

## DAFTAR PUSTAKA

- Afif Firdaus, M., Budiono, A., & Puspita Sari, W. (2024). *Implementasi ERP Pencatatan Laporan Keuangan Berbasis Odoo Pada Industri Penyimpanan Ayam Dengan Menggunakan Metode Quickstart (Studi Kasus : CV. Cindil Laras)*.
- Afrianto, I., Heryandi, A., Finadhita, A., & Atin, S. (2021). User Acceptance Test For Digital Signature Application In Academic Domain To Support The Covid-19 Work From Home Program. *International Journal of Information System & Technology Akreditasi*, 5(3), 270–280. <https://tt-el.my.id/>.
- Aires, M., & Abrantes, R. (2022). Requirements Elicitation in ERP Implementation Process. *Procedia Computer Science*, 204, 794–802. <https://doi.org/10.1016/j.procs.2022.08.096>
- Aliyah, Hartono, N., & Muin, A. A. (2024). Penggunaan User Acceptance Testing (UAT) Pada Pengujian Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Dan Inventaris Barang. *Switch : Jurnal Sains dan Teknologi Informasi*, 3(1), 84–100. <https://doi.org/10.62951/switch.v3i1.330>
- Amrina, U., Lufti, M. I., Oktora, R. A., & Kusuma, B. P. (2021). Implementasi ERP Pada Proses Bisnis di IKM Kosmetik Menggunakan Odoo 14.0. *Jurnal Industri Kreatif dan Kewirausahaan*, 4(1), 10–20. <https://doi.org/10.36441/kewirausahaan.v4i1.616>
- Anjani, D., Hikmawan, R., & Sari, D. P. (2024). Implementasi ERP Odoo untuk Peningkatan Sistem Informasi Bisnis Perusahaan menggunakan Metode Accelereted SAP. *Edumatic: Jurnal Pendidikan Informatika*, 8(1), 349–358. <https://doi.org/10.29408/edumatic.v8i1.26055>
- Aprianti, D. I., Pratama, E. R., & Asrullah, A. (2025). *Peran Lembaga Kemahasiswaan dalam Pengembangan Soft Skill Mahasiswa di Perguruan Tinggi Swasta Kota Samarinda*. 07(01), 51.
- Arifani, R., Anugrah, M. A., & Tasdik, K. (2022). Konsep dan Aplikasi Sistem ERP: Model Chapter Report. *Jurnal Wahana Informatika*, 1(1), 50–60.

- Aziza, S., & Rahayu, G. H. N. N. (2019). Implementasi Sistem Enterprise Resource Planning Berbasis Odoo Modul Sales. *Journal Industrial Services*, 5(1)(1), 52.
- Azizah, H. N., Puspitasari, W., & Saputra, M. (2020). *Inventory Budgeting and Purchasing Optimization in ERP System for Health Industry: Conceptual Model for Accounts Payable*.
- Demilda, Y. E., Arvianto, A., & Rosyada, Z. F. (2022). Implementasi Software Odoo dengan Menggunakan Modul Accounting, Inventory, Purchase, dan Point Of Sales Pada Toko Al Hikmah Mart (Ah Mart) Di Bogor Jawa Barat. *Industrial Engineering Online Journal*, 11(4), 343–354. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/ieoj/article/view/35967>
- Dumas, M., La Rosa, M., Mendling, J., & Reijers, H. A. (2021). *Fundamental manajemen proses bisnis* (M. ER & R. Hamzah, Penerj.).
- Dyah Savitri, A., & Indah Ratnasari, C. (2023). Implementasi User Experience Questionnaire (UEQ) untuk Mengevaluasi Pengalaman Pengguna pada UII RAS. *KLIK: Kajian Ilmiah Informatika dan Komputer*, 4(3), 1352–1361. <https://doi.org/10.30865/klik.v4i3.1444>
- Eko prabowo, Kusnadi Suparman, Nika Rediyan, Marianus Bryan S, & Irama Harefa. (2022). Perancangan dan Implementasi ERP (Enterprise Resource Planning) Modul Sales Pada PT Kanefusa Indonesia. *JITSI : Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 3(4), 123–128. <https://doi.org/10.30630/jitsi.3.4.52>
- Fadliyansah. (2025). ANALISIS PENERAPAN SISTEM ENTERPRISE RESOURCE PLANNING (ERP) DI PT IASS UNTUK MENINGKATKAN EFISIENSI OPERASIONAL. *Indonesian Journal Computer Science*, 1(2), 1–8.
- Franky, Sekti, B. A., & Anwar, N. (2024). Analisis dan Implementasi Proses Bisnis Penjualan dan Pengelolaan Inventory Berbasis ERP Odoo. *IKRA-ITH Informatika : Jurnal Komputer dan Informatika*, 8(1), 242–251. <https://doi.org/10.37817/ikraith-informatika.v8i1.3218>

- Hartono, N., & Muin, A. A. (2025). *Penggunaan User Acceptance Testing (UAT) Pada Pengujian Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Dan Inventaris Barang.*
- Hevner, A. R., March, S. T., Park, J., & Ram, S. (2004). Design Science in Information Systems Research. *MIS Quarterly*.
- Hutauruk, A. C., & Pakpahan, A. F. (2021). Perancangan Sistem Informasi Organisasi Kemahasiswaan Berbasis Web pada Universitas Advent Indonesia Menggunakan Metode Agile Development (Studi Kasus: Universitas Advent Indonesia) Design of Web-Based Student Organization Information System at Adventist . *Cogito Smart Journal* |, 7(2), 2021.
- Indrayani, N. L. A. (2022). Penerapan Sistem Enterprise Resource Planning (Erp) Pada Perusahaan Jasa Konstruksi. *CRANE: Civil Engineering Research Journal*, 3(2), 11–16. <https://doi.org/10.34010/crane.v3i2.8159>
- Indriyani, Budiono, A., & Witjaksono, R. W. (2021). *Implementasi Enterprise Resource Planning Modul Accounting Menggunakan Aplikasi Odoo Metode Quickstart PT. Telkom Prima Cipta Certifia.*
- Jannah, P. M., Suwarsono, L. W., & Alam, P. F. (2018). Perancangan Enterprise Resource Planning Modul Benefits Aplikasi SAP dengan Metode SAP Activate Pada PT. XYZ. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 4(2), 2443–2229. <http://dx.doi.org/10.28932/jutisi.v4i2.790>
- Khanza Pangestu, K., Lathif, T., Suryanto, M., & Pratama, A. (2023). User Experience Questionnaire (Ueq) Sebagai Metode Pengukuran Evaluasi Pengalaman Pengguna Virtual Campus Tour Upn. *442 Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research*, 7(2), 442–451. <https://doi.org/10.52362/jisamar.v7i2.718>
- Kiec, M. (2021). Fit-Gap Analysis As Introduction Step To Business Process Standardization. *Scientific Papers of Silesian University of Technology. Organization and Management Series*, 2021(153), 194–212. <https://doi.org/10.29119/1641-3466.2021.153.14>

- Koripadu, M., & Subbiah, K. V. (2014). Skill Gap Analysis for Improved Skills and Quality Deliverables. *Journal of Engineering Research and Applications* [www.ijera.com](http://www.ijera.com), 4(August), 9–11. www.ijera.com
- Kulsum, Mubarak, H., Febianti, E., Muharni, Y., Katili, P. B., & Trenggonowati, D. L. (2021). Upaya Peningkatan Produktivitas menggunakan Perancangan Pemodelan Business Process Modelling Notation (BPMN). *Journal Industrial Servicess*, 6(2), 198. <https://doi.org/10.36055/62016>
- Kusnadi, E. (2011). *Fishbone Diagram dan Langkah-Langkah Pembuatannya*. <https://eriskusnadi.com/2011/12/24/fishbone-diagram-dan-langkah-langkah-pembuatannya/>
- Laugwitz, B., Held, T., & Schrepp, M. (2008). *Construction and evaluation of a user experience questionnaire*.
- Mardhatillah, M., Kesha, C. N. K., Saputra, I. M., Syahputri, V. N., Arisna, P., & Ningsih, L. (2023). Penguatan Dasar-Dasar Administrasi Dalam Pengelolaan Organisasi Mahasiswa. *Community Development Journal*, 4(2), 4610–4615.
- Maulida, M., Zahro, F., Hakim, R., Akbar, M. S., Pd, S., & Kom, M. (2025). Pengujian Black Box Testing pada Sistem Website Pemesanan Online Toko Ayam Krispy. *Jurnal Media Akademik (JMA)*, 3(5), 3031–5220. <https://doi.org/10.62281>
- Migunani. (2023). *Enterprise Resource Planning (Perencanaan Sumberdaya Perusahaan)* (M. U. Dewi (Ed.)). Yayasan Prima Agus Teknik.
- Nawawi, M., & Fazri, E. (2022). Integrasi Sistem ERP, Arus Informasi Dan Kualitas Informasi. *Jurnal Akademi Akuntansi*, 5(1), 88–101. <https://doi.org/10.22219/jaa.v5i1.18054>
- Odo Documentation 18.0.* (n.d.).
- Paper, C., Schrepp, M., Hinderks, A., & Hannover, A. (2014). *Design, User Experience, and Usability. Theories, Methods, and Tools for Designing the User Experience.* 8517(January 2015). <https://doi.org/10.1007/978-3-319-07668-3>

- Permatasari, R. D., Ariyani, N. F., & Munif, A. (2020). Rancang Bangun API untuk Odoo ERP pada Modul CRM (Customer Relationship Management). *Jurnal Teknik ITS*, 8(2). <https://doi.org/10.12962/j23373539.v8i2.49403>
- Purwati, Muthe, I. R., & Sihombing, V. (2024). *Analisis Pengaruh Implementasi Sistem ERP terhadap Efisiensi Operasional Perusahaan Menengah*. 4, 28–31. <https://doi.org/10.55338/justikpen.v4i1.135>
- Putri, W. F., Harimurti, R., Kholis, N., & Rusimamto, P. W. (2025). *Pengembangan Open Source Odoo sebagai Media Pembelajaran Interaktif untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik Teknik Otomasi Industri SMKS Semen Gresik*.
- Rahman, F. (2018). Evaluasi Penerapan Enterprise Resources Planning (Erp) Terhadap Penyajian Laporan Keuangan (Studi Kasus Di Pt. Surya Citra Televisi). *Jurnal Ilmiah Prodi Manajemen Universitas Pamulang*, 6(3), 109. <https://doi.org/10.32493/jk.v6i3.y2018.p109-126>
- Ramadhani, A. S., Wulansari, A., & Safitri, E. M. (2025). Evaluasi Pengalaman Pengguna Menggunakan Metode User Experience Questionnaire (Studi Kasus : KLAMPID New Generation). *Jurnal Sains dan Teknologi Informasi*, 3(1), 163–176.
- Rodríguez-Díaz, M., Rodríguez-Voltes, C. I., & Rodríguez-Voltes, A. C. (2018). Gap analysis of the online reputation. *Sustainability (Switzerland)*, 10(5), 1–15. <https://doi.org/10.3390/su10051603>
- Rohman, A. D. (2025). Optimalisasi Peran Organisasi Kemahasiswaan dalam Mewujudkan Mahasiswa FTIK UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan yang Unggul dan Moderat di Era Society 5.0. *Pusat Publikasi Ilmu Pendidikan bahasa dan Sastra*, 3.
- Samer Herlangga, F., Kurnia Septo, U. Y., & Maulana Firdaus, T. (2025). *Perancangan Sistem Pemantauan Proses Tugas Akhir Berbasis Odoo Menggunakan Metode Quickstart*.
- Schrepp, M. (2023). User Experience Questionnaire Handbook. URL: <https://www.schrepp.com/>

*researchgate.net/publication/303880829{\_}User{\_}Experience{\_}Questionnaire{\_}Handbook{\_}Version{\_}2.(Accessed: 02.02. 2017), 1–15. www.ueq-online.org*

Supit, M. A., & Prastastik, S. (2021). Pemodelan Proses Bisnis dengan Business Process Management Notation pada Fakultas Teknik Universitas Negeri Manado. *EduTIK: Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 2(5), 773.

Terminanto, A., & Ismail, M. F. (2022). IMPLEMENTASI MODUL ACCOUNTING BERBASIS ERP MENGGUNAKAN ODOO PADA LSP MUI. In *Jurnal Ilmiah Teknik Industri* (Vol. 10, Nomor 2).

Tuala, R. P., Septuri, S., & Fradito, A. (2021). Strategi Pembinaan Organisasi Kemahasiswaan Intra Kampus Di UIN Raden Intan Lampung. *Al-Idarah : Jurnal Kependidikan Islam*, 11(2), 237–247. <https://doi.org/10.24042/alidarah.v11i2.10085>

Valerian, A., Bernady, D., Wahyudi, F., Dinatha, J. P., & Barletyano, D. (2025). IMPLEMENTASI UNIT TESTING, INTEGRATION TESTING, SYSTEM TESTING, DAN VALIDATION TESTING PADA APLIKASI BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS: KAFE SATURDAYS). In *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika* (Vol. 9, Nomor 4).

Vivian, C., & Hendro, L. (2022). Evaluasi Pelaporan Keuangan Sistem ERP Odoo Community yang Dikembangkan PT Neo Multi Servindo. *Jurnal Ekonomi*, 27(03), 224–241.

Wahyudi, I., Fahrullah, Alameka, F., & Haerullah. (2023). Analisis Blackbox Testing Dan User Acceptance Testing Terhadap Sistem Informasi Solusimedsofsku. *Jurnal Teknosains Kodepena |*, 04(01), 1–9.

Wibisono, A., Juandi, D., & Jamaludin, A. (2024). INTEGRASI OODO 16 DALAM PENGEMBANGAN APLIKASI ABSENSI MAHASISWA (STUDI KASUS: UNIVERSITAS SINGAPERBANGSA KARAWANG). *Jurnal Informatika dan Teknik Elektro Terapan*, 12(3). <https://doi.org/10.23960/jitet.v12i3.4822>

Yolanda, Shinta Sari, Suci Maela Ismail, I. (2024). Peran Organisasi Mahasiswa Dalam Membangun Karakter Kepemimpinan dan Peningkatan Soft Skill. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 04(1), 72–86.  
<https://doi.org/10.25130/sc.24.1.6>

Zahra Syahputri, A., Della Fallenia, F., Syafitri, R., Lubis, R. N., Wulan, S., & Lubis, D. (2023). *Kerangka Berfikir Penelitian Kuantitatif*.  
<https://jurnal.diklinko.id/index.php/tarbiyah/>  
<https://jurnal.diklinko.id/index.php/tarbiyah/>

Zowghi, D., & Coulin, C. (2014). Requirement Elicitation : A survey of Technique, Approa. *Engineering and Managing Software Requirements, January 2014*, 1–478. <https://doi.org/10.1007/978-3-319-07244-0>