

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. R. Ridha, U. Usman, Dan D. Y. Prasetyo, “Desain Dan Implementasi Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus Fakultas Ilmu Agama Islam Universitas Islam Indragiri),” *J. Buana Inform.*, Vol. 6, No. 2, Hal. 131–142, 2015.
- [2] D. Anggi Merdiansyah Ritonga, Imam Syofii, “Pengembangan M E Dia Pembelajaran Video Tutorial Pada Praktikum Mata Kuliah Korosi Dan Teknik,” *J. Pendidik. Tek. Mesin Vol.*, Vol. 7, No. Mei, 2020.
- [3] A. Hadi;Rosnita, “Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan Pengelolaan Dana Pembangunan Desa Di Kabupaten Rokan Hilir,” *J. Agribisnis*, Hal. 1–15, 2020.
- [4] K. Kristayulita, “Pengembangan Bahan Ajar Mata Kuliah Analisis Real Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Mahasiswa,” *J. Magister Pendidik. Mat.*, Vol. 2, No. 2, Hal. 66–80, 2020.
- [5] A. F. Sallaby Dan I. Kanedi, “Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter,” *J. Media Infotama*, Hal. 48–53, 2020.
- [6] E. Wahyudi Dan I. Pratiwi, “Sistem Informasi Pengelolaan Tugas Akhir Mahasiswa Dan Jurnal Penelitian Internal Jurusan Teknik Informatika Politeknik Negeri Ketapang,” *J. Pengkaj. Dan Penerapan Tek. Inform.*, Vol. 13, No. 1, Hal. 12–20, 2020.
- [7] I. Riadi, R. Umar, Dan I. Busthomi, “Optimasi Keamanan Autentikasi Dari Man In The Middle Attack (Mitm) Menggunakan Teknologi Blockchain,” (*Journal Inf. Eng. Educ. Technol.*, Vol. 04, No. June, Hal. 15–19, 2020.
- [8] P. K. Pemberantasan, H. Kekayaan, Dan P. Negara, “Minahasa Utara Josef Kurniawan Kairupan *,” 2018.
- [9] E. I. Dan J. V, *Pengantar Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [10] Dani Anggoro, M. D. Umar, E. Vinanty, Dan D. Dananjaya, “Rancangan Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Guru Dan Pegawai Pada Koperasi Smk Manggala Tangerang,” *Semin. Nas. Teknol. Inf. Dan Komun. 2015 (Sentika 2015) Yogyakarta*, 28 Maret 2015, Vol. 2, No. 3, Hal. 213–222, 2015.
- [11] D. Wibisono, *How To Create A Word Class Company Panduan Bagi Manajer Dan Direktur*. Jakarta: Pt. Gramedia Pustaka Utama, 2012.
- [12] F. Nugrahanti Dan K. Sussolaikah, “Analisa Penerapan Pendekatan Importance Performance Analysis (Ipa) Terhadap Kepuasan Pengunjung Website Universitas Pгри Madiun Analysis Of The Importance Performance Analysis (Ipa) Application To Satisfaction Of Website Visitors Of Pгри Madiun,” *J. Progr. Stud. Tek. Inform.*, Hal. 443–450, 2020.
- [13] J. E. T. R. Marion Erwin Dien, “Analisis Kualitas Website Dan Channel Youtube Gereja Katolik Paroki St Maria Bintang Laut Ambon Sebagai Media Komunikasi Dan

- Pelayanan Di Masa Pandemi,” *J. Ekon. Sos. Hum.*, Vol. 02, No. 02, Hal. 46–54, 2020.
- [14] A. Mujilan, “Analisis Dan Perancangan Sistem,” *Univ. Widya Mandala Madiun*, Hal. 1–65, 2013.
- [15] I. F. Griffani Megiyanto R, “Sistem Komunikasi Jaringan Wireless Menggunakan Raspberry Pi Dengan Arsitektur Delay Tolerant Network,” *J. Ind. Res.*, Hal. 26–27, 2020.
- [16] F. I. Rizky Ramadhani, Dedy Suryadi, F.Trias Pontia W, “Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak,” *J. Tek. Elektro Jur.*, Vol. 2, No. 4, Hal. 1–10, 2020.
- [17] L. C. S. Annas Rifa’i, “Implementasi Kriptografi Menggunakan Metode Blowfish Dan Base64 Untuk Mengamankan Database Informasi Akademik Pada Kampus Akademi Telekomunikasi Bogor Berbasis Web-Based,” *J. E-Komtek*, Vol. 3, No. 2, Hal. 87–96, 2019.
- [18] R. S. Febio, “Membangun Aplikasi E-Library Menggunakan Html, Php Script, Dan Mysql Database,” *J. Process.*, Vol. 6, No. 2, Hal. 53, 2014.
- [19] N. C. Istiqlal Dan M. Harum, “Studi Penyusunan Database Spasial Di Kelurahan Baurung Kecamatan Banggae Timur,” *J. Civ. Engineering*, Vol. 2, No. 2, Hal. 23–30, 2020.
- [20] E. A. Putra, “Analisa Dan Perancangan Sistem Pelaporan Kinerja Pegawai Menggunakan Work System Framework Dengan Pemodelan Uml Analysis,” *J. Inf. Technol. Comput. Sci.*, Vol. 1, Hal. 151–158, 2018.
- [21] M. T. Prihandoyo, “Unified Modeling Language (Uml) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” *J. Pengemb. It*, Vol. 03, No. 01, Hal. 126–129, 2018.
- [22] H. W. Surya Agustian, “Perbandingan Metode Moving Average Untuk Prediksi Hasil Produksi Kelapa Sawit,” *Semin. Nas. Teknol. Informasi, Komun. Dan Ind.*, Vol. 3, No. 2, Hal. 156–162, 2019.
- [23] E. Artika Sari, Benni Purnama, “Daya Mineral Jambi,” *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, Vol. 1, No. 4, Hal. 249–264, 2019.
- [24] E. Dina Isfani, Benni Purnama, “Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan,” *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, Vol. 2, No. 2, Hal. 118–132, 2020.
- [25] S. Ratumurun, “Ratumurun: Perancangan Sistem Informasi Keuangan Kas Kecil,” *J. Fak. Ekon.*, Vol. 2, No. 1, Hal. 19–29, 2019.
- [26] R. A. Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [27] A. N. Nurhayati, A. Josi, Dan N. A. Hutagalung, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Pembelian Barang Pada Koperasi Kartika Samara Grawira Prabumulih,” *J. Teknol. Dan Inf.*, Vol. 7, No. 2, Hal. 13–23, 2018.
- [28] M. Destiningrum Dan Q. J. Adrian, “Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis

- Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre),” *J. Teknoinfo*, Vol. 11, No. 2, Hal. 30, 2017.
- [29] R. P. Pratama, “Desain Sistem Kendali Lampu Pada Rumah Dengan Mini Webserver Avr,” *J. Eltek*, Vol. 11, No. 1, Hal. 1–16, 2019.
- [30] E. Yubarda Dan Nurul Ananda, “Sistem Informasi Rawat Jalan Pada Rumah Sakit Thursina Berbasis Web,” *J. Jar. Sist. Inf. Robot.*, Vol. 2, No. 2, Hal. 61–66, 2020.
- [31] U. Ma’rifatin, “Implementasi Algoritma K-Means Untuk Pengelompokan Penyakit Pasien Pada Puskesmas Kajen Pekalongan,” *J. Transform.*, Vol. 14, No. 1, Hal. 30–37, 2016.
- [32] A. J. Oktasari Dan D. Kurniadi, “Sistem Informasi, Manajemen Kegiatan Mahasiswa, Sql, Mvc, Framework Yii2,” *J. Vokasional Tek. Elektron. Dan Inform.*, Vol. 7, No. 4, Hal. 1–11, 2019.
- [33] A. Ramadhan Wahyu Utama, “Rancang Bangun Website ‘Bagas-Ku: Bantu Tugasku’ Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman Php,” *J. Fak. Tek.*, Vol. 11, No. 1, Hal. 123–131, 2020.
- [34] H. R. Atikah, “Universitas Tunas Pembangunan Surakarta 2013,” *J. Buana Inform.*, Vol. 3, No. 1, Hal. 22–30, 2013.
- [35] A. Nurhanafi, “Sistem Informasi Simpan Pinjam Pada Koperasi Sari Mulyo Kecamatan Ngadirojo,” *Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 3, No. 3, Hal. 41–49, 2014.
- [36] N. Anggraeni, E. Retnadi, Dan R. Kurniawati, “Perancangan Sistem Informasi Simpan Pinjam Di Kud Mandiri Bayongbong,” *J. Algoritm.*, Vol. 9, No. 1, Hal. 46–56, 2012.
- [37] A. Ariani, L. A. Abdillah, Dan F. Syakti, “Sistem Pendukung Keputusan Kelayanan Tki Ke Luar Negeri Menggunakan Fmadm,” *Sisfo*, Vol. 4, No. 5, Hal. 336–343, 2013.
- [38] W. S. Y, “Sistem Informasi Simpan Pinjam Koperasi Karyawan Pt Golden Manyaran Semarang,” *Univ. Muhamhmadiyah Gersik*, Vol. 1, No. 3, Hal. 1–7, 2017.