

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, A., & Efendi, H. F. (2022). Analisis Proses Bisnis dan Penerapan Sistem ERP Odoo Open Source Pada Aktivitas Persediaan, Pembelian dan Penjualan (Studi Kasus: Captain Gadget). *Procedia of Social Sciences and Humanities*, 3(c), 349–357. <https://doi.org/10.21070/pssh.v3i.180>
- Akbar, R., & Perdamaian, R. (2015). Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) Untuk Sistem Informasi Pembelian, Penjualan dan Persediaan Obat Pada Apotek Sentral Herbal Jaya Padang. *Issn*, 3(2), 29–40.
- Alienta, A., Lim, C. J., Elita, Juviani, E., Juliawati, & Suhardjo, I. (2023). Implementasi Sistem Enterprise Resource Planning Berbasis SAP Pada PT XYZ. *SEIKO: Journal of Management & Business*, 6(1), 104–120. <https://doi.org/10.37531/sejaman.v6i1.543>
- Amijaya, A., Ferdinandus, F., & Bayu, M. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Handphone Dengan Metode Simple Additive Weighting Berbasis WEB. *CAHAYATECH*, 8(2), 102–113. <https://doi.org/10.47047/ct.v8i2.47>
- Amirahmi, H. R. (2023). Penerapan Enterprise Resource Planning pada Perusahaan Event Organizer untuk Sistem Pembelian, Pengelolaan Customer, dan Penggajian Menggunakan Odoo. Universitas Andalas.
- Angelin, M., & Prasetya, H. P. (2021). Sistem Informasi Manajemen pada Toko Bangunan (Studi Kasus: TB Al-haidar Kabupaten Malang). *Prosiding Seminar Nasional Universitas Ma Chung*, 44–60.
- Azmi, Z. M. (2018). Konfigurasi dan Kustomisasi Open Source Enterprise Resource Planning (ERP) Menggunakan Odoo 10.0 dengan Metode Accelerated SAP (Studi Kasus: PT. Bonjur Farm).
- BPMN. (2022). *BPMN Specification - Business Process Model and Notation*. <https://www.bpmn.org/>
- Butar Butar, M. W., Sasmita, G. M. A., & Githa, D. P. (2021). Implementasi Enterprise Resource Planning untuk Toko Bangunan Studi Kasus UD. Mandala Jaya. *Jurnal Ilmiah Teknologi Dan Komputer*, 2(2), 383–396.
- Chapela-Campa, D., Bencheqroun, I., Baron, O., Dumas, M., Krass, D., & Senderovich, A. (2025). A framework for measuring the quality of business

- process simulation models. *Information Systems*, 127, 102447. <https://doi.org/10.1016/j.is.2024.102447>
- Das, S. (2024). Efficiently Managing the Sales Management System using ODOO ERP Framework. *International Journal of Novel Research and Development*, 9(3), 275–281.
- Diyasa, I. G. S. M., Surjohadi, & Kusuma, I. D. (2024). *Problem Based Learning: Bahan Ajar Enterprise Resource Planning (ERP) Berbasis ODOO*. Thalibul Ilmi Publishing & Education. https://books.google.co.id/books?id=QkYoEQAAQBAJ&dq=tinyerp&lr=&source=gbs_navlinks_s
- Dumas, M., Rosa, M. La, Mendling, J., & Hajo A. Reijers. (2018). Fundamental Business Process Management. In *Lecture Notes in Business Information Processing* (Vol. 168).
- E.R, M., Hanggara, B. T., & Astuti, H. M. (2019). Model for BPM implementation assessment: evidence from companies in Indonesia. *Business Process Management Journal*, 25(5), 825–859. <https://doi.org/10.1108/BPMJ-08-2016-0160>
- Efendi, M. R. D. P. (2016). *Penerapan Enterprise Resource Planning (ERP) Menggunakan Odoo pada Sistem Informasi Pembelian, Persediaan, dan Penjualan Barang di PT Sepatim Padang*.
- Fairly, D., Desy, Joycelin, & Caroline, W. (2022). Penerapan Sistem ERP pada Perusahaan Go-Jek. *Jurnal Indonesia Sosial Sains*, 3(1), 10–17. <https://doi.org/10.36418/jiss.v3i1.508>
- Fauzan, R., Soedjono, F. P., Permadani, A. A., & Yaqin, M. A. (2023). Perbandingan Pengujian Manual dan Terotomasi pada Software Enterprise Resource Planning. *JAIIT (Journal of Advanced in Information and Industrial Technology)*, 5(1), 23–30. <https://doi.org/https://doi.org/10.52435/jaiit.v5i1.318>
- Fauzi, M. I., Ridwan, A. Y., & Saputra, M. (2019). Perancangan Sistem ERP Manajemen Rantai Pasok Halal Untuk Industri Makanan Modul Manufacturing dengan Metode ASAP (Studi Kasus: Vannisa Brownies). *EProceedings of Engineering*, 6(2), 8240–8251.

<https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/10852%0Ahttps://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/viewFile/10852/10710>

- Gandapriana, F. C., Tanria, D., & Sutrisno, J. (2024). Perancangan Inventory System untuk Mengoptimalkan Operasional Penjualan, Pembelian, dan Pengembalian pada CV.Victory. *Reslaj: Religion Education Social Laa Roiba Journal*, 6(4), 2545–2558. <https://doi.org/10.47467/reslaj.v6i4.1408>
- Gunawan, S. A., Rostianingsih, S., & Setiawan, A. (2019). Pencatatan dan Penghitungan Skor Pada Olahraga AAIPSC dengan NFC Berbasis Android. *Jurnal Infra*, 7(2), 250–255. <https://publication.petra.ac.id/index.php/teknik-informatika/article/view/8883>
- Halim, F. S., Lim, & Gantini, T. (2021). Model Perancangan Aplikasi Konsultasi Pengobatan Herbal. *Jurnal Strategi*, 3(2), 332–344.
- Hamzah, M. J. A., & Hariyanto, R. N. (2021). Pemodelan Proses Bisnis Pendaftaran Rawat Inap pada Rumah Sakit Dewi Sri Karawang menggunakan Business Process Modeling Notation (BPMN). *Dirgamaya: Jurnal Manajemen Dan Sistem Informasi*, 1(2), 46–52. <https://doi.org/10.35969/dirgamaya.v1i2.187>
- Imazhona, O. (2018). *Penerapan Enterprise Resource Planning (ERP) untuk Sistem Transaksi dan Manajemen Inventori pada Apotek Padang Menggunakan Perangkat Lunak Dolibar ERP-CRM*. Universitas Andalas.
- Interfacing. (2022). *Business Process Framework | BPM Framework | Interfacing*. <https://www.interfacing.com/business-process-framework>
- Irawan, E. C., Yulia, & Palit, H. N. (2020). Analisa Dampak Implementasi Odoo ERP: Studi Kasus Perusahaan Ready-Mixed Concrete PT. X. *Jurnal Infra*, 8(1), 260–266. <http://publication.petra.ac.id/index.php/teknik-informatika/article/view/9808>
- Irmayanti, A., Hidayat, R., & Liandarana, D. A. P. (2023). Perancangan Enterprise Resource Planning (ERP) Menggunakan ODOO Pada Apotek Zahra. *IKRA-ITH Informatika: Jurnal Komputer Dan Informatika*, 7(3), 129–135. <https://doi.org/10.37817/ikraith-informatika.v7i3.3075>
- Kurniawan, N. K., Yulia, & Irawan, E. C. (2022). Kustomisasi dan Implementasi Odoo ERP : Studi Kasus Perusahaan Manufaktur PT . X. *Jurnal Infra*, 10(1),

155–161.

- Lizano-Mora, H., Palos-Sanchez, P. R., & Aguayo-Camacho, M. (2021). The evolution of business process management: A bibliometric analysis. *IEEE Access*, 9, 51088–51105. <https://doi.org/10.1109/ACCESS.2021.3066340>
- Lubis, M., Tasia, S., Lubis, A. R., & Al-Khowarizmi, A. K. (2021). Enterprise Resource Planning (ERP) System Customization with the Inventory Management Module: Case Study of Rumah Yatim. *ACM International Conference Proceeding Series*, April, 7–12. <https://doi.org/10.1145/3462676.3462678>
- Lucidchart. (2019). *What is Business Process Modeling Notation*. https://www.lucidchart.com/pages/bpmn#section_0
- Meliani, S., & Rusli, M. (2021). Perancangan Sistem Pembelian, Penjualan, Dan Persediaan Barang Pada Toko Hermanto Menggunakan ERP Odoo. *KALBISCIENTIA Jurnal Sains Dan Teknologi*, 8(2), 47–52. <https://doi.org/10.53008/kalbiscientia.v8i2.198>
- Nawawi, M., & Ginanjar, S. (2024). Perspektif Akuntan dan Implementasi Enterprise Resources Planning (ERP) Pada Usaha Kecil Menengah. *Journal of Business and Information System*, 6(1), 1–18. <https://doi.org/10.36067/jbis.v6i1.227>
- Novita, A. (2023). Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) Berbasis Odoo pada Modul Inventory. *Qualitative Research of Business and Social Sciences*, 1(1), 30–40.
- Nugroho, B. S., Lestari, D., Rahayu, E. P., Pertiwi, F. A. D., Izzatin, N., & Suryani, N. S. (2023). Penerapan Sistem Manufacturing, Inventory, dan Purchasing Berbasis Enterprise Resource Planning (ERP) Odoo. *Jurnal Ilmiah Bidang Ilmu Ekonomi*, 21(2), 530–542.
- Odoo. (n.d.). *Odoo Developer Documentation*. <https://www.odoo.com/documentation/16.0/developer.html>
- Pichidienthum, S., Pugsee, P., & Cooharajanone, N. (2021). Developing Module Generation for Odoo Using Concept of Low-Code Development Platform and Automation Systems. *2021 IEEE 8th International Conference on Industrial Engineering and Applications, ICIEA 2021*, 529–533.

<https://doi.org/10.1109/ICIEA52957.2021.9436754>

- Pratiwindya. (2016). *Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) pada Sistem Pembelian, Persediaan, Penjualan, dan Customer Relationship Management (CRM) di Jaya Utama Motor*. Universitas Andalas.
- Puspitasari, R. (2020). *Konfigurasi Free Open Source Enterprise Resource Planning (ERP) Menggunakan ERPNext Pada Modul Selling, Buying Dan Accounting (Studi Kasus PT. Swadaya Graha)*. Universitas Internasional Semen Indonesia.
- Putra, H., & Mahendrawathi, E. R. (2024). The Role of Business Process Management in Digital Innovation and Digital Transformation: A Systematic Literature Review. *Procedia Computer Science*, 234, 829–836. <https://doi.org/10.1016/j.procs.2024.03.069>
- Rachmad, A. T. (2024). *Implementasi Sistem ERP Odoo pada UMKM Konveksi untuk Sistem Evaluasi Pelaporan Keuangan dan Manajemen Inventori Menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD)*.
- Ramadhani, P., Nur'Illiyyien, Indrijawati, A., & Ferdiansyah, M. I. (2023). Studi Literatur Sistematis: Faktor Penentu Keberhasilan Penerapan ERP dalam Organisasi. *ISAFIR : Islamic Accounting and Finance Review*, 4, 58–71.
- Retnasari, T. (2021). Pemodelan Enterprise Resource Planning pada Perusahaan Ritel. *Informatik : Jurnal Ilmu Komputer*, 17(1), 17. <https://doi.org/10.52958/iftk.v17i1.2657>
- Rezeki, S. (2024). Pengaruh Promosi Penjualan dan Persediaan Terhadap Volume Penjualan Pada PT Kingled Indonesia. *Senashtek 2024*, 2(1), 351–358.
- Rimen, D. A. (2016). *Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) untuk Sistem Informasi Penjualan dan Pengelolaan Hubungan dengan Pelanggan pada Toko Soviah*. Universitas Andalas.
- Siregar, A. F., & Sembiring, A. P. U. (2024). *Analisis dan Perancangan Sifo Penjualan, Pembelian, dan Persediaan pada Toko Sepatu Jovi*. 3(2), 2609–2622.
- Siregar, Z. H. (2019). Sistem Enterprise Resource Planning-Supply Chain Management (ERP-SCM) Pada Perusahaan Distribusi. *IESM Journal (Industrial Engineering ...)*, 1(1), 20–37. <http://e-journal.potensi->

utama.ac.id/ojs/index.php/IESM/article/view/515

- Sulistiami, J., & Nopiana, M. (2024). Implementasi Enterprise Resource Planning ODOO Untuk UMKM Studi Kasus Raturatus. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 10(2), 484–492. <https://doi.org/https://doi.org/10.5281/zenodo.10491496>
- Suminten. (2019). Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) Pada Usaha Pithik Sambel Ndeso Berbasis Odoo. *Jurnal PROSISKO*, 6(1), 60–68. <https://e-jurnal.lppmunsera.org/index.php/PROSISKO/article/view/1127>
- Vadsya, M. R. A., Witjaksono, W., & Puspitasari, W. (2023). *Implementation of ERP Accounting Process Based on Odoo Using Quick Start Method at XYZ Company*. 16–27. https://doi.org/10.2991/978-94-6463-340-5_3
- Waruwu, M. (2023). Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif, Metode Penelitian Kuantitatif dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method). *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(1), 2896–2910.
- Widi, S. (2022). *Berapa Jumlah Apotek di Indonesia?* DataIndonesia.Id. <https://dataindonesia.id/kesehatan/detail/berapa-jumlah-apotek-di-indonesia>
- Wijaya, S. F., & Darudiato, S. (2009). *ERP (Enterprise Resource Planning) dan Solusi Bisnis* (1st ed.). Graha Ilmu.
- Wu, J. Y., & Chen, L. T. (2020). Odoo ERP with Business Intelligence Tool for a Small-Medium Enterprise: A Scenario Case Study. *ACM International Conference Proceeding Series*, 323–327. <https://doi.org/10.1145/3377571.3377607>
- Yulias, M. (2021). Efektifitas Teknologi Informasi Pada Sistem Pengendalian Internal Dalam Proses Pembelian Di Perusahaan Pengadaan Lab Covid-19. *Journal of Economics, Social and Education*, 1(3), 38–53. <https://jiesp.ppak-atmajaya.com/ojsjiesp/index.php/JIESP/article/view/8>