

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **6.1. Kesimpulan**

Dalam penelitian ini banyak rancangan sistem yang diusulkan kepada PT. X. Dengan menggunakan usulan ini, maka PT. X akan mendapatkan sistem yang meningkatkan kontrol dalam bagian peramalan dan *revenue cycle* untuk mencapai tujuan perusahaan.

Perusahaan membutuhkan gabungan dari kedua sistem yang telah banyak dibahas pada bab 1 hingga bab 5, yaitu penggabungan sistem ERP dan sistem KWS. Sistem ERP ini berbicara mengenai semua perencanaan ataupun pencatatan sumber daya yang dimiliki oleh perusahaan dari sisi akuntansi keuangan.

Namun masih banyak hal yang tidak tercatat pada sistem ERP, terutama yang berhubungan dengan hal atau kejadian non-akuntansi. Oleh karena hal tersebut maka perusahaan membutuhkan sistem KWS agar dapat mencatat kejadian non-akuntansi yang nantinya dapat diolah menjadi informasi dan nantinya dapat digunakan oleh Perusahaan untuk merencanakan kegiatan masa depan dan dapat dijadikan dasar untuk manajemen perusahaan mengambil keputusan.

Sistem ERP yang berjalan di perusahaan *handle* sebagian besar proses bisnis, seperti Proses penerimaan *order*, *review order*, pembuatan *sales order*,

pengecekan pembayaran, *follow up sales order*, penyiapan barang, pengiriman barang dan penagihan.

Penggunaan sistem KWS yang ada saat ini adalah untuk melengkapi rancangan sistem, diantaranya: terima *order* (poin 5.2.2), *review order* bagian *marketplace* (poin 5.4.2), sistem produksi *make to order* berdasarkan peramalan (poin 5.11.2) dan sistem produksi *make to stock* berdasarkan peramalan (poin 5.12.2).

Sehingga bila kedua sistem diatas bergabung, hal itu akan memberikan sistem kontrol yang baik dalam peramalan dan juga *revenue cycle* secara mendalam dan dapat memecahkan tantangan yang terjadi pada kondisi perusahaan saat ini.

## **6.2. Saran**

Saran yang dapat diberikan kepada PT. X yaitu sebaiknya perusahaan mulai menggunakan *control by systems* di semua aspek perusahaan, agar perusahaan dapat memantau apa yang terjadi dan dapat mengambil keputusan dengan data yang dipunya. Dalam perkembangan sistem yang ada di PT. X sebaiknya sebelum membuat suatu program yang akan digunakan, PT. X terlebih dahulu membuat prototipe dengan menggunakan program *free* yang bisa didapatkan dengan mudah, seperti Excel, Word, Access dan program lainnya.

Bila perusahaan sudah memutuskan untuk menggunakan sistem dalam setiap aspek perusahaan, maka perusahaan juga sebaiknya mengadakan pelatihan

untuk pegawai-pegawai yang bekerja di PT. X agar bisa dan semakin memahami sistem yang akan digunakan.

Dengan demikian maka perusahaan juga sebaiknya melakukan pengawasan untuk memastikan bahwa pekerjaan yang dilakukan para staf benar-benar terlaksana dan dapat dinilai, apakah berjalan dengan baik atau tidak. Pengawasan dapat dilakukan oleh *Manager* dengan menggunakan informasi yang telah terolah di dalam KWS.

## DAFTAR PUSTAKA

- Afiyanti, Y. (2008). Focus Group Discussion (Diskusi Kelompok Terfokus) Sebagai Metode Pengumpulan Data Penelitian Kualitatif. *Jurnal Keperawatan Indonesia, Volume 12, No. 1*, 58-62.
- Alianto, H., Wijaya, S. F., & Arlan, F. (2012). An Analysis of Sales Information System And Competitive Advantage. *International Journal of Communication & Information Technology (CommIT) Vol. 6 No. 2* , 69-75.
- Amir, A., Junaidi, & Yulmardi. (2009). *Metodologi Penelitian Ekonomi Dan Penerapannya*. Bogor: IPB Press.
- Atkinson, F. (2010). *Sales Planning*. London: Ventus Publisher .
- Boell, S. K., & Cecez-Kecmanovic, D. (2015). What is an information system. *2015 48th Hawaii International Conference on System Sciences*, 4961.
- Dini, H., & Mainah. (2017). *Analisa dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublisher.
- Gunawan, A. (2010). Increasing the managerial capabilities in Indonesian garment manufacturing. *International Journal of Economic Policy in Emerging Economies*, 347-367.
- Gupta, S., & Starr, M. K. (2014). *Production and Operations Management Systems*. Florida: CRC Press.

- Hall, J. A. (2011). *Accounting Information System, Seventh Edition*. Boston: SOUTH-WESTERN CENGANGE Learning.
- Heizer, J., Render, B., & Munson, C. (2016). *Operations Management: Sustainability and Supply Chain Management (12th Edition)*. English: Boston Pearson.
- Hudson, D., & Smith, M. (2015). *The B2B Sales Planning Handbook (Everything Sales Leaders Need to Know to Create a Winning Sales Plane!)*. Michigan: 3FORWARD, LLC.
- Indrizal, E. (2017). DISKUSI KELOMPOK TERARAH Focus Group Discussion (FGD) (Prinsi-prinsip dan Langkah Pelaksanaan Lapangan). *GN Anthropology*, 75-81.
- Jacob, F. R., & Chase, R. B. (2014). *Operations and Supply Chain Management*. New York: McGraw-Hill.
- Laudon, K., & Laudon, J. P. (2013). *Essentials of Management Information Systems Tenth Edition*. New Jersey: Pearson.
- Miers, D., & White, S. A. (2008). *BPMN Modeling and Reference Guide*. Florida: Future Strategies Inc.
- Myers, M. D. (2009). *Qualitative Research in Business & Management*. Singapore: Sage Publication Asia-Pasific Pte Ltd.

- Narkevičius, R., & Šeškauskis, Ž. (2016). SALES FORECASTING MANAGEMENT. *Improvement of new product forecasting process in the Swedish company Heliospectra*, 12.
- O'brien, J. A., & Marakas, G. M. (2010). *Introduction to Information Systems 15th edition*. New York: McGraw-Hill Irwin.
- O'Brien, J. A., & Marakas, G. M. (2010). *Management Information Systems*. New York: McGraw-Hill Irwin.
- Radjab, E., & Andi, J. (2017). *Metodologi Penelitian Bisnis*. Makassar: Lembaga Perpustakaan Dan Penerbit Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Rama, D. V., & Jones, F. L. (2009). *sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Rohman, S. N. (2020). ADALAH Buletin Hukum & Keadilan. *Adakah Peluang Bisnis di Tengah Kelesuan Perekonomian Akibat Pandemi Coronavirus Covid-19*, 63-64.
- Rosmala, D., & Falahah. (2007). Permodelan Proses Bisnis B2B dengan BPMN. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi*, 1.
- Rusyandi, D., & Rachmawati, R. (2017). Evaluasi Penilaian Kinerja dengan Menggunakan Metode SMART dan Dampaknya Terhadap Kepuasan Kerja. *ISEI Business and Management Review Vol. I, No. 2*, 79-87.

- Savage, H. M. (2004). *Accounting Information Systems, 4th. Ed.* Boston: SOUTH-WESTERN CENGAGE Learning.
- Semiawan, C. R. (2010). *Metode Penelitian Kualitatif Jenis, Karakteristik, dan Keunggulan.* Jakarta: PT Grasindo.
- Sharma, P. K. (2013). MANAGEMENT CONTROL SYSTEM PRACTICES AND THEIR IMPACT ON PRODUCTIVITY IN LARGE SCALE ORGANIZATIONS - A STUDY OF MAHARASHTRA STATE ELECTRICITY DISTRIBUTION COMPANY . *Padmashree of Business Management, Sector 4, Plot No. 10*, 1-351.
- Surahman, Rachmat, M., & Supardi, S. (2016). *Metodologi Penelitian.* Jakarta Selatan: Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Susanto, A., & Meiryani. (2019). Revenue Cycle In Accounting Information Systems. *INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENTIFIC & TECHNOLOGY RESEARCH VOL. 8, ISSUE 06*, 335-339.
- Yusuf, A. M. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan.* Jakarta: Kencana.