

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. Nurbayzura *et al.*, “Pengenalan dan Pemanfaatan Marketplace Shopee Untuk Meningkatkan Penjualan UMKM Kelurahan Sananwetan Kota Blitar,” *Literasi J. Pengabdi. Masy. dan Inov.*, vol. 2, no. 2, pp. 1347–1352, 2022, doi: 10.58466/literasi.v2i2.577.
- [2] Nurhadi and Muhammad Ridwan, “Sistem Informasi Inventaris Berbasis Web Menggunakan Metode Prototype,” *J. Multidisiplin Madani*, vol. 2, no. 9, pp. 3543–3550, 2022, doi: 10.55927/mudima.v2i9.1143.
- [3] T. Qintari, T. Suratno, and M. Mauladi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Tahanan dan Barang Bukti Menggunakan Model Prototype Pada Kepolisian Daerah Jambi,” *JUSS (Jurnal Sains dan Sist. Informasi)*, vol. 2, no. 1, pp. 36–44, 2019, doi: 10.22437/juss.v2i1.7400.
- [4] D. Yuliawati, A. Andriyadi, and N. Nursiyanto, “Pengujian Sistem Informasi E-Monitoring Pengelolaan Pembangunan Desa Dengan Menggunakan Metode Blackbox Testing,” *Teknika*, vol. 16, no. x, pp. 303–310, 2022, [Online]. Available: <https://jurnal.polsri.ac.id/index.php/teknika/article/view/6222%0Ahttps://jurnal.polsri.ac.id/index.php/teknika/article/view/6222/2319>
- [5] A. Djamil, K. X. Surabaya Jl Dukuh Kupang No, D. Kupang, and D. Pakis, “Aplikasi Pemesanan Cetak Foto Berbasis Web,” vol. 5, no. 2, pp. 27–30, 2019.
- [6] T. Pradita and A. Mubarok, “Sistem Informasi Pelayanan Jasa pada Lucky Photo,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 11, no. 1, pp. 81–95, 2021, doi: 10.34010/jati.v11i1.4225.
- [7] I. Muh, F. Saing, and R. H. A. Annur, “Sistem Informasi 717 Advertising Berbasis Web,” *J. Sintaks Log.*, vol. 1, no. 2, pp. 72–75, 2021, [Online]. Available: <http://jurnal.umpar.ac.id/index.php/sylog/article/view/778>
- [8] F. A. Alfi, Y. F. Mahardika, and Y. Sutanto, “Sistem Informasi Pemesanan Online untuk Percetakan pada IDE MEDIA PRINTING & ADVERTISING,” 2019.
- [9] R. Rinai and M. S. Said, “Sistem Informasi Pemesanan Produk Percetakan Berbasis Web Pada Cv.Fadhil Indokreatif Kendari,” *Simtek J. Sist. Inf. dan Tek. Komput.*, vol. 6, no. 1, pp. 83–91,

- 2021, doi: 10.51876/simtek.v6i1.99.
- [10] A. NoorAfifa, “Rancang bangun aplikasi penjualan berbasis web pada percetakan arbain grafika surabaya,” *Tugas Akhir, Fak. Teknol. dan Inform. Bisnis dan Inform. STIKOM Surabaya*, pp. 1–143, 2018.
- [11] “SISTEM INFORMASI BERPRESTASI BERBASIS WEB PADA SMP NEGERI 7 KOTA METRO M.Arfa Andika Candra (1) Ika Artahalia Wulandari (2).”
- [12] M. H. Romadhon, Y. Yudhistira, and M. Mukrodin, “Sistem Informasi Rental Mobil Berbsasis Android Dan Website Menggunakan Framework Codeigniter 3 Studi Kasus : CV Kopja Mandiri,” *J. Sist. Inf. dan Teknol. Perad.*, vol. 2, no. 1, pp. 30–36, 2021.
- [13] F. Matematika, D. A. N. Ilmu, P. Alam, and U. S. Utara, “CETAK FOTO DAN EDITING BERBASIS WEB,” 2021.
- [14] P. Lunak, “Pendahuluan Rekayasa Perangkat Lunak,” pp. 1–34, 2021.
- [15] R. Aditya, V. Handrianus Pranatawijaya, and P. Bagus Adidyana Anugrah Putra, “Rancang Bangun Aplikasi Monitoring Kegiatan Menggunakan Metode Prototype,” *JOINTECOMS (Jurnal Inf. Technol. Comput. Sci.)*, vol. 1, no. 1, pp. 47–57, 2021.
- [16] Y. Yanuardi and A. A. Permana, “Rancang Bangun Sistem Informasi Keuangan Pada Pt. Secret Discoveries Travel and Leisure Berbasis Web,” *JIKA (Jurnal Inform.)*, vol. 2, no. 2, pp. 1–7, 2019, doi: 10.31000/.v2i2.1513.
- [17] M. R. Julianti, M. I. Dzulhaq, and A. Subroto, “Sistem Informasi Pendataan Alat Tulis Kantor Berbasis Web pada PT Astari Niagara Internasional,” *J. Sisfotek Glob.*, vol. 9, no. 2, 2019, doi: 10.38101/sisfotek.v9i2.254.
- [18] M. Ma’Mur, “Metode Extreme Programming Dalam Membangun Aplikasi Kos-Kosan Di Kota Bandar Lampung Berbasis Web,” *J. Cendekia*, vol. XVIII, no. 2019, p. 4, 2019.
- [19] W. Aliman, “PERANCANGAN PERANGKAT LUNAK UNTUK MENGGAMBAR DIAGRAM BERBASIS ANDROID,” vol. 6, no. Juni, p. 6, 2021.
- [20] R. Rosaly and A. Prasetyo, “Pengertian Flowchart Beserta Fungsi dan Simbol-simbol Flowchart yang Paling Umum Digunakan,” *Https://Www.Nesabamedia.Com*, vol. 2, p. 2, 2019,

- [Online]. Available: <https://www.nesabamedia.com/pengertian-flowchart/>
- [21] M. Sulistiorini, *Sistem Informasi Pengelolaan Pemesanan pada CV Waris Digital Printing*. Cilacap, 2020.
- [22] REGINA PUTRI PRAMESTI and ANDHIKA GIRI PERSADA, “Perancangan Sistem Informasi Wakaf Uang Berbasis Website (Studi Kasus: Lembaga Wakaf Uang Unisia),” *J. INSTEK (Informatika Sains dan Teknol.)*, vol. 7, no. 2, pp. 248–257, 2022, doi: 10.24252/insteek.v7i2.31873.
- [23] Veni Manik, C. Hetty Primasari, Yohanes Priadi Wibisono, and Aloysius Bagas Pradipta Irianto, “Evaluasi Usability pada Aplikasi Mobile ACC.ONE menggunakan System Usability Scale (SUS) dan Usability Testing,” *J. Sains dan Inform.*, vol. 7, no. 1, pp. 1–10, 2021, doi: 10.34128/jsi.v7i1.286.
- [24] I. M. H. Kusumawardhana, N. H. Wardani, and R. A. Perdanakusuma, “Evaluasi Usability Pada Aplikasi BNI Mobile Banking Dengan Menggunakan Metode Usability Testing dan System Usability Scale (SUS),” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 8, pp. 7708–7716, 2019.
- [25] A. U. Asad and H. Hafnidar, “Skala Resiliensi Pada Masyarakat Kota Surabaya,” *J. Syntax Transform.*, vol. 4, no. 3, pp. 44–50, 2023, doi: 10.46799/jst.v4i3.702.
- [26] M. F. Rozi, A. Tridianti, B. Al Husna, and N. Rahma, “PENGARUH KEPRIBADIAN INTROVERT TERHADAP PERUBAHAN LINGKUP SOSIAL MAHASISWA PRODI PENGEMBANGAN MASYARAKAT ISLAM ANGKATAN TAHUN 2021,” vol. 12, pp. 337–349, 2023.
- [27] N. W. A. Prasetya, P. D. Abda'u, M. N. Faiz, and A. S. Prabowo, “Sistem Informasi Logbook Pegawai Politeknik Negeri Cilacap Sebagai Absensi Online Pada Masa Pandemi COVID-19,” *INTEK J. Inform. dan Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 8–17, 2021, [Online]. Available: <http://jurnal.umpwr.ac.id/index.php/intek/article/view/1122>
- [28] R. F. Pratiwi, B. Karyadi, R. W. Wardana, and I. Sakti, “PENGEMBANGAN E-LKPD TIPE SEARCH , SOLVE , CREATE AND SHARE ( SSCS ) PADA MATERI SISTEM EKSKRESI GINJAL MANUSIA,” vol. 3, pp. 62–69, 2023.