

ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI JASA CUCI SEBAGAI PRODUK BERSAMA USAHA RR LAUNDRY

Lysia Saragih¹, Friskawati Gultom², Windi³, Elfina Okto Posmaida Damanik⁴
lysiasaragih4@gmail.com¹, friskagultom949@gmail.com², windiwindi214@gmail.com³,
elfinaopdse83@gmail.com⁴
Universitas Simalungun

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui penentuan harga pokok produksi jasa pada RR Laundry sabagai produk bersama serta mengetahui pembagian biaya operasional setiap jenis layanan Loundy. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kualitatif. Data diperoleh melalui wawancara dan observasi langsung pada RR Laundry untuk mengetahui jenis layanan, Biaya langsung, biaya overhead dan proses operasional usaha laundry data kemudian di analisis dengan mengelompokkan biaya langsung dan biaya overhead setiap jenis layanan Loundry. Penelitian ini menunjukkan bahwa harga pokok produksi jasa pada RR Laundry terdiri dari biaya langsung dan biaya overhead. Setiap layanan memiliki biaya produksi yang berbeda tergantung pada waktu pengerjaan jenis layanan, dan bahan yang digunakan. Berdasarkan hasil dari penelitian, penentuan harga pokok produksi yang tepat dapat membantu RR Laundry dalam menentukan harga jasa, mengontrol biaya operasional, mengetahui keuntungan usaha dan mendukung pengambilan keputusan usaha yang lebih baik.

Kata Kunci: Harga Pokok Produksi, Produk Bersama, Biaya Overhead, Jasa Laundry.

ABSTRACT

This study aims to determine the cost of goods manufactured at RR Laundry as a joint product and to determine the distribution of operational costs for each type of laundry service. This study uses a qualitative descriptive method. Data were obtained through interviews and direct observation at RR Laundry to determine the type of service, direct costs, overhead costs, and the laundry business's operational processes. The data were then analyzed by grouping direct costs and overhead costs for each type of laundry service. The study shows that the cost of goods manufactured at RR Laundry consists of direct costs and overhead costs. Each service has different production costs depending on the processing time, type of service, and materials used. Based on the research results, determining the correct cost of goods manufactured can help RR Laundry determine service prices, control operational costs, determine business profits, and support better business decision-making. Keywords: Cost of Goods Manufactured, Joint Products, Overhead Costs, Laundry Services.

Keywords: Cost Of Goods Manufactured, Joint Products, Overhead Costs, Laundry Services.

PENDAHULUAN

Perkembangan usaha jasa di Indonesia terutama laundry, sekarang semakin cepat karena banyak orang butuh layanan yang praktis, cepat, dan membantu pekerjaan sehari-hari. Kesibukan masyarakat membuat usaha laundry jadi pilihan yang banyak digunakan. Dalam usaha laundry, biasanya tidak hanya ada satu layanan saja, tapi beberapa layanan sekaligus seperti cuci, setrika, dan dry cleaning. Karena dikerjakan dengan satu proses usaha yang sama, layanan tersebut bisa di sebut sebagai produk bersama.

Dalam menjalankan usaha laundry, menghitung biaya produksi setiap layanan itu penting supaya pemilik usaha bisa menentukan harga yang sesuai dan tahu berapa keuntungan yang didapatkan. Masalahnya karena semua layanan memakai sumber daya yang hampir sama seperti listrik, air, sabun, dan tenaga kerja, maka menghitung biaya masing-masing layanan jadi sedikit lebih rumit. Biaya-biaya tersebut harus dibagi dengan tepat kesetiap jenis jasa agar hasil perhitungannya tidak salah. Jika biaya yang dihitung

tidak tepat bisa saja harga jasa terlalu mahal atau terlalu murah. Jika terlalu mahal pelanggan berkurang, jika terlalu murah usaha bisa rugi tanpa disadari. Karena itu usaha laundry perlu menggunakan cara yang tepat untuk menghitung dan membagi biaya bersama tersebut.

RR Laundry salah satu usaha jasa laundry yang terletak di jalan Rajamin Purba, sebagai jasa laundry yang menghadapi bagaimana menentukan harga pokok jasa produksi secara lebih akurat untuk setiap layanan yang diberikan. Karena semua layanan menggunakan alat, bahan, dan tenaga kerja yang sama, maka perlu metode yang sesuai agar setiap jasa bisa diketahui dengan jelas. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis bagaimana penentuan harga pokok produksi jasa cuci sebagai produk bersama, sekaligus menilai apakah metode pembagian biaya yang digunakan sudah tepat atau belum. Dengan adanya penelitian ini RR Laundry diharapkan bisa mendapatkan perhitungan biaya yang lebih akurat sehingga lebih mudah dalam menentukan harga jasa, mengetahui keuntungan, dan mengambil keputusan usaha yang lebih baik.

METODOLOGI PENELITIAN

Penelitian ini menggunakan penelitian deskriptif kualitatif. Data yang dikumpulkan melalui wawancara dengan pihak yang mengelola RR Laundry untuk mendapatkan informasi mengenai biaya- biaya yang dikeluarkan. Selain wawancara, penelitian ini juga menggunakan observasi. Menurut Sudjana (2021), Observasi adalah kegiatan mengamati dan mencatat secara teratur terhadap proses pencucian, penyetrikaan, hingga layanan lainnya yang bertujuan untuk mengetahui penentuan harga pokok produksi dalam setiap jenis layanan

HASIL DAN PEMBAHASAN

1. Identifikasi Jenis Layanan

Setiap jenis layanan memiliki karakteristik yang berbeda, baik dari proses pengerjaan, waktu yang dibutuhkan, hingga biaya yang dikeluarkan. Pemahaman yang mendalam tentang berbagai layanan ini sangat penting untuk menentukan harga pokok produksi (HPP) serta strategi pemasaran yang tepat. Adapun layanan yang ditawarkan RR Laundry mencakup laundry kiloan, dry cleaning, laundry express, laundry antar jemput yang dimana masing masing memiliki spesifikasi dan perhitungan biaya yang perlu diperhatikan dalam menjalankan usaha laundry yang efisien dan menguntungkan. Jenis layanan, harga, frekuensi pemesanan dan tingkat kerumitan pekerjaan dijelaskan lebih rinci pada tabel dibawah ini;

Tabel 1. Jenis Layanan Laundry Kiloan

Jenis Layanan	Harga	Estimasi waktu	Keterangan
Cuci kering	Rp4.000	1-2 hari	Tanpa setrika
Cuci kering lipat	Rp5.000	1-2 hari	Dilipat rapi
Cuci kering setrika	Rp7.000	2-3 hari	Termasuk setrika
Setrika	Rp4.000	1-2 hari	Disetrika rapi

Tabel 2. Jenis Layanan Dry Cleaning

Jenis Layanan	Harga	Estimasi waktu	Keterangan
Jas	Rp15.000	1-2 hari	Menjaga bentuk & bahan
Gaun	Rp20.000	2-3 hari	Untuk bahan halus/kasar
Jaket	Rp10.000	1-2 hari	Bahan tebal/sensitive
Bad Cover	Rp15.000	2-3 hari	Bahan tebal/gampang luntur

Tabel 3. Jenis Layanan Express (Kilat)

Jenis Layanan	Harga	Estimasi waktu	Keterangan
Cuci kering Express	Rp8.000	3-6 jam	Lebih cepat dari biasa
Cuci+setrika kilat	Rp10.000	6-8 jam	Prioritas pengerjaan
Setrika Kilat	Rp7.000	3-5 jam	Khusus setrika cepat

Tabel 4. Jenis Layanan Antar Jemput

Jenis Layanan	Harga	Estimasi waktu	Keterangan
Antar-jemput kiloan	+Rp3.000/kg	2-3 hari	Minimal order tertentu
Antar-jemput Express	+Rp5.000/kg	1 hari	Layanan cepat+delivery
Antar-jemput satuan	+Rp5.000/item	1-3 hari	Untuk jas, jaket, gaun, bad cover

Tabel diatas menunjukkan berbagai jenis layanan laundry yang ditawarkan lengkap dengan harga, frekuensi pemesanan, dan lama pengerjaan. Cukup beragam dan disesuaikan dengan kebutuhan pelanggan. Laundry kiloan menjadi pilihan utama karena murah dan cocok untuk pakaian sehari-hari, Dry claning digunakan untuk pakaian khusus yang butuh perawatan lebih, Layanan express cocok untuk kebutuhan cepat meskipun harganya lebih mahal, sedangkan antar-jemput memberikan kemudahan tanpa harus datang.

2. Biaya Langsung

Biaya langsung merujuk pada biaya yang dapat secara langsung diatribusikan kepada suatu pesanan atau layanan laundry. Biaya ini meliputi bahan baku yang digunakan, seperti deterjen, pelembut pakaian, parfum laundry, plastik packing, lem tape, dan kantong plastik. Alokasi biaya langsung penting untuk menghitung harga pokok produksi (HPP) secara akurat karena membantu mengetahui berapa besar biaya yang dikeluarkan untuk setiap jenis layanan yang dipesan, sehingga memudahkan dalam penetapan harga jual dan perhitungan keuntungan. Perhitungan biaya langsung pada RR Laundry dijelaskan di tabel 5.

Tabel 5. Biaya Langsung

Keterangan	Deterjen	Pelembut	Parfum	Plastik Packing	Lem Solasi	Kantong
Harga	60.000	65.000	18.000	40.000	6.000	35.000
Kg Pemakaian	200kg	250kg	30kg	200kg	80kg	100kg
Harga/Kg	Rp300	Rp260	Rp600	Rp200	Rp75	Rp350

Jenis Layanan	Deterjen	Pelembut Pakaian	Parfum Laundry	Plastik Packing	Lem Solasi	Kantong Plastik	Total
Cuci Kering	300	260	-	-	-	350	910
Cuci Kering Lipat	300	260	-	200	75	350	1.185
Cuci Kering Setrika	300	260	600	200	75	350	1.785
Setrika	-	-	600	200	75	350	1.225
Jas	600	520	1.800	400	150	700	4.170
Gaun	800	780	2.400	600	300	700	5.580
Jaket	300	260	600	200	150	350	1.860
Bedcover Besar	800	780	2.400	1000	450	700	6.130
Bedcover Kecil	600	520	1.800	600	300	700	4.520
Selimut	600	520	1.200	400	225	350	3.295

Tabel yang disajikan menunjukkan rincian biaya bahan baku yang digunakan dalam berbagai jenis layanan laundry pada UMKM RR Laundry. Semua bahan seperti deterjen, pelembut, parfum, plastik, lem dan kantong itu punya harga beli. Lalu dihitung, bahan itu bisa dipakai untuk berapa Kg cucian, dari situ didapat biaya per Kg (misalnya deterjen Rp300/Kg cucian, pelembut Rp260 dan seterusnya). Dari angka per Kg itu kemudian dihitung lagi untuk tiap jenis layanan contohnya cuci kering butuh deterjen, pelembut, dan kantong → totalnya Rp910. Barang besar seperti jas, gaun, atau badcover lebih mahal karena pakai bahan lebih banyak jadi, semakin banyak proses dan bahan yang dipakai, semakin besar juga biayanya. Tabel ini digunakan untuk menentukan harga pokok produksi berdasarkan biaya bahan yang terlibat dalam setiap jenis layanan laundry.

3. Alokasi Biaya Overhead

Biaya overhead merupakan pengeluaran tidak langsung yang mendukung operasi bisnis tetapi tidak bisa dihubungkan langsung dengan pesanan tertentu. Pengeluaran ini mencakup penyusutan mesin, dan peralatan laundry, kertas untuk struk, gaji karyawan, yang tidak terlibat secara langsung dihitung pada setiap pesanan, serta biaya listrik yang digunakan untuk mendukung kegiatan operasional. Meskipun tidak bisa dihitung secara langsung untuk setiap pesanan, pemisahan biaya overhead tetap krusial untuk mendapatkan pemahaman menyeluruh mengenai biaya operasional bisnis. Dengan membagikan biaya overhead secara professional. Bisa menentukan biaya yang seharusnya dialokasikan untuk berbagai jenis layanan atau pesanan, yang akan membantu dalam menghitung HPP dengan lebih tepat. Pemisahan biaya overhead RR Laundry ditampilkan pada tabel 6.

Tabel 6 Biaya Overhead

Bahan / Biaya	Total Biaya (Rp)	Durasi Penggunaan (Bulan)	Biaya Per Bulan (Rp)	Biaya Per Menit
Gaji Karyawan	4.500.000	1	4.500.000	208,81
Mesin Cuci	24.850.000	60	414.167	19,22
Mesin Pengering	22.800.000	60	380.000	17,63
Setrika	1.000.000	36	27.778	1,29
Alas Setrika	300.000	36	8.333	0,39
Keranjang	200.000	36	5.556	0,26
Timbangan	185.000	36	5.139	0,24
Spanduk	125.000	12	10.417	0,48
Tablet	2.000.000	36	55.556	2,58
Aplikasi Laundry	550.000	36	15.278	0,71
Listrik	550.000	1	550.000	25,52
Kertas Struk Laundry	20.000	1	20.000	0,93
Total	57.080.000	-	5.992.224	278,06

Berdasarkan tabel biaya overhead diatas, dapat disimpulkan bahwa usaha RR Laundry memiliki berbagai biaya pendukung yang cukup penting untuk menjaga operasional usaha tetap berjalan dengan lancar. Setiap item, mulai dari gaji karyawan hingga barang pelengkap seperti keranjang, timbangan, dan kertas untuk struk laundry, memiliki biaya yang dihitung berdasarkan durasi penggunaannya. Dari perhitungan, total biaya overhead yang dikeluarkan RR Laundry sebesar Rp57.080.000 dengan total biaya perbulan sebesar Rp5.992.224 dan biaya per menit sebesar 278,06. Gaji karyawan menjadi biaya terbesar karena merupakan kebutuhan utama dalam menjalankan aktivitas laundry setiap hari. Nilai ini kemudian digunakan untuk menghitung biaya overhead untuk setiap jenis layanan laundry dengan mengalikan biaya per menit dengan waktu kerja yang diperlukan untuk setiap layanan. Proses ini membantu dalam menentukan alokasi biaya yang tepat untuk setiap jenis layanan laundry yang kemudian di tampilkan dalam tabel dibawah:

Tabel 1. Jenis Layanan Laundry Kiloan

Jenis Layanan	Harga	Estimasi Waktu	Waktu (Menit)	Biaya Overhead
Cuci kering	Rp4.000	1-2 hari	2.160 menit	Rp600.610
Cuci kering lipat	Rp5.000	1-2 hari	2.160 menit	Rp600.610
Cuci kering setrika	Rp7.000	2-3 hari	3.600 menit	Rp1.001.016
Setrika	Rp4.000	1-2 hari	2.160 menit	Rp600.610

Tabel 2. Jenis Layanan Dry Cleaning

Jenis Layanan	Harga	Estimasi Waktu	Waktu (Menit)	Biaya Overhead
Jas	Rp15.000	1-2 hari	2.160 menit	Rp600.610
Gaun	Rp20.000	2-3 hari	3.600 menit	Rp1.001.016
Jaket	Rp10.000	1-2 hari	2.160 menit	Rp600.610
Bad Cover	Rp15.000	2-3 hari	3.600 menit	Rp1.001.016

Tabel 3. Jenis Layanan Express (kilat)

Jenis Layanan	Harga	Estimasi Waktu	Waktu (Menit)	Biaya Overhead
Cuci kering Express	Rp8.000	3-6 jam	270 menit	Rp75.076
Cuci + setrika kilat	Rp10.000	6-8 jam	420 menit	Rp116.785
Setrika Kilat	Rp7.000	3-5 jam	240 menit	Rp66.734

Tabel 4. Jenis Layanan Antar Jemput

Jenis Layanan	Harga	Estimasi Waktu	Waktu (Menit)	Biaya Overhead
Antar-jemput kiloan	+Rp3.000/kg	2-3 hari	3.600 menit	Rp1.001.016
Antar-jemput Express	+Rp5.000/kg	1 hari	1.440 menit	Rp400.406
Antar-jemput satuan	+Rp5.000/item	1-3 hari	2.880 menit	Rp800.813

Berdasarkan tabel jenis layanan dan perhitungan biaya overhead diatas, setiap layanan laundry memiliki waktu pengerjaan dan biaya operasional yang berbeda-beda. Semakin lama proses pengerjaan suatu layanan, maka semakin besar juga biaya overhead yang dikeluarkan oleh usaha laundry. Layanan biasa seperti cuci kering dan setrika memiliki biaya overhead yang lebih rendah dibandingkan layanan yang membutuhkan proses lebih lama, seperti cuci kering setrika, gaun, dan bead cover. Sementara itu, layanan express atau kilat memiliki waktu pengerjaan yang lebih singkat, tetapi membutuhkan pengerjaan lebih cepat dan prioritas khusus dalam operasional. Selain itu, layanan antar jemput juga menambah biaya overhead karena membutuhkan tenaga, waktu, dan

transportasi tambahan dalam proses pelayanan kepada pelanggan. Dalam perhitungan tersebut, RR Laundry dapat mengetahui besarnya biaya operasional pada setiap jenis layanan sehingga lebih mudah menentukan harga jasa yang sesuai, menghindari kerugian, dan menjaga keuntungan usaha tetap stabil.

4. Perhitungan Harga Pokok Produksi

Perhitungan Harga Pokok Produksi (HPP) untuk setiap tipe pesanan dilakukan dengan mengakumulasi biaya langsung serta biaya overhead yang telah dialokasikan. HPP yang ditampilkan dalam tabel dibawah akan memberikan data yang sangat berharga bagi bisnis laundry, karena mengindikasikan seberapa besar pengeluaran untuk memproduksi atau memberikan setiap layanan yang ada. Dengan melakukan perhitungan HPP dengan akurat, pemilik usaha dapat menetapkan harga jual yang tepat untuk mencapai laba yang maksimal, sambil tetap menjaga agar harga yang ditawarkan kepada pelanggan tetap bersaing.

Jenis Layanan	Harga Jual	Bahan Baku	Biaya Overhead	HPP
Cuci Kering	Rp4.000	Rp910	Rp600.610	Rp601.520
Cuci Kering Lipat	Rp5.000	Rp1.185	Rp600.610	Rp601.795
Cuci Kering Setrika	Rp7.000	Rp1.785	Rp1.001.016	Rp1.002.801
Setrika	Rp4.000	Rp1.225	Rp600.610	Rp601.835
Jas	Rp15.000	Rp4.170	Rp600.610	Rp604.780
Gaun	Rp20.000	Rp5.580	Rp1.001.016	Rp1.006.596
Jaket	Rp10.000	Rp1.860	Rp600.610	Rp602.470
Bedcover Besar	Rp15.000	Rp6.130	Rp1.001.016	Rp1.007.146
Bedcover Kecil	Rp12.000	Rp4.520	Rp1.001.016	Rp1.005.536
Selimut	Rp10.000	Rp3.295	Rp600.610	Rp603.905
Cuci Kering Express	Rp8.000	Rp910	Rp75.076	Rp75.986
Cuci + Setrika Kilat	Rp10.000	Rp1.785	Rp116.785	Rp118.570
Setrika Kilat	Rp7.000	Rp1.225	Rp66.734	Rp67.959

Berdasarkan tabel yang disajikan, menunjukkan bahwa setiap layanan laundry memiliki biaya produksi yang berbeda-beda. Misalnya pada layanan cuci kering, biaya bahan bakunya relatif kecil, tetapi total HPP menjadi besar karena adanya biaya overhead yang cukup tinggi. Hal yang sama juga terlihat pada layanan lain seperti cuci kering lipat, setrika, hingga bedcover, di mana biaya overhead menjadi penyumbang terbesar dalam pembentukan HPP.

Secara umum, tabel ini menunjukkan bahwa biaya operasional seperti listrik dan tenaga kerja lebih dominan dibandingkan bahan baku. Oleh karena itu, penentuan harga jual sangat penting agar dapat menutupi seluruh biaya yang telah dikeluarkan. Jika harga jual lebih rendah dari HPP, maka usaha berpotensi mengalami kerugian. Sebaliknya, jika harga jual ditentukan dengan tepat, maka usaha laundry dapat memperoleh keuntungan dan tetap bersaing di pasar.

KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dengan menggunakan metode deskriptif kualitatif pada RR Laundry, dapat disimpulkan bahwa penentuan harga pokok produksi jasa sangat penting dalam menjalankan usaha laundry. Melalui wawancara dan observasi, diketahui bahwa RR Laundry memiliki beberapa jenis layanan seperti laundry kiloan, dry cleaning, layanan express, dan antar jemput yang menggunakan biaya operasional secara bersama.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa biaya produksi jasa terdiri dari biaya langsung dan biaya overhead. Biaya langsung meliputi deterjen, pelembut pakaian, parfum laundry, plastik packing, lem solasi, dan kantong plastik. Sedangkan biaya overhead meliputi gaji karyawan, listrik, penyusutan mesin, peralatan laundry, serta perlengkapan pendukung lainnya. Dalam penelitian ini ditemukan bahwa biaya overhead menjadi biaya yang paling besar dalam proses operasional laundry. Setiap layanan memiliki biaya produksi yang berbeda tergantung pada jenis layanan, waktu pengerjaan, serta bahan yang digunakan. Layanan yang membutuhkan proses lebih lama dan penanganan khusus memiliki biaya yang lebih besar dibandingkan layanan biasa. Oleh karena itu, pembagian biaya bersama perlu dilakukan dengan tepat agar penentuan harga jasa menjadi lebih akurat.

REFERENCES

- Blocher. 2023. *Manajemen Biaya: Penekanan Strategis*. Jakarta: Salemba Empat.
- Bustami dan Nurlela. 2023. *Akuntansi Biaya*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Carter. 2022. *Akuntansi Biaya*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hansen dan Mowen. 2022. *Akuntansi Manajemen*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hornngren, Datar, S. M., dan Rajan, M. 2023. *Cost Accounting: A Managerial Emphasis*. Pearson Education.
- Mulyadi. 2021. *Akuntansi Biaya*. Edisi 5. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN.
- Sudjana. 2021. *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Supriyono. 2021. *Akuntansi Biaya dan Penentuan Harga Pokok*. Yogyakarta: BPF.