

DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. Rohmat and D. D. Pertiwi, “Analisis dan Desain Sistem Informasi Pengolahan Nilai Siswa di SMK Avicena Rajeg,” *JIKA (Jurnal Inform.*, vol. 4, no. 1, p. 29, 2020.
- [2] S. Handayani and K. Mubarakah, “Kondisi Demografi Ibu dan Suami pada Kasus Kematian Ibu,” *HIGEIA J. PUBLIC Heal. Res. Dev.*, vol. 3, no. 1, pp. 99–108, 2019.
- [3] A. Mahendra, “Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Fertilitas di Indonesia,” *J. Ris. Akunt. Keuang.*, vol. 3, no. 2, pp. 223–242, 2019.
- [4] M. Yazka, G. Prasadana, and N. Wilantika, “Pengembangan Sistem Pencatatan Kelahiran,” pp. 750–759, 2020.
- [5] I. Wahyudi, S. Bahri, and P. Handayani, “Aplikasi Pembelajaran Pengenalan Budaya Indonesia,” vol. V, no. 1, pp. 135–138, 2019.
- [6] M. Sitinjak Daniel Dido Jantce TJ and J. Suwita, “Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang,” *Ipsikom*, vol. 8, no. 1, 2020.
- [7] I. G. Handika and A. Purbasari, “Pemanfaatan Framework Laravel Dalam Pembangunan Aplikasi E-Travel Berbasis Website,” *Konf. Nas. Sist. Inf. STMIK Atma Luhur Pangkalpinang*, pp. 1329–1334, 2018.
- [8] A. Azis, “Aplikasi Pelayanan Surat Kelahiran & Kematian Desa Kemiri Kec . Sumpiuh Kab . Banyumas (Application of Birth Letter & Death in Kemiri , Sumpiuh , Banyumas),” vol. IV, pp. 129–134, 2018.
- [9] N. A. K. and D. Lituhayu, “Implementasi Program Pencatatan Akta Kematian Di Dinas Kependudukan Dan Catatan Sipil,” *J. Public Policy Manag. Rev.*, vol. 6, no. 3, pp. 27–39, 2018.
- [10] S. Maulidin, “Pengembangan Sistem Informasi Apotek,” vol. 2, no. April, pp. 50–61, 2020.
- [11] L. S. Ramdhani and E. Mutiara, “Penerapan Model Waterfall Pada Sistem Informasi Pengelolaan Iuran Rukun Kematian Yayasan Al-Hamidiyah Berbasis Web,” *Swabumi*, vol. 8, no. 1, pp. 21–28, 2020.
- [12] S. Z. Fasya, T. Nur, and M. R. Amirulloh, “Evaluasi Program Pencatatan Akta Kematian Di Dinas Kependudukan Dan Catatan Sipil Kota Sukabumi,” *J. Ilm. Muqoddimah J. Ilmu Sos. Polit. dan Hummanioramaniora*, vol. 5, no. 1, p. 84, 2021.
- [13] A. Syukron, “Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Desa

- Berbasis Website Pada Desa Winong,” *Bianglala Inform.*, vol. 7, no. 1, pp. 16–21, 2019.
- [14] A. Publik, A. Suprastiyo, S. Sos, and M. Si, “Prodi ilmu administrasi negara fakultas ilmu sosial dan ilmu politik universitas bojonegoro 1,” vol. 3, no. 3, pp. 1–15, 2021.
- [15] U. Salamah, “Rancang Bangun Aplikasi Agenda Pelayanan Kependudukan Dan Pencatatan Sipil Terintegrasi (Studi Kasus : UPTD Pelayanan Kependudukan Dan Pencatatan Sipil Majenang) Use Case merupakan penjelasan singkat fungsi sebuah sistem dari sisi pengguna . Use,” no. November, pp. 57–63, 2020.
- [16] N. Aini and T. Rachman, “Implementasi sistem administrasi pembuatan akta kelahiran dalam peningkatan kualitas pelayanan publik pada dinas kependudukan dan pencatatan sipil kabupaten jayawijaya - papua,” vol. 02, no. 01, pp. 10–26, 2020.
- [17] C. Journal, “Membangun Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru Berbasis Web Dengan Metode MDD (Model Driven Development) Di Raudhatul Athal Nahjussalam.,” vol. 36, pp. 50–56, 2020.
- [18] American Journal of Sociology, “Menurut Anggraeni dan Irviani (2017, 13),” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019.
- [19] R. Amaliyyah, “Perancangan Sistem Informasi Sekolah Kejuruan dengan Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus SMK PGRI 1 Kota Serang-Banten),” vol. 12, no. February, p. 6, 2021.
- [20] M. Moshinsky, “Jurnal sistem informasi,” *Nucl. Phys.*, vol. 13, no. 1, pp. 104–116, 2020.
- [21] Y. Handrianto and B. Sanjaya, “Model Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Produk Dan Outlet Berbasis Web,” *J. Inov. Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 153–160, 2020.
- [22] R. Hidayatullah, “Pembuatan Desain Website Sebagai Penunjang Company Profile CV. Hensindo.,” pp. 11–25, 2019.
- [23] E. Supratman, “Sistem Inventaris Pada PT. Perkebunan Mitra Ogan Provinsi Sumatera Selatan Berbasis Web,” *J. Informanika - ISSN 2407-1730*, vol. 6, no. 2, pp. 62–69, 2020.
- [24] R. Elsy, “Analisa Kebijakan Pelayanan Administrasi Kependudukan Dan Catatan Sipil Diera Covid19 Dikota Bandung,” *J. Regist.*, vol. 2, no. 2, pp. 69–82, 2020.
- [25] D. I. Dinas and K. Dan, “Sipil Kota Palembang Terhadap,” 2020.

- [26] M. Goldman, Ian. and Pabari, “Analisis Penyebab Kematian Material Di Kabupaten Cirebon,” 2021.
- [27] I. W. Putra, “Sistem Informasi Geografis Sumber Daya Air Berbasis Webgis Di Badan Perencanaan Penelitian Dan Pengembangan Kabupaten Karimun,” *J. TIKAR*, vol. 2, no. 1, 2021.
- [28] I. Rahmat, “Manajemen Sumber Daya Manusia Islam: Sejarah, Nilai Dan Benturan,” *J. Ilm. Syi’ar*, vol. 18, no. 1, p. 23, 2018.
- [29] W. N. Cholifah, Y. Yulianingsih, and S. M. Sagita, “Pengujian Black Box Testing pada Aplikasi Action & Strategy Berbasis Android dengan Teknologi Phonegap,” *STRING (Satuan Tulisan Ris. dan Inov. Teknol.*, vol. 3, no. 2, p. 206, 2018.
- [30] S. Kurniawan, T. Bayu, “Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Cafeteria NO Caffe di TAnjung Balai Karimun Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan My.SQL,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2020.
- [31] N. Gligorijevic, D. Robajac, and O. Nedic, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perumahan Menggunakan Metode SDLC Pada PT. Mandiri Land Prosperous Berbasis Mobile,” *ISSN 2407-3903*, vol. 84, no. 10, pp. 1511–1518, 2019.