

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] STIA LPPN Padang, “Sejarah STIA LPPN Padang,” <https://stia-lppn.ac.id/page/Sejarah>.
- [2] T. Suryana and A. Prihandini, “Rancang Bangun Sistem Informasi Eksekutif Perguruan Tinggi (Studi Kasus Unikom).”
- [3] A. A. Nurrasyid and Y. H. Putra, “Perancangan Enterprise Architecture Sistem Informasi Akademik Menggunakan Togaf Adm Pada Perguruan Tinggi,” *Jurnal Tata Kelola dan Kerangka Kerja Teknologi Informasi*, 2021.
- [4] M. Hidayat Darmawan, Isnawaty, and Subardin, “Perancangan Dan Implementasi Sistem Replikasi Databaseterdistribusi Pada Fakultas Teknik Universitas HALU OLEO,” *semanTIK*, vol. 4, no. 2, pp. 91–98, 2018, doi: 10.5281/zenodo.1493829.
- [5] E. Purwanto, “Perbandingan Strategi Replikasi Pada Sistem Basis Data Terdistribusi,” 2012.
- [6] H. H. Nugroho, *Pembangunan Sistem Informasi Untuk Manajemen Surat Menyurat Di Dinas Kesehatan Bandung*. Universitas Komputer Indonesia, 2014.
- [7] P. Rozi, L. Atika, and D. Erlansyah, “Implementasi Basis Data Terdistribusi Pada Pt Erafone Artha Retailindo Palembang.”
- [8] P. D. P. Silitonga, S. Kom, and M. Cs, “Replikasi Basis Data Pada Sistem Pengolahan Data Akademik Univeristas Katolik Santo Thomas,” 2014.
- [9] Rahma Angga Iswara, *Sistem Informasi Layanan Pembuatan Surat Pengantar Kartu Keluarga Dan Kartu Tanda Penduduk Di Kantor Desa Banyuadem*. Magelang: Universitas Muhammadiyah Magelang, 2019.
- [10] Diki Wahyudi, *Sistem Informasi Pelayanan Surat-Menyurat Di Desa Pamanukan Berbasis Web Framework Laravel*. SUBANG: UNIVERSITAS SUBANG, 2021.
- [11] C. Noviyasari and A. Suupriadi, “Sistem Informasi Penjualan Tas (STUDI KASUS : CV. Pengrajin Tas Jhoni Tham).”

- [12] J. Chandra Wibawa and N. R. Radliya, “Pembangunan Sistem Informasi Pengelolaan Surat Pada Program Studi Sistem Informasi UNIKOM.”
- [13] M. Faqih, “Sistem Informasi Pelayanan Surat-Menyurat Berbasis Web Di Desa Palang Kecamatan Palang Kabupaten Tuban.”
- [14] R. Arifin *et al.*, “Pengelolaan Surat Menyurat Pada Kantor Balai Latihan Masyarakat Makassar Berbasis Web,” *Inspiration: Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 10, pp. 68–76, 2020.
- [15] S. Sandrawati, M. Sarjan, and U. Khairat, “Sistem Informasi Arsip Surat Menyurat Pada Kantor Kecamatan Malunda Berbasis Website,” *Journal Pegguruang: Conference Series*, vol. 3, no. 1, p. 124, May 2021, doi: 10.35329/jp.v3i1.1182.
- [16] Arsip Nasional Republik Indonesia, “Sejarah ANRI,” <https://anri.go.id/profil/sejarah>.
- [17] Arsip Nasional Republik Indonesia, “Tugas Pokok dan Fungsi ANRI,” <https://anri.go.id/profil/tugas-pokok-dan-fungsi>.
- [18] Pemerintah Indonesia, Peraturan Arsip Nasional Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2021 Tentang Pengelolaan Arsip Elektronik. Indonesia: ARSIPNASIONAL REPUBLIK INDONESIA, 2021.
- [19] M. Ikhsan and Y. Syahfitri, “Memahami Jaringan Komputer Untuk Membangun Local Area Network (Lan),” *Jurnal SAINTIKOM*, vol. 7, no. 2, 2009.
- [20] R. Harminingtyas, “Analisis Layanan Website Sebagai Media Promosi, Media Transaksi Dan Media Informasi Dan Pengaruhnya Terhadap Brand Image Perusahaan Pada Hotel Ciputra Di Kota Semarang,” *JURNAL STIE SEMARANG*, vol. 6, Oct. 2014.
- [21] R. A. sukamto and M. Shalahuddin, *Rekayasa perangkat lunak : terstruktur dan berorientasi objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [22] Mashuri, “Implementasi Sistem Database Terdistribusi Dengan Metode *Partial Replication*,” *Journal of Information Technology and Computer Science(INTECOMS)*, vol. 3, no. 2, pp. 113–120, 2020.
- [23] Fathansyah, *Basis Data Edisi Revisi* . Bandung: Informatika, 2012.

- [24] Sriani and R. Amanda Putri, "Analisa Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode TOPSIS Untuk Sistem Penerimaan Pegawai Pada Sma Al Washliyah Tanjung Morawa," *ALGORITMA: Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika*, p. 1, 2018.
- [25] M. Irianto, M. Sheilamita, and S. Pieter, "Implementasi Teknik Replikasi Database Terdistribusi Pada Toko Online Deltaphone Jayapura," *Seminar Nasional APTIKOM (SEMNASITKOM)*, 2017.
- [26] A. Fikri Nurjihad Dzulfikar and L. Paris Hasugian, "Sistem Infromasi Distribusi Produk Pada CV. Trianom Agrotektur."
- [27] A. H. Mirza, "Perancangan Basis Data Terdistribusi E-CARGO (Studi Kasus PT. XYZ)," *Seminar Nasional Informatika 2012 (semnasIF 2012)*, 2013.
- [28] K. O. Sanjaya, G. I. Bendesa Subawa, and I. K. A. Asmarajaya, "Perancangan Sistem Informasi Surat Menyurat Terintegrasi (SUMATRI) Berbasis Website dan Android," *JURNAL ILMIAH MERPATI*, vol. 8, 2020.
- [29] E. Sutanta and A. Ashari, "Pemanfaatan Database Kependudukan Terdistribusi Pada Ragam Aplikasi Sistem Informasi Di Pemerintah Kabupaten/Kota," 2012.
- [30] Yakub, *Sistem Basis Data Tutorial Konseptual*. Graha Ilmu, 2008.
- [31] C. K. N. C. K. Mohd and F. Shahbodin, "Personalized Learning Environment: Alpha Testing, Beta Testing & User Acceptance Test," *Procedia Soc Behav Sci*, vol. 195, 2015, doi: 10.1016/j.sbspro.2015.06.319.
- [32] Developer Mozilla, "HTML: Lenguaje de etiquetas de hipertexto," *HTML: Lenguaje de etiquetas de hipertexto*, 2021.
- [33] U. Dewi Widianti, "Pembangunan Sistem Informasi Aset Di Pt.Industri Telekomunikasi Indonesia (PERSERO) Berbasis Web," 2012.
- [34] D. D. Prasetyo, *Administrasi Database Server MySQL*. Elex Media Komputindo, 2003.
- [35] YUNI KRISMARATI, *Sistem Informasi Penilaian Kinerja Dosen Pada Universitas Islam Ogan Komering Ilir Kayuagung*. 2018.

- [36] A. Syaebani, D. V. Tyasmala, R. Maulani, E. D. Utami, and N. Wahyuni, "Pengembangan Sistem Informasi Pelayanan Surat Menyurat (SIRA) Berbasis Website Dengan Menggunakan Framework Codeigniter," *JOISM : JURNAL OF INFORMATION SYSTEM MANAGEMENT*, 2021.
- [37] Wikipedia, "Visual Studio Code," [https://id.wikipedia.org/wiki/Visual\\_Studio\\_Code](https://id.wikipedia.org/wiki/Visual_Studio_Code), 2023.
- [38] STIA LPPN Padang, "Visi dan Misi STIA LPPN Padang," <https://stia-lppn.ac.id/page/visimisidantujuanstialppnpadang>.