

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Alfianti, “Sistem Informasi Manajemen Stok Berbasis Web (Studi Kasus : Cv. Citra),” *J. Informatics Electron. Eng.*, Vol. 01, No. 01, Pp. 21–26, 2021.
- [2] R. Ridarmin, J. T. Daulay, And J. Adiguna, “Aplikasi Stok Barang Onlinetpk (Toko Pangan Kita) Berbasis Mobile Pada Perum Bulog Subdivre Dumai,” *Lentera Dumai*, Vol. 11, No. 2, Pp. 25–34, 2020..
- [3] A. Anthony, A. R. Tanaamah, And A. F. Wijaya, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berdasarkan Stok Gudang Berbasis Client Server (Studi Kasus Toko Grosir ‘Restu Anda’),” *J. Teknol. Inf. Dan Ilmu Komput.*, Vol. 4, No. 2, P. 136, 2019.
- [4] A. S. Riyadi, E. Retnandi, And A. Deddy, “Perancangan Sistem Informasi Koperasi Desa Pada Desa Magelang Berbasis Web(New),” *Semin. Nas. Sist. Inf. Dan Tek. Inform.*, Vol. 3, No. 4, Pp. 21–35, 2021.
- [5] R. Azwan, Syaiful Hadi, “Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan Pengelolaan Dana Pembangunan Desa Di Kabupaten Rokan Hilir(New),” *J. Agribisnis*, Pp. 1–15, 2020.
- [6] K. Kristayulita, “Pengembangan Bahan Ajar Mata Kuliah Analisis Real Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Mahasiswa,” *J. Magister Pendidik. Mat.*, Vol. 2, No. 2, Pp. 66–80, 2020.
- [7] I. N. Indah, “Pembuatan Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Sehat Jaya Elektronik Pacitan,” *Indones. J. Comput. Sci.*, Vol. 10, No. Sistem Informasi, Pp. 124–128, 2021.
- [8] S. Dharma, “Tantangan Manajemen Kinerja Manajemen Kinerja Sebagai Suatu Sistem(New),” *J.*, Vol. 4, No. 1, Pp. 1–57, 2021.
- [9] H. Antonio And N. Safriadi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika (Si-Adif)(New),” *J. Elkha*, Vol. 4, No. 2, Pp. 12–15, 2012.
- [10] Lely Deviana Putri, “Perancangan Sistem Informasi Koperasi Pada Sekolah Menengah Kejuruan Negerti 3 Pacitan(New),” *Indonesia.J.Netw.Secur.*, Vol. 3, No. 4, Pp. 2–5, 2021.
- [11] D. J. Surjawan And I. Susanto, “Aplikasi Optimalisasi Muat Barang

Dengan Penerapan Algoritma Dynamic Programming Pada Persoalan Integer Knapsack(New),” *J. Tek. Inform. Dan Sist. Inf.*, Vol. 1, No. 2, Pp. 151–162, 2021.

- [12] A. F. Sallaby And I. Kanedi, “Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter(New),” *J. Media Infotama*, Pp. 48–53, 2020.
- [13] E. Wahyudi And I. Pratiwi, “Sistem Informasi Pengelolaan Tugas Akhir Mahasiswa Dan Jurnal Penelitian Internal Jurusan Teknik Informatika Politeknik Negeri Ketapang(New),” *J. Pengkaj. Dan Penerapan Tek. Inform.*, Vol. 13, No. 1, Pp. 12–20, 2020, Doi: 10.33322/Petir.V13i1.766.
- [14] I. Riadi, R. Umar, And I. Busthomi, “Optimasi Keamanan Autentikasi Dari Man In The Middle Attack (Mitm) Menggunakan Teknologi Blockchain(New),” (*Journal Inf. Eng. Educ. Technol.*, Vol. 04, No. June, Pp. 15–19, 2020.
- [15] Fendi Nurcahyono, “Pembangunan Aplikasi Penjualan Dan Stok Barang Pada Toko Nuansa Elektronik Pacitan,” *Sentra Penelit. Eng. Dan Edukasi*, Vol. 4, No. 3, Pp. 15–19, 2012.
- [16] 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, 2021.
- [17] Y. A. Wu, C. S. Guynes, And J. Windsor, *Security Awareness Programs*, Vol. 16, No. 4. 2012.
- [18] F. Nugrahanti And K. Sussolaikah, “Analisa Penerapan Pendekatan Importance Performance Analysis (Ipa) Terhadap Kepuasan Pengunjung Website Universitas Pgrri Madiun,” *J. Progr. Stud. Tek. Inform.*, Pp. 443–450, 2020.
- [19] 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(New),” *J. Ekon. Sos. Hum.*, Vol. 02, No. 02, Pp. 46–54, 2020.
- [20] A. R. Trilaksono, “Efektivitas Penggunaan Google Drive Sebagai Media Penyimpanan Di Kalangan Mahasiswa,” *J. Digit. Teknol. Inf.*, Vol. 1, No. 2, Pp. 91–97, 2021, Doi: 10.32502/Digital.V1i2.1651.
- [21] I. F. Griffani Megiyanto R, “Sistem Komunikasi Jaringan Wireless Menggunakan Raspberry Pi Dengan Arsitektur Delay Tolerant Network(New),” *J. Ind. Res.*, Pp. 26–27, 2020.
- [22] F. I. Rizky Ramadhani, Dedy Suryadi, F.Trias Pontia W, “Redesain

Jaringan Wifi Untan Di Area Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura(New),” *J. Tek. Elektro Jur.*, Vol. 2, No. 4, Pp. 1–10, 2020.

- [23] 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(New),” *J. E-Komtek*, Vol. 3, No. 2, Pp. 87–96, 2019.
- [24] Febio And R. Sovia, “Membangun Aplikasi E-Library Menggunakan Html, Php Script, Dan Mysql Database(New),” *J. Process.*, Vol. 6, No. 2, Pp. 38–54, 2021.
- [25] N. C. Istiqlal And M. Harum, “Studi Penyusunan Database Spasial Di Kelurahan Baurung Kecamatan Banggae Timur(New),” *J. Civ. Engineering*, Vol. 2, No. 2, Pp. 23–30, 2020.
- [26] A. Ramadtimunhan Wahyu Utama, “Rancang Bangun Website ‘Bagas-Ku: Bantu Tugasku’ Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman Php(New),” *J. Fak. Tek.*, Vol. 11, No. 1, Pp. 123–131, 2020.
- [27] A. J. Oktasari And D. Kurniadi, “Sistem Informasi, Manajemen Kegiatan Mahasiswa, Sql, Mvc, Framework Yii2(New),” *J. Vokasional Tek. Elektron. Dan Inform.*, Vol. 7, No. 4, Pp. 1–11, 2019.
- [28] E. Yubarda And Nurul Ananda, “Sistem Informasi Rawat Jalan Pada Rumah Sakit Thursina Berbasis Web(New),” *J. Jar. Sist. Inf. Robot.*, Vol. 2, No. 2, Pp. 61–66, 2020.
- [29] K. S. Dwi Ekho Restu, Eng Aryuanto Soetedjo, “Sistem Peminjaman Barang Dan Peralatan Di Laboratorium Elektro Itn Malang Berbasis Rfid (Radio Frequency Identification)(New),” *J.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 21–29, 2021.
- [30] F. Asrory, J. D. Irawan, And A. Wahid, “Aplikasi Prediksi Kelulusan Mahasiswa Tepat Waktu Menggunakan Metode Knn(New),” *Jati (Jurnal Mhs. Tek. Inform.*, Vol. 4, No. 2, Pp. 105–112, 2020, Doi: 10.36040/Jati.V4i2.2725.
- [31] T. H. Alexander Ramadhan Suratinoyo, “Penentuan Solusi Satisfiability (Sat) Problem Dengan Metode Kohonen Self-Organizing Map (K-Som)(New),” *Jurikom*, Vol. 3, No. 2, Pp. 101–120, 2020.
- [32] U. Ma’rifatin, “Implementasi Algoritma K-Means Untuk Pengelompokkan Penyakit Pasien Pada Puskesmas Kajen Pekalongan(New),” *J. Transform.*, Vol. 14, No. 1, Pp. 30–37, 2019.
- [33] E. A. Putra, “Analisa Dan Perancangan Sistem Pelaporan Kinerja Pegawai Menggunakan Work System Framework Dengan Pemodelan Uml Analysis(New),” *J. Inf. Technol. Comput. Sci.*, Vol. 1, Pp. 151–158, 2021.

- [34] M. T. Prihandoyo, "Unified Modeling Language (Uml) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web(New)," *J. Pengemb. It*, Vol. 03, No. 01, Pp. 126–129, 2021.
- [35] W. N. Muhamad Syarif, "Pemodelan Diagram Uml Sistem Pembayaran Tunai Pada Transaksi E-Commerce(New)," *J. Tek. Inform. Kaputama*, Vol. 4, No. 1, Pp. 64–70, 2020.
- [36] A. Sari, B. Purnama, And Effiyaldi, "Perancangan Sistem Informasi Kepegawaian Pada Dinas Energi Dan Sumber Daya Mineral Jambi(New)," *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, Vol. 1, No. 4, Pp. 249–264, 2019.
- [37] E. Dina Isfani, Benni Purnama, "Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan(New)," *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, Vol. 2, No. 2, Pp. 118–132, 2020.
- [38] S. Ratumurun, "Ratumurun: Perancangan Sistem Informasi Keuangan Kas Kecil(New)," *J. Fak. Ekon.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 19–29, 2019.
- [39] R. A. Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [40] S. Sophian, "Pengimplementasian Dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Dan Pengendalian Stok Barang Pada Toko Swastika Servis (Ss) Bangunan Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman Visual Basic 6.0 Didukung Dengan Database Mysql," *J. Momentum*, Vol. 16, No. 2, Pp. 34–44, 2021.
- [41] R. W. S. Janner Simarmata, Mhd Ebit Taufiq, Jafar Sidik, R. N. Siti Hapsah, Angereiny Citra Sari, *Pengantar Manajemen Sistem Informasi*. Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [42] R. W. S. Janner Simarmata *Pengantar Manajemen Sistem Informasi*. Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [43] Mukrodin, "Implementasi Metode Waterfall Dalam Membangun Sistem Informasi," *J. Sist. Inf.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 34–47, 2020.