

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, & Kurniawan, W. J. (2019). Sistem E-Learning Do'a dan Iqro' dalam Peningkatan Proses Pembelajaran pada TK Amal Ikhlas. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer dan Informasi*, 154-159.
- Aldisa, R. T., Nograho, F., Mesran, Sinaga, A. S., & Sussolaikah, K. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Sales Terbaik Menerapkan Metode Simple Additive Weighting(SAW). *Journal of Information System Research (JOSH)*, 9.
- Aswiputri, M. (2022). Literature Review Determinasi Sistem Informasi Manajemen: Database, Cctvdan Brainware. *Jurnal Ekonomi Manfanjemen Sistem Informasi*, 314.
- Bambang Mudjiyanto, C. (2018). Tipe Penelitian Deskripsi Dalam Ilmu Komunikasi. *Jurnal Diakom, Vol. 1*, 83-90.
- Elis, & Apriade, V. (2022). Pemanfaatan Uml (Unified Modeling Language). *Jurnal Informatika, Manajemen Dan Komputer*, 22.
- Furqan, M., Sriani, Hasugian, A. H., & Hsb, M. S. (2021). Penentuan Kualitas Benih Jagung Menggunakan. *Sains Komputer & Informatika*, 530.
- Guntoro, L., & Costaner, M. (2020). Analisis Keamanan Web Server Open Journal System(Ojs) Menggunakan Metode Issaf Dan Owasp(Studi Kasus Ojs Universitas Lancang Kuning). *Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika*, 46.
- Harianja, P., Saleh, A., & Akbar, M. B. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan. *Konferensi Nasional Sistem Informasi* , 1164-1174.
- Hidayat, H., & Tri Pramudia, R. A. (2023). Embuatan Dan Pengujian Posisi Dudukan Pisau Mesin Chopper Pencacah Batang Jagung. *Teknik Msein Uts*, 20.
- Indra, W., & Rizki, R. (2018). Analisis Perbandingan Kinerja Query Database Management System (Dbms) Antara Mysql 5.7.16 Dan Mariadb 10.1. *Jurnal Teknoif* , 33.
- Khairunnisa, N. F., & Eliana Wulandari, E. (2021). Peran Penyuluh Pertanian Terhadap Tingkat Produksi Usahatani Jagung. *Jurnal Penyuluhan*, 114.

- Kurniawan, T. A. (2018). Pemodelan Use Case (Uml): Evaluasi Terhadap Beberapa. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer (Jtiik)*, 3.
- Meiyanti. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Dalam Penentuan Mutu. *Tika*, 152-161.
- Mubarak, A. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Web Sekolah Menggunakan. *Jiko (Jurnal Informatika Dan Komputer) Ternate*, 20.
- Muhamad, S., & Wahyu, N. (2020). Pemodelan Diagram Uml Sistem Pembayaran. *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (Jtik)*, 65.
- Munawir. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan. Medan.
- Novianda Fawaz Khairunnisa, Saidah, Z., Hapsari, H., & Wulandari, E. (2021). Pengaruh Peran Penyuluh Pertanian terhadap Tingkat Produksi Usahatani Jagung. *Jurnal Penyuluhan*, 17(2), 113–125. <https://doi.org/10.25015/17202133656>
- Novianda Fawaz Khairunnisa, Saidah, Z., Hapsari, H., & Wulandari, E. (2021). Pengaruh Peran Penyuluh Pertanian terhadap Tingkat Produksi Usahatani Jagung. *Jurnal Penyuluhan*, 17(2), 113–125. <https://doi.org/10.25015/17202133656>
- Putra Fhonna, R., & Ar, M. (2021). Sistem Informasi Absensi Pegawai Pada Biro Kominfo Kantor Bupati Kabupaten Aceh Utara Berbasis Web. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Sistem Informasi*, 3(3), 333–340.
- Sahputra, I., Pratama, A., Fachrurrazi, S., Muthmainnah, M., & Saptari, M. A. (2023). Meningkatkan Semangat Literasi Digital Pada Generasi Millennial Dalam Penangkalan Berita Hoaks. *Jurnal Malikussaleh Mengabdi*, 2(1), 283. <https://doi.org/10.29103/jmm.v2i1.12358>
- Sihombing, Y. (2022). Penerapan Inovasi Teknologi Pertanian Berbasis Sistem Usaha Pertanian Inovatif Mendukung Ketahanan Pangan. *Proceedings Series on Physical & Formal Sciences*, 4, 461–467. <https://doi.org/10.30595/pspfs.v4i.537>
- Rahmawati, S. (2017). Perancangan Aplikasi Fuzzy Logic Dalam Menentukan Volume Produksi Dengan Menggunakan Metode Mamdan. *Jurnal Teknologi Informasi & Pendidikan*, 3.
- Ridwan, A. D., & Rahman, B. (2019). Sistem Pendukung Keputusan. *Sistem Informasi Dan Teknik Komputer*, 26-27.

- Ridwan, Dwindy & Baharuddin. (2019). Sistem Pendukung Keputusan. *Sistem Informasi Dan Teknik Komputer*, 27.
- Riri, R. F., Wedra, A., & Hari, A. M. (2019). Perancangan Perizinan Santri Menggunakan Bahasa Pemograman Php/Mysql Di Smp Nurul Ikhlas. *Csrid Journal*, 2.
- Rohayani , H. (2018). Analisis Sistem Pendukung Keputusan Dalam Memilih Program Studi. *Jurnal Sistem Informasi (Jsi)*, 532-533.
- Santoso, & Maulani, M. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Computer Based Test Berbasis Web Pada Smpn 1 Katapang Kabupaten Badung Selatan. *Jurnal Teknik Informatika*, 18.
- Septiadi, D., & Nursan, M. (2021). Analisis Pendapatan Dan Kelayakan Usahatani Jagung . *Agroteksos*, 94.
- Sihombing, Y. (2022). Penerapan Inovasi Teknologi Pertanian Berbasis Sistem Usaha Pertanian Inovatif Mendukung Ketahanan Pangan. *Proceedings Series on Physical & Formal Sciences*, 4, 461–467. <https://doi.org/10.30595/pspfs.v4i.537>
- Silaban, K. N. (2021). Penerapan Metode Tsukamoto (Logika *Fuzzy*) Dalam Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Besarnya Gaji Karyawan Pada Hotel Grand Antares. *Journal Of Informatics, Electrical And Electronics Engineering*, 20.
- Wahyudin, Y., & Rahayu, D. N. (2020). Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: A Literatur Review. *Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 121-122.
- Yustria Handika Siregar, A. W. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan. *Konferensi Nasional Sistem Informasi*, 1164-1174.