

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. and S. Widodo, "Sistem Informasi RT/RW Sebagai Media Komunikasi Warga Berbasis Web," *Smatika J. P*, vol. 4 Edisi 1, 2014.
- [2] M. Iqbal, "5 Jam Belajar Php MySql Dengan Dream Weaver Cs3.," *Yogyak. Deep.*, 2019.
- [3] I Hartami Santi, "Analisa Perancangan Sistem. Jawa Barat: Pt. Nasya Expanding Management," 2020.
- [4] E. Y. Anggraeni, "Pengantar Sistem Informasi," *books.google.co.id*, 2017, [Daring]. Tersedia pada: [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=8VNLDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=anggraeni+dan+irviani+2017&ots=eTSI0vgSJ9&sig=gmPqsM5uV3voGzA-GCKlvCdflxQ&redir\\_esc=y#v=snippet&q=informasi](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=8VNLDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=anggraeni+dan+irviani+2017&ots=eTSI0vgSJ9&sig=gmPqsM5uV3voGzA-GCKlvCdflxQ&redir_esc=y#v=snippet&q=informasi) adalah sekumpulan&f=false.
- [5] E. Wahyudi and I. Pratiwi, "Sistem Informasi Pengelolaan Tugas Akhir Mahasiswa dan Jurnal Penelitian Internal Jurusan Teknik Informatika Politeknik Negeri Ketapang," *Petir*, vol. 13, no 1, hlm. pp 12-20, 2020, doi: 10.33322/petir.v13i1.766.
- [6] A. F. Sallaby and I. Kanedi, "Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter," *J Media Infotama*, vol. 16, no. 1, hlm. 48–53, 2020, doi: 10.37676/jmi.v16i1.1121.
- [7] I. Riadi, R. Umar, and I. Busthomi, "Optimasi Keamanan Autentikasi dari Man in the Middle Attack ( MiTM ) Menggunakan Teknologi Blockchain," *J Inf Eng Educ Technol*, vol. 04, no. 01, hlm. 15–19, 2020..
- [8] Mariati Rahman, *Ilmu Administrasi*. Makassar: CV Sah Media, 2017.
- [9] H.M Joharis Lubis, *Administrasi dan Perencanaan Pengembangan Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Prenadamedia Group, 2019.
- [10] R. Yayat, "Kualitas Pelayanan Publik Bidang Kependudukan Di Kecamatan Gamping.," *J Ilm Magister Ilmu Ad*, vol. no.2, hlm. 56–65, 2017.
- [11] A. Kusumawati. T. H. Pudjiantoro, and ..., "Sistem Informasi Kependudukan Pada Kecamatan Kadungora Kabupaten Garut," *Nas Komputen Dan*, [Daring]. Tersedia pada: <https://ojs.unikom.ac.id/index.php/senaski/article/view/893>.
- [12] Bailah, "Pengelolaan Administrasi Penduduk Desa," *Jawa Timur Uwais Inspirasi Indones.*, hlm. 8, 2019.
- [13] Y. S Endang Amalia, "Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Sebagai Pengembangan Egovernment.," hlm. 1–5, 2017.
- [14] I. A. Dian Anisa Martadala, Neneng, Erliyan Redi Susanto, "Model Desa Cerdas Dalam Playanan Administrasi (Studi Kasus : Desa Kotabaru Barat Kecamatan Martapura Kabupaten Oku Timur," vol. 2, no. 2, hlm. 40–51, 2021.

- [15] F. Nugrahanti and K. Sussolaikah, "Analisa Penerapan Pendekatan Importance Performance Analysis (Ipa) Terhadap Kepuasan Pengunjung Website Universitas Pgri," hlm. 26-40., 2020.
- [16] Eddie Krishna Putra<sup>1</sup>, Wina Witanti<sup>2</sup>, Intan Vidia Saputri<sup>3</sup>, Syarifudin Yoga Pinasty, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGARSIPAN SURAT BERBASIS WEB DI KECAMATAN XYZ.," vol. 4, Jul 2020.
- [17] A. Sopandi, "Design and Development of Correspondence Management Application Based on Android," 2019, doi: 10.1109/CITSM47753.2019.8965399.
- [18] M Teguh Prihandoyo, "Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web," *J Inf. J Pengemb IT*, vol. 3, no. 1, hlm. 126–129, 2018.
- [19] 1Moch. Hatta, 2M. Miftachul Anwar, 3 Ilvi Nur Diana, 4M. Hafidz Amarul M, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGARSIPAN DAN DISPOSISI SURAT BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKANFRAMEWORK CODEIGNITER," vol. VOL. XIV NOMOR 2, hlm. 8–10, Jun 2019.
- [20] "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek," *Bdg. Infromatika Bdg.*, 2018.
- [21] Irna Rafidah, "SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN SURAT MASUK DAN SURAT KELUAR DI KECAMATAN NGEMPLAK YOGYAKARTA," *Univ ISLAM Indones*, hlm. 5–7, 2019.
- [22] D. Indriani and A. I. Warnilah, "Sistem Informasi Hafalan Terbaik Dalam Munaqosah Tahfizhul Qur'an Menggunakan Metode Ahp," *EVOLUSI - J Sains Dan Manaj*, vol. 7 no. 1, hlm. 1–11, 2019, doi: 10.31294/evolusi.v7i1.5454.
- [23] S. Agustian and H. Wibowo, "Perbandingan Metode Moving Average untuk Prediksi Hasil Produksi Kelapa Sawit," *Semin Nas Teknol Inf. Komun Dan Ind*, vol. 3 no. 2, hlm. 156–162, 2019.
- [24] I. Amelia Permatasari, Willy Ardy, "Aplikasi Customer Relationship management Pada Jetset Fitness Berbasis Android," vol. No. X, hlm. 1–13, 2018.
- [25] R. A. Fauzi, "Sistem Informasi Akuntansi," *Yogyak. Deep.*, 2017.
- [26] A. Kurniawan and D. Awalludin, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Kendaraan Operasional Berbasis Web Pada Pt Roda Pembina Nusantara," *J Interkom*, vol. 14 no.1, hlm. 16–23, 2019.
- [27] A. J. Oktasari and D. Kurniadi, "Perancangan Sistem Informasi Manajemen Kegiatan Mahasiswa Berbasis Web," *Voteteknika Vocat. Tek Elektron Dan Inf.*, vol. 7 no. 4, hlm. 149, 2020, doi: 10.24036/voteteknika.v7i4.106536.
- [28] A. R. Putera and M. Ibrahim, "Rancang Bangun Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Buku Perpustakaan SMP Negeri 1 Madiun," *DOUBLECLICK J Comput Inf Technol*, vol. 1 no. 2, hlm. 57, 2018.

- [29] MHD. FAKHMI, "LAPORAN KERJA PRAKTEK PERANCANGAN APLIKASI ARSIP SURAT BERBASIS WEBSITE DI KANTOR KOMISI PEMILIHAN UMUM (KPU) KABUPATEN BENGKALIS," *Politek. NEGERI BENGKALIS*, 2021.
- [30] Ade Suryadi[1] , Yuli Siti Zulaikhah[2], "Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Arsip Surat Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall," *Univ. Bina Sarana Inform.*, vol. VOL. VII, Jun 2019.
- [31] R. Erinton, R. M. Negara, and D. D. Sanjoyo, "ANALISIS PERFORMASI FRAMEWORK CODEIGNITER DAN LARAVEL MENGGUNAKAN WEB SERVER APACHE," vol. 4, no. 3, hlm. 3565–3572, 2017.
- [32] M. S. Yananto Mihadi Putra, SE, "PENGAPLIKASIAN DAN IMPLEMENTASI KONSEP BASIS DATA RELASIONAL PADA SISTEM PENDAPATAN DAN PENGELUARAN," Okt 2019.
- [33] Putri Imelda Sari, "SISTEM INFORMASI PENGARSIPAN SURAT MASUK DAN SURAT KELUAR DI NOTARIS DEBORA," *Sekol. TINGGI Manaj. Inform. DAN Komput. STMIK GICI BATAM*, 2018.
- [34] Roni Twiyoga Pramana Putra, Anita, Sugeng Widodo, "Sistem Informasi Administrasi Data Kependudukan Dan Layanan Publik Berbasis Web," *J. Din. Dotcom*, vol. 9 no. 2, Jul 2018.
- [35] Bambang Santoso, "Aplikasi Administrasi Kependudukan RT Berbasis Website Dengan Pengembangan Model Waterfall," *BULLET J. Multidisiplin Ilmu*, vol. 01 No. 4, hlm. 671–680, Sep 2022.
- [36] Dede Kurniadi, Yosep Septiana, Asri Rahayu Ningsih, Heri Suhendar., "Perancangan Sistem Informasi Kependudukan di Lingkungan Rukun Tetangga atau Rukun Warga Berbasis Web," *J. Algoritma*, vol. 18, No. 2, hlm. 385–395, 2021.
- [37] Sarmidi, Evi Dewi Sri Mulyani, Restu Adi Wiyono, Gunawan., "Sistem Informasi Warga (SIMWARGA) Tingkat Rt/Rw Berbasis Web," *STMIK Dipanegara Makassar*, Des 2019.
- [38] Paryanta, Sutariyani, Desi Susilowati., "Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Berbasis Web Desa Sawahan," *IJSE – Indones. J. Softw. Eng.*, vol. 3 no. 2, hlm. 2017.
- [39] Rosa Afriani, Sukamto dan M. Salahuddin., *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.