

DAFTAR PUSTAKA

- Aeni, K. (2018). Penerapan Metode Forward Chaining Pada Sistem Pakar Untuk Diagnosa Hama dan Penyakit Padi. *INTENSIF: Jurnal Ilmiah Penelitian dan Penerapan Teknologi Sistem Informasi*, 2(1), 79-86.
- Al Rivian, M. E., & Suherman, J. (2020). Penentuan Mutu Buah Pepaya California (Carica Papaya L.) Menggunakan Fuzzy Mamdani. *ELKHA: Jurnal Teknik Elektro*, 12(2), 76-83.
- Allwine, A., Simanjuntak, M. S., & Wijaya, R. (2019). SISTEM PAKAR MENDETEKSI TINGKAT RESIKO PENYAKIT MELALUI GEJALA DAN POLA HIDUP MENGGUNAKAN METODE FUZZY MAMDANI. *Jurnal Mantik Penusa*, 3(3).
- Andikos, A. (2019). Perancangan Aplikasi Multimedia Interaktif Sebagai Media Pembelajaran Pengenalan Hewan Pada Tk Islam Bakti 113 Koto Salak. *Jurnal Sakinah*, 1(1), 34-49.
- Anraeni, S., Hasanuddin, T., Belluano, P. L. L., & Fadhiel, M. (2020). Sistem Informasi Pelayanan Administrasi Kependudukan Desa Pucak, Kecamatan Tompobulu, Kabupaten Maros. *Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer Fakultas Ilmu Komputer Universitas Al Asyariah Mandar*, 6(2), 50-54.
- Assyifa, M. N. (2020). Aplikasi Sistem Pakar Berbasis Android Untuk Diagnosis Penyakit Gastroesophageal Reflux Disease (Gerd) Dengan Metode Certainty Factor. *Jurnal Ilmiah Teknologi dan Rekayasa*, 24(2), 78-90.
- Ayu, F., & Permatasari, N. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data PKL (Praktek Kerja Lapangan) Di Devisi Humas Pada PT Pegadaian. *Jurnal Intra Tech*, 2(2), 12-26.
- Ayu, F., & Sholeha, W. (2019). Rancang bangun sistem informasi penjadwalan mata pelajaran berbasis web pada smart center pekanbaru. *Jurnal Intra Tech*, 3(1), 38-48.
- Christy, T., & Syafrinal, I. (2019). Sistem Pakar Diagnosa Kerusakan Pada Alat Berat Menggunakan Metode Forward Chaining. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi)*, 6(1), 93-100.
- dan Anas, A. (2018). Sistem Pakar Diagnosa Awal Penyakit Lambung Menggunakan Metode Bayes. *Jupiter*, 4(1).
- Erdani, B., Aditia, F. D., Rodiah, S., Ciptyasih, C., & Santi, I. H. (2019). Sistem Aplikasi Kamus Istilah Bahasa Pemrograman PHP Menggunakan

- Algoritma Brute Force. *JMAI (Jurnal Multimedia & Artificial Intelligence)*, 3(1), 1-8.
- Hadi, F. (2018). Penerapan Augmented Reality pada brosur Yamaha Tjahaja Baru untuk promosi berbasis Android. *Majalah Ilmiah*, 25(1).
- Irawan, M. D., & Herviana, H. (2018). Implementasi Logika Fuzzy Dalam Menentukan Jurusan Bagi Siswa Baru Sekolah Menengah Kejuruan (Smk) Negeri 1 Air Putih. *JurTI (Jurnal Teknologi Informasi)*, 2(2), 129-137.
- Irawan, M. D., & Simargolang, S. A. (2018). Implementasi E-Arsip Pada Program Studi Teknik Informatika. *JURTI (Jurnal Teknologi Informasi)*, 2(1), 67-84.
- Iswandy, E. (2018). PENERAPAN SISTEM INFORMASI DALAM PELAKSANAAN PEMBINAAN POSYANDU KOTA PADANG. *Jurnal J-Click*, 5(2), 295-305.
- Jahro, J. (2018). Sistem pakar konseling dan psikoterapi masalah kepribadian dramatik menggunakan metode forward chaining berbasis web. *Rabit: Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Univrab*, 3(1), 35-46.
- Kurniawan, A. (2019). Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Flu Burung Secara ONLINE DENGAN METODE FORWARD CHAINING. *JIKA (Jurnal Informatika)*, 2(1).
- Kurniawan, T. B. (2020). PERANCANGAN SISTEM APLIKASI PEMESANAN MAKANAN DAN MINUMAN PADA CAFETARIA NO CAFFE DI TANJUNG BALAI KARIMUN MENGGUNAKAN BAHASA PEMOGRAMAN PHP DAN MYSQL. *JURNAL TIKAR*, 1(2), 192-206.
- M. Salahuddin, Rosa A. S. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung, Informatika
- Maiyendra, N. A. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PROMOSI TOUR WISATA DAN PEMESANAN PAKET TOUR WISATA DAERAH KERINCI JAMBI PADA CV. RINAI BERBASIS OPEN SOURCE. *JURSIMA (Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen)*, 7(1), 1-11.
- Nanda, A. P. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Penggajian Dosen Dan Karyawan Pada Stt Payakumbuh. *Jurnal J-Click*, 6(1), 84-96.
- Nasyuha, A. H., Hutasuhut, M., & Ramadhan, M. (2019). Penerapan Metode Fuzzy Mamdani Untuk Menentukan Stok Produk Herbal Berdasarkan

- Permintaan dan Penjualan. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 3(4), 313-323.
- Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql. *lentera dumai*, 10(2).
- Nurmuslimah, S. (2020). APLIKASI METODE FUZZY MAMDANI UNTUK PEMILIHAN TEBU BERKUALITAS PADA PRODUKSI GULA. *Network Engineering Research Operation*, 5(1), 1-14.
- Oei, S. (2020). Group Decision Support System for Business Place Establishment using Fuzzy SAW Borda. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 4(5), 964-969.
- Parjono, P. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Karyawan Dengan Metode Fuzzy Mamdani Berbasis WEB (Studi Kasus Pada PT. Time Excelindo Yogyakarta). *Jurnal Ilmiah Sains Dan Teknologi*, 5(2), 58-75.
- Pulungan, W. A., & Medelfii, D. (2020). Sistem Pakar Menentukan Penyakit Ginjal dengan Metode Forward Chaining. *Ultim. InfoSys*, 11(1), 27-32.
- Putra, H. N. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) dalam Perancangan Aplikasi Data Pasien Rawat Inap pada Puskesmas Lubuk Buaya. *Sinkron: jurnal dan penelitian teknik informatika*, 2(2), 67-77.
- Rahmatullah, S., & Mandiri, D. S. P. S. N. (2018). Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Mata Dengan Metode Forward Chaining. *Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, 10(2).
- Rahmayu, M., Serli, R. K., & Hanawi, S. A. (2019). SISTEM PELAYANAN E-INVOICING BULANAN PADA APARTEMEN PERMATA SURYA 1 JAKARTA. *JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas)*, 4(01), 18-27.
- Rusdi, I., Mulyani, A. S., & Herlina, I. (2020). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PEMBELIAN PADA CV. CIMANGGIS JAYA DEPOK. *Jurnal Akrab Juara*, 5(2), 180-197.
- Sepriansyah, A. A. G. (2019). Implementasi Geotagging Pada Aplikasi Absensi Karyawan Berbasis Android Webservice:(Studi Kasus: PT. Pupuk Sriwidjaja Palembang). *Santika: Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi*, 9(1), 841-852.

- Setiadi, A., & Nugroho, I. P. (2019). Aplikasi Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Lambung Menggunakan Forward Chaining. *Jurnal Pendidikan Informatika dan Sains*, 8(1), 19-31.
- Sihotang, H. T., Panggabean, E., & Zebua, H. (2018). Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Herpes Zoster Dengan Menggunakan Metode Teorema Bayes. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1).
- Simatupang, J., & Sianturi, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online. *Jurnal Intra Tech*, 3(2), 11-25.
- Siregar, H. F., Siregar, Y. H., & Melani, M. (2018). Perancangan Aplikasi Komik Hadist Berbasis Multimedia. *JurTI (Jurnal Teknologi Informasi)*, 2(2), 113-121.
- Sofiyan, A., Sularno, S., & Yuliana, F. (2019). Sistem Informasi Inventaris Barang Menggunakan Bahasa Pemrograman Php pada Sman 1 Dumai. *Informatika*, 11(1), 52-61.
- Suendri, S. (2019). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan). *Algoritma: Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 2(2), 1.
- Suherman, Y. (2018). Pemanfaatan Sistem Informasi Terhadap Kinerja Pelayanan, Sirkulasi Buku Dan Pengolahan Arsip. *Jurnal Sains dan Informatika: Research of Science and Informatic*, 4(1), 87-96.
- Swari, M. H. P., & Sugiharto, L. P. R. (2019). Rancang Bangun Media Pembelajaran E-Learning Di Sma Muhammadiyah 1 Denpasar, Bali. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer*, 5(1).
- Syarif, M., & Nugraha, W. (2020). Pemodelan Diagram Uml Sistem Pembayaran Tunai Pada Transaksi E-Commerce. *JTIK (Jurnal Teknik Informatika Kaputama)*, 4(1), 64-70.
- Widarma, A., & Kumala, H. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Pengguna Listrik Subsidi Dan Nonsubsidi Menggunakan Metode Fuzzy Mamdani (Studi Kasus: PT. PLN Tanjung Balai). *JurTI (Jurnal Teknologi Informasi)*, 2(2), 165-171.
- Widarma, A., & Rahmawan, M. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Rekam Jejak Dosen Berbasis WEB (Studi Kasus: Fakultas Teknik Universitas Asahan). *JurTI (Jurnal Teknologi Informasi)*, 2(1), 37-44.