

DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. Mahendra Ardiansyah, “Peran Teknologi dalam Transformasi Ekonomi dan Bisnis di Era Digital,” *JMEB Jurnal Manajemen Ekonomi & Bisnis*, vol. 1, no. 1, pp. 12–15, 2023, [Online]. Available: <https://journal.sabajayapublisher.com/index.php/jmeb>
- [2] R. A. Ardila and M. A. I. Pakereng, “Sistem Informasi Penjualan Roti Mutiara Bakery Berbasis Website (Studi Kasus: Paabrik Roti Kec. Jambu),” *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 9, no. 4, pp. 3383–3398, 2022.
- [3] A. H. Setiawan and R. Wijanarko, “Sistem Informasi Penjualan Roti Berbasis Web (Studi Kasus di CV Mams Bakery),” *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 3, no. 1, pp. 52–60, 2021.
- [4] E. Lestari, A. Nugroho, and D. Meisak, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Kue JP Bakery And Cake,” *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Komputer (JAKAKOM)*, vol. 3, no. 1, pp. 491–500, 2023, [Online]. Available: <http://ejournal.unama.ac.id/index.php/jakakom>
- [5] E. R. Ramadhan, K. Prihandani, and A. Voutama, “Penerapan Metode Agile Pada Development Aplikasi Pengelolaan Data Magang Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel,” *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, vol. 9, no. 7, pp. 144–154, 2023, doi: 10.5281/zenodo.7812416.
- [6] R. Y. Endra, Y. Aprilinda, Y. Y. Dharmawan, and W. Ramadhan, “Analisis Perbandingan Bahasa Pemrograman PHP Laravel dengan PHP Native pada

- Pengembangan Website,” *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi*, vol. 11, no. 1, pp. 48–55, Jun. 2021, doi: 10.36448/expert.v11i1.2012.
- [7] M. M. Fajar and U. Chotijah, “SISTEM INFORMASI MANAJEMEN LAYANAN KEARSIPAN (SI MALAK) BERBASIS WEB,” *Jurnal Informatika dan Teknik Elektro Terapan*, vol. 10, no. 3, pp. 208–214, Aug. 2022, doi: 10.23960/jitet.v10i3.2701.
- [8] R. Noviana, “PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL,” *Jurnal Teknik dan Science*, vol. 1, no. 2, pp. 112–124, 2022.
- [9] S. M. Pulungan, R. Febrianti, T. Lestari, N. Gurning, and N. Fitriana, “Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram Dalam Perancangan Database,” *Jurnal Ekonomi Manajemen dan Bisnis*, vol. 1, no. 2, pp. 143–147, 2022, doi: 10.47233/jemb.v2i1.533.
- [10] R. F. Ramadhan and R. Mukhaiyar, “Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi,” *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, vol. 1, no. 2, pp. 129–134, 2020.
- [11] Q. Imanda, D. Gusman, and E. Azriadi, “ACADEMIC SYSTEM MANAGEMENT BERBASIS WEBSITE DI SEKOLAH DASAR NEGERI 012 LANGGINI (PROGRAMMING),” *JITI*, vol. 7, no. 2, pp. 1–7, 2022.

- [12] Nawali Ilman and B. R. Suteja, "Pembuatan Sistem Aplikasi Berbasis Website Konsultasi Orang Tua dengan Psikolog untuk Kesehatan Mental Anak," *Jurnal Strategi*, vol. 5, no. 1, pp. 110–129, 2023.
- [13] I. Kurniawan, Humaira, and F. Rozi, "REST API Menggunakan NodeJS pada Aplikasi Transaksi Jasa Elektronik Berbasis Android," *Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, vol. 1, no. 4, pp. 127–132, 2020, [Online]. Available: <http://jurnal-itsi.org>
- [14] Nasution and L. Iswari, "Penerapan React JS Pada Pengembangan FrontEnd Aplikasi Startup Ubaform," *AUTOMATA*, vol. 2, no. 2, 2021.
- [15] A. H. Anshor, "Strategi Pengembangan E-Commerce Dalam Rangka Memajukan UMKM Untuk Pembangunan Berkelanjutan," *Prosiding SAINTEK: Sains dan Teknologi*, vol. 1, no. 1, pp. 337–345, 2022.
- [16] M. Sumiati, R. Abdillah, and A. Cahyo, "Pemodelan UML untuk Sistem Informasi Persewaan Alat Pesta," *JURNAL FASILKOM*, vol. 11, no. 2, pp. 79–86, 2021.
- [17] Uminingsih, M. Nur Ichsanudin, M. Yusuf, and Suraya, "PENGUJIAN FUNGSIONAL PERANGKAT LUNAK SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN DENGAN METODE BLACK BOX TESTING BAGI PEMULA," *Jurnal Ilmiah Teknik dan Ilmu Komputer*, vol. 1, no. 2, pp. 1–8, 2022, doi: 10.55123.
- [18] I. R. Dhaifullah, M. Muttanifudin, A. A. Salsabila, and M. A. Yakin, "Survei Teknik Pengujian Software," *JACIS: Journal Automation Computer Information System*, vol. 2, no. 1, pp. 31–38, 2022.