

DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. N. Indah, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Kependudukan Pada Kantor Desa Kumpeh,” *Indones. J. Comput. Sci.*, Vol. 10, No. Sistem Informasi, Pp. 124–128, 2013.
- [2] D. Surya, “Tantangan Manajemen Kinerja,” *Sist. Inf.*, Vol. 4, No. 2, P. 57, 2016.
- [3] H. Antonio And N. Safriadi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika (Si-Adif),” *J. Elkha Vol.4*, Vol. 4, No. 2, Pp. 12–15, 2014.
- [4] Pajrin Farisi, “Perancangan Sistem Informasi Koperasi Pada Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 3 Pacitan,” *Indonesia.J.Netw.Secur.3*, Vol. 3, No. 4, Pp. 2–5, 2014.
- [5] B. Nugroho, “Dasar Pemograman Web Php - Mysql,” *J. Tek. Inform. Dan Sist. Inf.*, Vol. 1, No. 2, Pp. 151–162, 2013.
- [6] A. Septima Riadi;Eko Retnadi;Asep Deddy, “Perancangan Sistem Informasi Berbasis Website Subsystem Guru Di Sekolah Pesantren Persatuan Islam 99 Rancabango,” *J. Algorith. Sekol. Tinggi Teknol. Garut*, Vol. 9, No. 4, P. 11, 2015.
- [7] Onny W. Hapzi Ali, “Sistem Informasi Manajemen Kependudukan,” *J. Buana Inform.*, Vol. 6, No. 2, Pp. 131–142, 2015.
- [8] P. D. Astuti, “Sistem Informasi Penjualan Obat Pada Apotek Jati Farma Arjosari,” *J. Speed*, Vol. 3, No. 4, P. 39, 2015.
- [9] J. D. Fitria Kebesa Miten, “Sistem Informasi Koperasi Desa Pada Desa Bengkulu Berbasis Web,” *Tek. Inform.*, Vol. 2, No. 4, Pp. 23–28, 2013.
- [10] F. Hermono And F. N. Hakim, “Perancangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia (Studi Kasus Mata Pelajaran Ipa Bahasan Gerak Benda Kelas Iii Sdn Dempelrejo),” *Sentra Penelit. Eng. Dan Edukasi*, Vol. 4, No. 1, P. 49, 2015.
- [11] S. Sembiring, “Perancangan Aplikasi Steganografi Untuk Menyisipkan Pesan Teks Pada Gambar Dengan Metode End Of File,” *Pelita Inform. Budi Darma*, Vol. Iv, No. Agustus, Pp. 45–51, 2014.
- [12] A. Syukron And N. Hasan, “Perancangan Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Web Pada Puskesmas Winong,” *Informatika*, Vol. 3, No. 1, Pp. 28–34, 2014.
- [13] S. Ratumurun, “Ratumurun: Perancangan Sistem Informasi Keuangan Kas Kecil,” *J. Fak. Ekon.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 19–29, 2019.
- [14] M. T. Prihandoyo, “Unified Modeling Language (Uml) Model Untuk Pengembangan

- Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” *J. Pengemb. It*, Vol. 03, No. 01, Pp. 126–129, 2018.
- [15] S. Nadira, “Penerapan Knowledge Management System Berbasis Web (Studi Kasus : Spesialis Penyakit Jantung Dan Spesialis Penyakit Dalam Di RSUD Dr . H . Abdul Moelok),” *J. Sist. Inf.*, Vol. 3, No. 5, Pp. 11–20, 2019.
- [16] Y. S. Endang Amalia, “Kependudukan Sebagai Pengembangan Egovernment,” Vol. 2, No. 1, Pp. 1–5, 2017.
- [17] J. Kurniawan Kairupan, “Pengaruh Kualitas Pelayanan Publik Di Dinas Kependudukan Dan Catatan Sipil Kabupaten Minahasa Utara,” *Tek. Inform.*, Vol. 3, No. 2, Pp. 33–40, 2018.
- [18] E. Chindra Saputra, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Pada Desa Kota Karang,” *J. Ilm. Matrik*, Vol. 2, No. 3, Pp. 22–30, 2017.
- [19] W. Abbas, “Analisa Kepuasan Mahasiswa Terhadap Website Universitas Negeri Yogyakarta (Uny),” *J. Fak. Tek. Univ. Wahid Hasyim Semarang*, Vol. 1, No. 2, P. 6, 2015.
- [20] M. Suhartanto, “Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php Dan Mysql,” *J. Speed*, Vol. 4, No. 1, P. 8, 2017.
- [21] Yumarlin, “Evaluasi Penggunaan Website Universitas Janabadra Dengan Menggunakan Metode Usability Testingevaluasi Penggunaan Website Universitas Janabadra Dengan Menggunakan Metode Usability Testing,” Vol. 1, No. 1, Pp. 34–43, 2016.
- [22] D. R. Puri, “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Indeks Pelaporan Keuangan Melalui Internet,” *J. Fak. Ekon. Dan Bisnis*, Vol. 2, No. 3, P. 8, 2016.
- [23] R. A. S. Dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*, Vol. 8, No. 3. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [24] D. E. Hendrianto, “Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Donorojo Kabupaten Pacitan,” *Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 3, No. 4, Pp. 57–64, 2014.
- [25] A. Budiarto And R. A. Triono, “Pengembangan Website Sekolah Menengah Kejuruan Bhinneka Karya 04 Ampel-Boyolali Dengan Sms Gateway,” *Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 3, No. 1, Pp. 13–20, 2014.
- [26] Agung Riyanto, “Membangun Aplikasi E-Library Menggunakan Html, Php Script, Dan Mysql Database,” *J. Process.*, Vol. 6, No. 2, P. 53, 2014.
- [27] D. Priyanti, “Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan,” *Ijns - Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 2, No. 4, P. 56, 2013.
- [28] O. Fajarianto, “Prototype Pelayanan Akademik Terhadap Komplain Mahasiswa Berbasis Mobile,” *J. Lentera Ict*, Vol. 3, No. 1, Pp. 54–60, 2016.

- [29] R. Meimaharani And D. Laily, “Perancangan E-Commerce Goody Bag Spunbond Menggunakan Qr Code Berbasis Web Responsif,” *Pros. Snatif*, Vol. 2014, No. 1, Pp. 357–366, 2014.
- [30] O. Kristanto, “Penerapan Algoritma Klasifikasi Data Mining Id3 Untuk Menentukan Penjurusan Siswa Sman 6 Semarang,” *J. Speed*, Vol. 4, No. 6, P. 10, 2017.
- [31] D. F. Murad, N. Kusniawati, And A. Asyanto, “Aplikasi Intelligence Website Untuk Penunjang Laporan Paud Pada Himpaudi Kota Tangerang,” *Ccit J.*, Vol. 7, No. 1, Pp. 44–58, 2013.
- [32] Y. P. . S. A. P. S. P. Wibowo, “Perancangan Dan Pembuatan Aplikasi Manajemen Publikasi Ilmiah Berbasis Online Pada Jurnal Sisfo,” *J. Tek. Pomits*, Vol. 2, No. 3, P. 472, 2016.
- [33] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*, Vol. 3, No. 2. Bandung: Cv. Muara Indah, 2015.
- [34] A. Ariani, L. A. Abdillah, And F. Syakti, “Sistem Pendukung Keputusan Kelayanan Tki Ke Luar Negeri Menggunakan Fmadm,” *Sisfo*, Vol. 4, No. 5, Pp. 336–343, 2013.
- [35] R. P. Pratama, “Desain Sistem Kendali Lampu Pada Rumah Dengan Mini Webserver Avr,” *Desain Sist. Kendali Lampu*, Pp. 1–16.
- [36] I. Amelia Permatasari, Willy Ardy, “Aplikasi Customer Relationship Management Pada Jetset Fitness Berbasis Android,” No. X, Pp. 1–13, 2018.
- [37] P. P. W. Dan Herlawati, “Menggunakan Uml – Uml Secara Luas Diguankan Untuk Memodelkan Analisis & Desain Sistem Berorientasi Objek,” *J. Ilmu Ris. Akunt.*, Vol. 2, No. 9, Pp. 1–15, 2013.
- [38] R. A. Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [39] R. F. Sam, “Sistem Informasi Penjualan Kopi Berbasis Web Pada Knk Koffee Resources Web Engineering (ReKayasa Web) Adalah Suatu Proses Yang Digunakan,” No. 5, 2014.
- [40] A. Aryantio And T. Irianto, “Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Smp Muhammadiyah 7 Surakarta,” *J. Speed - Sentra Penelit. Eng. Dan Edukasi*, Vol. 5, No. 1, Pp. 15–20, 2013.
- [41] B. E. P. Eko Setyawan, “Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Dasar Negeri (Sdn) Pacitan,” *J. Speed*, Vol. 4, No. 5, P. 24, 2016.
- [42] R. I. Elisabet Yunaeti Angraeni, “Pengantar Sistem Informasi,” *J. Teknol. Inf. Dan Komun.*, Vol. 5, No. 2, Pp. 77–83, 2014.
- [43] A. R. Palevi And K. Krisnawati, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Website Pada Smp Negeri 2 Mojosongo Boyolali,” *Data Manaj. Dan Teknol. Inf.*, Vol. 15, No. 3, P. 1, 2014.

- [44] E. Andi Taufik, "Sistem Informasi Koperasi Desa Berbasis Web Pada Desa Siduarjo," *Ijns-Indonesian J. Netw. Secur.*, Vol. 2, No. 3, P. 4, 2013.
- [45] H. R. Dan H. Siti Aisyah, "Perancangan Sistem Informasi Kependudukan (Studi Kasus : Desa Senawar Jaya Kecamatan Bayung Lencir)," *SI-Final Proj.*, Pp. 1–5, 2015.
- [46] H. Dan A. S. Sriyanto, "Perancangan Sistem Informasi Kependudukan Pada Kantor Desa Simbur Naik," *SI-Final Proj.*, Pp. 1–120, 2018.
- [47] M. Dan A. S. Maskur, "Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan (Desa Muaro Jambi Kec.Maro Sebo)," *SI-Final Proj.*, Pp. 1–120, 2017.
- [48] A. S. Dan A. S. Yuli Astuti, "Perancangan Sistem Informasi Kependudukan Pada Kantor Lurah Solok Sipin Kota Jambi," *SI-Final Proj.*, Pp. 1–120, 2017.
- [49] D. K. Dan E. S. Elza Prayoga, "Perancangan Aplikasi Pendataan Kependudukan Pada Kantor Kelurahan Madani Provinsi Riau," *SI-Final Proj.*, Pp. 1–120, 2017.