

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

Bab VI merupakan bagian yang berisikan kesimpulan dan saran dari penelitian yang dilakukan. Kesimpulan dibuat untuk menjawab tujuan penelitian. Adapun saran yang dituliskan merupakan masukan yang diberikan kepada pihak perusahaan ataupun untuk penelitian selanjutnya dengan topik yang serupa.

VI.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan di CV SBM, dapat ditarik kesimpulan penelitian. Kesimpulan terbagi menjadi tiga poin yang menjawab tujuan penelitian. Berikut merupakan kesimpulan yang didapatkan.

1. Proses bisnis yang ada saat ini di CV SBM dipetakan menggunakan metode BPMN 2.0. Saat ini terdapat lima proses bisnis yang terdapat di CV SBM. Proses bisnis tersebut yaitu proses bisnis pembelian bahan baku, proses bisnis produksi, proses bisnis penjualan, proses bisnis penagihan piutang, dan proses bisnis pembelian karung kemasan.
2. Usulan rancangan sistem ERP di CV SBM dibuat menggunakan *software* Odoo. Adapun modul yang mengakomodasi proses bisnis di CV SBM antara lain *modul Accounting, manufacturing, purchase, sales, dan inventory*.
3. Evaluasi yang didapatkan dari rancangan sistem ERP di CV SBM dinilai berdasarkan tiga kriteria yang ditetapkan perusahaan. Kriteria ini terdiri dari kemudahan penggunaan, kemudahan akses, dan tingkat akurasi dengan nilai masing-masing 8/10, 8/10, dan 10/10.

VI.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan terdapat saran yang diusulkan oleh peneliti. Saran ditujukan kepada pihak perusahaan maupun pihak pembaca yang hendak melakukan penelitian serupa. Berikut merupakan usulan saran.

1. Perusahaan dapat menerapkan sistem ERP yang telah dirancang di CV SBM.

2. Penelitian selanjutnya dapat lebih mengeksplor secara lebih lanjut terkait penggunaan modul studio pada *software* Odoo sehingga dapat dilakukan penyesuaian lebih lanjut.

DAFTAR PUSTAKA

- Aagesen, G., & Krogstie, J. (2015). BPMN 2.0 for Modeling Business Process.
- Aquinas, P. G. (2009). Organization Structure & Design : Applications And Challenges. Excel Book.
- Dewi,K., Yaspita, H., & Yulianda, A. (2020). Manajemen Kewirausahaan. Deepublish.
- Dila, B., & Nafisah, S. (2019). Penelusuran Informasi Standard Operating Procedure Untuk Preservasi Koleksi (Studi Kasus Di Perpustakaan Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa Yogyakarta). UNILIB: Jurnal Perpustakaan, 10(2).
- Gough, J., & Hamrell, M. (2009). Standard Operating Procedures (SOPs): Why Companies Must Have Them, and Why They Need Them. Drug Information Journal, 43(1), 69-74.
- Indonesia, BPMN. (2019). "BPMN Overview #3 - Object Types in BPMN", <https://bpmn.id/bpmn-concepts/2019/10/29/bpmn-overview-object-types-in-bpmn/>, diakses pada 21 April 2022
- Leon, A. (2020). *Enterprise Resource Planning*. McGraw-Hill.
- Magal, S. R., & Word, J. (2009). Essentials of Business Processes and Information Systems. Wiley Publishing.
- Peffer, K., Tuunanen, T., Rothenberger, M. A., & Chatterjee, S. (2007). A Design Science Research Methodology for Information Systems Research. Journal of Management Information Systems
- Permana, Adi.(2020, 14 Januari). Orasi Ilmiah Prof. Rajesri Govindaraju: Pemanfaatan Sistem Informasi di Bidang Industri. Institut Teknologi Bandung. Diunduh dari www.itb.ac.id
- Ratnasari, S. L., Fitri, D., Zulkifli, Z., Nasrul, H. W., & Supardi, S. (2020). Analisis Manajemen Perubahan, Kepemimpinan Transformasional, Struktur Organisasi, Budaya Organisasi Dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan. *Jurnal Benefita*, 5(2), 225-237.
- Rusdiana, A., & Irfan, M. (2014). Sistem Informasi Manajemen.
- White, S. A. (2004). Introduction to BPMN. Diambil kembali dari Microsoft Word - 07-04 WP Intro to BPMN - White.doc (free.fr)

Whitten, J. L., & Bentley, L. D. (2007). Introduction to System Analysis and Design
1st Edition. New York: McGraw-Hill/Irwin.