

## DAFTAR PUSTAKA

- Alkhailil, R. W., Hanif, I., & Saedudin, R. R. Witjaksono, “*Pengembangan Modul Sales Management Berbasis Odoo Dengan Metode Accelerated Sap Pada Inglorious Industries Developing Sales Management Module Based on Odoo Using,*” *e-Proceeding Eng*, 3(2), 3468-3475.
- Aswati, S., Ramadhan, M. S., Firmansyah, A. U., & Anwar, K. (2017). Studi analisis model rapid application development dalam pengembangan sistem informasi. *MATRIX: Jurnal Manajemen, Teknik Informatika dan Rekayasa Komputer*, 16(2), 20-27.
- 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), 49-57.
- 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.
- Efendi, H. F., & Aditya, A. (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*, 349-357.
- Alfian, F., Ridwan, A. Y., & Witjaksono, R. W. (2015). Penerapan Sistem Manufacturing Berbasis Openerp Dengan Metode Rapid Application Development (studi Kasus: PT Genta Trikarya). *eProceedings of Engineering*, 2(2).
- Ganesh, A., Shanil, K. N., Sunitha, C., & Midhundas, A. M. (2016). Openerp/odoo-an open source concept to erp solution. In *2016 IEEE 6th International Conference on Advanced Computing (IACC)* (pp. 112-116). IEEE.
- Ginting, R. (2007). *Sistem Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Gómez-Lianez, C. Y., Diaz-Leal, N. R., & Angarita Sanguino, C. R. (2020). A comparative analysis of the ERP tools, Odoo and Openbravo, for business management. *Aibi Revista de Investigación*, 8(3 (2020)), 145-153.
- Hernindyaputra, A. D., Johan, M. E., & Tjahjana, D. (2023). The Integrated System Design Of Sales And Production Module Using RAD Method. *IJNMT (International Journal of New Media Technology)*, 10(1), 21-29.
- Kuntoro, K., Susanto, A. B., & Kurnia, D. Analisis Enterprise Resource Planning dalam Persediaan Material dengan Metode Manufacturing Resource Planning Menggunakan Software Odoo 13 Manufacturing (Studi Kasus PT. Yuasa Battery Indonesia). *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 6(4), 743-748.
- Lesmana, M. Y., Sansprayada-UBSI, A., & Mandiri, A. C. S. S. N. (2020). Implementasi Odoo Pada Industri Rumah Tangga Studi Kasus Pada “Kopi Karir”. *Indonesian Journal of Networking and Security (IJNS)*, 9(1).
- Martono, R. A. (2019). *Dasar - Dasar Manajemen Rantai Pasok*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Mishra, A., & Dubey, D. (2013). A Comparative Study of Different Software Development Life Cycle Models in Different Scenarios. *International Journal of Advance research in computer science and management studies*, 1(5).
- Muhsin, A., (2020). *Bahan Ajar Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
- Murdiani, D., & Hermawan, H. (2022). Perbandingan Metode Waterfall Dan Rad (Rapid Application Development) Pada Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Teknologi Informasi*, 6(1), 14-23.
- Nasution, A., H. (2008). *Perencanaan dan Pengendalian Produksi. Edisi Pertama*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- O’Brien J. A. & Marakas G. M. (2007). Management Information System.
- Ristyawati, N. K. Y., Purnawan, I. K. A., & Sasmita, G. M. A. (2020). The Implementation of Enterprise Resource Planning ERP on Sales Management Module using Odoo 11. *Int. J. Trend Sci. Res. Dev*, 4(4), 1-4.

- Susanto, A. (2013). Implementasi Sistem ERP (Enterprise Resources Planning) PT Pos Indonesia: Sebuah Inisiasi dan Strategi. *Jurnal Penelitian Pos dan Informatika*, 3(2), 115-128.
- Terminanto, A., Hidayanto, A. N., & Maulana, B. (2019). Development, Configuration and Implementation Open Source ERP in Manufacturing Modul With Accelerated SAP Method. *International Journal of Management*, 10(3).
- Yasin, V. (2013). Pentingnya Sistem Enterprise Resource Planning (ERP) dalam Rangka untuk Membangun Sumber Daya pada Suatu Perusahaan. *Jurnal Manajemen Informatika*, 4