

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. M. Yuliyanto, “Perancangan Sistem Informasi Penggajian Berbasis Web Dengan Metode Waterfall Pada Pt. Sinar Metrindo Perkasa (Simeti),” *J. Chem. Inf. Model.*, Vol. 2, No. 3, Hal. 127–137, 2017.
- [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] I. N. Indah, “Pembuatan Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Sehat Jaya Elektronik Pacitan,” *Indones. J. Comput. Sci.*, Vol. 10, No. Sistem Informasi, Hal. 124–128, 2013.
- [6] D. Surya, “Tantangan Manajemen Kinerja,” *Sist. Inf.*, Vol. 4, No. 2, Hal. 57, 2016.
- [7] H. Antonio Dan N. Safriadi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika (Si-Adif),” Vol. 4, No. 2, Hal. 12–15, 2012.
- [8] Putri. Lely Deviana, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Pada Sekolah Menengah Kejuruan Negerti 3 Pacitan,” *Indonesia.J.Netw.Secur.3*, Vol. 3, No. 4, Hal. 2–5, 2014.
- [9] D. J. Surjawan Dan I. Susanto, “Aplikasi Optimalisasi Muat Barang Dengan Penerapan Algoritma Dynamic Programming Pada Persoalan Integer Knapsack,” *J. Tek. Inform. Dan Sist. Inf.*, Vol. 1, No. 2, Hal. 151–162, 2015, Doi: 10.28932/Jutisi.V1i2.376.
- [10] A. Septima Riadi;Eko Retnadi;Asep Deddy, “Perancangan Sistem Informasi Berbasis Website Subsystem Guru Di Sekolah Pesantren Persatuan Islam 99 Rancabango,” *J. Algoritm. Sekol. Tinggi Teknol. Garut*, Vol. 9, No. 4, Hal. 11, 2015.
- [11] A. F. Sallaby Dan I. Kanedi, “Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter,” *J. Media Infotama*, Hal. 48–53, 2020.

- [12] 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.
- [13] 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.
- [14] H. L. Suwarno, “Sembilan Fungsi Saluran Distribusi : Kunci Pelaksanaan Kegiatan,” *J. Manaj.*, Vol. 6, No. 1, Hal. 79–87, 2016.
- [15] M. Melani, R. Hutabarat, Dan I. G. P. B. S. Mananda, “Prosedur Penanganan Reservasi Paket Wisata Pt . Panorama Tour And Travel Denpasar,” Vol. 2, No. 2, Hal. 29–33, 2014.
- [16] H. M. Julianus Saeppl, Thomson Mary, “Sistem Informasi Pemesanan Tiket Kapal Mentawai Fast Kota Padang Berbasis Web,” Vol. 6, No. 1, Hal. 9–18, 2019.
- [17] A. Sutojo, “Pengaruh Perilaku Aparat Terhadap Kualitas Layanan Publik Di Kecamatan Muara Bangkahulu Kota Bengkulu,” *Mimb. J. Penelit. Sos. Dan Polit.*, Vol. 3, No. 2, Hal. 8–19, 2014.
- [18] R. S. Wahyudin, I. Baihaqi, Dan D. S. Ardiantono, “Evaluasi Kualitas Layanan Pada Unit Pengembangan Umkm: Studi Kasus Community Development Center Telkom Witel Surabaya Selatan,” *J. Tek. Its*, Vol. 9, No. 1, Hal. 72–77, 2020.
- [19] W. D. Savitri, “Pengaruh Harga, Produk Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Konsumen Dwi Jaya Furniture,” *Ilmu Dan Ris. Manaj.*, Vol. 6, 2017.
- [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, 2018.0.
- [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] D. Wibisono, *How To Create A Word Class Company Panduan Bagi Manajer Dan Direktur*. Jakarta: Pt. Gramedia Pustaka Utama, 2012.
- [35] F. Nugrahanti Dan K. Sussolaikah, “Analisa Penerapan Pendekatan Importance Performance Analysis (Ipa) Terhadap Kepuasan Pengunjung Website Universitas Pgri Madiun Analysis Of The Importance Performance Analysis (Ipa) Application To Satisfaction Of Website Visitors Of Pgri Madiun,” *J. Progr. Stud. Tek. Inform.*, Hal. 443–450, 2020.
- [36] 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.

- [37] A. Mujilan, “Analisis Dan Perancangan Sistem,” *Univ. Widya Mandala Madiun*, Hal. 1–65, 2013.
- [38] G. W Sasmito, “Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem berbasis website,” *J. Ilmiah*, Hal. 30–37, 2019.
- [39] 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.
- [40] 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.
- [41] R. S. Febio, “Membangun Aplikasi E-Library Menggunakan Html, Php Script, Dan Mysql Database,” *J. Process.*, Vol. 6, No. 2, Hal. 53, 2014.
- [42] 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.
- [43] N. Caniati, A.L Ghozali, A. Sumarudin, "Implementasi Sistem Informasi Pemesanan Menu Makanan Dan Minuman Pada Kafe Berbasis Web Menggunakan Jaringan Intranet, " *J. Ilmiah*, vol. 3, No. 2, Hal. 8-15, 2017.
- [44] Ayu Rizka Inayah, Afriyudi Dan Marlindawati, "Aplikasi Pemesanan Menu Makanan Di Rumah Makan Berbasis Web Service Menggunakan Mobile Android, " *J. Komputer*, Vol. 4, No. 2, Hal. 24-38, 2018.
- [45] Rendi Febriyansyah, Arif Bijaksana Putra Negara dan Novi Safriadi, " Rancang Bangun Aplikasi Pemesanan Menu di Restoran Berbasis Web, " *J. Teknologi*, Vol. 3, No. 4, Hal 20-28, 2020

