

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, & Kurniawan, W. J. (2019). Sistem E-Learning Do'adan Iqro' dalam Peningkatan Proses Pembelajaran pada TK Amal Ikhlas. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer dan Informasi*, 1, 154–159.
- Andani, S. R. (2013). Fuzzy Mamdani Dalam Menentukan Tingkat Keberhasilan Dosen Mengajar. *Seminar Nasional Informatika 2013 (semnas IF 2013)*, 57–65.
- ANDARU, A. (2018). Fakultas Komputer Andry Andaru Section Class Content Pengertian Database Secara Umum.
- Andi Santoso, & Muhammad Nasir. (2021). Pemetaan Lahan Dan Komoditas Pertanian Berbasis Webgis Di Kabupaten Oku Timur. *Jurnal Ilmiah Betrik*, 12(2), 129–138. <https://doi.org/10.36050/betrik.v12i2.320>
- Bangun Aplikasi Buku Kerjasama Sdit An-Nuriyah Sekayu Juansyah, R. (2020). *Jurnal TIPS : Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer Politeknik Sekayu*. 10 (1), 20–28.
- Dwi Astuti, D., Benya Adriani, R., Widyastuti Handayani, T., Keperawatan, J., & Kemenkes Surakarta, P. (2020). Pemberdayaan Masyarakat Dalam Rangka Stop Generasi Stunting. 4(2), 156–162. <https://doi.org/10.31764/jmm.v4i2.1910>
- Eko siswanto, Eka Satria Wibawa, & Mustofa, Z. (2021). Implementasi Aplikasi Sistem Peramalan Persediaan Barang Menggunakan Metode Single Moving Average Berbasis Web. *Elkom : Jurnal Elektronika dan Komputer*, 14(2), 224–233. <https://doi.org/10.51903/elkom.v14i2.515>
- 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).
- Febriany, N. (2016). Aplikasi Metode Fuzzy Mamdani Dalam Penentuan Status Gizi Dan Kebutuhan Kalori Harian Balita Menggunakan Software Matlab. 29–49.
- Frisdayanti, A. (2019). Peranan Brainware Dalam Sistem Informasi Manajemen. *Jurnal ekonomi dan manajemen sistem informasi*, 1(1), 60–69.
- Herliansyah, V., Latuconsina, R., & Dinimaharawati, A. (2021). Prediksi Stunting Pada Balita Dengan Menggunakan Algoritma Klasifikasi Naïve Bayes. 8, 6642–6649.

- 
- Hermanto, B., Yusman, M., & Nagara. (2019). Sistem Informasi Manajemen Keuangan Pada Pt. Hulu Balang Mandiri Menggunakan Framework Laravel. *Jurnal Komputasi*, 7, 17–79.
- Hidayat, A. N. (2015). Belajar HTML Kelas Ringkas.
- Jayanti, N. ketut D. A., & Sumiari, N. kadek. (2018). Teori Basis Data (E. Risanto, Ed.).
- Josi, A. (2017). Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa. 9, 50–57.
- Mulyani, S. (2016). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah (kedua). *Abdi Sistematika*.
- Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql. 10, 46–57.
- Nugroho, A., & Kusuma. Wahyu Andhyka. (2018). Sistem Informasi Geografis Pemetaan Lokasi Bird Contest Kota Malang Berbasis Android. 7, 212–219.
- Oktavia, S. F. (2022, Oktober 28). Dinas Kesehatan Kota Palembang Dukung Percepatan Stunting Di Kota Palembang. <https://dinkes.palembang.go.id/?nmodul=berita&bhsnyo=id&bid=1809#>
- Prasetya, M. R. B. E. (2022, Agustus 24). Wali Kota Palembang: Penurunan kasus anak stunting tetap jadi prioritas. <https://sumsel.antaranews.com/berita/669325/wali-kota-palembang-penurunan-kasus-anak-stunting-tetap-jadi-prioritas>
- Putra, A. B., & Nita, S. (2019). Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web (Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun).
- Rahma, A. (2020). FITK UIN Sumatera Utara. <https://www.pengertianku.net/2016/12/>
- Riyanda, R., Pardede, A. M. H., & Saragih, R. (2021). Jaringan Syaraf Tiruan Memprediksi Kebutuhan Obat-Obatan Menggunakan Metode Backpropagation (Studi Kasus: UPTD Puskesmas Bahorok). *Seminar Nasional Informatika (SENATIKA)*, 48–55.
- Rochmawati, I. (2019). Analisis User Interface Situs Web Iwearup.Com. [www.iwearup.com](http://www.iwearup.com)
- Rokom. (2023, Januari 25). Prevalensi Stunting di Indonesia Turun ke 21,6% dari 24,4%. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20230125/3142280/prevalensi-stunting-di-indonesia-turun-ke-216-dari-244/>

- 
- Rusmawan, U. (2019). Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman.
- Salamah, U. G. (2021). Tutorial Visual Studio Code. Media Sains Indonesia.
- Sarwindah. (2018). Sistem Pendaftaran Siswa Baru Pada SMP N 1 Kelapa Berbasis Web. *Jurnal SISFOKOM*, 07, 110–115.
- Setiawan, D. (2017). Buku sakti pemrograman web: html, css, php, mysql & javascript. Start Up.
- Setiawan, E. (2021). Pemahaman Masyarakat Tentang Penerapan Akuntansi Pada Usaha Mikro Kecil Dan Menengah (Umkm). Dalam *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi) Universitas Pendidikan Ganesha* (Vol. 12).
- Situmorang, R., & Maudiarti, S. (2020). Modul Apa Itu Komputer.
- Sukamto, R. A. (2021). Pendahuluan Rekayasa Perangkat Lunak.
- Syafrizal, M. (2020). Pengantar Jaringan Komputer (D. Prabantini, Ed.).
- Wagino. (2022, Agustus 24). Program Penurunan Stunting, Apa Susahnya? <https://www.djkn.kemenkeu.go.id/kpknl-ternate/baca-artikel/15305/Program-Penurunan-Stunting-Apa-Susahnya.html>
- Widagdo, P. P., Havaluddin, Setyadi, H. J., Taruk, M., & Pakpahan, H. S. (2018). Sistem Informasi Website Fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi Universitas Mulawarman. *Prosiding Seminar Nasional Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi* , 3, 5–9.