

BAB V PENUTUP

A. Simpulan

Sesuai dengan hasil kajian serta pembahasan yang dijalankan oleh penulis pada usaha URN Hijab, oleh karenanya bisa disimpulkan bahwa:

1. Hasil penghitungan HPP sesuai dengan metode tradisional untuk hijab serut ialah Rp. 9.376 per unit. Sementara hasil penghitungan HPP sesuai dengan metode tradisional untuk hijab bella *square* ialah senilai Rp. 12.690 per unit.
2. Hasil penghitungan HPP sesuai dengan metode *activity based costing* untuk hijab serut ialah senilai Rp. 9.203 per unit. Sementara hasil penghitungan HPP sesuai dengan metode *activity based costing* untuk hijab bella *square* ialah senilai Rp. 12.673 per unit.
3. Hasil penghitungan harga pokok produksi sesuai dengan metode *activity based costing* untuk hijab serut dan hijab bella *square* lebih rendah dibanding dengan memakai metode tradisional.

B. Implikasi

Implikasi ialah suatu akibat langsung dari hasil penemuan dari sebuah penelitian. Adapun implikasi dari kajian ini ialah penerapan penghitungan HPP memakai metode *activity based costing* pada usaha URN Hijab mampu menekan biaya produksi, oleh karenanya dengan hasil itu *owner* URN Hijab bisa menetapkan harga jual yang tidak terlalu tinggi (*overcosting*).

Selain itu implikasi dari kajian ini ialah penerapan penghitungan HPP memakai *activity based costing* menjadikan penggunaan sumber daya pada URN Hijab lebih efektif. Sistem ini menjalankan tindakan eliminasi ataupun perbaikan terhadap aktivitas yang tidak bernilai tambah ataupun kurang efisien.

Implikasi lainnya yakni sudah menjalankan penghitungan HPP dengan memakai *activity based costing* perusahaan lebih bisa mengalokasikan biaya ke produk dengan benar, hal itu menyebabkan kebijakan penetapan harga yang sesuai. Sehingga dengan demikian perusahaan bisa lebih kompetitif dalam persaingan harga bisnis.

C. Kelemahan

Berdasarkan pengalaman langsung peneliti selama proses penelitian, terdapat kelemahan dalam penelitian ini. Hal ini dapat dijadikan faktor untuk dapat lebih memperhatikan bagi peneliti-

peneliti yang akan datang untuk lebih menyempurnakan penelitiannya. Adapun kelemahan pada kajian ini ialah selama proses pengambilan data, informasi data dokumentasi yang dimiliki oleh perusahaan masih terbatas, oleh karenanya penulis mengalami kesulitan saat wajib merekonstruksi data yang ada.

D. Saran-saran

Sesuai dengan simpulan di atas terdapat beberapa saran untuk pemilik usaha URN Hijab juga sara untuk peneliti selanjutnya. Adapun saran-saran tersebut adalah sebagai berikut:

1. Untuk bisa bertahan di tengah ketatnya persaingan bisnis serupa *owner* URN Hijab wajib memperhatikan serta merubah penghitungan HPP untuk menentukan harga jual yang sesuai, dengan cara mengelompokkan berbagai biaya yang dikeluarkan sesuai aktivitas masing-masing produk seperti yang dijelaskan oleh peneliti. Sehingga harga jual yang ditetapkan tidak *undercosting* ataupun *overcosting*.
2. Hasil penghitungan di atas memperlihatkan jika dalam melakukan penentuan biaya *overhead* pabrik sesuai dengan metode *activity based costing* penghitungan biayanya lebih rinci, karena biaya dibebankan sesuai dengan masing-masing aktivitas yang berpengaruh selama proses produksi. Sementara menurut fakta di lapangan usaha URN Hijab dalam melakukan penentuan HPP masih memakai metode tradisional, yang mana dalam metode tradisional pada penghitungan biaya *overhead* pabriknya hanya membebankan pada satu *cost driver* saja, tanpa menghitung *cost driver* lainnya yang ikut berpengaruh dalam proses produksi.
3. Hal itu yang membuat HPP sesuai dengan metode tradisional lebih tinggi dibanding dengan penghitungan HPP sesuai dengan metode *activity based costing*. Sehingga untuk kedepannya *owner* URN Hijab disarankan bisa menerapkan metode *activity based costing* ini sebagai pengganti penghitungan HPP dengan metode tradisional.
4. Untuk penelitian selanjutnya sebaiknya penulis memakai obyek kajian yang lain, tidak wajib terpaku pada perusahaan manufaktur saja. Penulis bisa memakai perusahaan jasa seperti hotel, rumah sakit atau perusahaan asuransi supaya bisa mendapat informasi yang lebih bervariasi.