

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Saputra and T. Rachman, “Perancangan Dan Pembuatan Website Sebagai Aplikasi E-Commerce Pada Risty Grosir Gamis Malang,” *JATI (Jurnal Mhs. Tek. Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 618–623, 2021, doi: 10.36040/jati.v5i2.4163.
- [2] R. Sabaruddin, M. Juniarti, A. Ardiyansyah, and W. Nugraha, “Pengembangan Sistem Informasi Perusahaan Konveksi dan Sablon Berbasis Website Menggunakan Metode Waterfall,” *J. Sist. Inf. Akunt.*, vol. 1, no. 1, pp. 21–30, 2020, doi: 10.31294/justian.v1i1.281.
- [3] D. Rahmawati, R. Gufran, and N. Komalasari, “Perancangan Sistem Informasi Pembukuan UKM Konveksi Bim Collection Berbasis Website Dengan Metode OOAD,” *J. Tek. Inform. Unis*, vol. 10, no. 2, pp. 127–135, 2022.
- [4] H. H. Halimah *et al.*, “PERANCANGAN SISTEM E-COMMERCE BERBASIS WEB,” vol. 8, no. 3, pp. 3380–3386, 2024.
- [5] I. Friyanty, “Dampak E-Commerce Selama Pandemi Covid-19 Pada Umkm Konveksi Di Indramayu,” *J. Investasi*, vol. 8, no. 3, pp. 19–31, 2022, doi: 10.31943/investasi.v8i3.213.
- [6] A. M. Rahmayanie, A. V. Afiffah, I. D. Anggraini, H. D. Hermawan, L. Mukhlisin, and D. Kurniawan, “Efektivitas Digital Marketing Sebagai Alternatif Pengembangan Strategi Marketing di Konveksi BUMDes,” *Bul. KKN Pendidik.*, vol. 4, no. 2, pp. 123–132, 2022, doi: 10.23917/bkkndik.v4i2.19186.
- [7] Y. S. Putra, H. R. Siswanto, A. Zikri, and ..., “Penerapan Sistem Penilaian Kinerja Karyawan Berbasis Web pada Usaha Konveksi Fashion Ozverlig Citayam dengan Metode Smart,” *REMIK Ris. dan E-Jurnal ...*, vol. 7, pp. 1942–1956, 2023, [Online]. Available: <https://www.polgan.ac.id/jurnal/index.php/remik/article/view/13003>
- [8] N. Afianti, Rachmawati, and M. Adrian, “Perancangan Sistem Perhitungan Biaya Produksi Usaha Konveksi Menggunakan Metode Harga Pokok Pesanan di Rizkada Production,” *e-Proceeding Appl. Sci.*, vol. 6, no. 1, pp. 397–401, 2020.
- [9] U. Lelilita, Lilik Nur; Zuhdi, “Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis HTML Materi Perpindahan Kalor Kelas V Sekolah Dasar,” *J. Penelit. Pendidik. Guru Sekol. Dasar Univ. Negeri Surabaya*, vol. 8, no. 3, pp. 430–441, 2020, [Online]. Available: <https://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/39/article/view/34997/31122>
- [10] M. Ilham and K. Kartini, “Rancang Bangun System Informasi Management Inventory Berbasis Web Menggunakan Prototype (Studi Kasus: Toko Abadimas),” *Ikraith-Informatika*, vol. 6, no. 3, pp. 161–168, 2022, doi:

10.37817/ikraith-informatika.v6i3.2222.

- [11] M. Ramadhani, E. Rosely, and P. W. Wijayanto, “Aplikasi Pemesanan Produk Konveksi Berbasis Web Pada Greens Production Bandung Web Based Application of Convection Product Booking At Greens Production Bandung,” *e-Proceeding Appl. Sci.*, vol. 5, no. 3, pp. 1994–2008, 2019.
- [12] E. Oktavia, Y. Yulindon, and R. Hidayat, “Pengembangan Sistem Informasi Industri Jasa Menjahit Online Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall,” *JISKA (Jurnal Inform. Sunan Kalijaga)*, vol. 5, no. 2, pp. 116–124, 2020, doi: 10.14421/jiska.2020.52-06.
- [13] I. S. Wibisono, “Penerapan Binary Search Pada Aplikasi Penjualan Berbasis Web Studi Kasus Pada Toko More Shop Ambarawa,” *Multimatrix*, vol. v, no. 2, pp. 4–9, 2022, [Online]. Available: <https://jurnal.unw.ac.id/index.php/mm/article/view/2173%0Ahttps://jurnal.unw.ac.id/index.php/mm/article/download/2173/1541>
- [14] F. Ade Putri, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Serta Perbaikan Komputer (Studi Kasus TNG Computer) Sales Information System Design and Computer Repair (Case Study : TNG Computer),” p. 133.
- [15] U. Gunadarma and M. Rafi, “8 UG JURNAL VOL.16 Edisi 06 Juni 2022,” vol. 16, pp. 8–18, 2022.