

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

Setelah dilakukan penelitian, mulai dari tahap perencanaan hingga implementasi. Maka dalam bab ini akan dibuat kesimpulan dari penelitian yang telah dilakukan. Selain itu, akan diberikan pula saran yang ditujukan, baik untuk perusahaan maupun penelitian selanjutnya.

VI.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang dapat diberikan dari penelitian yang telah dilakukan pada PT. X ini adalah ;

1. Kondisi aliran informasi yang terdapat dalam PT. X saat ini masih belum baik karena masih banyak data yang tidak tersedia pada perusahaan sehingga proses pemrosesan *order* tidak dapat berjalan dengan baik. Dengan dirancangnya proses bisnis usulan, maka proses pemrosesan *order* akan berjalan lebih baik karena memiliki aliran informasi yang lebih baik dari sebelumnya.
2. Rancangan sistem informasi usulan yang tepat untuk PT. X adalah delapan buah formulir standar, tiga belas *user interface*, dan empat buah POB.

V.2 Saran

Saran yang dapat diberikan dari penelitian yang telah dilakukan pada PT. X adalah :

1. Sistem informasi yang dirancang sebaiknya diterapkan di dalam perusahaan untuk dapat mengurangi permasalahan, sekaligus memberikan dampak yang baik pada sistem informasi perusahaan.

DAFTAR PUSTAKA

- Coates, C. (1995). *The Total Manager: Break Out of Your Department and Manage the Whole Business*. United Kingdom: Financial Times Management.
- Hammer, M., & Champy, J. (1993). *Reengineering the Corporation: A Manifesto for Business Revolution*. New York: Harper Press.
- Harmon, P. (2003). *Business Process Change*. United States: Morgan Kaufmann Publisher.
- Kendall, K. E., & Kendall, J. E. (2005). *System Analysis and Design Sixth Edition*. New Jersey: Prentice-Hall International.
- Martin, J. (1990a). *Information Engineering, Book II: Planning and Analysis*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.
- Martin, J. (1990b). *Information Engineering, Book III: Design and Construction*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.
- McLeod, JR., R., & Schell, G. (2001). *Management Information Systems 8th Edition*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.
- O'Brien, J. A. (2005). *Pengantar Sistem Informasi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sandy, I. (2009). Metode Perancangan Basis Data DDA (Disain Database berdasarkan Aktivitas). *Jurusan Teknik Industri Universitas Katolik Parahyangan, Edisi Februari 2009*, 58-62.
- Siang, V., Susanto, M., & Ricoida, D. I. (2009). Perancangan Sistem Informasi Penjualan. *STMIK GI MDP*, 2.
- Sutabri, T. (2004). *Analisa Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Yuliawan, Y., Sunarto, D., & Soebijono, T. (2013). Pengembangan Sistem Informasi Pendataan Jemaat Gereja Masehi Advent Hari Ketujuh Konferens Jawa Kawasan Timur Berbasis Web. *STIMIK STOKOM Surabaya*, 3.