

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. N. Aprizal dan Mirfan, "Perancangan E-Learning Pada Jakarta Intensive Learning Center (Jilc)," *Nas. Teknol. Inf.*, Vol. 3, No. 4, Pp. 25–29, 2017.
- [2] R. A. Agustin Setiyorini, "Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web Smp Negeri 12 Yogyakarta," *J. Inf. Interaktif Vol.*, Vol. 2, No. 1, Pp. 66–77, 2018.
- [3] 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.
- [4] R. Azwan, Syaiful Hadi, "Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan Pengelolaan Dana Pembangunan Desa Di Kabupaten Rokan Hilir," *J. Agribisnis*, Pp. 1–15, 2020.
- [5] 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.
- [6] 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, 2013.
- [7] D. Surya, "Tantangan Manajemen Kinerja," *Sist. Inf.*, Vol. 4, No. 2, P. 57, 2016.
- [8] H. Antonio And N. Safriadi, "Perancangan sistem Informasi E-Learning pada sekolah pasuban," Vol. 4, No. 2, Pp. 12–15, 2012.
- [9] A. R. Trilaksono, "Efektivitas Penggunaan Google Drive Sebagai Media Penyimpanan Di Kalangan Mahasiswa," *J. Digit. Teknol. Inf.*, Vol. 1, No. 2, P. 91, 2020.
- [10] B. Dina Maulina, "Perancangan Sistem Informasi E-Learning Pada Smk Syubbanul Wathon Tegalrejo Magelang," *J. Dasi*, Vol. 18, No. 1, Pp. 31–40, 2017.
- [11] D. Wibisono, *How To Create A Word Class Company Panduan Bagi Manajer Dan Direktur*. Jakarta: Pt. Gramedia Pustaka Utama, 2012.
- [12] F. Nugrahanti And K. Sussolaikah, "Analisa Penerapan Pendekatan Importance Performance Analysis ( Ipa ) Terhadap Kepuasan Pengunjung Website Universitas PGRI Madiun." *J. Progr. Stud. Tek. Inform .*, Pp. 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, Pp. 46–54, 2020.
- [14] I. F. Griffani Megiyanto R, "Sistem Komunikasi Jaringan Wireless Menggunakan Raspberry Pi Dengan Arsitektur Delay Tolerant Network," *J. Ind. Res.*, Pp. 26–27,

2020.

- [15] F. I. Rizky Ramadhani, Dedy Suryadi, F.Trias Pontia W, “Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak,” *J. Tek. Elektro Jur.*, Vol. 2, No. 4, Pp. 1–10, 2020.
- [16] 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, Pp. 87–96, 2019.
- [17] R. S. Febio, “Membangun Aplikasi E-Library Menggunakan Html, Php Script, Dan Mysql *Database*,” *J. Process.*, Vol. 6, No. 2, P. 53, 2014.
- [18] 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.
- [19] 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, Pp. 151–158, 2018.
- [20] 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.
- [21] W. N. Muhamad Syarif, “Pemodelan Diagram Uml Sistem Pembayaran Tunai Pada Transaksi E-Commerce,” *J. Tek. Inform . Kaputama*, Vol. 4, No. 1, Pp. 64–70, 2020.
- [22] E. Artika Sari, Benni Purnama, “Daya Mineral Jambi,” *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, Vol. 1, No. 4, Pp. 249–264, 2019.
- [23] E. Dina Isfani, Benni Purnama, “Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan,” *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, Vol. 2, No. 2, Pp. 118–132, 2020.
- [24] R. A. Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [25] A. N. Nurhayati, A. Josi, And N. A. Hutagalung, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Pembelian Barang Pada Koperasi Kartika Samara Grawira Prabumulih,” *J. Teknol. Dan Inf.*, Vol. 7, No. 2, Pp. 13–23, 2018.
- [26] M. Destiningrum And Q. J. Adrian, “Sistem Informasi Konsultasi Dokter Berbasis Web (Studi Kasus : Rumah Sakit Yukum Medical Centre),” *J. Teknoinfo*, Vol. 11, No. 2, P. 30, 2017.
- [27] Malabay, “Pemanfaatan Flowchart Untuk Kebutuhan Koperasi Dan Proses Bisnis,” *J. Eltek*, Vol. 11, No. 1, Pp. 1–16, 2019.
- [28] E. Yubarda And Nurul Ananda, “Sistem Informasi Rawat Jalan Pada Rumah Sakit Thursina Berbasis Web,” *J. Jar. Sist. Inf. Robot.*, Vol. 2, No. 2, Pp. 61–66, 2020.
- [29] U. Ma’rifatin, “Implementasi Algoritma K-Means Untuk Pengelompokkan Penyakit

- Pasien Pada Puskesmas Kajen Pekalongan,” *J. Transform .*, Vol. 14, No. 1, Pp. 30–37, 2016.
- [30] A. J. Oktasari And D. Kurniadi, “Sistem Informasi, Manajemen Kegiatan Mahasiswa, Sql, Mvc, Framework Yii2,” *J. Vokasional Tek. Elektron. Dan Inform .*, Vol. 7, No. 4, Pp. 1–11, 2019.
- [31] A. Ramadtimunhan Wahyu Utama, “Rancang Bangun Website ‘Bagas-Ku: Bantu Tugasku’ Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman Php,” *J. Fak. Tek.*, Vol. 11, No. 1, Pp. 123–131, 2020.
- [32] I. M. Oksa Aputra, “Sistem Informasi E-Learning Pada Sma Pusri Palembang,” *J. Teknol. Dan Inf.*, Vol. 66, No. 3, Pp. 37–39, 2013.
- [33] S. Utami, “Rancang Bangun Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web,” *Semin. Nas. Inov. Dan Tren*, Vol. 3, No. 2, Pp. 209–213, 2018.
- [34] F. Nufus, “Istem Informasi E-Learning Berbasis Cloud Computing Untuk Smk Di Kabupaten Kudus,” *J. Kudus*, Vol. 3, No. 4, Pp. 24–33, 2016.
- [35] M. Y. Dan M. Rakib, “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis E-Learning Pada Mata Pelajaran Ekonomi Di Sma,” *J. Penelit. Insa.*, Vol. 19, No. 2, Pp. 108–120, 2016.
- [36] E. S. Anista Yulia Ratnawati, Edy Susena, “Analisis Dan Pengembangan Sistem Informasi,” *J. Sainstech Politek. Indonusa Surakarta*, Vol. 6, No. 3, Pp. 1–8, 2019.