

DAFTAR PUSTAKA

- Alfaruqi, Z., Darwiyanto, E., & Widowati, S. (2018). Implementasi dan Analisis Enterprise Resource Planning Modul Purchasing, Point of Sale, Inventory dan Accounting untuk 3 outlet dan Gudang Utama di UD Gudang kuota. *EProceedings of Engineering, Vol.5 No.3(3)*, 7683–7698. <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/>
- Anggrainingsih, R., Yohanes, S. P., & Salamah, U. (2014). Analisis Dan Verifikasi Workflow Menggunakan Petri (Studi kasus; Proses Bisnis di Universitas Sebelas Maret). *Semantik, 4(1)*, 150–156. <http://publikasi.dinus.ac.id/index.php/semantik/article/viewFile/856/629>
- Astuti, P. D. (2013). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pada Apotek Jati Farma Arjosari. *Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika Dan Komputer, 2(1)*, 13–18.
- Aziza, S., & Rahayu, G. H. N. N. (2019). Implementasi Sistem Enterprise Resource Planning Berbasis Odoo Modul Sales Dengan Metode Rad Pada Pt Xyz. *Journal Industrial Servicess, 5(1)*, 49–58. <https://doi.org/10.36055/jiss.v5i1.6503>
- Bana, N., Rispiana, & Permata L, G. (2016). Rancangan Implementasi Enterprise Resource Planning Berbasis Open Source Menggunakan Software Odoo Pada Lini Bisnis Modul Surya Di Perusahaan Elektronika. *Reka Integra, 4(1)*, 158–169.
- Chin, V., & Lukman, H. (2022). Evaluasi Pelaporan Keuangan Sistem ERP Odoo Community yang Dikembangkan PT Neo Multi Servindo. *Jurnal Ekonomi, Spesial Issue, 224–241*.
- Davis, G. B. (1991). *Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen Bagian 1*. Pustaka Binamas Pressindo.
- Djojodiharjo, H. (1984). *Pengantar Sistem Komputer*. Erlangga.
- Edhy, S. (2004). *Sistem Basis Data*. Graha Ilmu.
- Garcia-Sanchez, N., & Perez-Bernal, L. E. (2007). Determination of Critical Success Factors in Implementing an ERP System: A Field Study in Mexican Enterprises. *Information Technology for Development, 13(3)*, 293–309. <https://doi.org/10.1002/itdj>
- Haryani, Hidayat, R., Misriati, T., & Elyana, I. (2020). The Application of

- Technology Acceptance Model for User Perception of Odoo Information System. *Jurnal Mantik*, 4(May), 577–587.
- Helmi, A. T., Aknuranda, I., & Saputra, M. C. (2018). Analisis Dan Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Business Process Improvement (BPI) Pada Lembaga Bimbingan Belajar (Studi Kasus : Lembaga Bimbingan Belajar Prisma). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer (J-PTIHK) Universitas Brawijaya*, 2(10), 4184–4191.
- Indrajit. (2001). *Analisis dan Perancangan Sistem Berorientasi Objek*. Informatika.
- Irfani, H. M. (2015). Erp (Enterprise Resource Planning) Dan Aspek-Aspek Penting Dalam Penerapannya. *Eksplora Informatika*, 4(2), 105–114.
- Jogianto, H. M. (2005). *Sistem Teknologi Informasi*. Andi.
- Kementerian Keuangan. (2019). *Perubahan atas Peraturan Menteri Keuangan Nomor 177/PMK.04/2016 tentang Pembebasan Bea Masuk dan Tidak Dipungut Pajak Pertambahan Nilai atau Pajak Pertambahan Nilai dan Pajak Penjualan atas Barang Mewah atas Impor Barang Dan/ atau Bahan, Dan/ atau Mesin*. JDIIH Kementerian Keuangan. www.jdih.kemenkeu.go.id
- Kristianti, C. E., & Achjari, D. (2017). Penerapan Sistem Enterprise Resource Planning: Dampak Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan. *Jurnal Akuntansi & Auditing Indonesia*, 21(1), 1–11. <https://doi.org/10.20885/jaai.vol21.iss1.art1>
- Maulida, A. R., Gumilang, S. F. S., & Witjaksono, R. W. (2016). Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Enterprise Resource Planning Modul Warehouse Management pada Odoo dengan Metode Rapid Application Development di PT. Brodo Ganesha Indonesia. *EProceedings of Engineering*, 3(2), 3337–3345. <http://libraryproceeding.telkomuniversity.ac.id/>
- Murdick, R. G. (1991). *Sistem Informasi untuk Manajemen Modern*. Erlangga.
- Navalina, I. L. P., Djajanto, L., & Kamayanti, A. (2021). Designing Accounting Information Systems for Primary Cash Receipts and Expenditures in Open ERP-based Retail Units (ODOO). *Open Access Indonesia Journal of Social Sciences*, 4(1), 132–142.
- Priyatna, B., Hananto, L. A., & Nova, M. (2020). Application of UAT (User Acceptance Test) Evaluation Model in Minggon E-Meeting Software

- Development. *Systematics*, 2(3), 110–117.
- Ranti, B. (2008). *Identification of Information System/Information Technology Business Values with Hermeneutic Approach: Cases in Indonesia*. Universitas Indonesia.
- Rusdiana, H. A., & Irfan, M. (2014). Sistem Informasi Manajemen. In B. A. Saebani (Ed.), *Sistem Informasi Manajemen* (1st ed.). CV Pustaka Setia.
- Saadiah, M. A. (2015). *Analysis of Improved Marketing Performance Through Successful Implementation of Enterprise Resource Planning (ERP) Systems at MSMEs in Semarang*.
- Safavi, N. S., Zakaria, N. H., & Amini, M. (2014). The Risk Analysis of System Selection and Business Process Re-Engineering Towards the Success of Enterprise Resource Planning Project for Small and Medium Enterprise. *Paper*, 31(9), 1669–1676. <https://doi.org/10.5829/idosi.wasj.2014.31.09.140>
- Sembiring, E. A. (2019). Pengaruh metode pencatatan persediaan dengan sistem periodik dan perpetual berbasis SIA terhadap stock opname pada perusahaan dagang di PT Jasum Jaya. *Accumulated Journal*, 1(1), 69–77. <http://e-journal.potensi-utama.ac.id/ojs/index.php/Accumulated/article/view/584>
- Suman, R., & Sahibuddin, S. (2019). User acceptance testing in mobile health applications: An overview and the Challenges. *ACM International Conference Proceeding Series, Part F1483*, 145–149. <https://doi.org/10.1145/3322645.3322670>
- Tamaza, M. A. (2021). *Pembuatan Crud Pada Aplikasi Dashboard Bappeda Kota Probolinggo*. 11–13.
- Venkatraman, S., & Fahd, K. (2016). Challenges and Success factors of ERP systems in Australian SMEs. *Systems*, 4(2). <https://doi.org/10.3390/systems4020020>
- Wicaksono, A., Mulyo, H. H., & Riantono, I. E. (2015). Analisis Dampak Penerapan Sistem ERP Terhadap Kinerja Pengguna. *Accounting and Finance*, 6(9), 25–34.
- Wijayaningtyas, M., Laksmana, D. I., Rahman, N. A., & Ajiza, M. (2018). Decision Support System for Credit Worthiness and Its Registration in Cooperatives. *Journal of Management and Indonesian Local Wisdom*, 2(2), 97–106.

Winarno, W. A. (2015). Kesuksesan Dan Kegagalan Implementasi Sistem Erp: Apakah Kesalahan Peranti Lunak? *Jurnal Akuntansi Universitas Jember*, 8(1), 36. <https://doi.org/10.19184/jauj.v8i1.1221>

