

BAB 5

SIMPULAN DAN SARAN

5.1. Simpulan

Melalui pembahasan yang sudah dilakukan oleh penulis di bab sebelumnya dari hasil pengumpulan data, pengolahan data, dan analisis mengenai perancangan sistem informasi akuntansi pada proses bisnis PT Systema Global Solusindo, penulis dapat menyimpulkan bahwa:

1. PT Systema Global Solusindo menggunakan sistem informasi akuntansi manual, dimana transaksi akan di-*input* secara manual menggunakan *Microsoft Word* maupun hasil *screenshot* dari *Microsoft Excel*, beberapa dokumen yang tidak memiliki nomor referensi, dan belum memiliki *database*. Dengan sistem yang diterapkan tersebut sulit untuk memperoleh berbagai informasi, seperti melacak informasi barang atau jasa yang harus dipesan, pembayaran dan penagihan, dan sebagainya sehingga dapat menghambat proses bisnis perusahaan serta sulit memastikan besarnya pendapatan dan pengeluaran yang terjadi.
2. Setelah melakukan analisa terhadap sistem informasi akuntansi dan masalah yang dihadapi perusahaan, penulis merancang sistem informasi akuntansi berbasis *database*. Sistem ini dapat menghasilkan dokumen yang mendukung proses bisnis perusahaan, dimana pembuatan dokumen dapat disederhanakan, data akan tersimpan dalam satu *database* yang terintegrasi, dan memudahkan pencarian dan pemanggilan data disaat dibutuhkan untuk mendukung pengambilan keputusan perusahaan.
3. Dengan menggunakan rancangan sistem informasi akuntansi yang dibuat oleh penulis, perusahaan akan memperoleh peningkatan kualitas informasi, terutama kualitas informasi terkait *relevant, reliable, complete, timely, understandable, verifiable*, dan *accessible* yang akan mempengaruhi akurasi informasi dan menunjang pengambilan keputusan yang tepat untuk memberikan layanan yang lebih baik dan memuaskan *client*.

5.2. Saran

Berdasarkan simpulan yang telah dijabarkan oleh penulis pada subbab sebelumnya, penulis memberikan beberapa saran kepada PT Systema Global Solusindo terkait proses bisnisnya, yaitu:

1. Sebaiknya perusahaan menambah bagian *accounting* yang akan bertanggung jawab atas pencatatan transaksi perusahaan, sehingga dapat mengurangi risiko adanya pencurian karena fungsi *recording* dan *custody* yang dirangkap oleh satu orang (*finance director*).
2. Sebaiknya perusahaan menggunakan dokumen **Quotation**, **Invoice**, **Purchase Requisition**, **Purchase Order**, **Receiving Report**, **Serah Terima**, **Work Order**, **Memo Pembelian**, dan **Project Report**, serta Laporan Rekapitulasi Penagihan, Laporan Penerimaan Pembayaran, Laporan Pembayaran *Supplier*, Laporan Memo Pembelian, Laporan *Project Report*, dan Laporan Daftar Kontrak berbasis *database* dan menerapkan rancangan desain sistem informasi akuntansi yang direkomendasikan oleh penulis, sehingga membantu pencatatan, penyimpanan informasi yang terjadi di perusahaan, dan dapat meningkatkan kualitas informasi yang akan diperoleh perusahaan sehingga dapat menunjang kelancaran proses bisnis, informasi yang diperoleh perusahaan, dan pengambilan keputusan yang tepat.
3. Rancangan desain sistem informasi akuntansi yang direkomendasikan oleh penulis belum bisa melibatkan pajak lebih lanjut karena keterbatasan yang dimiliki penulis. Oleh karena itu, penulis menyarankan kepada penulis yang mengangkat topik serupa untuk melakukan penelitian lebih lanjut untuk menyertakan perihal pajak dalam penelitiannya.
4. Rancangan desain sistem informasi akuntansi yang direkomendasikan oleh penulis mungkin belum sesuai dengan kebutuhan maupun praktik yang dijalankan oleh perusahaan, namun penulis terbuka atas umpan balik untuk menyesuaikan sistem yang telah direkomendasikan sehingga sesuai dengan kebutuhan perusahaan.

DAFTAR PUSTAKA

- Arens, A. A., Elder, R. J., Beasley, M. S., & Hogan, C. E. (2017). *Auditing and Assurance Services An Integrated Approach Sixteenth Edition*. Essex: Pearson Education Limited.
- Bodnar, G. H., & Hopwood, W. S. (2013). *Accounting Information Systems Eleventh Edition*. New Jersey: Pearson.
- Kendall, K. E., & Kendall, J. E. (2011). *Systems Analysis and Design Eight Edition*. New Jersey: Pearson Education, Inc.
- Romney, M. B., & Steinbart, P. J. (2018). *Accounting Information Systems 14th edition*. England: Pearson Education Limited.
- Sekaran, U., & Bougie, R. (2016). *Research methods for business : a skill-building approach Seventh edition*. Chichester: John Wiley & Sons.
- Turner, L., Weickgenannt, A., & Copeland, M. K. (2017). *Accounting Information Systems Controls and Processes Third Edition*. Hoboken: John Wiley & Sons Inc.
- Whitten, J. L., & Bentley, L. D. (2007). *Systems Analysis and Design Methods 7th ed*. New York: McGraw-Hill/Irwin.