

SKRIPSI

**EVALUASI DAN RANCANGAN DASAR PELAPORAN AKUNTANSI
PADA SISTEM ERP BERBASIS *ODOO COMMUNITY* VERSI 13 SEBAGAI
ALAT UNTUK MANAJEMEN KINERJA**

(Studi Kasus pada PT Neo Multi Servindo – ImpactFirst)



DIAJUKAN OLEH :

NAMA : VIVIAN CHIN

NIM : 125180578

**UNTUK MEMENUHI SEBAGIAN DARI SYARAT-SYARAT GUNA
MENCAPAI GELAR SARJANA EKONOMI**

PROGRAM STUDI S1 AKUNTANSI

FAKULTAS EKONOMI

UNIVERSITAS TARUMANAGARA

JAKARTA

2021

**UNIVERSITAS TARUMANAGARA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
JAKARTA**

HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI

NAMA : VIVIAN CHIN

NPM : 125180578

PROGRAM / JURUSAN : S1 / AKUNTANSI BISNIS

KONSENTRASI : SISTEM INFORMASI AKUNTANSI

JUDUL : EVALUASI DAN RANCANGAN DASAR
PELAPORAN AKUNTANSI PADA SISTEM ERP
BERBASIS *ODOO COMMUNITY* VERSI 13
SEBAGAI ALAT UNTUK MANAJEMEN KINERJA
(STUDI KASUS PADA PT NEO MULTI SERVINDO
IMPACTFIRST)

Jakarta, 5 Januari 2021



(Hendro Lukman, S.E., M.M., Akt, CPMA, CA, CPA)

UNIVERSITAS TARUMANAGARA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
JAKARTA

**EVALUASI DAN RANCANGAN DASAR PELAPORAN AKUNTANSI PADA SISTEM
ERP BERBASIS *ODOO COMMUNITY* VERSI 13 SEBAGAI ALAT UNTUK
MANAJEMEN KINERJA**

(STUDI KASUS PADA PT NEO MULTI SERVINDO – *IMPACTFIRST*)

ABSTRACT

The purpose of this study is to evaluate whether financing reports on the ERP system based on Odoo Community which has been developed by PT Neo Multi Servindo has provided the information needed for performance management. The object of this research is an ERP system based on Odoo Community (Odoo) which has been developed by PT Neo Multi Servindo (ImpactFirst) also provides basic design for information not yet available on Odoo. This type of research is a qualitative descriptive research by examining the subject and describing the facts found in the field. The result shows that financing reports based on Odoo already includes most of the information needed. Although, there is some information that is not yet available, the data regarding the required information can be found in a separate report. The implication of this research is that's necessary to improve the completeness of information and visualization of financial reports so that better performance management can be achieved.

Keywords: *Evaluation; Accounting Reports; ERP System; Odoo Community*

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengevaluasi apakah pelaporan keuangan pada sistem ERP berbasis *Odoo Community (Odoo)* yang telah dikembangkan oleh PT Neo Multi Servindo (*ImpactFirst*) telah menyediakan informasi yang dibutuhkan untuk dilakukannya manajemen kinerja serta memberikan rancangan dasar bagi informasi yang belum tersedia pada *Odoo*. Obyek dalam penelitian ini adalah sistem ERP berbasis *Odoo Community* yang telah dikembangkan oleh PT Neo Multi Servindo. Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif kualitatif yaitu dengan meneliti secara mendalam mengenai subjek penelitian serta mendeskripsikan fakta-fakta yang ditemukan di lapangan. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pelaporan akuntansi pada *Odoo* sudah mencakup sebagian besar informasi yang diperlukan untuk dilakukannya manajemen kinerja. Meskipun, terdapat beberapa informasi yang belum tersedia namun data mengenai informasi yang dibutuhkan dapat ditemukan pada laporan yang terpisah. Implikasi dari penelitian ini adalah perlu ditingkatkan kelengkapan informasi serta visualisasi dari laporan keuangan sehingga dapat tercapainya manajemen kinerja yang lebih baik.

Kata Kunci : *Evaluasi; Pelaporan Keuangan; Sistem ERP; Odoo Community*

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, S., & Latifah, F. (2016). DECISION SUPPORT SYSTEM PENILAIAN KINERJA KARYAWAN PADA PERUSAHAAN MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model) Volume 6, Juli 2016*, 37-43.
- Arikunto, S., & Safrudin, C. (2020). *ANTOLOGI KARYA PERPAJAKAN Sebuah Pesembahan Mahasiswa Jurusan Pajak*. Yogyakarta: DEEPUBLISH.
- Antasari, K. C., & Yaniartha, D. 'yan. (2015). Pengaruh Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi Dan Penggunaan Teknologi Informasi Pada Kinerja Individual Dengan Kepuasan Kerja Sebagai Variabel Pemoderasi. *Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 102, 2302–8556.
- Asti Herliana, P. M. (2016). SISTEM INFORMASI MONITORING PENGEMBANGAN SOFTWARE PADA TAHAP DEVELOPMENT BERBASIS WEB. *Jurnal Informatika*, 41-50.
- Chandra, C. T., & Augustine, Y. (2015). Dampak Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) yang Diukur dengan Metode Balanced Scorecard terhadap Kinerja Manajerial (Studi Kasus pada Perusahaan yang Menerapkan ERP Microsoft Dynamics Axapta di Indonesia). *Jurnal Magister Akuntansi Trisakti (e-Journal) Volume. 2 Nomor. 1 Februari 2015*, 1-24.
- Citra, J. (2017). Evaluasi Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Dan Pengeluaran Kas Dana Program Bantuan Operasional Sekolah (BOS) Pada MTsS PP Raudatussalam Rambah. *Jurnal Mahasiswa Prodi Akuntansi Fakultas Ekonomi* , 1-10.
- Claypoole, V. L., & Szalma, J. L. (2019). EPM and sustained attention: Social facilitation for modern applications. *Computers in Human Behavior*, 94, 25-34.
- Creswell, John W. (2015). *Penelitian Kualitatif & Desain Riset*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Davis, F.D. (1986). A Technology acceptance model for empirically testing new-end user information systems: Theory and Result. Unpublished Ph.D. Dissertation, Sloan: Sloan School of Management, Massachusetts Institutur of Technology (MIT).
- Dwiningrum, S. I. A. (2012). *Ilmu sosial & budaya dasar*. Yogyakarta: UNY Press.
- Febriana, R. (2019). *Evaluasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Flouris, T. G., & Oswald, S. L. (2016). *Designing and Executing Strategy in Aviation Management*. United Kingdom: Routledge.

- Fendini, D. S., Kertahadi, & Riyadi. (2014). Pengaruh kualitas sistem dan kualitas informasi terhadap kepuasan pengguna (Survei Pada Karyawan Pengguna Aplikasi Pelayanan Pelanggan Terpusat (AP2T) di PT. PLN (Persero) Area Malang). *Jurnal Penelitian Fakultas Ilmu Administrasi Universitas Brawijaya Malang*, 1–11. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>.
- Gama, Mariana Anselia. (2019). Pengaruh *Task-Technology Fit* terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Akuntansi Dimediasi oleh Pemanfaatan *Smartphone*. *Masters thesis*. STIESA Surabaya.
- Goodhue, D.L. & Thompson, R.L. (1995). *Task-Technology Fit and Individual Performance*, *MIS Quarterly*, 213-236.
- Hamalik, Oemar. (2004). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Karsa.
- Herdiansyah, H. (2010). *Metodologi penelitian kualitatif untuk ilmu-ilmu sosial*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Herliana, A., & Rasyid, P. M. (2016). Sistem Informasi Monitoring Pengembangan Software pada Tahap Development Berbasis Web. *Jurnal Informatika, Vol.III No.1 April 2016*, 41-50.
- Ikatan Akuntan Indonesia. (2015). Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan
- Kasmir S.E. M.M., (2013), Analisis Laporan Keuangan. Rajawali Pers: Jakarta
- Kurniawan, R. (2012). PENGARUH PENGGUNAAN SISTEM ERP, KETERSEDIAAN DATA DAN KETERSEDIAAN LAPORAN TERHADAP PENGAMBILAN KEPUTUSAN PADA PERKEBUNAN KELAPA SAWIT: STUDI KASUS PT CILIANDRA PERKASA. *Jurnal ComTech, 03 (01)*, 386-395.
- Laitinen, O. V., & M, Y. O. (2012). The Use of Dashboards in Performance Management: Evidence from Sales Managers. *The International Journal of Digital Accounting Research vol. 12*, 39-58.
- Lordache, A. M., Mihalcescu, C. O., & Sion, B. (2021). Using a software as a service program in salesmarketing: a case study on Odoo. *MATEC Web of Conferences 342, 08001* , 1-9.
- Macbeth, D. K. (2015). Strategic Analysis of Supply Chain Design-eBooks and textbooks from bookboon. com.
- Mardawani. (2020). Praktis Penelitian Kualitatif: Teori Dasar dan Analisis data dalam Perspektif Kualitatif. Yogyakarta: Deepublish.
- Matende, S., Ogao, P., & Nabukenya, J. (2015). User participation in ERP Implementation: A Case-based Study. *International Journal of Computer Applications Technology and Research Volume 4– Issue 1*, 24-29.
- Marshall B. Romney & Paul J. Steinbart. (2014). Sistem Informasi Akuntansi, Edisi Ketigabelas, Buku Satu, Diterjemahkan Deny Arnos Kwary dan Dewi Fitriyani. Jakarta: Salemba Empat. Hal. 28.

- Miles, Mathew B, and A. Michael Huberman. (1992). Analisis Data Kualitatif. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press).
- Muhammad, I., DP, E. N., & Nasrizal. (2019). Pengaruh Kualitas Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Enterprise Resource Planning (ERP) dan Knowledge terhadap Impact Organisasi di Riau. *Jurnal Ekonomi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Riau*, 172-189.
- Naibaho, Rahmat Sulaiman. (2017). Peranan dan Perencanaan Teknologi Informasi Dalam Perusahaan. *Jurnal Warta Edisi*, 52, 1-12.
- Nugrahani, Farida. (2014). Metode Penelitian Kualitatif dalam Penelitian Pendidikan Bahasa. Solo: Cakra Books.
- Nursam, N. (2017). Manajemen Kinerja. *Kelola: Journal of Islamic Education Management Vol.2, No.2 Oktober 2017*, 167-175.
- Osunrinde, O., & Tiamiyu, M. (2017). Information identification, evaluation and utilisation for decision-making by managers in South West Nigeria. *South African Journal of Information Management*, 1-8.
- Patino, Marie. (2021, September 25). Erick Tohir: Pengambilan Keputusan Cepat Penting di Masa Pandemi Covid-19. Antaranews.com. Retrieved from <https://www.bloomberg.com/news/features/2021-09-25/why-every-government-needs-a-covid-dashboard>.
- Pusat Pelayanan Statistik Dinas Komunikasi, Informatika, dan Statistik Provinsi DKI Jakarta. (2019). Survei Penggunaan Tenologi, Informasi, dan Komunikasi (TIK) di DKI Jakarta 2019. Retrieved from <https://statistik.jakarta.go.id/>
- Rabuisa, W. F., Runtu, T., & Wokas, H. (2018). ANALISIS LAPORAN KEUANGAN DALAM MENILAI KINERJA KEUANGAN PERUSAHAAN PADA BANK PERKREDITAN RAKYAT (BPR) DANA RAYA MANADO. *Jurnal Riset Akuntansi Going Concern*13(2), 325-333.
- Raco, J.R. (2010). Metode Penelitian Kualitatif: Jenis, Karakteristik dan Keunggulannya, Jakarta: Grasindo.
- Ricko & Junaidi, A. (2019). Analisis Strategi Konten dalam Meraih *Engagement* pada Media Sosial Youtube (Studi Kasus Fyoyonion). *Prologia*. 3(1). 231-237.
- Riyanto, Bambang. (2012). Dasar-dasar Pembelanjaan. Edisi 4. Yogyakarta: BPFE
- Rukin. (2019). Metodologi Penelitian Kualitatif. Takalar: Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia.
- Sallam, R.L. (2011): "BI Platform Users Survey, 2011: Customers Rate their BI Platform Functionality", available at <http://bit.ly/GY3XgB>, (accessed 20 November 2021).
- Stevenson, W. J. (2012). Operations Management 11th Edition. New York: McGraw Hill.

- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, fan R&D*. Bandung: Alfabeta, CV.
- Sutiyono & Santi. (2020). Membangun Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru Berbasis Web Dengan Metode MDD (Model Driven Development) di Raudhatul Athfal Nahjussalam. *Jurnal Sistem Informasi, J-SIKA Volume 02 Nomor 01, Juli 2020, 50-56*.
- Terminanto, A., Hidayat, R., & Hidayanto, A.N. (2017). *Implementation of Enterprise Resource Planning Using Odoo Module Sales and CRM. Case Study: PT Ecosains Hayati. IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 277, 1-9*.
- Umрати, & Wijaya, H. (2020). *Analisis Data Kualitatif Teori Konsep Dalam Penelitian Pendidikan*. Makassar: Sekolah Tinggi Theologia Jaffray Makassar.
- Vessey, I., Galetta, D. (1991). *Cognitive Fit: An Empirical Study of Information Acquisition. Information Systems Research, 2(1), 63-84*.
- Wahyuningsih, S. (2013). *Metode Penelitian Studi Kasus*. Madura: UTM PRESS.
- Wardana, M. F. (2020). *ANTOLOGI KARYA PERPAJAKAN Sebuah Pesembahan Mahasiswa Jurusan Pajak*. Yogyakarta: DEEPUBLISH.
- Wicaksono, A., Mulyono, H.H., & Riantono, I.E. (2015). Analisis Dampak Penerapan Sistem ERP terhadap Kinerja Pengguna. *Binus Business Review, 6(1), 25-34*.
- Wirawan, (2012). *Evaluasi: Teori, Model, Standar, Aplikasi, dan Profesi*, Jakarta: Rajawali Pers.
- Yasin, V. (2013). Pentingnya Sistem Enterprise Resource Planning (Erp) Dalam Rangka Untuk Membangun Sumberdaya Pada Suatu Perusahaan. *Jurnal Manajemen Informatika, 4(VI), Januari 2013*. Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer Jayakarta.
- Zulkifli, S. (2016). DECISION SUPPORT SYSTEM PEMBERIAN BONUS TAHUNAN PADA KARYAWAN BERDASARKAN KINERJA KARYAWAN MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (STUDY KASUS : STMIK PRINGSEWU). *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model) Volume 7, Desember 2016, 67-73*.