

DAFTAR PUSTAKA

- Alfin Hernandes, Siska Kurnia Gusti , Fadhilah Syafria, Lestari Handayani, Siti Ramadhani, Klasifikasi Data Penerimaan Zakat Dengan Algoritma K-Nearest Neighbor / 2023
- Rizki Fahlevi, Penerapan Genetic Modified K-Nearest Neighbor Dalam Klasifikasi Neighbor Penerima Beras Sejahtera / 2020
- Fricles Ariwisanto Sianturi¹, Agustina Simangunsong² , R. Mahdalena Simanjong³ , Petti Indrayati Sijabat, Implementasi Algoritma Modified Nearest Neighbourt (M Knn) Klasifikasi Buku / 2020
- I Nyoman Yusha Tresnatama Gira¹, Luh Arida Ayu Rahning Putria², Gst. Ayu Vida Mastrika Gira³, I Gusti Ngurah Anom Cahyadi Putra⁴, I Made Widiartha⁵, I Wayan Supriana⁶, Music Genre Classification Using Modified K-Nearest Neighbor (Mk-Nn) / 2022
- Putut Abrianto¹, Nurul Hidayat², Ratih Kartika Dewi³, Implementasi Metode Modified K - Nearest Neighbor (Mk-Nn) Untuk Klasifikasi Cedera Pada Pemain Futsal / 2021
- Reza Chaidir¹, Hardian Oktavianto², Reni Umilasari³, Implementasi Algoritma Modified K-Nearest Neighbor (Mknn) Untuk Klasifikasi Penerima Dana Bantuan Covid-19 / 2023
- Ezra Amarya Aipassa, Dadan Kusnandar, Nurfitri Imro'Ah, Penerapan Algoritma Modified K-Nearest Neighbor (Mk-Nn) Dalam Klasifikasi Kelulusan Mahasiswa / 2024
- Nurul Ikhsan, Implementasi Penerima Bantuan Pangan Non Tunai (Bpnt) Dengan Menggunakan Metode Genetic Modified K-Nearest Neighbor (Gmknn) / 2023
- Seruni Et Al, Sistem Prediksi Pertumbuhan Jumlah Penduduk Kota Malang Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor Regression / 2020
- Puspita And Widodo, Perbandingan Metode Knn, Decision Tree, Dan Naïve Bayes Terhadap Analisis Sentimen Pengguna Layanan Bpjs / 2021
- Erdiansyah Et Al., Komparasi Metode K-Nearest Neighbor Dan Random Forest Dalam Prediksi Akurasi Klasifikasi Pengobatan Penyakit Kutil / 2022

- Ahmad Khairi, Achmad Fais Ghozali, Ach Darul Nur H., Implementasi K-Nearest Neighbor (Knn) Untuk Klasifikasi Masyarakat Pra Sejahtera Desa Sapikerep Kecamatan Sukapura / 2021
- Buchory Agung Firdaus, Penentuan Masyarakat Miskin Penerima Zakat Menggunakan Algoritma K-Nearest Neighbor / 2021
- Adhitya Rahmat D.N, Karina Auliasari, Yosep Agus Pranoto, "Implementasi Metode K-Nearest Neighbor (Knn) Untuk Seleksi Calon Karyawan Baru / 2020
- Rizki Mutiara Sari 1 , Sutikno 2* 1,2 Departemen Ilmu Komputer, Fsm, Universitas Diponegoro, Perbandingan Metode Knn Dan Mknn Untuk Deteksi Dini Diabetes Mellitus, Jurnal Mnemonic
- Raden Aulia Rahman1 , Meinarini Catur Utami2 , Elvi Fetrina, Weighted Product dalam Sistem Pendukung Keputusan untuk Penentuan Mustahik, Applied Information Systems and Management (AISM) Volume 3, (1) 2020, hal 1-6 P-ISSN: 2621-2536; E-ISSN: 2621-2544
- Jannus Tambunan, Memaksimalkan Potensi Zakat Melalui Peningkatan Akuntabilitas Lembaga Pengelola Zakat, Jurnal Islamic Circle E-Issn : 2722-3493 Vol. 2 No. 1 Juni 2021 P-Issn : 2722-3507
- Srianti Permata1, Achmad Abubakar2, Muhammad Sadiq Sabry3, Supriadi Yosup Boni4, Samsul Arifai5, Strategi Penanganan Kemiskinan Dalam Perspektif Al-Quran, Asy-Syarikah Jurnal Lembaga Keuangan, Ekonomi Dan Bisnis Islam Volume 5, No. 2, 2023 Issn (Print) : 2656-6117 Issn (Online) : 2715-0356
- Amira, Dr. H. Dwi Surya Atmaja, M. A. Wahyu Nugroho M. H, Interpretasi 8 Asnaf Zakat Dalam Konteks Fiqh Kontemporer (Studi Analisis Tidak Tercapainya Tujuan Zakat) Jurusan Pendidikan Bahasa Arab Fakultas Tarbiyah Dan Ilmu Keguruan Institut Agama Islam Negeri (Iain) Pontianak 2022
- Makhda Intan Sanusi Sekolah Tinggi Agama Islam Mulia Astuti Wonogiri, Skala Prioritas Penentuan Mustahiq Zakat Di Lembaga Amil Zakat (LAZ) Ummat Sejahtera Ponorogo, Jurnal Studi Islam dan Sosial Volume 2, Nomor 1, Juni

2021 Hal.103-118 ISSN 2722-7243 (c); 2722-8096 €

Istikomah Mayangsari, Jurusan Pendidikan Sejarah Fakultas Ilmu Sosial Dan Hukum Universitas Negeri Surabaya, Lembaga Amal Zakat Infaq Dan Sadaqah Muhammadiyah (Lazismu) Dalam Perkembangan Ekonomi Di Gresik Tahun 2010-2020, Avatara, e-Journal Pendidikan Sejarah Volume 11, No. 1 Tahun 2021

Angga Pebdika, Ruli Herdiana, Dodi Solihudin, Program Studi Komputersasi Akuntansi Stmik Ikmi Cirebon Program Studi Teknik Informatika Stmik Ikmi Cirebon, Klasifikasi Menggunakan Metode Naive Bayes Untuk Menentukan Calon Penerima Pip, Jati (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika) Vol. 7 No. 1, Februari 2023

Amiruddin1), Sofyang1), Sandi1), Aldayanti1), Lismawati1), Aplikasi Lazismu Dalam Manajemen Zakat Di Pimpinan Daerah Muhammadiyah Sinjai, Volume 6, Nomor 1, Maret 2022. p-Issn : 2614-5251 e-Issn : 2614-526X

Castaka Agus Sugianto1), Firdi Rizky Maulana2), 1,2Program Studi Teknik Informatika - Politeknik Tedc Bandung, Algoritma Naive Bayes Untuk Klasifikasi Penerima Bantuan Pangan Non Tunai (Studi Kasus Kelurahan Utama), Techno.Com, Vol. 18, No. 4, November 2019: 321-331

Amat Damuri1), Umbar Riyanto2), Hengki Rusdianto2)*, Mohammad Aminudin3, Implementasi Data Mining dengan Algoritma Naive Bayes Untuk Klasifikasi Kelayakan Penerima Bantuan Sembako, JURIKOM (Jurnal Riset Komputer), Vol. 8 No. 6, Desember 2021 e-ISSN 2715-7393 (Media Online), p-ISSN 2407-389X (Media Cetak) DOI 10.30865/jurikom.v8i6.3655 Hal 219–225

Rosani, Mahasiswa Prodi. Magister Ekonomi Syariah, IAIN Pontianak, Kalimantan Barat, ANALISIS PESTEL PADA LAZISMU KALIMANTAN BARAT, Journal of Islamic Economics P-ISSN: xxxx-xxxx E-ISSN : xxxx-xxxx Vol 2, No 2 Maret 2021

Nurleliana Pane, Ahmad Adib Nasution, Pengaruh Zakat Produktif Terhadap Peningkatan Ekonomi Mustahiq Pada Dompot Dhuafa Waspada Medan, Mutlaqah: Jurnal Kajian Ekonomi Syariah Vol. 2 No. 2 Tahun 2022

Fauji Faisal Nugraha*1), Iyan Sunandar2), Christina Juliane3), Penerapan Data

Mining Dengan Metode Klasifikasi Menggunakan Algoritma C4.5, Jurnal
Teknik Informatika dan Sistem Informasi ISSN 2407-4322 Vol. 9, No. 4,
Desember 2022, Hal. 2862-2869 E- ISSN 2503-2933

