

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Masalah

Setiap perusahaan baik itu perusahaan jasa, perdagangan dan industri selalu berusaha agar tetap hidup dan berkembang. Untuk dapat tetap hidup dan berkembang, perusahaan harus dapat ditunjang dengan laba yang diperoleh dari usahanya. Selain perolehan laba yang perlu diperhatikan pula adalah keinginan konsumen. Agar seiring dengan kemajuan dan perkembangan ilmu pengetahuan serta teknologi yang semakin pesat ini, masyarakat sangat menginginkan kemudahan untuk memperoleh suatu produk dengan terjangkau dan dapat memberi kepuasan yang lebih tinggi. Menurut UU no. 5 tahun 1984, industri adalah kegiatan ekonomi mengolah bahan mentah, barang baku, barang setengah jadi dan atau barang jadi menjadi barang dengan nilai yang lebih tinggi penggunaannya, termasuk kegiatan rancang bangun dan perekayasaan industri. Bahan-bahan industri diambil secara langsung maupun tidak langsung, kemudian diolah, sehingga menghasilkan barang yang bernilai lebih dan memiliki nilai guna bagi masyarakat. Kegiatan proses produksi dalam industri disebut dengan perindustrian (Aripin 2014).

Kedelai yang merupakan bahan baku pilihan produsen olahan kedelai sebagai bahan baku utama pembuatan hasil olahan kedelai meningkat, biaya produksi yang biasanya kecil sekarang biaya produksi menjadi meningkat dan mempengaruhi besarnya pendapatan yang diterima. Hal ini menyebabkan usaha tahu yang berskala kecil kesulitan untuk melakukan proses produksi jika harga kedelai impor terus meningkat dikhawatirkan usaha tahu akan gulung tikar.

Produksi kedelai lokal dari tahun ke tahun semakin menurun karena luas areal tanam yang juga menurun.

Pada situasi ini produsen kedelai diharapkan mampu membuat sebuah keputusan bagi berlangsungnya usahanya, mampu menekan biaya produksi untuk memperoleh keuntungan dan upaya yang diambil dalam mengantisipasi produk olahan kedelai saat kenaikan harga kedelai impor.

Tabel 1. Produksi Kedelai di Indonesia tahun 2008-2012

No	Tahun	Luas Panen Ha	Produksi ton/ha	Produktivitas ton
1	2008	590.956	779,6	13,76
2	2009	660.823	966,4	13,48
3	2010	722.791	907,0	13,73
4	2011	662.254	851,3	13,68
5	2012	566.693	775,7	13,13

Sumber :Litbang. Deptan tahun 2008 – 2012

Tabel 1 menunjukkan produksi kedelai yang semakin menurun pada tahun 2010 hingga tahun 2012 namun pada tahun 2009 produksi kedelai mengalami kenaikan. Pada tabel 1 yang memperlihatkan produksi kedelai dari tahun 2008 sebesar 779,7 ton/Ha menurun hingga tahun 2012 menjadi sebesar 775,7 ton/Ha yang cenderung menurun hingga tahun 2012 menjadi seluas 566.693 Ha. Hal ini berarti besarnya kenaikan produksi kedelai ditentukan pula peningkatan luas areal tanam. Dengan kata lain tingkat produksi yang menurun disebabkan oleh semakin berkurangnya luas areal tanam.

Setiap tahun permintaan konsumsi kedelai diindonesia terus meningkat namun tidak diimbangi dengan produksi kedelai lokal sehingga untuk memenuhi kebutuhan kedelai dalam negeri maka pemerintah melakukan upaya dengan cara mengimpor kedelai dari berbagai negara. keuntungan tersebut yaitu kedelai

impur yang lebih murah dibandingkan harga kedelai lokal dengan kualitas dari kedelai impor yang lebih baik.

Salah satu produk yang dikembangkan dari hasil olahan kedelai adalah tahu dengan sentra pembuatannya adalah dikecamatan Sepande. Permasalahan yang muncul pada penelitian kali ini adalah mengenai laporan biaya yang dikeluarkan selama satu bulan dengan menggunakan perhitungan harga pokok produksi.

Perhitungan harga pokok produksi merupakan sesuatu hal yang sangat penting mengingat manfaat informasi harga pokok produksi adalah untuk menentukan harga jual produk yang disajikan dalam laporan posisi keuangan. Setiap perusahaan manufaktur harus melakukan perhitungan harga pokok produksi, informasi yang dibutuhkan adalah informasi mengenai biaya bahan baku, biaya tenaga kerja, dan biaya *overhead* pabrik. Ketiga jenis ini harus ditentukan dengan cermat, baik dalam pencatatan maupun penggolongannya (Samsul, 2013).

Penelitian ini bertujuan untuk memperoleh informasi yang dibutuhkan untuk mengolah data sesuai teori dan prinsip akuntansi, sehingga dapat digunakan dalam perhitungan harga pokok produksi yang akurat.

Berdasarkan uraian penjelasan diatas, peneliti bermaksud mengadakan penelitian pada *home industry* tahu H.Dayat atas sistem variabel dengan mengambil judul “**Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Tahu Dengan Menggunakan Metode *Full Costing* Sebagai Alat Pengambilan Keputusan (Studi Kasus Home Industri TAHU H. DAYAT)**”.

Sebagaimana yang telah dikemukakan pada penjelasan latar belakang masalah diatas, maka perumusan yang hendak diajukan dalam penelitian ini adalah :

1.2. Rumusan Masalah

- 1 Bagaimanakah sistem pengolahan industri tahu untuk menghasilkan produk ?
- 2 Bagaimanakah cara *Home industry* tahu milik Bapak H.Dayat menghitung harga pokok produksi ?
- 3 Bagaimanakah perhitungan harga pokok produksi dengan menggunakan metode *full costing* ?
- 4 Bagaimana perbedaan perhitungan harga pokok produksi yang dilakukan peneliti dengan *Home industry* tahu milik Bapak H.Dayat ?

1.3. Tujuan Penelitian

Berdasarkan perumusan masalah diatas, maka tujuan yang akan dicapai peneliti adalah :

1. Untuk mengetahui sistem pengolahan industri tahu untuk menghasilkan produk
2. Untuk mengetahui perhitungan harga pokok produksi produk tahu yang dilakukan oleh *Home industry* tahu milik Bapak H.Dayat
3. Untuk mengetahui perhitungan harga pokok produksi dengan metode *full costing*
4. Untuk mengetahui perbedaan antara metode *full costing* dan metode yang digunakan oleh *Home industry* tahu milik Bapak H.Dayat

1.4. Manfaat Penelitian

Adapun manfaat yang dapat diambil dari penelitian ini adalah sebagai berikut :

- 1 Aspek Akademis
sebagai acuan bagi pembaca yang dapat dipakai dan dipelajari selama kuliah.
- 2 Aspek Pengembangan Ilmu Pengetahuan
Dapat dijadikan bahan rujukan (referensi) dan pembanding bagi penelitian penelitian selanjutnya dengan topik atau bahasan yang sama.
- 3 Aspek Praktis
diharapkan melalui penelitian ini dapat memberikan informasi atau masukan mengenai teori dan praktek dilapangan yang berhubungan dengan tulisan ini.