

DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. Cut *et al.*, “Implementasi Sistem Informasi Penjualan Produk Elektronik Berbasis *Web* Dengan Menggunakan *Laravel Framework*,” 2019.
- [2] P. Studi and S. Informasi, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI *E-COMMERCE* PEMASARAN HASIL PERTANIAN BERBASIS WEBSITE PENULIS Harfebi Fryonanda ABSTRAK,” *IBI Kosgoro*, vol. 4, no. 1, pp. 43–51, 1957, doi: 10.55122/junsibi.v4i1.708.
- [3] “Penggunaan *Framework Laravel* dalam Membangun Aplikasi *Website* Berbasis *PHP*”, doi: 10.38035/jsmd.v2i2.186.
- [4] K. Nistrina and A. Rahmania, “SISTEM INFORMASI *POINT OF SALE* BERBASIS *WEBSITE* STUDI KASUS: PT BAROKAH KREASI SOLUSINDO (ARTPEDIA),” 2021.
- [5] M. Siddik, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI *POS (POINT OF SALE)* UNTUK KASIR MENGGUNAKAN KONSEP BAHASA PEMROGRAMAN ORIENTASI OBJEK,” *JOISIE Journal Of Information System And Informatics Engineering*, vol. 4, no. 1, pp. 43–48, 2020.
- [6] A. Y. Oktairi, A. Afandi, and D. Triyanti, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS *WEB* PADA BEAUTY BY ANISYA YUSUF.”
- [7] A. Zuhri, A. Muhtadi, and L. Junaedi, “Implementasi Metode *Prototype* dalam Membangun Sistem Informasi Penjualan *Online* pada Toko Herbal Pahlawan.”
- [8] N. N. S. Rinaldo, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN DAN PEMESANAN *CATERING* BERBASIS *WEB* PADA KATERING WAROENG BOELE,” *Jurnal Ilmiah Information Technology d’Computare*, vol. Volume 15, 2025.
- [9] H. Zaky Syahrani Lasaima *et al.*, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI BIRO PEMERINTAHAN SEKRETARIAT DAERAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA BERBASIS *WEBSITE*,” 2025.
- [10] I. Darmansyah, J. A. Jend Yani, K. Naga, K. Kisaran Timur, and S. Utara, “Sistem Informasi Persediaan Barang Pada Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Batu Bara,” pp. 169–177, doi: 10.59841/saber.v3i1.2216.

- [11] F. Dristyan and M. Meri, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI TOKO *ONLINE* UNTUK UMKM,” 2022. [Online]. Available: <http://jurnal.goretanpena.com/index.php/JPSTM>
- [12] W. T. Driatno and R. Harman, “RANCANG BANGUN SISTEM *E-COMMERCE* PADA PT KARTIKA UTAMA INTI,” *JURNAL COMASIE*, vol. 11, no. 04, 2024.
- [13] H. Hendrawansyah, S. W. Sri Wulandari, and A. Arisal, “Sistem Informasi Pelayanan Jasa *Laundry* Pada Berkah *Laundry* Kabupaten Soppeng,” *remik*, vol. 9, no. 1, pp. 60–72, Jan. 2025, doi: 10.33395/remik.v9i1.14293.
- [14] A. Firman Pradana *et al.*, “Pembuatan Sistem Informasi Toko *Online* Berbasis *Web* Di Vellva Shop,” *Prosiding Seminar Implementasi Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 1, no. 1, 2022, doi: 10.31284/p.semtik.2022-1.2463.
- [15] MIFTAHUL HUDA, “PEMODELAN SISTEM INFORMASI DENGAN *UML*,” 2025.
- [16] A. L. F. M. Nurul Anwar, “PERANCANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI BAHAN BAKU PRODUKSI BERBASIS *WEB* DENGAN METODE *AGILE* PADA PT. JASUINDO TIGA PERKASA, TBK UNIT PERSONALISASI WARKAT – JAKARTA,” 2025.
- [17] D. Untuk, M. Persyaratan Kelulusan Mata Kuliah Praktek, K. Lapangan, and M. N. Ajimi, “LAPORAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN RANCANG BANGUN APLIKASI PELAYANAN POSYANDU BERBASIS *WEBSITE* (STUDI KASUS: POSYANDU DESA CINANAS).”
- [18] B. Priyatna, A. Lia Hananto, M. Nova, P. Studi Sistem Informasi, and U. Buana Perjuangan Karawang, “*Application of UAT (User Acceptance Test) Evaluation Model in Minggon E-Meeting Software Development*,” 2020.