

BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

6.1 Simpulan

Bedasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan terhadap Toko Sepatu Guten.Inc dapat diisimpulkan bahwa:

- 6.1.1 Perusahaan memerlukan sistem yang dapat memonitori jumlah sepatu dan juga untuk mengetahui tata letak barang. ketika barang berada di gudang toko.
- 6.1.2 Digunakannya teknologi *Dealpos* akan membantu perusaan dalam mendapatkan data penjualan dan data persediaan (*stock*) barang perusahaan secara keseluruhan, dan akurat. Berdasarkan data yang akurat tersebut pemilik perusahaan dapat melakukan perencanaan untuk masa mendatang sekaligus mengetahui dana yang di perlukan untuk melakukan perencanaan tersebut agar bisa berjalan dengan baik serta mengetahui prioritas barang melalui data entrynya dan pemilik perusahaan pun sudah menggunakan teknologi tersebut.
- 6.1.3 Rancangan program perencanaan penempatan barang di gudang, dibantu oleh informasi dari Dealpos, membantu perusahaan dalam melakukan penataan barang di gudang. Ruang (*space*) gudang dapat dimanfaatkan secara efisien, barang-barang di gudang dapat diatur dengan sebaik mungkin sehingga mudah dicari oleh pegawai. Pemilik berpendapat juga bahwa akan lebih baik jika teknologi ini dapat digunakan di gudang toko sebagai sistem informasi yang akurat, tetapi dengan harapan harga untuk membuat sistem program perencanaan penempatan barang di gudang dapat dijangkau oleh perusahaan.
- 6.1.4 Rancangan sistem informasi manajemen gudang ini akan membantu perusahaan dalam melaukan *input* data sepatu beserta harganya ke dalam *Dealpos* serta dapat melakukan aktivitas operasi dan dapat memonitor barang yang berada di gudang melalui sistem rancangan penempatan

barang di gudang dengan baik serta dapat membantu pegawai toko dalam mencari dan menemukan barang secara cepat.

6.2 Saran

Pemilik perusahaan juga berpendapat program yang dibuat ini sebaiknya dapat menampilkan tanggal keluar-masuk barang ke gudang toko dan menampilkan sudah berapa lama barang tersebut ada di gudang toko. Hal tersebut untuk meningkatkan pendapatan perusahaan agar dapat mempercepat barang lama di gudang untuk cepat dikeluarkan oleh perusahaan melalui proses penjualan kepada konsumen. Sistem manajemen gudang yang baik tidak hanya diperuntukkan bagi konsumen, tetapi juga untuk kebaikan perusahaan. Dengan diterapkannya manajemen gudang tersebut, barang yang disimpan di gudang akan terkontrol dan terminimalisir dari kerusakan karena terlalu lama barang tersimpan di gudang.

Peneliti menitikberatkan pada pencarian akan barang spesifik di dalam gudang secara cepat dan tepat untuk dapat melayani konsumen lebih baik. Oleh karena itu, diperlukan adaptasi lagi oleh pengguna dan pemilik perusahaan untuk dapat mengoperasikan sistem ini.

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsini. 2010. *Prosedur Penelitian: Suatu PendekatanPraktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Chaffey, D., & Steve Wood. 2005. *Business Information Management: Improving Performance Using Information Systems*. Ussex-England: Pearson Education..
- Creswell, John W. 2009. *Research Design Pendekatan Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, terjemahan Achmad Fawaid.
- Curtis, G. and David Cobham, 2011. *Business Information Systems: Analysis, Design, and Practice*. New York: Finacal Times Management.
- Gulo, W. 2007. *Metode Penelitian*. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Hadiguna, R.A., dan H. Setiawan. 2008. *Tata Letak Pabrik*. Yogyakarta: ANDI.
- Hamberg, R., & J. Verriet, (ed.all). 2012. *Automation in Warehouse Development*. London: Springer-Verlag.
- Handoko, T.Hani. 1999. *Manajemen*. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta.
- Malinowski, E., & Esteban Zimanyi. 2008. *Advanced Data Warehouse Design: From Conventional to Spacial and Temproral Applications*. Berlin – Heidelberg: Springer-Verlag.
- Manullang, Marihot dan Dearlina Sinaga. 2005. *Pengantar Manajemen*. Yogyakarta: ANDI.
- Marakas, George M., & James A. O Brien. 2011. *Introduction to Information Systems*. New York: McGraw-Hill.

- Mercado, Ed C. 2008. *Hands-On Inventory Management*. New York – London: Auerbach Publication.
- Muller, M. 2003. *Essentials of Inventory Management*. USA: Amacom.
- Rangkuti, Fredy. 2004. *Manajemen Persediaan Aplikasi di Bidang Bisnis*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Ristono, A. 2009. *Manajemen Persediaan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Stair R.M. & George W. Reynolds. 2012. *Fundamentals of Information System*. Boston: Cengage Learning.
- Stair, R.M., & George W. Reynolds. 2010. *Principles of Information Systems: A Managerial Approach*. Boston: Course Technology. 9th Ed.
- Sugiyono, 2010. *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif.* Bandung: Alfabeta.
- Suyatna, Bagong. 2005. *Metode Penelitian Sosial: Berbagai Alternatif Pendekatan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Toomey, John W. 2000. *Inventory Management: Principles, Concepts, and Techniques*. New York: Springer Science & Business Media, LLC.
- Waters, D. 2003. *Inventory Control and Management*. West Sussex-England: John Wiley & Son, Ltd.
- Yamit, Zulian. 2005. *Manajemen Kualitas Produk dan Jasa*. Yogyakarta: Ekonosia Kampus Fakultas Ekonom UII. Ed.1, Cet. Ke-4