Jakarta : Salemba Empat
- Sadono Sukrino. 2019. Makroekonomi Teori Pengantar. Depok : Rajawali Pers
- Siregar dkk. 2017. Akuntansi Biaya. Jakarta : Edisi 2. Salemba Empat
- Sodikin dan Riyono. 2018. Akuntansi Pengantar I Edisi ke 9. Yogyakarta : Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN
- Sujardi, Lukman. 2016. Akuntansi Biaya. Jakarta : Indeks
- Sujarweni, V. Wiratna. 2015. Akuntansi Biaya. Yogyakarta : Pustaka Baru Press
- Supriyono. 2011. Akuntansi Biaya Pengumpulan Biaya dan Penentuan Harga Pokok , Buku 1 Edisi 2. Yogyakarta : BPFE