

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Ariana., 2020, Rancang Bangun Sistem Informasi Pembelian pada CV.Cimanggis Jaya Depok, *Jurnal Akrab Juara*, No. 2, Vol. 5, 180-197.
- [2] S. Ahmadi., 2018, Sistem Informasi Penjualan Jam Pada Toko Permata Indah Tigo Kabupaten Indragiri Hilir Berbasis Web, *Jurnal Sistemasi*, No. 3, Vol. 7, 204-211.
- [3] S. Erlanie, I. Mirza, dan J. J. Pangaribuan., 2022, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan pada Toko XYZ,” *SATESI Jurnal Sains Teknologi dan Sistem Informasi*, No. 2, Vol. 2, 170–176.
- [4] N. Azis, G. Pribadi, dan M. S. Nurcahya., 2020, Analisa dan Perancangan Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Dasar Berbasis Android 1Nur, *Jurnal IKRA-ITH Informasi*, No. 3, Vol. 4, 1068–1089.
- [5] S. K. M. K. Nur Azis., 2022, *Analisis Perancangan Sistem Informasi*, Widina Bhakti Persada, Bandung, 9.
- [6] Tohari.H., 2022, *Perancangan Basis Data dalam Teori dan Praktik*, Andi, Yogyakarta.
- [7] D. W. T. Putra dan R. Andriani., 2019, Unified Modeling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD, *Jurnal TeknoIf*, No. 1, Vol. 7, 32.
- [8] M. R. P. Utama dan J. Kasih., 2019, Pembuatan Aplikasi Website Pada Toko Sepatu Vanca Dengan Sistem Rekomendasi, *Jurnal Strategi*, No. 1, Vol. 1, 23–37.
- [9] I. Ardiansah, A. Yohari, dan D. M. Rahmah., 2022, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Ketersediaan Pisang Lokal Berbasis Web*, Cendekia Press, Bandung, 6.
- [10] A. Tryana, S. Damayanti, dan H. Purwanto., 2022, Rancang Bangun Sistem Informasi Persediaan Bahan Bangunan Berbasis Website di Tb . Gilang Putra, *Jurnal Dimamu*, No. 1, Vol. 2, 97–108.
- [11] M. Shohib dan I. Sudarso., 2022, Analisis strategi pemasaran produk perumahan menggunakan fishbone, *Jurnal Manova*, No. 1, Vol. 5, 48–64.
- [12] S. Santoso, I. Apriasty, dan U. M. Buana., 2022, Penerapan Metode Fishbone *Diagram* and 5 WYH’S Analysis untuk Meningkatkan Kualitas Produk Pakaian Jadi, *Visionida Jurnal Manajemen dan Bisnis*, No. 2, Vol. 8, 27–41.
- [13] N. K. D. A. Jayanti dan N. K. Sumiari., 2018, *Teori Basis Data*, Andi, Yogyakarta.
- [14] A. C. Pembelajaran dan M. Kegiatan., 2018, “*Kegiatan Belajar 2 : Pemrograman Basis Data*”, 42.
- [15] M. I. Sa'ad., 2020, *Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment*, Elex Media Komputindo.
- [16] R. Abdulloh., 2018, *7 in Pemrograman Web untuk Pemula*. Elex Media Komputindo.
- [17] R. Irawati and I. B. Prasetyo., 2021, “Pemanfaatan Platform E-Commerce Melalui Marketplace Sebagai Upaya Peningkatan Penjualan dan Mempertahankan Bisnis di Masa Pandemi (Studi pada UMKM Makanan dan Minuman di Malang),” *Jurnal Penelitian Manajemen Terapan*, No.2, Vol. 6, 114–133.
- [18] S. Meliani dan M. Rusli., 2021, Perancangan Sistem Pembelian, Penjualan, Dan Persediaan Barang Pada Toko Hermanto Menggunakan ERP Odoo, *Kalbiscientia, Jurnal Sains dan Teknologi*, No. 1, Vol. 8, 47–52.
- [19] S. K. Mutiah dan V. Apriana., 2018, Penerapan Model Waterfall Pada Sistem Informasi Pembelian Bahan Baku Roti, *Jurnal Perpektif*, No. 2, Vol. 16, 118–124.

- [20] Y. Anggraini, D. Pasha, dan A. Setiawan., 2020, Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter, *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, No. 2, Vol. 1, 64–70.
- [21] D. Riau, A. Surat, dan M. Excel., 2021, Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Dan Persediaan Barang Pada Toko Dua Putri Pekanbaru, *Jurnal Ilmu Komputer dan Bisnis*, No. 1, Vol. 12, 116–132.
- [22] T. L. H. Tumulun dan S. Pangerapan., 2019, Analisis Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Kredit Di PT Nusantara Sakti Cabang Manado, *Jurnal EMBA J. Ris. Ekon. Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, No. 3, Vol. 7, 3019–3028.

