

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Sari, D. Alita, and Kisworo, "PENERAPAN E-MARKETING MENGGUNAKAN MODEL OOHDM DAN STRATEGI MARKETING 7P (STUDI KASUS : SUDDEN INC)," *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTISI)*, vol. 3, no. 4, pp. 80–85, 2022, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- [2] D. Saeful Malik and A. Zein, "PERANCANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI PENJUALAN ONLINE BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE PERSONAL EXTREME PROGRAMING DI TOKO SURYA GEMILANG," *Jurnal Ilmu Komputer JIK*, vol. 5, no. 1, pp. 51–56, 2024.
- [3] I. Wijayanto, "Komparasi Metode FIFO Dan Moving Average Pada Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Dalam Menentukan Harga Pokok Penjualan (Studi Kasus Toko Satrio Seputih Agung)," *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTISI)*, vol. 3, no. 2, pp. 55–62, 2022, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- [4] L. Gustina, W. Novita, and Y. Triadi, "Pengaruh E-Commerce Terhadap Peningkatan Pendapatan Usaha Mikro Kecil Dan Menengah Di Kota Padang," *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, vol. 4, no. 1, pp. 152–161, Jan. 2022, doi: 10.47233/jteksis.v4i1.392.
- [5] K. Ardi Widodo, S. Adi Wibowo, and N. Vendyansyah, "PENERAPAN SEQUENTIAL SEARCH UNTUK PENGELOLAAN DATA BARANG," *Jurnal Ilmiah Teknik Informatika*, vol. 15, no. 1, pp. 86–97, Apr. 2021, doi: 10.35457/antivirus.v15i1.1385.
- [6] Cesaria Megasari and B. Syarifuddin Latif, "PENGARUH DESIGN INTERIOR DAN KUALITAS PELAYANAN TERHADAP MINAT PENGUNJUNG HOTEL SOTIS KEMANG," *open journal system*, vol. 17, no. 5, pp. 795–802, 2022.
- [7] J. Saputra and A. Zein, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE WATERFALL

- (STUDI KASUS : KEDAI KYUSHU JAPANESE STREET FOOD),” *Jurnal Ilmu Komputer JIK*, vol. VI, no. 01, pp. 224–243, 2023.
- [8] R. T. Aldisa, “Penerapan Framework for the Application of System Technique pada Penjualan Stationery Berbasis Website,” *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, vol. 9, no. 1, pp. 33–40, Feb. 2022, doi: 10.30865/jurikom.v9i1.3831.
- [9] A. Nasrullah and Sewaka, “Perancangan Sistem Informasi E-Sports Di Indonesia (Khususnya Mobile Legends) Berbasis Website Menggunakan Metode OOAD (Object Oriented Analysis Design),” *Jurnal Ilmu Komputer dan Science*, vol. 1, no. 5, pp. 498–505, 2022.
- [10] N. Musthofa and M. A. Adiguna, “Perancangan Aplikasi E-Commerce Spare-Part Komputer Berbasis Web Menggunakan CodeIgniter Pada Dhamar Putra Ccomputer Kota Tangerang,” *Jurnal Ilmu Komputer dan Science*, vol. 1, no. 03, pp. 199–207, 2022, [Online]. Available: <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal>
- [11] J. Winanjar and D. Susanti, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI DESA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN PHP DAN MySQL,” in *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST)*, 2021, pp. 97–105.
- [12] D. Sana Rizkiyanti Ermi, E. Sudrajat, and Y. Yudhistira, “Sistem Informasi Point Of Sale Menggunakan Framework Yii (Studi Kasus: Smart Computer),” *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi Peradaban (JSITP)*, vol. 3, no. 2, pp. 29–37, 2022, [Online]. Available: www.journal.peradaban.ac.id
- [13] L. Irawan, D. Arisandi, and M. Sitorus, “PERANCANGAN PROGRAM APLIKASI E-COMMERCE PRODUK PAKAIAN YANG PADA MAN’S FASHION,” *JURNAL SISTEM INFORMASI DAN TEKNIK KOMPUTER*, vol. 8, no. 2, pp. 285–289, 2023.
- [14] D. Halomoan and D. Yunita, “RANCANG BANGUN APLIKASI E-COMMERCE PENJUALAN JAMU HERBAL BERBASIS WEBSITE PADA USAHA JAMU HERBAL DENGAN MENGGUNAKAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD),” *Jurnal Ilmu Komputer*

- dan Science*, vol. 1, no. 01, 2022, [Online]. Available: <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal>
- [15] R. Rohmahwati Wahyuni and H. Zakaria, “Implementasi E-commerce Secara Business To Customer (B2C) Untuk Peningkatan Penjualan Produk Fashion Menggunakan ReactJS,” *Jurnal Ilmu Komputer dan Pendidikan*, vol. 1, no. 5, pp. 1331–1345, 2023.
- [16] B. Chandra Utomo and L. Li Hin, “IMPLEMENTASI SISTEM PENJUALAN TOKO DITHA’S KITCHEN DALAM BERBASIS WEB E-COMMERCE,” in *3rd Seminar Nasional Mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi (SENAFTI)*, 2023, pp. 1439–1447.
- [17] Ratna Sari Dewi, “Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Interior pada PT. Cipta Kreasi Buana Berbasis Web Menggunakan Metode Prototype,” *Jurnal ilmiah Sistem Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 3, no. 3, pp. 89–103, Oct. 2023, doi: 10.55606/juisik.v3i3.669.
- [18] Y. Mus, M. Ndaumanu, A. Hendra Brata, and F. Al Huda, “Pengembangan Sistem Manajemen Pemesanan Barang Interior dan Eksterior Berbasis Web (Studi Kasus CV Omega Art Malang),” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 6, no. 11, pp. 5361–5370, 2022, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [19] M. Apriansyah, S. Pusputorini, and T. Djauhari, “Sistem Informasi Layanan Desain Interior Pada Modelight Studio Jambi Berbasis Web,” in *Prosiding Seminar Nasional Informatika (SENATIKA)*, 2023, pp. 321–333.
- [20] P. H. Saputro and M. Fachrie, “Development of A Mobile-Based Application for Ordering House Interior and Exterior Designs,” *International Journal Software Engineering and Computer Science (IJSECS)*, vol. 3, no. 3, pp. 443–448, Dec. 2023, doi: 10.35870/ijsecs.v3i3.1858.