

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Indah Puji Lestari, Lalu Moh. Nazar fajri, “Analisis E-Government Dalam Meningkatkan Pelayanan Publik,” *Jurnal SIKAP (Solusi Ilmiah Kebijakan dan Administrasi Publik)*, vol. 08, nomor. 2, Oktober 2022.
- [2] Keputusan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara Nomor: 63/KEP/M.PAN/7/2003 tentang Pedoman Umum Penyelenggaraan Pelayanan Publik.
- [3] Anugrah Diastuti, Rissa Ayyustia, “Strategi Peningkatan Mutu Pelayanan Publik melalui Inovasi Digital di Kelurahan Sunter Agung,” *Presidensial: Jurnal Hukum, Administrasi Negara, dan Kebijakan Publik*, Volume. 2 Nomor. 2 Juni 2025.
- [4] Elista Nanda Praptiwi, Sania Suci Ramadhani, Andi Saputra, Ekapti Wahjuni Dj, “Inovasi Pelayanan Publik dengan Pemanfaatan Teknologi di Desa Golo, Kabupaten Wonogiri,” *Journal Rural Development and Government Studies*, VOL. 2, NO. 1, Januari – Agustus 2023.
- [5] Tania Sulistia¹, R. Aulia Bunga Setiarani, Abdul Rofi, Rani Attakun Nisa, Luki Natika, “Efektivitas Penerapan Aplikasi Mobile Identitas Kependudukan Digital Dalam Meningkatkan Pelayanan Publik Di Kantor Dinas Kependudukan Dan Catatan Sipil Kabupaten Subang,” *Ejurnal Unsub*, Vol 6, No 2, Desember 2024.
- [6] Adi Fajaryanto Cobantoro, Mohammad Bhanu Setyawan, Hardian Oktavianto, “Rekayasa Aplikasi Eposal Menggunakan Algoritma Base64 Untuk Menyimpan Data Pengguna,” *Jurnal Komtika (Komputasi dan Informatika)*, vol. 7, no. 1, Mei 2023.
- [7] Aldiansyah, Sabrillah Sabastian, Muhammad Hafidlul Mujib, Wasis Haryono, “Perancangan Sistem Pengajuan Cuti Pegawai Berbasis Web Menggunakan Model Waterfall Pada CV. Real Time Creative Solution,” *PRINSIP : Portal Riset & Inovasi Sistem Perangkat Lunak*, Volume 3, Nomor 2, (2025).

- [8] Dominikus S Bani, Andreas Ariyanto Rangga, Dian Fransiska Ledi 3, “Penerapan Algoritma Base64 untuk Enkripsi dan Dekripsi File Gambar,” Polygon : Jurnal Ilmu Komputer dan Ilmu Pengetahuan Alam, Vol. 2 No. 6 November 2024.
- [9] Ahmad Leo Napoleon, M.Husni Rifqo, “Implementasi Algoritma Base64 Pada Transfer Data JSON Rekam Medis Puskesmas Kembangseri Menggunakan CURL,” JSAI : Journal Scientific and Applied Informatics, Vol. 06, No. 02, Juni 2023, hal. 95~104
- [10] Dita Puji Nafisah, Diva Rahma Syavana, Iin Maharani Akbar, Jihan Salsabilla Berliana, Naisha, “Pengamanan Data Menggunakan Algoritma Base64,” Jurnal Siteba, Volume 2, No. 1, 2023
- [11] Tio Lovian, Iskandar Fitri, “Implementasi Algoritma Base64 Sebagai Tingkat Keamanan Data Pada Website Sistem Informasi Pencatatan Barang,” Jurnal Media Informatika Budidarma, Volume 6, Nomor 1, Januari 2022
- [12] A. Sahi, “Aplikasi Test Potensi Akademik Seleksi Saringan Masuk LP3I Berbasis Web Online menggunakan Framework Codeigniter,” Tematik, vol. 7, no. 1, pp. 120–129, 2020, doi: 10.38204/tematik.v7i1.386.
- [13] Roni Andarsyah, Christian Yuda Pratama, Hanan Destiarin Kishendrian, “Implementasi *Code Coverage* Pada *Chatbot* Telegram Sebagai Media Alternatif Sistem Informasi,” Jurnal Teknik Informatika, Vol.14, No.2, April 2022
- [14] Astriani, Fajriyah, Ariansyah, “Implementasi *Framework Yii* dalam Membangun Sistem Inventaris pada SMK Negeri 2 Prabumulih dengan Menggunakan Model *User Centered Design (UCD)*,” Jurnal Esensi Infokom, Vol. 7, No.2, Oktober 2023
- [15] <https://www.yiiframework.com/doc/guide/2.0/id/intro-yii>
- [16] H. H. Muzakkir, “Implementasi Algoritma Rule Based Pada Sistem Pengajuan Cuti Karyawan Berbasis Web di CV. Sumber Bahagia Printing,” Univ. PGRI Semarang, vol. 8, no. 5, p. 55, 2019.

- [17] D. B. Paillin and Y. Widiatmoko, "Rancangan Aplikasi Monitoring Online Untuk Meningkatkan Pemeliharaan Prediktif Pada PLTD," *J. Sist. Inf. Bisnis*, vol. 11, no. 1, pp. 9–17, 2021, doi: 10.21456/vol11iss1pp9-17.
- [18] Muhammad Tsany Fulviansyah, Fransisca Angelia Sebayang, Sendy Ramadani, Muhammad Ramadhan, Putri Aprilia, Alvina Dwi Febriyanti, "Rancang Bangun Aplikasi Pinjam Kelas Menggunakan Metode Waterfall Pada Politeknik Negeri Samarinda," *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, Vol. 9 No. 1, Februari 2025
- [19] M. Arijal and I. Hermawan, "Rancang Bangun Sistem Pengajuan Cuti dan Izin Berbasis Website Studi Kasus Unit Kepegawaian PT.XYZ," *Multinetics*, vol. 7, no. 1, pp. 92–103, 2022, doi: 10.32722/multinetics.v7i1.4217.
- [20] Albarado Sengga, Verri Kuswanto, Alexius Hendra Gunawan, "Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Beras Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode UAT (User Acceptance Test) (Study Kasus Pada PT. Autum Agro Industri)," *Akselerator*, Vol. 4 No. 1 pp.1-10

