

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. Putri Primawanti and H. Ali, “Pengaruh Teknologi Informasi, Sistem Informasi Berbasis Web Dan Knowledge Management Terhadap Kinerja Karyawan (Literature Review Executive Support Sistem (Ess) for Business),” *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, vol. 3, no. 3, pp. 267–285, 2022, doi: 10.31933/jemsi.v3i3.818.
- [2] W. Manurian, I. Mubarak, A. S. Agustin, Haryanto, and N. Sania, “Perancangan Sistem Informasi Pencatatan Poin Pelanggaran Tata Tertib Siswa Berbasis Website Pada SMK YP Karya 1 Tangerang,” *Journal Informatics, Science & Technology (Online)*, vol. 10, no. 1, pp. 1–9, 2020.
- [3] A. A. Rizky and I. Ramdhani, “Perancangan Sistem Informasi Perekrutan Karyawan Berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL DI PT. Ria Indah Mandiri,” *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, vol. 9, no. 1, pp. 49–57, 2019, doi: 10.34010/jamika.v9i1.1651.
- [4] M. F. D. Syahputra, B. T. Hanggara, and B. S. Prakoso, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan dengan Metode FAST pada CV Ide Karya Semesta,” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 6, no. 2, pp. 929–938, 2022, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [5] F. A. Yasin and R. P. Sari, “Perancangan Sistem Informasi Pergudangan dengan Metode Framework for The Application System Thinking (Fast) Berbasis VBA Macro Excel (Studi Kasus PT. Meidoh Indonesia),” *STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi)*, vol. 5, no. 2, p. 191, 2020, doi: 10.30998/string.v5i2.7803.
- [6] A. L. Setyabudhi, D. Syofiawan, and E. A. Sulityo, “Perancangan Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan Metode Fast Pada Badan Usaha Bandar Udara Hang Nadim Batam,” *Engineering And Technology International Journal*, vol. 3, no. 2, pp. 110–124, 2021, doi: 10.55642/eatij.v3i02.
- [7] M. Puspitasari and A. Budiman, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen

- Perpustakaan Menggunakan Metode Fast (Framework for the Application System Thinking) (Studi Kasus : Sman 1 Negeri Katon),” *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTISI)*, vol. 2, no. 2, pp. 69–77, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- [8] A. Apandi, “Pembuatan Website Sistem Informasi Objek Wisata Menggunakan Pendekatan Object Oriented Analysis and Design (Ooad),” *Jurnal Teknik dan Science*, vol. 2, no. 2, pp. 23–33, 2023, doi: 10.56127/jts.v2i2.633.
- [9] T. Arianti, A. Fa’izi, S. Adam, and Mira Wulandari, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Diagram Uml (Unified Modelling Language),” *Jurnal Ilmiah Komputer ...*, vol. 1, no. 1, pp. 19–25, 2022, [Online]. Available: <https://journal.polita.ac.id/index.php/politati/article/view/110/88>
- [10] L. Setiyani, “Desain Sistem : Use Case Diagram Pendahuluan,” *Prosiding Seminar Nasional : Inovasi & Adopsi Teknologi 2021*, no. September, pp. 246–260, 2021, [Online]. Available: <https://journal.uui.ac.id/AUTOMATA/article/view/19517>
- [11] H. F. Siregar and M. Melani, “Perancangan Aplikasi Komik Hadist Berbasis Multimedia,” *Jurnal Teknologi Informasi*, vol. 2, no. 2, p. 113, 2019, doi: 10.36294/jurti.v2i2.425.
- [12] N. Dahri, H. Setya Hadi, and R. formis, “Jurnal Manajemen Teknologi Informatika Perancangan Sistem E-Commerce Berbasis Kemitraan Dagang,” *Jurnal Manajemen Teknologi Informatika*, vol. 1, no. 3, pp. 176–188, 2023.
- [13] H. Marlina and H. Khusnuliawati, “Perancangan Desain Antar Muka Aplikasi Mobile bagi Anggota Perpustakaan Daerah Kota Surakarta,” *JoMMiT : Jurnal Multi Media dan IT*, vol. 7, no. 1, pp. 009–014, 2023, doi: 10.46961/jommit.v7i1.745.
- [14] M. Sidik, “Perancangan dan Pengembangan E-commerce dengan Metode Research and Development,” *Jurnal Teknik Informatika Unika St. Thomas (JTIUST)*, vol. 4, no. 1, pp. 99–107, 2019.

- [15] R. Sulaiman and Nardiono, "Rancang bangun sistem informasi penjualan coffee berbasis web pada café kahawa," *OKTAL: Jurnal Ilmu Komputer dan Sains*, vol. 1, no. 12, pp. 2352–2358, 2022, [Online]. Available: <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal/article/view/996%0Ahttps://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal/article/download/996/742>
- [16] S. C. Fadilah, H. Rianto, and T. Hartati, "Implementasi Framework Code Iqinter Menggunakan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Penjualan Pt . Supreme Jaya Abadi Jisicom," *Journal Of Information System, Informatics and Computing*, vol. 4, no. 1, pp. 134–140, 2020.
- [17] P. J. Parjito, O. Rahmawati, and F. Ulum, "Rancang Bangun Aplikasi E-Agribisnis Untuk Meningkatkan Penjualan Hasil Tanaman Hortikultura," *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 3, no. 3, pp. 354–365, 2023, doi: 10.33365/jatika.v3i3.2362.
- [18] J. R. Permana, M. Muhaqiqin, and A. S. Puspaningrum, "Implementasi Metodologi Web Development Life Cycle Untuk Membangun Sistem Perpustakaan Berbasis Web (Studi Kasus: Man 1 Lampung Tengah)," *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 2, no. 4, pp. 435–446, 2021, doi: 10.33365/jatika.v2i4.1407.
- [19] D. D. Jantce TJ Sitinjak, . Maman, and J. Suwita, "Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang," *Insan Pembangunan Sistem Informasi dan Komputer (IPSIKOM)*, vol. 8, no. 1, 2020, doi: 10.58217/ipsikom.v8i1.164.
- [20] M. S. Novelan, Z. Syahputra, and P. H. Putra, "InfoTekJar : Jurnal Nasional Informatika dan Sistem Kendali Lampu Menggunakan NodeMCU dan Mysql Berbasis IOT (Internet Of Things)," *Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan*, vol. 1, 2020.
- [21] Novendri, "Pengertian Web," *Lentera Dumai*, vol. 10, no. 2, pp. 46–57, 2019.
- [22] K. S. Ningsih, N. J. Aruan, and A. T. A. A. Siahaan, "Aplikasi Buku Tamu Menggunakan Fitur Kamera Dan Ajax Berbasis Website Pada Kantor

- Dispora Kota Medan,” *SITek: Jurnal Sains, Informatika, dan Teknologi*, vol. 1, pp. 94–99, 2022.
- [23] A. S. Nurjaman and V. Yasin, “KONSEP DESAIN APLIKASI SISTEM MANAJEMEN KEPEGAWAIAN BERBASIS WEB PADA PT. BINTANG KOMUNIKASI UTAMA (Application design concept of web-based staffing management system at PT Bintang Komunikasi Utama),” *Journal of Information System, Informatics and Computing*, vol. 4, no. 2, p. 143, 2020, doi: 10.52362/jisicom.v4i2.363.
- [24] N. N. K. Sari, “Sistem Informasi Pendaftaran Tes Toefl Pada Upt Bahasa Universitas Palangka Raya Berbasis Website,” *Jurnal Teknologi Informasi: Jurnal Keilmuan dan Aplikasi Bidang Teknik Informatika*, vol. 15, no. 1, pp. 53–59, 2021, doi: 10.47111/jti.v15i1.1958.
- [25] D. Ristio Ritonga and E. Effiyaldi, “Sistem Informasi Pendaftaran Peserta KB Berbasis Web Pada Kantor Dinas Pengendalian Penduduk Dan Keluarga Berencana Kabupaten Muaro Jambi,” *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, vol. 8, no. 1, pp. 177–192, 2023, doi: 10.33998/jurnalmsi.2023.8.1.773.
- [26] S. Samsudin, N. Nurhalizah, and U. Fadilah, “Sistem Informasi Pendaftaran Magang Dinas Pemuda Dan Olahraga Provinsi Sumatera Utara,” *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, vol. 4, no. 2, pp. 324–332, 2022, doi: 10.47233/jteksis.v4i2.489.
- [27] R. Yudatama, “Sistem Informasi Pendaftaran Peserta Kursus Lembaga Kursus dan Pelatihan Tekhno Training Edu Center Berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL,” *Indonesian Journal of Information Technology and Computing (IMAGING)*, vol. 2, no. 1, pp. 1–8, 2022, doi: 10.52187/img.v2i1.13.