

DAFTAR PUSTAKA

- Sri Endang Aris, Aji (2020) *Faktor-Faktor Pasca Panen Yang Mempengaruhi Mutu Kakao*. Jurnal Ilmiah Pangan Halal Vol 2, No.2
- BAPELITBANG Kabupaten Sikka dan PKDSP FEB Universitas Brawijaya (2023) *Laporan Akhir Penyusunan Gran Design Pengembangan Potensi Ekonomi Desa-Desa di Kabupaten Sikka Menuju Desa Sejahtera dan Mandiri*
- Pemerintah Kabupaten Sikka (2024) *Potensi Perkebunan dan Pertanian*. Diakses pada 30 Oktober 2024, dari <https://sikkakab.go.id/>
- A Mulana (2024) *Implementasi Algoritma K-Means Clustering dalam Pengelompokan Data Kerusakan Rumah Akibat Bencana Alam di Kabupaten Cirebon* Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika, Vol.8, No.2
- Muhammad Nurfathullah (2024) *Implementasi K-Means Untuk Mengelompokan Provinsi di Indonesia Berdasarkan Jumlah Pengangguran Terbuka* Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika, Vol.8, No.2
- Vini Kristin, Efori (2022) *Implementasi Algoritma K-Means dalam Clustering Bibit Kakao Unggul (Studi Kasus: Kebunan Kakao Pasar 4 Patumbak)*. Jurnal Universitas Bina Insan Lubuklinggau.
- Nur Awalia Syukuri (2022) *Perbandingan Algoritma K-Means Dan K-Medoids Untuk Pengelompokan Daerah Produksi Kakao* Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi, Vol 8, No. 2.
- Efraim Harpendi Bara (2020) *Pengelompokan data obat menggunakan metode k-means clustering pada UPT puskesmas kondoran Kec.Sanggala* Jurnal Mahasiswa Teknik informatika. Vol.4, No.2 .
- Yunita Timarsiah, Muhajir Arafat. *Analisis dan Perancangan Website Sebagai Sarana Informasi pada Lembaga Bahasa Kewirausahaan dan Komputer Akmi Baturaja*. Jurnal Ilmiah MATRIX, Vol.19, No.1
- Rangga Bayu Prasetyo (2023) *Implementasi Data Mining Menggunakan Algoritma K-Means Clustering Penyakit Pasien Rawat Jalan Pada Klinik Dr. Atirah Desa Sioyong, SULTENG*. Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika. Vol. 7, No.4 .

- Stedila, Rini Astuti (2024) *Penerapan Data Mining Clustering Menggunakan Metode K-Means Pada Data Tindak Kriminalitas Di Polres Kabupaten Kuningan* Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika. Vol. 8, No. 2.
- Anisa Pujianti, Mulyawan (2023) *Implementasi Data Mining Menggunakan Metode K-Means Clustering Untuk Menentukan Status Kematian Bayi Di Jawa Barat* Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika. Vol. 7, No. 1.
- Zulfa Nabila, Auliya Rahman (2021) *Analisis Data Mining Untuk Clustering Kasus Covid-19 Di Provinsi Lampung Dengan Algoritma K-Means* Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI). Vol. 2, No. 2.
- Zahratul Jannah, Agung Susilo (2024) *Penerapan Algoritma K-Means Dalam Segmentasi Daerah Berdasarkan Jumlah Warga Yang Terdaftar Menjadi Peserta BPJS Kesehatan Di Jawa Barat*. Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika. Vol. 8, No. 4.
- Trio Nugroho, Ultach Enri (2024) *Clustering Menu Makanan Berdasarkan Kebutuhan Kalori Harian Menggunakan Algoritme K-Means* Jurnal mahasiswa teknik informatika. Vol. 8, No. 4.
- Tuti Susilawati (2020) *Membangun Website Toko Oneline Pempek Nthree Menggunakan PHP dan MySQL* Jurnal Teknik Informatika Mahakarya.35-44
- Atikah Permata Sari (2020) *Rancang Bangun Sistem Informasi Pengelolaan Talent Film Berbasis Aplikasi Web* Jurnal Informatika Terpadu. Vol. 6, No. 1
- Afifa Atira (2023) *Penerapan Silhoutte Coefficient, Elbow Method dan Gap Statistics untuk Penentuan Cluster Optimum dalam Pengelompokkan Provinsi di Indonesia Berdasarkan Indeks Kebahagiaan* Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan. Vol 9, No 17
- Wiwit Agus Lestari (2022) *Klasterisasi Siswa Berdasarkan Hasil Belajar Menggunakan K-Means Berbasis Web (Studi Kasus: TK. Prima Insan Sholeh Talun)* Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika. Vol 06, No.1