

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. Ratnaningsih, “Graduate Program Universitas Galuh Master of Manajemen Studies Program,” *J. Manag.*, vol. 1, no. 3, pp. 123–132, 2017, [Online]. Available: <http://jurnal.unigal.ac.id/index.php/managementreview>
- [2] E. Herwiyanti, U. J. Soedirman, and K. Srirejeki, *Akuntansi UMKM*, no. January 2017. 2020.
- [3] C. Pemerintah, “Perkembangan Data Usaha Mikro, Kecil, Menengah (UMKM),” no. 1, pp. 2018–2019, 2019.
- [4] R. M. Fadlila, U. Yunan, K. Septo, and M. Saputra, “Perancangan Sistem Automatic Reporting untuk Proses Akuntansi pada Smart UKM dengan Menggunakan Open ERP dan Metode Service Oriented Architecture Automatic Reporting System Design for Accounting Process in Smart SMEs Using Open ERP and Service Oriented Ar,” vol. 7, no. 2, pp. 7463–7470, 2020.
- [5] Badan Pusat Statistik, “Peternakan Dalam Angka Tahun 2022,” 2022.
- [6] K. P. Dinas Pertanian, “Populasi Unggas ( selain ayam ras ) dan Kelinci Menurut Kecamatan di Kabupaten Pematang.”
- [7] S. W. Nasution, N. Manurung, and E. Rahayu, “Penerapan Supply Chain Management (SCM) Dalam Pemantauan Stok Barang Berbasis Web,” *Build. Informatics, Technol. Sci.*, vol. 4, no. 2, pp. 361–368, 2022, doi: 10.47065/bits.v4i2.1781.
- [8] S. A. Wahyu Adi Prabowo, Paradise, I Anna Tul Munikhah, “Aktivitas Supply Chain Management Pada Pengembangan Bumdes Sawangan Kecamatan Kabasen Kabupaten Banyumas,” vol. 2, no. 3, pp. 4503–4514, 2022.
- [9] D. Daeng and F. I. Fadillah, “Perancangan Sistem Modul Inventori Pada Kios Bapak Adi Menggunakan Odoo ERP,” *KALBISCIENTIA J. Sains dan Teknol.*, vol. 9, no. 2, pp. 56–66, 2022, doi: 10.53008/kalbiscientia.v9i2.367.
- [10] H. D. E. S. Nur Laila Sari, Herman Saputra, “Implementasi Supply Chain Management Berbasis Web Untuk Pengelolaan Spare Part Handphone Pada Erwin Ponsel,” *Int. J. Intellect. Discourse*, vol. 39, no. 8, pp. 102–111, 2021.
- [11] C. Windiana, “Implementasi SCM Pada UD. Sri Rezeki,” *JATISI (Jurnal Tek. Inform. dan Sist. Informasi)*, vol. 9, no. 3, pp. 1917–1928, 2022, doi: 10.35957/jatisi.v9i3.2180.
- [12] F. D. Ainun Mardiah, Jhonson Efendi Hutagalung, “Implementasi Supply Chain Management Untuk Produksi Pengolahan Bakso Cetak Pada UD. Bu Gadis,” vol. 2, no. 3, pp. 213–220, 2022.
- [13] N. Sesty Prastiwi, M. Amrizal Nahar, R. Setyadi, and H. Widi Utomo,

- “Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP),” *J. Fak. Tek. Univ. Wahid Hasyim*, pp. 86–91, 2021.
- [14] D. Hedin, Purwanto, H. Khotimah, and I. Latief, “Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Supply Chain Management Pada Produksi Plastik Kemasan (Studi Kasus Pada PT Sinar Pelangi Kemasindo),” *IONTech*, vol. 03, no. 01, pp. 50–62, 2022.
- [15] M. Jamaludin, “Perencanaan Supply Chain Management (Scm) Pada Pt. Xyz Bandung Jawa Barat,” *Kebijak. J. Ilmu Adm.*, vol. 13, no. Vol. 13 No. 2, Juni 2022, pp. 70–83, 2022, doi: 10.23969/kebijakan.v13i2.4552.
- [16] W. Zulkarnaen, I. D. Fitriani, and ..., “Pengembangan Supply Chain Management Dalam Pengelolaan Distribusi Logistik Pemilu Yang Lebih Tepat Jenis, Tepat Jumlah Dan Tepat Waktu Berbasis Human ...,” ... *Ilm. MEA (Manajemen ...)*, vol. 4, no. June, pp. 222–243, 2020, [Online]. Available: <http://www.journal.stiemb.ac.id/index.php/mea/article/view/372>
- [17] D. Ayu, G. Pratiwi, G. Agung, A. Putri Dan I, P. Agus, and E. Pratama, “Implementasi Supply Chain Management Menggunakan Software Odoo (Studi Kasus Perusahaan Furniture),” *JITTER-Jurnal Ilm. Teknol. dan Komput.*, vol. 3, no. 2, 2022.
- [18] A. Aditya and H. F. Efendi, “Business Process Analysis and Implementation of Odoo Open Source ERP System in Inventory, Purchasing and Sales Activities,” *Procedia Soc. Sci. Humanit.*, vol. 3, no. c, pp. 349–357, 2022, doi: 10.21070/pssh.v3i.180.
- [19] I. Zai, N. B. Lulita, W. Ng, J. Lee, and A. Yanto, “Analisis Implementasi ERP Pada UMKM My Beautyshop Toko Kecantikan,” vol. 6, no. 3, pp. 790–796, 2022.
- [20] A. Agung, G. Mahendra Yana, G. Made, A. Sasmita, N. Hary, and S. B3, “Penerapan Enterprise Resource Planning (ERP) Menggunakan Odoo 14 (Studi Kasus: Usaha Garmen Pada Club Ink Bali),” *JITTER-Jurnal Ilm. Teknol. dan Komput.*, vol. 3, no. 3, 2022.
- [21] G. Adam Suryono -, “Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) Modul E-Commerce Pada Al-Hikmah Mart (AH Mart) Bogor”.
- [22] G. Amanullah, E. Darwiyanto, and I. L. Sardi, “Perancangan dan Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) Modul Human Resource, Inventory, dan Sales pada PT. Global Insight Utama,” *e-Proceeding Eng.*, vol. 7, no. 1, pp. 2602–2613, 2020.
- [23] K. S. W. I. A. Sahputri, N. P. Kamiliya, and N. A. Wulanndari, “Implementasi Sistem Enterprise Resource Planning (ERP) Menggunakan Odoo pada Warung Gudeg P.L.O,” vol. 4, pp. 1707–1715, 2022.
- [24] N. P. Sutramiani, I Wayan Agus Surya Darma, I Gusti Agung Indrawan, “E-Commerce Sebagai Strategi Pengembangan,” *J. Teknol. Inf. dan Komput.*, vol. Volume 6, pp. 151–155, 2020.

- [25] Deppy Pahrudinsyah and A. Permana, "Implementasi SCM Pada Pengelolaan Bahan Baku Dan Distribusi Pomade Berbasis Web (Studi Kasus : Tomik Pomade)," *J. Cloud Inf.*, vol. 5, no. 1, pp. 147–154, 2020.
- [26] A. F. Z. Alan Apriyan, "Implementasi Supply Chain Management ( SCM ) Untuk Stok Dan Pendistribusian Barang Pada," vol. 2, no. 2, pp. 558–567, 2023.
- [27] D. Alfino, W. Safitri, and A. I. Jamhur, "Implementasi Supply Chain Management Pada Toko Grosir Dan Eceran Berbasis Web," *J. Sains Inform. Terap. ( JSIT )*, vol. 1, no. 1, pp. 34–38, 2022.
- [28] A. sanjaya Fauziah, "Implementasi Supply Chain Management Dalam Pengendalian Stok Obat Berbasis Web Di Apotek Mutiara," *Buffer Inform.*, vol. 6, pp. 16–22, 2020, [Online]. Available: <https://journal.uniku.ac.id/index.php/buffer/article/view/3797%0Ahttps://journal.uniku.ac.id/index.php/buffer/article/download/3797/2280>
- [29] T. S. Syamfithriani, T. F. Nugraha, and E. Darmawan, "Implementasi Supply Chain Management (SCM) Toko Alat dan Bahan Bangunan Berbasis Web (Studi Kasus : TB . Bojong Indah)," *INFOTECH J.*, vol. 6, no. 2, pp. 44–50, 2020.
- [30] T. K. Fatsyahrina Fitriastuti, "Implementasi Metode Agile Untuk Perancangan Sistem Informasi Administrasi Akademik," vol. 7, no. 2, 2022.
- [31] V. B. Gulo, A. Triayudi, and A. Iskandar, "Sistem Informasi Aplikasi Pemesanan Makanan Restoran Berbasis Web Menggunakan Metode Agile Development," vol. 10, no. 1, pp. 154–164, 2023, doi: 10.30865/jurikom.v10i1.5633.
- [32] R. I. Borman, A. T. Priandika, and A. R. Edison, "Implementasi Metode Pengembangan Sistem Extreme Programming (XP) pada Aplikasi Investasi Peternakan," *J. Sist. dan Teknol. Inf.*, vol. 8, no. 3, p. 272, 2020, doi: 10.26418/justin.v8i3.40273.
- [33] R. Yusnia Budiarti, "Implementasi Metode Extreme Proqraming Untuk Merancang Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru Berbasis Web Pada SMK Multimedia Mandiri Jakarta," vol. 8, no. 1, p. 275, 2020, doi: 10.35393/1730-006-002-014.
- [34] M. Ulfi, G. I. Marthasari, and I. Nuryasin, "Implementasi Metode Personal Extreme Programming dalam Pengembangan Sistem Manajemen Transaksi Perusahaan (Studi Kasus : CV. Todjoe Sinar Group)," *J. Repos.*, vol. 2, no. 3, pp. 261–268, 2020, doi: 10.22219/repositor.v2i3.619.
- [35] M. A. Novianto and S. Munir, "Jurnal Informatika Terpadu," *J. Inform. Terpadu*, vol. 8, no. 2, pp. 47–61, 2022, [Online]. Available: <https://journal.nurulfikri.ac.id/index.php/JIT>
- [36] S. Id, M. Sistem, I. Menggunakan, and A. Odoo, "Model Sistem Inventory Menggunakan Aplikasi Odoo \_ April 2023 . pdf," 2023.

- [37] M. Wisnu *et al.*, “Implementasi Supply Chain Management (SCM) untuk Mendukung E-Commerce Pada PT. Colombus Berbasis Web,” no. 1, pp. 149–155, 2023.
- [38] A. Indri, N. Marpaung, and Nurwati, “Analysis Of Supply Chain Management Methods In Raw Material Inventory And Distribution Of Crips In Ud. Bu Sri Web-Based,” *J. Tek. Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 331–339, 2022, [Online]. Available: <https://doi.org/10.20884/1.jutif.2022.3.2.225>
- [39] M. F. F. Achmad Ali Fikri, Syamsul Arifin, “Analisis Penerapan Supply Chain Management Pada Produk Dodol Pasar Bengkel Diperbaungan Serdang Bedagai 1Suci,” *γ787*, vol. 2, no. 8.5.2017, pp. 2003–2005, 2022.
- [40] J. Kurniawan and M. Ziveria, “Penerapan Sistem Informasi Odoo ERP pada UMKM Toko Erika,” *J. Mhs. Inst. Teknol. dan Bisnis Kalbis*, vol. 8, no. 2, 2022.
- [41] Lucky Hartanto Salim and Lufty Abdillah, “Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) Terhadap Perkembangan UMKM (Studi Kasus Mitra Motor Toyota),” *KALBISIANA J. Mhs. Inst. Teknol. dan Bisnis Kalbis*, vol. 8, No 2, no. 2, pp. 2058–2075, 2022.
- [42] A. Lathifah and E. Nurmiati, “E-Supply Chain Management Menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD) pada Unit Usaha Budidaya Hidroponik,” *Appl. Inf. Syst. Manag.*, vol. 5, no. 2, pp. 63–66, 2022, doi: 10.15408/aism.v5i2.24116.
- [43] L. Oktaviani, Suaidah, A. A. Aldino, and Y. T. Lestari, “Penerapan Digital Marketing Pada E-Commerce Untuk Meningkatkan Penjualan UMKM Marning,” *J. Pengabd. Pada Masy.*, pp. 379–385, 2022.
- [44] F. Rohman, N. A. Widiastuti, A. Saefudin, and S. Andriyani, “Pendampingan pemanfaatan aplikasi Electronic Supply Chain Management bagi kelompok UMKM Kartini Mandiri di Kabupaten Jepara,” *Transform. J. Pengabd. Masy.*, vol. 18, no. 1, pp. 84–98, 2022, doi: 10.20414/transformasi.v18i1.4530.
- [45] E. C. Huang, M. Victoria, V. Chou, and N. Salsabila, “Analisis Implementasi Erp Pada Umkm Djakarta Salon Bidang Jasa,” *J. Cakrawala Ilm.*, vol. 1, no. Desember, pp. 1–23, 2021.
- [46] H. Suvia, A. R. Alamsyah, H. Mariano, and Christiana, “Analisa Penerapan Erp Pada Umkm Jastipliaangsistur,” *J. Cakrawala Indones.*, vol. 1 No.5, no. 5, pp. 971–982, 2022.
- [47] G. Hasan, A. W. Br Sembiring, R. N. Hamidah, E. Estefania, and E. Noorliana, “Penerapan Sistem ERP pada UMKM Zevenstore Di Kota Batam,” vol. 5, no. 2, pp. 2025–2037, 2022, doi: 10.36778/jesya.v5i2.784.
- [48] L. Ariyanti, M. N. D. Satria, and D. Alita, “Sistem Informasi Akademik Dan Administrasi Dengan Metode Extreme Programming Pada Lembaga Kursus Dan Pelatihan,” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 90–96, 2020, doi: 10.33365/jtsi.v1i1.214.

- [49] P. L. Jatika, I. P. Prabandanizwaransa, I. Ahmad, and E. R. Susanto, "Implementasi Metode Extreme Programming untuk Sistem Pengajuan Tempat PKL Berbasis Web," vol. 4, pp. 221–227, 2023.
- [50] M. Nabil, "Konfigurasi Sistem ERP dengan Odoo pada UMKM Nafara Store," vol. 8, no. 3, pp. 2824–2836, 2022.