

DAFTAR PUSTAKA

- Al Farisi, S., & Iqbal Fasa, M. (2022). PERAN UMKM (USAHA MIKRO KECIL MENENGAH) DALAM MENINGKATKAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT. *Jurnal Dinamika Ekonomi Syariah*, 9(1). <http://ejurnal.iaipd-nganjuk.ac.id/index.php/es/index>
- Andriyan, W., Septiawan, S., & Aulya, A. (2020). PERANCANGAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA INFORMASI DAN PENINGKATAN CITRA PADA SMK DEWI SARTIKA TANGERANG. *Jurnal Teknologi Terpadu*, 6, 79–88. <https://journal.nurulfikri.ac.id/index.php/JTT>
- Arrijal Nagara Yanottama, & Siti Rochimah. (2021). Analisis Dampak Perubahan Artefak Kebutuhan Berdasarkan Kedekatan Semantik Pada Pengembangan XP. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 5(4), 721–728. <https://doi.org/10.29207/resti.v5i4.3281>
- Arumsari, N. R., Lailiyah, N., & Rahayu, T. (2022). Peran Digital Marketing dalam Upaya Pengembangan UMKM Berbasis Teknologi di Kelurahan Plamongansari Semarang. *SEMAR (Jurnal Ilmu Pengetahuan, Teknologi, Dan Seni Bagi Masyarakat)*, 11(1), 92. <https://doi.org/10.20961/semar.v11i1.57610>
- Binuko Paksi, A., Hafidhoh, ul, & Kariagil Bimonugroho, S. (2023). *Perbandingan Model Pengembangan Perangkat Lunak Untuk Proyek Tugas Akhir Program Vokasi Program Studi D3 Teknologi Informasi, Politeknik Negeri Madiun* (Vol. 14, Issue 1).
- Bisnis Berbasis E-Commerce, P., Huda, B., & Priyatna, B. (2019). *Penggunaan Aplikasi Content Manajement System (CMS) Untuk* (Vol. 1, Issue 2).
- Carolina, I., & Rusman, A. (2019). Penerapan Extreme Programming Pada Sistem Informasi Penjualan Pakaian Berbasis Web (Studi Kasus Toko ST Jaya). *Jurnal Inovtek Polbeng*, 4(2).
- Dwi Kurniawan, W., & Prijo Budijono, A. (2020). *PENGEMBANGAN WEB SEBAGAI MEDIA INFORMASI DAN PROMOSI PROGRAM STUDI SI PENDIDIKAN TEKNIK MESIN JURUSAN TEKNIK MESIN UNESA*.
- Fauzi Siregar, H., Handika Siregar, Y., & Jend Ahmad Yani Kisaran Sumatera Utara, J. (2018). Perancangan Aplikasi Komik Hadist Berbasis Multimedia. *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(2).
- Gonibala, N., Masinambow, V. A., Th Maramis, M. B., Ekonomi Pembangunan, J., & Ekonomi dan Bisnis, F. (2019). *ANALISIS PENGARUH MODAL DAN BIAYA PRODUKSI TERHADAP PENDAPATAN UMKM DI KOTA KOTAMOBAGU*.
- Haryawan, A. (2016). PERBANDINGAN KINERJA DATABASE SERVER MYSQL DAN SQL SERVER (STUDI KASUS DATABASE SERVER POLITAMA SURAKARTA). *POLITEKNOSAINS*, XV(1).

- Hayati, I., & Utami, C. (2019). *PENGUATAN MANAJEMEN KEUANGAN SYARIAH BAGI UMKM DENGAN MENGGUNAKAN METODE DOOR TO DOOR DI DESA KOTASAN*. <https://doi.org/10.32505/ihtiyath.v1i2>
- Hendini, A. (2018). *PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK): Vol. IV (Issue DESEMBER)*.
- Hendita, G., & Kusuma, A. (2021). *Perancangan Skema Sistem Keamanan Jaringan Web Server menggunakan Web Application Firewall dan Fortigate untuk Mencegah Kebocoran Data di Masa Pandemi Covid-19*.
- Iwan Sudipta, I. G., Ariantini, M. S., Pomalingo, S., Ridwan, A., Primasari, D., Gede Bagus Ariana, A. A., Nur Ibrahim, R., Ilham, R., Alit Arsana, I. N., Irmawati, I., & Yanuarsyah, I. (2023). *BUKU AJAR REKAYASA PERANGKAT LUNAK*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Joni Kurniawan, W. (2019). Sistem E-Learning Do'a dan Iqro' dalam Peningkatan Proses Pembelajaran pada TK Amal Ikhlas. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer Dan Informasi*, 1(3), 154–159.
- Leonardo, P., & Wiratama, J. (2023). Empowering Efficiency: A Web-Based Inventory and Sales Information System for Drinking Water Distributors through Rapid Application Development. *Journal of Information Systems and Informatics*, 5(2), 742–757. <https://doi.org/10.51519/journalisi.v5i2.498>
- M Alfathan, Y. (2019). *APLIKASI PENGOLAHAN DATA ABSENSI DAN PENGGAJIAN KARYAWAN PADA LPP TVRI SUMATERA SELATAN BERBASIS WEBSITE*.
- Maiyendra, N. A. (2019). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PROMOSI TOUR WISATA DAN PEMESANAN PAKET TOUR WISATA DAERAH KERINCI JAMBI PADA CV. RINAI BERBASIS OPEN SOURCE*. <https://ejournal.giciku.ac.id/>
- Mawuntu, P. S. T., & Aotama, R. C. (2022). Pengukuran Kinerja UMKM Berdasarkan Key Performance Indicators (KPI) Metode Balanced Scorecard. *WACANA EKONOMI (Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Akuntansi)*, 21(1), 72–83. <https://doi.org/10.22225/we.21.1.2022.72-83>
- Mubarak, A., Metro, J. J., & Selatan, K. T. (2019). RANCANG BANGUN APLIKASI WEB SEKOLAH MENGGUNAKAN UML (UNIFIED MODELING LANGUAGE) DAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP (PHP HYPERTEXT PREPROCESSOR) BERORIENTASI OBJEK. In *Jurnal Informatika dan Komputer Ternate* (Vol. 02, Issue 1).
- Prihandoyo, T. (2018). *Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web*.
- Putri, M. P., & Effendi, H. (2018). Implementasi Metode Rapid Application Development Pada Website Service Guide “Waterfall Tour South Sumatera.” In *Jurnal SISFOKOM* (Vol. 07).
- Rakhman Setyanto, A., Rizky Samodra, B., & Pasca Pratama, Y. (n.d.). *KAJIAN STRATEGI PEMBERDAYAAN UMKM DALAM MENGHADAPI*

- PERDAGANGAN BEBAS KAWASAN ASEAN (STUDI KASUS KAMPUNG BATIK LAWEYAN)*. 14(2), 205.
<http://journal.uinjkt.ac.id/index.php/etikonomi>
- Saed Novendri, M., Saputra, A., Firman, C. E., Manajemen Informatika, J., Dumai, A., Informatika, J. T., Dumai, S., Informatika, J. M., Karya, J. U., Batrem, B., & Kode, D.-. (2019). *APLIKASI INVENTARIS BARANG PADA MTS NURUL ISLAM DUMAI MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL*.
- Saefudin, M., & Ahmad Perdana, S. (2023). DIGITAL SYSTEM UI/UX DESIGN MANAGEMENT SUBMISSION OF AGRICULTURAL COST LOANS USING FIGMA SOFTWARE. *Issue Period*, 7(1), 74–85.
<https://doi.org/10.52362/jisicom.v7i1.1090>
- Saputra, M. C., Dwi Herlambang, A., & Fahrnis, S. (2019). *PERBANDINGAN ANTARA METODE ADVANCE USE CASE POINT DAN REVISED USE CASE POINT UNTUK EVALUASI BIAYA PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI RESERVASI RUANGAN*. 7(1), 69–76.
<https://doi.org/10.25126/jtiik.201961329>
- Septiani, N. A., & Habibie, F. Y. (2022). Penggunaan Metode Extreme Programming Pada Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Publik. *Jurnal Sistem Komputer Dan Informatika (JSON)*, 3(3), 341.
<https://doi.org/10.30865/json.v3i3.3931>
- Setiawan, A., Fauzi, A., & Purnamasari, A. I. (2021). *OPTIMALISASI APLIKASI CYREBORN DENGAN HTTPURLCONNECTION API BERBASIS FRAMEWORK DAN ANDROID UNTUK AUTENTIFIKASI PESERTA PKKMB*. 8(3), 495–508. <https://doi.org/10.25126/jtiik.202183243>
- Simanjuntak, M., & Rahmadilla, S. (2019). *Implementasi Algoritma Merkle Hellman untuk Keamanan Database 1)*. 4(1).
http://ejournal.ust.ac.id/index.php/Jurnal_Means/
- Stiawan, H., Najibuloh Muzzaki, M., Sari Wardani, A., Firliana, R., Iqbal khalid, M., Wicak Milbar Gamas, A., & Arshad Busro, S. (2022). MODEL VISUALISASI INFORMASI DASHBOARD PADA PEMETAAN TANAMAN OBAT DAN LANGKA KABUPATEN KEDIRI MENGGUNAKAN MICROSOFT POWER BI. In *JINTEKS* (Vol. 4, Issue 4).
- Supriyatna, A. (2018). METODE EXTREME PROGRAMMING PADA PEMBANGUNAN WEB APLIKASI SELEKSI PESERTA PELATIHAN KERJA. *JURNAL TEKNIK INFORMATIKA*, 11(1), 1–18.
<https://doi.org/10.15408/jti.v11i1.6628>
- Suryanti, E., Lesmana, H., & Mubarak, H. (2021). *PERMANA: Jurnal Perpajakan, Manajemen, dan Akuntansi Analisis Strategi Pemasaran untuk Meningkatkan Pendapatan UMKM (Studi Kasus pada UMKM MITA)* (Vol. 13, Issue 1). <http://permana.upstegal.ac.id/index.php/permana>
- Susilo, M., & Kurniati, R. (2018). *RANCANG BANGUN WEBSITE TOKO ONLINE MENGGUNAKAN METODE WATERFALL* (Vol. 2, Issue 2).

- Triono, R. (2019). *Analisis Dinamika Pasar Tradisional*.
- Utomo, M. N., Cahyaningrum, W., & Kaujan, K. (2020). The Role of Entrepreneur Characteristic and Financial Literacy in Developing Business Success. *Jurnal Manajemen Bisnis*, 11(1). <https://doi.org/10.18196/mb.11185>
- Wahid, B. A. (2019). Penerapan Metode Rapid Application Development Terhadap Penjualan Fashion Distro Secara Online. In *Jurnal Esensi Infokom* (Vol. 3, Issue 1).
- Wahyudi, R., Junaidi, A., Saryoko, A., Setiawati, D., Santi Winarsih, S., & Setyaningsih, G. (2020). Pengembangan dan Pengujian Aplikasi “SIATAP” Sistem Informasi Tanya Apoteker Berbasis Android dan Website. *Masa Berlaku Mulai*, 1(3), 210–218.
- Wahyuningtiyas, R., Windari, H. W., & Utomo, B. (2021). *PENTINGNYA SISTEM PENGENDALIAN MANAJEMEN DALAM UPAYA MENINGKATKAN DAYA SAING PADA SRC GURDA KENCANA (STUDI KASUS PADA UMKM)*. 6(1). <http://journal.undiknas.ac.id/index.php/manajemen>
- Waktu, D., Mursyidah, J. P., & Hidayat, H. T. (2017). *Analisa Perbandingan Model Rapid Application Development Dengan Model Prototipe Untuk Membangun Perangkat Lunak* (Vol. 1, Issue 1).
- Wira, D., Putra, T., & Andriani, R. (2019). *Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD*. 7(1).
- Wulandari, T., & Nurmiati, D. S. (2022). RANCANG BANGUN SISTEM PEMESANAN WEDDING ORGANIZER MENGGUNAKAN METODE RAD DI SHOFIA AHMAD WEDDING. *Jurnal Rekayasa Informasi*, 11(1).
- Yusron Arif, A., Utami, E., Raharjo, S., Andhika Putra, J., & Agustaf, R. (2019). *IMPLEMENTASI DATABASE SECURITY MENGGUNAKAN KONSEP ROLE-BASED ACCESS CONTROL (RBAC) DALAM RANCANGAN DATABASE SISTEM INFORMASI MANAJEMEN SEKOLAH DENGAN POSTGRESQL*. <http://e-journal.janabadra.ac.id/>
- Yusuf, D., & Afandi, F. N. (2020). *Aplikasi Absensi Berbasis Android Menggunakan Validasi Kordinat Lokasi Dan Nomor Handpone Guna Menghindari Penularan Virus Covid 19*. Zaliluddin, D., Rully, A., Informatika, J., Teknik, F., Majalengka Jalan Abdul Halim No, U. K., & Barat, J. (2020). IMPLEMENTASI E-GOVERNMENT BERBASIS ANDROID. *Sistem Informasi* |, 7(2), 83–88.