

DAFTAR PUSTAKA

- Anggara Sekti, B., & Anwar, N. (2024). *Analisis dan Implementasi Proses Bisnis Penjualan dan Pengelolaan Inventory Berbasis ERP Odoo*. <https://doi.org/10.37817/ikraith-informatika.v8i1>
- Arifah, M., Marsithah, I., Milfayetty, S., SDN Reudeup, G., SDN Suak Pandan, G., Program dan Keuangan Kecamatan Woyla Barat, K., Universitas Almuslim Bireuen, D., & Universitas Negeri Medan, D. (2022). *Analisis Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dan Komunikasi Pada Sd Negeri Reudeup*.
- Awaliya, E., Suhendri, N., Plorist Sibarani, T., Nurul Wildani, L., Safa Zabrina, F., Yuwono, W., & Aidnilla Sinambela, F. (2023). *Jurnal Mirai Management Analisis Pengaruh Penerapan Sistem Manajemen Enterprise Resource Planning (Erp) Dalam Meningkatkan Supply Chain Management (Scm) Pada Perusahaan Indofood Tbk. Jurnal Mirai Management, 8(1), 520–530.*
- Chin, V., & Lukman, H. (2022). *Evaluasi Pelaporan Keuangan Sistem ERP Odoo Community yang Dikembangkan PT Neo Multi Servindo*.
- Cynthia Irawan, E., & Novianus Palit, H. (2020). *Analisa Dampak Implementasi Odoo ERP: Studi Kasus Perusahaan Ready-Mixed Concrete PT. X*.
- Fatoni Efendi, H., & Aditya, A. (2022). *Business Process Analysis and Implementation of Odoo Open Source ERP System in Inventory, Purchasing and Sales Activities (Case Study: Captain Gadget Store) Analisis Proses Bisnis dan Penerapan Sistem ERP Odoo Open Source Pada Aktivitas Persediaan, Pembelian dan Penjualan (Studi Kasus: Captain Gadget)*. <https://pssh.umsida.ac.id>.
- Ghiffary, F., Note, P., & Ramadani, L. (2023). *Perancangan Sistem Perencanaan Kegiatan Banyuwangi Festival Menggunakan Odoo Modul Event Dengan Metode Rapid Application Development*. <http://ejournal.atmajaya.ac.id/index.php/metris>

- Hevner, A., & Park, J. (2004). *Design Science in Information Systems Research*.
<https://www.researchgate.net/publication/201168946>
- I Gede Andi Prastaa, Gusti Made Arya Sasmita, & Ni Made Ika Marini Mandenni. (2021). *Implementasi Sistem Informasi Berbasis ERP Dengan Menggunakan Software Odoo (Studi Kasus: PT.X)* (Vol. 2, Nomor 2).
- Kalam Abdillah, H., Pradibta, H., & Hendrawan, M. A. (2024). *Sistem Informasi Pemesanan Makanan Multi-Tenant Berbasis Website (Studi Kasus: Njenggrik Coffee)*.
- Kodongan, K. Y., Kainde, Q. C., & Santa, K. (2024). *Digitalisasi Bagian Kemahasiswaan Di Universitas Negeri Manado Menggunakan Metode Extreme Programming Digitalization Of Student Affairs At Manado State University Using Extreme Programming Methods*.
- Kresna Nugraha, M., Anggara Sekti, B., Anwar, N., & Widodo, A. M. (2024). *Implementasi Sistem Enterprise Resource Planning Pada Industri Makanan Opak C.V. Barokah Pandeglang Menggunakan ODOO*.
<https://doi.org/10.37817/ikraith-informatika.v8i1>
- Noerddien Jayanto, H. (2023). *PENGEMBANGAN SISTEM ENTERPRISE RESOURCE PLANNING PADA PROSES ACCOUNTING MANAGEMENT MENGGUNAKAN METODE QUICKSTART (STUDI KASUS: CV KARYA MUDA DIGITAL)*.
- Prabowo, E., Suparman, K., Rediyan, N., Marianus Bryan S, & Irama Harefa. (2022). Perancangan dan Implementasi ERP (Enterprise Resource Planning) Modul Sales pada PT Kanefusa Indonesia. Dalam *Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi* (Vol. 3, Nomor 4). <http://jurnal-itsi.org>
- Rahmi, W. D., Budiono, A., & Witjaksono, R. W. (2021). *PERANCANGAN ENTERPRISE RESOURCE PLANNING, UNTUK SISTEM PAYROLL MENGGUNAKAN SOFTWARE ODOO DENGAN METODE QUICK START PADA LEMBAGA SERTIFIKASI PT TELKOM PRIMA CIPTA CERTIFIA DESIGN OF ENTERPRISE RESOURCE PLANNING FOR*

PAYROLL SYSTEM USING SOFTWARE ODOO WITH QUICK START METHOD AT PT TELKOM PRIMA CIPTA CERTIFIA.

Ramadhan, Z., Voutama Sistem Informasi, A., Singaperbangsa Karawang Jl HSRonggo Waluyo, U., Timur, T., & Barat, J. (2024). IMPLEMENTASI MODUL WEBSITE ERP DALAM KONTEKS E-COMMERCE KAOSLABS BERBASIS ODOO. Dalam *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika* (Vol. 8, Nomor 3).

Sari, N. N. K., & Pranatawijaya, V. H. (2021). *SISTEM INFORMASI MAHASISWA BERPRESTASI UNIVERSITAS PALANGKA RAYA BERBASIS WEBSITE.*

Wahidin, M. F., & Waluyo, I. G. (2023). Perancangan Sistem Enterprise Resource Planning (ERP) Modul Inventory Menggunakan Odoos Pada CV. Multi Teknik Cemerlang. Dalam *JURIHUM: Jurnal Inovasi dan Humaniora* (Vol. 1, Nomor 1).

Wahyudi, I., & Alameka, F. (2023). ANALISIS BLACKBOX TESTING DAN USER ACCEPTANCE TESTING TERHADAP SISTEM INFORMASI SOLUSIMEDSOSKU. *Jurnal Teknosains Kodepena* |, 04, 1–9.

Wijayanto, H. (2020). BUDAYA ORGANISASI DALAM IMPLEMENTASI ENTERPRISE RESOURCES PLANNING PERGURUAN TINGGI DI JAWA TIMUR ORGANIZATIONAL CULTURE IN IMPLEMENTATION ENTERPRISE RESOURCES PLANNING HIGHER EDUCATION IN EAST JAVA. Dalam *Budaya Organisasi Dalam Implementasi 58 JPSB* (Vol. 8, Nomor 1).

Yogi Lesmana, M., AbdillahAziz, R., Sansprayada, A., Chandra Setiawan, A., Nusamandiri Jakarta, S., & Jakarta, N. (2020). IMPLEMENTASI ODOO PADA INDUSTRI RUMAH TANGGA STUDI KASUS PADA “KOPI KARIR.” Dalam *Ijns.org Indonesian Journal on Networking and Security* (Vol. 9). Online.

Zahran, Y. (2023). *ANALISIS DAN PERANCANGAN BUSINESS BLUEPRINT SISTEM ENTERPRISE RESOURCE PLANNING (ERP) MODUL*

*PRODUKSI ODOO DENGAN METODE ASAP (STUDI KASUS UMKM
NATURE BEAUTY COFFEE).*