

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Widiyanto, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN INVENTORI BERBASIS WEB (STUDI KASUS: SMK YPT PURWOREJO),” vol. 10, no. 1, pp. 24–31, 2022.
- [2] S. Mardiyati, A. Khoir Rahman, and Y. Nugraha, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan barang Berupa Alat Music Di Toko Martmusic,” *J. Inov. Inform.*, vol. 7, no. 1, pp. 86–95, 2022, doi: 10.51170/jii.v7i1.214.
- [3] I. S. Machfiroh and C. A. Ramadhan, “Peramalan Penjualan Produk Cup 220 MI Menggunakan Metode Least Square Pada PT . Panen Embun Kemakmuran Tahun 2022,” *J. Mat. dan Stat. serta Apl.*, vol. 10, no. 2, pp. 17–24, 2022.
- [4] C. E. Zen, S. Namira, and T. Rahayu, “Rancang Ulang Desain UI (User Interface) Company Profile Berbasis Website Menggunakan Metode UCD (User Centered Design),” no. April, pp. 17–26, 2022.
- [5] P. T. Informasi, F. Keguruan, M. M. Bungo, J. Rang, K. Hitam, and K. R. Tengah, “Protokol secure socket layer untuk keamanan berbasis web,” pp. 81–85.
- [6] Z. Ibrahim and R. Aswin, “PENGUPAHAN KARYAWAN OUTSOURCING,” vol. 1, no. 1, 2023.
- [7] N. Nestary, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan pada Toko Stock Point Lily berbasis PHP MySQL,” *J. Ilmu Komput. dan Bisnis*, vol. 11, no. 1, pp. 2320–2337, 2020, doi: 10.47927/jikb.v11i1.195.
- [8] U. Pengembangan, A. Pada, and S. Informasi, “P a g e | 83,” vol. 5, no. 1, pp. 83–95, 2023.
- [9] Y. D. Wijaya, “Sistem Informasi Penjualan Tiket Wisata Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall,” pp. 273–276, 2019.

- [10] A. Nasrullah, “Perancangan Sistem Informasi E-Sports Di Indonesia (Khususnya Mobile Legends) Berbasis Website Menggunakan Metode OOAD (Object Oriented Analysis Design),” vol. 1, no. 5, pp. 498–505, 2022.
- [11] R. Afiatul Ulumik and A. Irma Purnamasari, “Perancangan Aplikasi Pengolahan Data Penyandang Disabilitas Berbasis Web Pada Dinas Sosial Kabupaten Cirebon,” *J. Mhs. Tek. Inform.*, vol. 7, no. 1, pp. 395–402, 2023.
- [12] D. Kedai, K. Pojok, A. F. Yuda, and J. N. Haniyah, “Analisis Dan Perancangan Sistem Slip Gaji Dan Rekap Absen,” vol. 1, no. 08, pp. 1064–1068, 2022.
- [13] B. Sudradjat, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJUALAN FASHION,” vol. 13, no. 3, pp. 22–28.
- [14] R. Bangun, S. Informasi, A. Hanifah, and M. Feizal, “PERKEMBANGAN AKADEMIK PADA PENDIDIKAN ANAK USIA DINI (PAUD) BERBASIS WEB PADA SATUAN PAUD SEJENIS (SPS) AL-FAUZAN,” vol. 1, no. 07, pp. 997–1006, 2022.
- [15] A. Sibly and H. Haerudin, “Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Arisan Berbasis Web Menggunakan Metode Xtreme Programming,” vol. 1, no. 2, pp. 84–92, 2023.
- [16] M. Papuangan *et al.*, “Perancangan Sistem Pendaftaran Mahasiswa Baru Universitas Pasifik Morotai Berbasis Web,” vol. 6, no. 1, pp. 21–32, 2023.
- [17] R. R. Basir, Y. E. Megiati, N. K. Pratiwi, and J. Selatan, “PERANCANGAN SISTEM PENGOLAHAN DATA PENJUALAN,” pp. 81–87, 2023.
- [18] B. Scanner, S. Kasus, and S. Tanah, “L e n t e r a d u m a i ,” vol. 13, pp. 7–15, 2022.
- [19] P. Notaris, D. A. N. Ppat, S. Isnaini, and M. Kn, “SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN ARSIP DIGITAL,” vol. 18, no. 2, pp. 35–44, 2022.

- [20] M. Php and D. A. N. Mysql, "FST PSU Bekasi," vol. 6, no. 1, pp. 12–16, 2021.
- [21] I. Yuda and D. Faris, "PERENCANAAN SISTEM INFORMASI TENAGA KERJA," vol. 1, no. 1, pp. 41–54, 2023.
- [22] A. Tumanggor, S. K. Akuntansi, D. Barang, and A. Pendahuluan, "Sistem persediaan barang inventory toko win family dengan model berbasis web," vol. 1, no. 1, pp. 1–7, 2022.
- [23] D. Informatika, U. T. Sumbawa, M. Informatika, and U. T. Sumbawa, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA TOKO OMG BERBASIS LANDASAN TEORI Tinjauan Pustaka Dasar Teori," vol. 2, no. 1, pp. 69–77, 2020.
- [24] J. Pendidikan, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB (E-COMMERCE) PADA TOKO RUMAH POPOK KINAN STKIP PGRI Situbondo , Indonesia PENDAHULUAN Laju informasi di era digital ini berkembang dengan sangat pesat di seluruh dunia . Segala bentuk informasi yang," vol. 10, no. 1, pp. 154–170, 2023.
- [25] E. Ludan *et al.*, "BERBASIS WEB PADA TOKO MEGA ELEKTRONIK," pp. 1–11.
- [26] A. N. Salim and H. Wijoyo, "Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Istana Marmer Pekanbaru Berbasis Web," vol. 5, no. September, 2022.
- [27] N. Hidayati, "Penggunaan Metode Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan," vol. 3, no. 1, pp. 1–10.