

DAFTAR PUSTAKA

- Didik, W., & Hadi, A. P. (2019). E-Bisnis. *Sistem Informasi Akademi Dengan RFID Berbasis Sms Gateway (Studi Kasus Di Smk Muhammadiyah 2 Boja)*, 12(1), 1–35.
<https://journal.stekom.ac.id/index.php/pixel/article/download/68/64>
- Dzikrulloh, N. N., & Setiawan, B. D. (2017). Penerapan Metode K – Nearest Neighbor (KNN) dan Metode Weighted Product (WP) Dalam Penerimaan Calon Guru Dan Karyawan Tata Usaha Baru Berwawasan Teknologi (Studi Kasus : Sekolah Menengah Kejuruan Muhammadiyah 2 Kediri).
Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer, 1(5), 378–385.
- Firmansyah, Y., & Udi, U. (2017). Penerapan Metode SDLC Waterfall Dalam Pembuatan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Studi Kasus Pondok Pesantren Al-Habib Sholeh Kabupaten Kubu Raya, Kalimantan Barat. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Informatika*, 4(1).
<https://doi.org/10.26905/jtmi.v4i1.1605>
- Heriyanto, H., & Kurniawati, I. (2021). Perancangan Sistem Informasi Peminjaman Kredit Berbasis Website Pada Koperasi Cipta Bina USAHA. *INFOTECH Journal*, 63–68. <https://doi.org/10.31949/infotech.v7i1.1077>
- Irmayani, W., & Susyatih, E. (2017). Sistem Informasi Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa Berorientasi Objek. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 5(1), 58–63.
- Jannah, W. (2021). *Menjadi Guru Profesional: Memahami Hakikat dan Kompetensi Guru*. 1–8. <https://doi.org/10.31219%2Ffosf.io%2Ffcq4t>

- Nugroho, A. A., & Setiyawati, N. (2019). Perancangan Dan Implementasi Aplikasi IT Investment Log Berbasis Web. *JBASE - Journal of Business and Audit Information Systems*, 2(1), 38–47. <https://doi.org/10.30813/.v2i1.1502>
- Pasaribu, J. S. (2017). Penerapan Framework Yii Pada Pembangunan Sistem Ppdb Smp Bppi Baleendah Kabupaten Bandung. *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, 3(2), 154–163. <https://doi.org/10.33197/jitter.vol3.iss2.2017.132>
- Purbasari, Y., & Anggriani, D. A. (2018). *Rancang Bangun Sistem Informasi Website Rumah Sakit Pratama Semende Darat Laut Menggunakan Metode Waterfall*. 04(01), 27–34.
- Rizal, K., Ariani, F., Christian, A., & Amir. (2015). *Simpan Pinjam Pada Koperasi Berbasis Web*. 6(1), 251–256.
<https://doi.org/10.52362/jisamar.v6i1.669>
- Sari, H. P. R., Soemarni, L. L., & Turgarini, D. (2021). Strategi Penggunaan Aplikasi Android dalam Meningkatkan Sistem Informasi Wisata Gastronomi Kota Ternate. *Jurnal Sains Sosio Humaniora*, 5(2), 1014–1028.
<https://doi.org/10.22437/jssh.v5i2.16480>
- SUARDIKA, K. W., GANDHIADI, G. K., & HARINI, L. P. I. (2018). PERBANDINGAN METODE TSUKAMOTO, METODE MAMDANI DAN METODE SUGENO UNTUK MENENTUKAN PRODUKSI DUPA (Studi Kasus : CV. Dewi Bulan). *E-Jurnal Matematika*, 7(2), 180.
<https://doi.org/10.24843/mtk.2018.v07.i02.p201>
- Zai, C. (2022). Implementasi Data Mining Sebagai Pengolahan Data. *Portal Data*, 2(3), 1–12.

Heriyanto, H., & Kurniawati, I. (2021). Perancangan Sistem Informasi Peminjaman Kredit Berbasis Website Pada Koperasi Cipta Bina USAHA. *INFOTECH Journal*, 63–68. <https://doi.org/10.31949/infotech.v7i1.1077>

