

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Wiwik Anggraeni and Imelda Dian Rahmawati, “Reformasi Birokrasi: Penerapan Teknologi Informasi Dalam Meningkatkan Pelayanan Publik,” *Masip: Jurnal Manajemen Administrasi Bisnis dan Publik Terapan*, vol. 2, no. 3, pp. 31–44, Jul. 2024, doi: 10.59061/masip.v2i3.734.
- [2] K. Layne and J. Lee, “Developing fully functional E-government: A four stage model,” 2001.
- [3] M. Setyaningrum, E. Setyawati, A. Ary Setyawan, and S. Tinggi Ilmu Komputer Yos Sudarso Purwokerto, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER (STUDI KASUS: MSGLOW BANYUMAS),” 2025.
- [4] S. Fatimah, R. Hidayat, and A. Yusron, “Diterbitkan oleh FISIP UMC |18 IMPLEMENTASI PROGRAM APLIKASI DIGITAL MANAGEMENT SURAT MENYURAT DALAM MONITORING SURAT MASUK SEKRETARIAT DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH KABUPATEN CIREBON.”
- [5] W. Ariandi, A. Kosasih, R. I. Firdaus, S. Tinggi, I. Komputer, and P. Cirebon, “METODE K-MEANS CLUSTERING TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA LAYANAN WEBSITE E-GOVERNMENT DISKOMINFO DAN STATISTIK KOTA CIREBON,” *journal/index*, vol. 1, no. 2, 2024, doi: 10.58468/jscai.
- [6] H. Sakawati and M. Nur Yamin, “ANALISIS PENERAPAN E-GOVERNMENT DALAM MENINGKATKAN KUALITAS PELAYANAN PUBLIK DI KECAMATAN TALLO KOTA MAKASSAR,” vol. 4, no. 1.
- [7] N. Nurhidayat, A. Nurmandi, and M. Misran, “Evaluation of the Challenges of E-Government Implementation: Analysis of the E-Government Development Index in Indonesia,” *Jurnal Manajemen Pelayanan Publik*, vol. 8, no. 2, pp. 371–383, Jun. 2024, doi: 10.24198/jmpp.v8i2.52759.
- [8] D. Rakhmad Hidayat and M. Alfan Rosid, “Implementasi Framework CodeIgniter Dalam Pembuatan Sistem Informasi Pencatatan dan Pendataan Penduduk Desa Berbasis Web.”
- [9] J. Saptaputra Hantana, “E-GOVERNMENT: BETWEEN THE GOVERNMENT’S VISION AND ITS IMPLEMENTATION IN INDONESIA,” 2024.

- [10] I. A. Kurnia, A. Wahyudin, and R. R. J. Putra, “Perancangan UI/UX Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE) Pada Website Aplikasi Pemerintah Desa Menggunakan Metode Design Thinking,” *Digital Transformation Technology*, vol. 4, no. 2, pp. 1121–1131, Jan. 2025, doi: 10.47709/digitech.v4i2.5226.
- [11] A. C. Ferariani, A. Senubekti, and T. Sumarni, “OPTIMALISASI PENGALAMAN PENGGUNA MELALUI DESAIN ANTARMUKA PENGGUNA INTUITIF MELALUI SISTEM MONEV SOP,” 2024.
- [12] J. H. Wijaya, “GOVERNANCE DALAM PELAKSANAAN E-GOVERNMENT DI INDONESIA,” *JPW (Jurnal Politik Walisongo)*, vol. 3, no. 2, Oct. 2021, doi: 10.21580/jpw.v3i2.12127.
- [13] G. B. Sulistyo and P. Widodo, “PEMANFAATAN FRAMEWORK CODEIGNITER UNTUK PEMBUATAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB,” Online.
- [14] N. Aulia Rani *et al.*, “Strategi Pengembangan E-Government di Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tanjungpinang”, doi: 10.47828/jianaasian.v11i1.153.
- [15] M. E. Purbaya, N. I. Prakoso, and Y. Saintika, “PENINGKATAN ANTARMUKA DAN PENGALAMAN PENGGUNA PADA APLIKASI MINUTES BARBER MELALUI PENDEKATAN LEAN UX,” *Information System Journal*, vol. 6, no. 02, pp. 51–63, Jan. 2024, doi: 10.24076/infosjournal.2023v6i02.1334.
- [16] P. Kustianto, S. Auliana, B. Rakhim, S. Permana, A. Rohman, and A. Munawir, “PENERAPAN FRAMEWORK CODEIGNITER 3 PADA APLIKASI PENJUALAN DI TOKO KUE KERING MIYA JAYA SERANG,” 2025.
- [17] A. Saifudin, M. M. Sari, and A. Kuncoro, “Creative Education of Research in Information Technology and Artificial informatics Pemanfaatan Framework Codeigniter Dalam Pengembangan Aplikasi Reporting Research”.
- [18] R. Darmawan and B. Hakim, “PERANCANGAN SISTEM WEBSITE E-COMMERCE PADA PT. NATURA INDOLAND DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER,” *JBASE - Journal of Business and Audit Information Systems*, vol. 5, no. 2, Oct. 2022, doi: 10.30813/jbase.v5i2.3776.
- [19] M. Lutfi, M. Akhlak, A. Winanto, D. Yuliana, and A. R. Ayuningtyas, “Digital Startup ‘Veggie Fresh’ using Code Igniter and Design Thinking Method,” vol. 2, no. 1, pp. 1–14, 2025, doi: 10.31603/itej.12808.

- [20] I. Ali, N. M. Faizah, W. Nurcahyo, and L. Fabrianto, “Web-based student Course Registration System (KRS) using the Extreme Programming (XP) method,” vol. 13, no. 3, pp. 280–289, 2025, [Online]. Available: www.ejournal.isha.or.id/index.php/Mandiri
- [21] R. Widjaya, H. P. Fitrian, and N. Anggraini, “PERANCANGAN ANTARMUKA PENGGUNA (UI/UX) UNTUK APLIKASI PERPUSTAKAAN DIGITAL SMK PASUNDAN RANCAEKEK,” 2024.