

## BAB 5

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis terhadap sistem dan dokumentasi yang ada pada siklus pendapatan dan siklus pengeluaran Toko Sepatu Jaya Makmur dan perancangan desain sistem informasi akuntansi sebagai rekomendasi untuk Toko Sepatu Jaya Makmur, penulis menyimpulkan bahwa:

1. Masih terdapat kekurangan pada sistem dan dokumentasi yang ada di Toko Sepatu Jaya Makmur, seperti pada sistem catatan persediaan perusahaan yang saat ini tidak berjalan dengan baik, mengakibatkan seringnya terjadi tidak adanya pencatatan secara menyeluruh ketika terjadi penjualan maupun pembelian sehingga terdapat kesulitan untuk mengetahui informasi mengenai jumlah persediaan barang dagang yang ada di gudang. Selain itu, dokumentasi yang ada di perusahaan masih kurang memadai, seperti pada siklus pengeluaran yang tidak memiliki dokumen *purchase order*. Adanya kekurangan tersebut dapat menyebabkan beberapa ancaman yang dapat terjadi seperti, kesalahan penerimaan jumlah barang saat barang yang di beli sampai ke gudang toko. Terdapat juga kekurangan pada siklus pendapatan dimana Toko Sepatu Jaya Makmur tidak dapat mengetahui jumlah hutang pelanggan secara tepat dan cepat sehingga memberikan ancaman adanya piutang yang tidak tertagih.
2. Karena penulis menemukan beberapa kekurangan yang telah disebutkan di atas, maka penulis melakukan analisis dan perancangan desain sistem informasi akuntansi rekomendasi yang dirasa perlu dan tepat untuk perusahaan. Perancangan desain sistem informasi akuntansi yang direkomendasikan berupa desain konseptual dan desain fisik. Pada desain konseptual penulis membuat *context diagram*, *DFD Level 0*, *entity relationship diagram*, dan *data relationship*. Untuk perancangan desain fisik, penulis menggunakan Microsoft Access untuk perancangan rekomendasi sistem informasi akuntansi terkomputerisasi, seperti *log-in screen*, menu-menu untuk mengakses dan mengoperasikan sistem tersebut, juga dokumen-dokumen dan laporan-laporan.

3. Rekomendasi yang diberikan oleh penulis kepada Toko Sepatu Jaya Makmur diharapkan dapat bermanfaat dan membantu kelancaran operasional toko. Dari perancangan rekomendasi desain secara konseptual yang telah dilakukan yaitu berupa *context diagram*, *DFD Level 0*, *relationship diagram*, dan *data relationship* diharapkan perusahaan dapat lebih mengerti dan memahami bagaimana alur proses dan data yang ada pada setiap siklus transaksi perusahaan. Sedangkan dari perancangan desain fisik, diharapkan dapat meningkatkan kecepatan dan keakuratan memproses data dan informasi yang dibutuhkan pada setiap siklus transaksi. Selain itu, perancangan desain fisik ini juga diharapkan dapat bermanfaat bagi perusahaan dalam melakukan kegiatan operasional perusahaan sehari-hari dengan lebih efektif dan terstruktur.

## **5.2.Saran**

Berdasarkan simpulan diatas, penulis merekomendasikan beberapa saran terkait sistem-sistem dan dokumentasi yang ada pada siklus-siklus transaksi Toko Sepatu Jaya Makmur, yaitu:

1. Sebaiknya perusahaan memperbaiki sistem pencatatan dan persediaan yang saat ini berjalan, dengan melakukan pencatatan barang dengan benar dan selalu memperbaharui kartu persediaan yang ada baik barang masuk maupun keluar.
2. Sebaiknya perusahaan menambah dokumentasi pada siklus-siklus transaksi yang dibahas dengan dokumen yang direkomendasikan oleh penulis, contohnya pada siklus pengeluaran, dimana dokumen yang ada masih kurang memadai.
3. Perusahaan dapat menerapkan sistem informasi akuntansi rekomendasi yang telah dirancang oleh penulis untuk melengkapi kekurangan-kekurangan yang terdapat pada sistem dan dokumentasi yang sudah ada di perusahaan.

Selain saran bagi Toko Sepatu Jaya Makmur, penulis juga merekomendasikan beberapa saran bagi peneliti selanjutnya dengan topik bahasan yang serupa, yaitu:

1. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat membuat rekomendasi sistem yang lebih baik lagi, contohnya membuat sistem secara keseluruhan yang saling terkait agar

lebih membantu Toko Sepatu Jaya Makmur dalam menjalankan bisnisnya baik menggunakan Microsoft Access maupun aplikasi lainnya.

2. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat menambah variabel lainnya yang terkait dengan topik bahasan ini.

## DAFTAR PUSTAKA

- Iskandar, M., & Aulia, A. (2016). *Diktat Mata Kuliah Integrasi Sistem Informasi*. Bandung: Universitas Katolik Parahyangan.
- Kendall, K. E., & Kendall, J. E. (2011). *Systems Analysis and Design*. New Jersey: Pearson Education, Inc., publishing as Prentice Hall.
- Marakas, G. M. (2006). *System Analysis and Design 2nd*. New York: Pearson Education.
- McLeod, R., & Schell, G. (2001). *Management Information System 8th Edition*. USA: Prentice Hall.
- O'Brien, J. A., & Marakas, G. M. (2011). *Management Information System*. New York: The McGraw-Hill Companies, Inc.
- Romney, M. B., & Steinbart, P. J. (2015). *Accounting Information System 13th edition*. Pearson.
- Saliman. (2012). *Sistem Informasi Berbasis Komputer*. Yogyakarta: Universitas Negri Yogyakarta.
- Sekaran, U., & Bougie, R. (2013). *Research Methods for Business*. West Sussex: John Wiley & Sons, Inc.
- Simkin, M. G., Rose, J. M., & Norman, C. S. (2012). *Core Concepts of Accounting Information Systems*. Jefferson: John Wiley & Sons, Inc.
- Stair, R. M., & Reynolds, G. W. (2010). *Fundamentals of Information Systems*. Boston: Course Technology, Cengage Learning.