

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Munandar, A. (2016). Perancangan Aplikasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Sport Ipal. *PROCIDING KMSI*, 4(1).
- [2] Kurniawan, H. (2016). Perancangan Aplikasi Penjualan Sepeda Motor pada CV. Yamaha SBM. *SEMNASTEKNOMEDIA ONLINE*, 4(1), 4-11.
- [3] Alfarisi, S., Nababan, R. S., & Mutia, I. (2020). Perancangan Sistem Aplikasi Penjualan pada Showroom Salman Auto Mobilindo Tugu Depok. *JUST IT: Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informasi Dan Komputer*, 11(1), 17-23.
- [4] Hendriyati, P., & Yusta, A. (2021). Implementasi Aplikasi E-Commerce Berbasis Web. *JURSIMA*, 9(1), 40-48.
- [5] Chandiarie, C., Rostianingsih, S., & Setiabudi, D. H. (2018). Perancangan dan Pembuatan Website E-Commerce Penjualan Spare part UD. Cahaya Agung Motor. *Jurnal Infra*, 6(1), 6-12.
- [6] Irfannudin, F. A., & Hamdani, A. U. (2020). Implementasi Sistem E-Commerce Pada Guna Motor Berbasis Content Management System (Cms) Wordpress. *IDEALIS: InDonEsiA journal Information System*, 3(1), 42-48.
- [7] Hidayat, F. (2018). Sistem Informasi Penjualan Kendaraan Bermotor Berbasis Web Di CV. SETIA PURI LEGENDA. *JURNAL AKADEMIKA*, 10(2), 24-27.
- [8] Gurusinga, P., & Novitasari, R. (2018). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Mobil Pada Cv. Karya Selatan Motor Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Fakultas Teknik LIMIT'S Vol*, 14(2), 52.
- [9] Adnan, A. (2017). PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PD KARYA MOTOR BERBASIS E-COMMERCE. *INTEKSIS*, 4(1).
- [10] Papuangan, M., Hizbullah, I., Thaib, F., & Pulo, N. (2021). Sistem Informasi Penjualan Motor Bekas Berbasis Web Pada Bengkel Anca Jaya Monalisa Baru. *Jurnal Teknik SILITEK*, 1(01), 36-45.
- [11] Sutopo, Priyo, Dedy Cahyadi, and Zainal Arifin. "Sistem Informasi Eksekutif Sebaran Penjualan Kendaraan Bermotor Roda 2 di Kalimantan Timur Berbasis Web." (2016).
- [12] Herdiansah, Arief. "SISTEM INFORMASI PENJUALAN SEPEDA MOTOR PADA DEALER UMKM MENGGUNAKAN METODE PIECES." (2020)
- [13] R. Rismayasari, Y. Yudhistira, and D. A. Pramana, "Sistem Informasi Inventaris Barang Berbasis Website pada Universitas Peradaban Menggunakan Metodologi Unified Process," *J. Sist. Inf. dan Teknol. Perad.*, vol. 4, no. 2, pp. 7-10, 2023, [Online]. Available: www.journal.peradaban.ac.id

- [14] A. Permata Sari, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pengelolaan Talent Film Berbasis Aplikasi Web," *J. Inform. Terpadu*, vol. 6, no. 1, pp. 29-37, 2021, [Online]. Available: <https://journal.nurulfikri.ac.id/index.php/JIT>
- [15] T. J. Riasinir and Widyasari, "Pemanfaatan Framework Bootstrap Dalam Merancang Website Responsif Untuk Toko D2 Adventure," *Enter*, vol. 2, no. 1, pp. 346–355, 2019, [Online]. Available: <http://sisfotenika.stmikpontianak.ac.id/index.php/enter/article/view/865>
- [16] S. A. F. Alwi, "Perancangan Sistem Layanan Pengaduan Masyarakat Berbasis Web Menggunakan Metode Extreme Programming," *Repos. Inst. Teknol. Telkom Purwokerto*, pp. 1–71, 2023.
- [17] D. Irmayani and M. H. Munandar, "Sistem Informasi Pengelolaan Data Siswa Pada Sma Negeri 02 Bilah Hulu Berbasis Web," *J. Inform.*, vol. 8, no. 2, pp. 65–71, 2020, doi: 10.36987/informatika.v8i2.1427.
- [18] H. W. Pramana, "Rancang Bangun Aplikasi Fitness Berbasis Android (Studi Kasus : Popeye Gym Suwaan)," *E-journal Tek. Inform.*, vol. 1, no. 2, pp. 1–10, 2020, [Online]. Available: http://repo.unsrat.ac.id/2913/1/Jurnal_KlaudioKoloay_13021106159.pdf
- [19] A. K. Rahmatika, F. Pradana, and F. A. Bachtiar, "Pengembangan Sistem Pembelajaran HTML dan CSS dengan Konsep Gamification berbasis Web," *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 4, no. 8 Agustus, pp. 2655–2663, 2020.
- [20] A. Andriansah, M. N. Hasanah, and M. N. Susila, "Aplikasi Sistem Informasi Pelelangan (SIELANG)," *J. Insa. J. Inf. Syst. Manag. Innov.*, vol. 1, no. 1, pp. 11–18, 2021, doi: 10.31294/jinsan.v1i1.353.
- [21] H. J. Jun and H. S. Yang, "Performance of the xmpp and the mqtt protocols on iec 61850-based micro grid communication architecture," *Energies*, vol. 14, no. 16, pp. 1–13, 2021, doi: 10.3390/en14165024.
- [22] D. Menggunakan and F. Codeigniter, "Sistem Informasi Manajemen Berbasis Website Pada Unl Studio Dengan Menggunakan Framework Codeigniter," *J. Ilm. M-Progress*, vol. 11, no. 1, pp. 13–21, 2021, doi: 10.35968/m-pu.v11i1.598.