

DAFTAR PUSTAKA

- Alita, D. (2021). Multiclass Svm Algorithm For Sarcasm Text In Twitter. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 8(1), 118–128. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v8i1.646>.
- Amrie, F., Annisa, K.S., & Yasmin, P.M. (2020), Implementasi Aset Tak Berwujud PT. Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk. *Jurnal Bisnis. Universitas Dharmawangsa*. 3(1),2722-3574.
- Ardeanto, W.S. (2019). Pengembangan Sistem Pengolahan Data Kas Dengan Menggunakan Metode Waterfall. *STIKOM Surabaya*. 3(1). 145-160.
- Borman, R. I., Napianto, R., Nurlandari, P., & Abidin, Z. (2020). Implementasi Certainty Factor Dalam Mengatasi Ketidakpastian Pada Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kuda Laut. *Jurteksi (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)*, 7(1), 1–8. <https://doi.org/10.33330/jurteksi.v7i1.602>.
- Budiman. (2018). Aplikasi Pengolahan Data Barang Di Pngjatitujuh. *Infotec Journal*, 4. <http://jurnal.unma.ac.id/index.php/infotech/article/view/826/772>.
- Darwis, D., & Kisworo, K. (2017). Teknik Steganografi Untuk Penyembunyian Pesan Teks Menggunakan Algoritma End Of File. *Explore: Jurnal Sistem Informasi Dan Telematika*, 8(2). <https://doi.org/10.36448/jsit.v8i2.950>.
- Dede, W.T.P., & Syaiful, R. (2022). Pengolahan Data Penerima Kartu Indonesia Sehat Menggunakan Tansaction Processing System. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi Bisnis*. 4(1). <https://doi.org/10.47233/jteksis.v4i1.333>
- Erawati, W. (2019). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Dengan Pendekatan Metode Waterfall. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 3(1), 1. <https://doi.org/10.30865/mib.v3i1.987>.
- Fatimah & Samsudin. (2019). Perancangan Sistem Informasi E-Jurnal Pada Prodi Sistem Informasi Diuniversitas Islam Indragiri. *Jurnal Perangkat Lunak*, 1(1), 33–49. <https://doi.org/10.32520/jupel.v1i1.782>.
- Fitra, K., M.,Syahril, & Siska, K.G. (2021). Rancang Bangun Sistem Pengolahan Data Tranksasi Siswa LPK Cahaya. *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*. 7(2), 159-165.

- Fitriyana, I., Susianto, D., Akutansi, J. K., Informatika, J. M., & Service, J. (2018). *Aplikasi Akutansi Piutang Jasa Service*. 1(1), 32-49.
- Gunawan, W., . S., & Sudrajat, B. (2019). Implementation Of Dijkstra's Algorithm In The Shortest Route. *Scholars Bulletin*, 05(12), 681–689. <https://doi.org/10.36348/sb.2019.v05i12.001>.
- Ilham Tri Maulana (2017). Perancangan Media Pembelajaran Multimedia Interaktif Untuk Mata Kuliah Aplikasi Software. *J.SAINS Dan Inform*. 3(12), 89-96.
- M.S. Effendi, Della, A.P, Septianti, Septiyani, M., & Joko, R. (2021). Pengujian *Black Box* Berbasis *Equivalence Partitions* Pada Aplikasi *Inventory Tojo Mutia Handuk*. *Jurnal Sains, Teknologi dan Masyarakat*. 1(3).
- Maulana (2017). Pembelajaran Kosa Kata Dalam Bahasa Jepang Untuk Meliputi Angka Warna Dan Bentuk Bangun Datar Berbasis Android. 6(2), 139-147.
- Muhaqiqin, M., & Budi, I. (2019). Analysis Of Factors Affecting Lecturer Acceptance Of The E-Learning System In Universitas Lampung. *2019 5th International Conference On Computing Engineering And Design (ICCED)*, 1–6. <https://doi.org/10.1109/icced46541.2019.9161122>.
- Nelfira, N., Putri, N. E., & Yuni, V. R. (2019). Sistem Informasi Promosi Dan Penjualan Kerajinan Sulaman Berbasis Web Pada Sulaman Indah Mayang Pariaman. *Teknik Journal*, 2(2). <https://doi.org/10.31869/rtj.v2i2.1329>.
- Neneng, N., Putri, N. U., & Susanto, E. R. (2021). Klasifikasi Jenis Kayu Menggunakan Support Vector Machine Berdasarkan Ciri Tekstur Local Binary. *Cybernetics*, 4(02). <https://doi.org/10.29406/cbn.v4i02.2324>.
- Olva, M., Dwiputri Permatasari, R., Majid, S., Syair, P., & Suganda, A. (2021). Pemanfaatan Dasbor Pada Pemantauan Data Transaksi Penjualan. *Journal Of Engineering, Technology, And Applied Science*, 3(1), 1–15. <https://doi.org/10.36079/lamintang.jetas-0301.188>.
- Pahlevi (2018). Sistem Informasi Inventori Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di PT. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta. *STMIK Nusa Mandiri Jakarta*. 5(1).

- Pasha, D., Priandika, A. Thyo, & Indonesian, Y. (2020). Analisis Tata Kelola It Dengan Domain Dss Pada Instansi Xyz Menggunakan Cobit 5. *Jurnal Ilmiah Infrastruktur Teknologi Informasi*, 1(1), 7–12. <https://doi.org/10.33365/jiiti.v1i1.268>.
- Pradiatiningtyas & Suparwanto (2017). E-Learning Pembelajaran Berbasis Web Pada SMK N 4 Purwerojo. *Amik Bsi Yogyakarta*.7(2).
- Puspaningrum, A. S., Suaidah, S., & Laudhana, A. C. (2020). Media Pembelajaran Tenses Untuk Anak Sekolah Menengah Pertama Berbasis Android Menggunakan Construct 2. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 1(1), 25–35. <https://doi.org/10.33365/jatika.v1i1.150>.
- Putri, H., Andri, F., & Dodit, A. (2016). Sistem Informasi Inventory Barang Gudang Berbasis Web Studi Kasus Pt Usui Internasional Indonesia. *Universitas Pelita Bangsa*.
- Rinaldi, D., Zani, R., Willy, R.R., & Fauzi, M. (2021). Analisis Selisih Persediaan Barang Menggunakan Metode PDCA Di PT XYZ. *Jurnal Taguchi (Jurnal Ilmiah Teknik dan Manajemen Industri)*. 1(2), 134-230. <https://taguchi.lppmbinabangsa.id/index.php/home>.
- Riskiono, S. D., & Darwis, D. (2020). Peran Load Balancing Dalam Meningkatkan Kinerja Web Server Di Lingkungan Cloud. *Krea-TIF*, 8(2), 1. <https://doi.org/10.32832/kreatif.v8i2.3503>.
- Rusliyawati, R & Wantoro, A. (2021). Model Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan FIS Mamdani Untuk Penentuan Tekanan Udara Ban. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer*,9(1), 56-63.
- Sagala, D.C., Sadikin, A., & Irawan, B.(2018). Perancangan Sistem Pengolahan Data Jemaat Berbasis Web Pada Gereja Gkpi Kota Jambi. *Journal V-Tech(Vision Technology)*. 1(2), 14-24. <https://doi.org/10.35141/jtv.v1i2.92>.
- Santoso, Marwonto, R., & Novera, S. (2018). Aplikasi Pengolahan Data Barang Keluar Pada Gudang Sepatu Dengan Metode Fifo. *Jurnal Teknik Informatika*, 10, 1.
- Susanto, E. R., Puspaningrum, A. S., & Neneng, N. (2021). Model Rekomendasi Penerima Bantuan Sosial Berdasarkan Data Kesejahteraan Rakyat. *Jurnal Tekno Kompak*, 15(1), 1. <https://doi.org/10.33365/jtk.v15i1.915>.

- Susilo, M. (2018). Rancang Bangun Website Toko Online Menggunakan Metode Waterfall. *Infotekjar (Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan)*, 2(2), 98–105. <https://doi.org/10.30743/infotekjar.v2i2.171>.
- Teguh, P & Nurul, A. (2021). Hukum Perseroan Terbatas Dan Perkembanganya Di Indonesia. *Bussines Law Riview*. 3-(1), 1-5.
- Tukino, T. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Gangguan Dan Restitusi Pelanggan Internet Corporate Berbasis Web (Studi Kasus Di PT. Indosat Mega Media West Regional). *Jurnal Ilmiah Informatika*, 6(01), 1–10. <https://doi.org/10.33884/Jif.V6i01.324>.
- Ulum, F., & Muchtar, R. (2018). Pengaruh E-Service Quality Terhadap E-Customer Satisfaction Website Start-Up Kaosyay. *Jurnal Tekno Kompak*, 12(2), 68. <https://doi.org/10.33365/Jtk.V12i2.156>
- Yahya, D.W., & Muna, W.D. (2019). Sistem Informasi Penjualan Tiket Wisata Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi. Universitas PGRI Madiun*. 2685-5619.