

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. U. Widyaningdyah, “Implementasi enterprise resource planning dan proses akuntansi: Studi eksploratori pada perusahaan manufaktur skala besar,” *J. Bus. Inf. Syst.*, vol. 1, no. 2, pp. 89–102, 2019, doi: 10.36067/jbis.v1i2.25.
- [2] S. Syarifuddin, “Analisis Implementasi Erp (Enterprise Resources Planning) Oracle Cloud Finance Pada Pt. Hadji Kalla Makassar,” *AkMen J. Ilm.*, vol. 16, no. No 3, pp. 315–324, 2019.
- [3] N. L. A. Indrayani, “Penerapan Sistem Enterprise Resource Planning (Erp) Pada Perusahaan Jasa Konstruksi,” *Civ. Eng. Res. J.*, vol. 3, no. 2, pp. 11–16, 2022, doi: 10.34010/crane.v3i2.8159.
- [4] M. Z. Fathoni, B. S. Hantono, A. M. Sri Asih, and M. A. Wibisono, “Seleksi Open Source Software ERP Yang Sesuai Dengan Karakter UMKM Indonesia,” *J. Manaj. dan Tek. Produksi*, vol. 22, no. 2, 2022, doi: 10.30587/matrik.v22i2.3553.
- [5] M. Panjaitan, Wahid, A. B. Dwi, and R. Nugraheni, *Manajemen Kinerja*, vol. 6, no. 1. Bandung: Media Sains Indonesia, 2020.
- [6] W. R. B. A. Hutomo D, “Perancangan Sistem Erp Terintegrasi Modul Sales Management Dalam Smart Umkm Menggunakan Aplikasi Odoo Dengan Metode Asap (Studi Kasus Nayla Food),” *e-Proceeding Eng.*, vol. 10, no. 6, pp. 5333–5337, 2023.
- [7] W. M. Nurrohmah and J. Wiratama, “Enterprise Resource Planning (ERP) SAP Business One Evaluation and Improvement Recommendation using Customized Odoo,” *Ultim. Infosys*, vol. 13, no. 2, 2022.
- [8] Z. T. Butarbutar, P. W. Handayani, R. R. Suryono, and W. S. Wibowo, “Systematic literature review of Critical success factors on enterprise resource planning post implementation,” *Cogent Bus. Manag.*, vol. 10, no. 3, 2023, doi: 10.1080/23311975.2023.2264001.
- [9] A. Sulaksono and J. Nursyamsi, “Perkembangan Erp Bidang Industri Manufaktur Era Transformasi Digital,” *Jaman*, vol. 2, no. 2, pp. 106–119, 2022.
- [10] P. S. Sutopo, “Review Implementasi Enterprise Resources Planning Dalam Industri Manufaktur Part Otomotif,” *Akselerator*, no. 41, pp. 100–107, 2021.
- [11] T. T. Dhida, R. Hafidah, and J. Jumiatmoko, “Implementasi Developmentally Appropriate Practice (Dap) Pada Stimulasi Kemampuan Menulis Permulaan Anak,” *Kumara Cendekia*, vol. 11, no. 4, 2024, doi: 10.20961/kc.v11i4.67871.
- [12] A. A. Suci, B. Chaerani Putri, I. A. Wahono, M. Yovita, and R. Pandin, “Pola Manajemen Keuangan dan Dampak Kenaikan Biaya Produksi terhadap Ketahanan Keuangan Pada Pelaku UMKM,” *J. Manaj. Kreat. dan Inov.*, vol.

- 1, no. 3, pp. 250–268, 2023.
- [13] S. Ramadhanti and B. Saad, “Dampak Penerapan Sistem Enterprise Resource Planning (Erp) Terhadap Kinerja Keuangan Pada Perusahaan Sektor Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia,” *Indones. Bank. Sch.*, 2021.
 - [14] R. J. H. Raharjo, A. N. Azizah, A. Bimantoro, V. R. Zulfian, and E. Prasetyo, “Penerapan Enterprise Resource Planning Dalam Supply Chain Management Pada Minimarket Family Cukir,” *J. Ilm. Wahana Pendidik.*, vol. 9, no. 16, pp. 670–683, 2023.
 - [15] R. Arifani, M. A. Anugrah, and K. Tasdik, “Konsep dan Aplikasi Sistem ERP: Model Chapter Report,” *J. Wahana Inform.*, vol. 1, no. 1, pp. 50–60, 2022.
 - [16] A. Alienta, C. Julyana Lim, E. Juviani, and I. Suhardjo, “Implementasi Sistem Enterprise Resource Planning Berbasis SAP Pada PT XYZ,” *J. Manag. Bus.*, vol. 6, no. 1, pp. 104–120, 2023, doi: 10.37531/sejaman.v6i1.543.
 - [17] I. A. Kusuma, F. Dwi, N. Afifah, M. G. Ruba, Y. Yudha Utama, and I. Kediri, “Analisis Manajemen Digital dalam Mengoptimalkan Kinerja Bisnis,” *Proc. Islam. Econ. Business, Philanthr.*, vol. 2, no. 1, 2023.
 - [18] S. Chavda, “Mengungkap Kekuatan ServiceNow : Panduan Komprehensif,” *whitelotuscorporation.com*, 2024.
<https://www.whitelotuscorporation.com/unveiling-the-power-of-servicenow-a-comprehensive-guide/> (accessed Jun. 10, 2024).
 - [19] M. H. R. N. Nasih, “Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Pada Persediaan Bahan Baku Dengan Metode Rapid Application Development (Rad) Di Pt Cahaya Murni Central Java Semarang,” Universitas Islam Sultan Agung Semarang, 2023.
 - [20] I. P. O. Wisnawa, I. P. W. Prasetya, and C. A. S. Lahallo, “Arsitektur Internet of Things (IoT) Berskala Industri Dengan Fitur Auto Provisioning,” *TIERS Inf. Technol. J.*, vol. 2, no. 2, pp. 24–30, 2021, doi: 10.38043/tiers.v2i2.3312.
 - [21] M. K. T. Geek, “A Complete Guide to Integration in ServiceNow,” *bacancytechnology.com*, 2023.
<https://www.bacancytechnology.com/blog/integration-in-servicenow> (accessed Jun. 10, 2024).
 - [22] W. M. Ardiansyah, “Peran Teknologi dalam Transformasi Ekonomi dan Bisnis di Era Digital,” *J. Manaj. Ekon. Bisnis*, vol. 1, no. 1, 2023.
 - [23] S. Suyanto and A. Andri, “Implementasi Rapid Application Development Dalam Pengembangan Aplikasi Pelaporan Kerusakan Jalan,” *J. Ilm. Penelit. dan Pembelajaran Inform.*, vol. 5, no. 2, 2020, doi: 10.29100/jipi.v5i2.1758.
 - [24] D. Hariyanto, R. Sastra, and F. E. Putri, “Implementasi Metode

Rapid Application Development Pada Sistem Informasi Perpustakaan,” *J. Jupiter*, vol. 13, no. 1, pp. 110–117, 2021.

