

DAFTAR PUSTAKA

- [1] 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.
- [2] P. Studi, S. Informasi, F. Teknik, D. A. N. Komputer, and U. P. Batam, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER," 2021.
- [3] P. Ud and K. Berbasis, "Sistem informasi penjualan ikan pada ud. karyajaya berbasis web menggunakan php dan mysql," vol. 6, no. 2, pp. 161–171, 2023.
- [4] S. Informasi and I. Pendahuluan, "Rancangan Sistem Informasi Promosi Produk UMKM Desa Rambah Tengah Hulu Berbasis Web," vol. 7, pp. 713–723, 2023.
- [5] N. K. Ningrat and S. Gunawan, "MENINGKATKAN EFISIENSI BIAYA PERSEDIAAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE EOQ (ECONOMIC ORDER QUANTITY) DI UMKM KERUPUK NUSA SARI," vol. 5, no. 1, pp. 18–28, 2023.
- [6] R. Zahroh, A. Febriansyah, N. Mawaddah, and B. L. Al, "INOVASI ES KRIM DAUN KELOR SEBAGAI PEMBERDAYAAN UMKM DESA SODDARA ‘ ES KRIM MARUNGGAI ,'" vol. 01, no. 03, pp. 104–108, 2023.
- [7] A. D. Putri, B. Permatasari, and E. Suwarni, "Strategi Desain Kemasan Sebagai Upaya Peningkatan Daya Jual Produk Umkm Kelurahan Labuhan Dalam Bandarlampung," vol. 4, no. 1, pp. 119–123, 2023.

- [8] H. A. Silitonga D. B. Immanuel, “ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MONITORING INVENTORY BARANG PADA PT. SUMBER LARIS ABADI BERBASIS ANDROID DENGAN METODE FAST,” vol. 4, no. media youtube, media pembelajaran, teks prosedur, pp. 64–70, 2021, [Online]. Available: <http://www.digg.com>
- [9] A. Apandi, “Pembuatan Website Sistem Informasi Objek Wisata Menggunakan Pendekatan Object Oriented Analysis and Design (Ooad),” *J. Tek. dan Sci.*, vol. 2, no. 2, pp. 23–33, 2023, doi: 10.56127/jts.v2i2.633.
- [10] Supardi, Revaldo, Fitriyanti, and P. Eka, “Sistem Penyewaan Mobil Pada PD. Vika Rental Pangkalpinang Berbasis Web Dengan Model Fast,” vol. 5, no. 1, pp. 141–153, 2023.
- [11] 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.
- [12] J. Prayoga, S. Sinurat, A. Rachman, and I. Carolina, *Sistem Basis Data*.
- [13] Yulherniawati and A. Ikhsan, “Perancangan Basis Data Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Padang,” *J. Tek. Ind.*, vol. 2, no. 1, pp. 15–16, 2013.
- [14] K. Karim, S. Yunus, M. Jibril Tajibu, D. Saing, ekonomi kerakyatan, and strategi Usaha Mikro Kecil dan Menengah, “Bisma: Jurnal Bisnis dan Manajemen MODEL STRATEGI PENINGKATAN DAYA SAING PRODUK BERBASIS EKONOMI KERAKYATAN DAN PANCASILA PADA UMKM TEH KELOR Kata Kunci,” vol. 17, no. 2, pp. 149–161, 2023, [Online]. Available: <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/BISMA>

- [15] R. Kasanova, S. Rachmatullah, S. Widjajanti, and M. Rudiyanto, “Stik Kelor: Inovasi Produk Olahan Daun Kelor dalam Upaya Meningkatkan Perekonomian Masyarakat Desa Branta Tinggi Kec. Tlanakan Kab. Pamekasan,” *J. Pengabd. Masy. Pinang Masak*, vol. 2, no. 2, pp. 72–80, 2021, doi: 10.22437/jpm.v2i2.14454.
- [16] M. Rosario, W. Aji, T. S. Putra, A. Mayasari, and M. Pratama, “Penyuluhan Manfaat Dan Potensi Potensi Bisnis Daun Kelor Pada Masyarakat Kelurahan Kelor, Kabupaten Gunungkidul, Yogyakarta,” vol. 01, no. 02, pp. 56–73, 2022.

