

## BAB 5 KESIMPULAN

### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis terhadap sistem dan dokumen yang terdapat pada Baso Aci Akang dan perancangan desain sistem informasi akuntansi sebagai rekomendasi untuk Baso Aci Akang, penulis menyimpulkan bahwa:

1. Masih terdapat kekurangan pada sistem dan dokumentasi yang terdapat pada Baso Aci akang, seperti pada saat pembelian bahan baku yang tidak teratur yang menyebabkan bahan baku menumpuk di gudang, penerimaan bahan baku yang hanya diterima tanpa dilakukan *quality control* dan pengiriman bahan baku kepada *customer* yang tidak sesuai dengan data pemesanan yang telah dikirimkan oleh *customer*. Kekurangan tersebut dapat menimbulkan penumpukan bahan baku yang dapat menyebabkan bahan baku tidak terjual dan menjadi *waste* sehingga menurunkan laba, kurang baiknya kualitas bahan baku yang diterima dan kehilangan kepercayaan *customer* atas pengiriman bahan baku yang tidak sesuai.
2. Berdasarkan dari kekurangan yang telah penulis sebutkan di atas, penulis telah melakukan analisis dan perancangan desain sistem informasi akuntansi rekomendasi yang penulis rasa dibutuhkan oleh Baso Aci Akang seperti *Receiving Report*, *Packing Slip*, dan Surat Jalan yang telah dimodifikasi oleh penulis. dokumen *Receiving Report* akan berguna sebagai pencatatan atas setiap bahan baku yang masuk ke dalam gudang Baso Aci Akang yang mana apabila terdapat bahan baku yang masuk ke dalam gudang melalui dokumen *Receiving Report* akan dianggap bahwa bahan baku tersebut telah lulus *quality control*. Pencatatan pengepakan bahan baku menggunakan dokumen *Packing Slip* bertujuan agar setiap bahan baku yang diambil dari gudang dan dikemas untuk sebelum dilakukan pengiriman ke *customer* dapat dicatat dan dilakukan pengecekan sesuai dengan *data sales order* yang telah diterima oleh perusahaan, pencatatan dan pengecekan tersebut dapat dilakukan dengan menggunakan dokumen *Packing Slip* tersebut

agar tidak terjadi kesalahan dalam pengiriman bahan baku ataupun pengambilan bahan baku mengenai kuantitas ataupun *item* yang harus dikirimkan kepada *customer*. Dokumen Surat Jalan telah penulis modifikasi yang mana pada dokumen Surat Jalan tersedia kolom yang berisikan tentang *data sales order* yang memiliki tujuan sebagai *double check* atas bahan baku yang akan dikirim kepada *customer* apakah telah sesuai dengan *data sales order* yang telah diterima.

Hal ini dimaksudkan untuk meningkatkan efektivitas dalam pengelolaan persediaan pada perusahaan Baso Aci Akang. Seluruh komponen dokumen tersebut telah penulis tuangkan dalam bentuk *software* aplikasi persediaan yang mana seluruh data di dalamnya akan tercatat ke dalam *database*. Proses pencatatan laporan persediaanpun akan direkap secara terkomputerisasi dengan melakukan integrasi antar dokumen-dokumen yang terdapat pada siklus pendapatan dan pengeluaran.

3. Dengan menggunakan sistem informasi akuntansi berbasis komputer yang telah penulis rancang dapat meningkatkan efektivitas pengelolaan persediaan. Penggunaan dari sistem informasi akuntansi ini dapat membantu karyawan untuk melakukan pencatatan penerimaan bahan baku, pengiriman bahan baku, dan kesalahan penginputan data lainnya dapat diminimalisir. Baso Aci Akang dapat mengirimkan bahan baku yang dibutuhkan oleh *customer* sesuai dengan data dan penagihan sesuai dengan yang harus ditagihkan.

## **5.2. Saran**

Berdasarkan simpulan yang telah disebutkan pada subbab sebelumnya, penulis memberikan beberapa saran mengenai sistem perusahaan pada pengelolaan persediaan Baso Aci Akang, yaitu:

1. Perusahaan sebaiknya dapat memperbaiki sistem pengelolaan persediaan yang sudah berjalan dengan menggunakan beberapa dokumen pendukung baik pada siklus pendapatan, pengelolaan persediaan, ataupun siklus pembelian yang telah

penulis merekomendasikan seperti dokumen *receiving report*, dokumen *packing slip*, dokumen *sales order* dan lainnya. Hal ini dimaksudkan agar semua kegiatan operasional perusahaan dapat berjalan secara efektif.

2. Perusahaan sebaiknya lebih teliti dalam melakukan pengiriman ataupun penerimaan bahan baku agar tidak terjadi kesalahan lagi ke depannya dan dapat dijadikan sebagai bahan evaluasi perusahaan dalam menjalankan kegiatan operasionalnya.
3. Perusahaan dapat menerapkan sistem informasi akuntansi rekomendasi yang telah dirancang oleh penulis untuk melengkapi kekurangan yang terdapat pada sistem yang sudah berjalan di Baso Aci Akang.
4. Dengan menggunakan sistem yang telah dikembangkan oleh penulis akan mengakibatkan timbulnya biaya baru yaitu untuk training *aplikasi* kepada para pengguna, dan biaya *maintenance* agar aplikasi dapat berjalan tanpa adanya kendala. Namun, apabila membandingkan biaya yang akan timbul dengan manfaat yang akan dirasakan manfaat yang akan dirasakan akan lebih besar dengan menggunakan sistem yang telah penulis rancang.
5. Sistem yang telah dikembangkan oleh penulis masih memiliki kekurangan seperti pembuatan laporan persediaan yang masih sangat sederhana, dan juga untuk mengetahui tanggal kedaluwarsa sebuah bahan baku belum dapat ditelusuri, sehingga kekurangan ini dapat dijadikan sebagai masukan untuk pengembangan lebih lanjut agar sistem laporan persediaan dapat memberikan informasi yang lebih lengkap dan dapat dijadikan sebagai pengambilan keputusan yang tepat

## DAFTAR PUSTAKA

- Assauri, S. (2008). *Edisi Revisi. Manajemen Produksi dan Operasi*. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- karim, N. A., Nawawi, A., & Saiful, A. (2018). Inventory Management Effectiveness of a Manufacturing Company - Malaysian Evidence. *Inventory Management*.
- Kendall, K., & Kendall, J. (2014). *Systems Analysis and Design*. London: Pearson Higher ED .
- Malik, M., & Patel, T. (2016). Database Security Attacks And Control Methods. *International Journal of Information Sciences and TEchniques (IJIST) Vol.6, No.1/2, 175*.
- Rihanto, D. (2019, Agustus 1). Pertumbuhan Industri Makanan dan Minuman Sumbang 6.35% terhadap PDB Nasional. Bandung, Jawa Barat, Indonesia.
- Romney, & Steinbart. (2018). *Accounting Information Systems*. Harlow: Pearson Education Limited.
- Romney, M. B., & Steinbart, P. J. (2018). *Accounting Information System (Fourteenth Edition)*. London: Pearson Education.
- Sekaran, U., & Bougie, R. (2016). *Research Methdos for Business*. West Sussex: John Wiley & Sons Ltd.