

DAFTAR PUSTAKA

- Andani, M., Asia, M., & Selatan, S. (2021). Sistem informasi pelayanan kependudukan Desa Lecah berbasis web menggunakan PHP dan MySQL. *Jurnal Sistem Informasi Mahakarya (JSIM)*, 4(1).
- Chen, Q., Yu, W., Nie, F., & Li, X. (2024). Adaptive fuzzy C-means with graph embedding. *arXiv*. <https://arxiv.org/abs/2405.13427>
- Darnila, E., & Nazira, F. (2025). Analisa hubungan penyakit jantung koroner terhadap penyebabnya menggunakan algoritma frequent pattern growth. *METHOMIKA: Jurnal Manajemen Informatika & Komputerisasi Akuntansi*, 9(1), 19–31. <https://doi.org/10.46880/jmika.Vol9No1.pp19-31>
- Dinata, R. K., Retno, S., & Hasdyna, N. (2021). Minimization of the number of iterations in K-medoids clustering with purity algorithm. *Revue d'Intelligence Artificielle*, 35(3), 193–199. <https://doi.org/10.18280/ria.350302>
- Dinata, R. K., Safwandi, S., Hasdyna, N., & Azizah, N. (2020). Analisis K-means clustering pada data sepeda motor. *INFORMAL: Informatics Journal*, 5(1), 10. <https://doi.org/10.19184/isj.v5i1.17071>
- Immanuel Rui Costa, K. (2021). Pengembangan dan pembuatan website: Sebuah tinjauan literatur. *Jurnal Teknik Informatika*.
- Kartika Sari, Y., Iskandar, J., & Prasetya, A. (2022). Analisa metode fuzzy C-means untuk klusterisasi kinerja teknisi CCAN Telkom Kediri. *Jurnal Teknologi Informasi*.
- Mai, P., Tarigan, S., Hardinata, J. T., Qurniawan, H., Safii, M., & Winanjaya, R. (2022). Implementasi data mining menggunakan algoritma Apriori dalam menentukan persediaan barang (Studi kasus: Toko Sinar Harahap). *JUST IT: Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi Informasi*, 12(2). <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/just-it/index>
- Meiyanti, R. (2022). Rancangan aplikasi perpustakaan berbasis Android di Perpustakaan Universitas Malikussaleh. *Jurnal Sistem Informasi*.
- Nataliani, Y. (2020). Klusterisasi kinerja karyawan menggunakan algoritma fuzzy C-means. *AITI: Jurnal Teknologi Informasi*, 17(2), 118–129.
- Rian, H., Nugraha, M. S., & Gustiawan, H. (2022). Rancang bangun sistem informasi pendaftaran dan penerimaan kerja berbasis web. *Jurnal Teknologi Informatika dan Komputer*, 8(2), 251–260. <https://doi.org/10.37012/jtik.v8i2.1118>

- Riyadi, A., & Fauziah. (2024). Algoritma principal component analysis untuk meningkatkan performa fuzzy C-means pada klasterisasi dataset berdimensi tinggi. *Jurnal Ilmiah Teknologi dan Rekayasa*, 29(2), 99–115. <https://doi.org/10.35760/tr.2024.v29i2.10898>
- Rusnedy, H., Nurcahyo, G. W., & Sumijan, S. (2021). Identifikasi tingkat pemakaian obat menggunakan metode fuzzy C-means. *Jurnal Informasi dan Teknologi*, 3(4), 196–201. <https://doi.org/10.37034/jidt.v3i4.152>
- Sanjaya, R., & Nataliani, Y. (2021). Perbandingan pembobotan kriteria dan seleksi kriteria pada pengelompokan kinerja karyawan dengan fuzzy C-means. *Jurnal Sistem Informasi*.
- Saputra, R., & Sibarani, A. J. P. (2020). Implementasi data mining menggunakan algoritma Apriori untuk meningkatkan pola penjualan obat. *Jurnal MDP*, 7(2). <http://jurnal.mdp.ac.id>
- Sidabutar, Y. F. D. (2021). Perencanaan wilayah dan pembangunan daerah. *Jurnal Potensi*, 1(1).
- Safwandi, St., & Maulida, Y. (2021). Klasifikasi bentuk daun menggunakan metode Kohonen. *Jurnal Informatika*.
- Supriyanti, K. R., Damiri, B. A., & Ramadhan, W. N. (2024). Pengelompokan faktor-faktor yang mempengaruhi curah hujan di Provinsi Sumatera Utara menggunakan metode fuzzy C-means. *Jurnal Statistika dan Komputasi*, 3(1), 1–10. <https://doi.org/10.32665/statkom.v3i1.2623>
- Suwanda, R., & Anshari, S. F. (2022). Implementasi framework CodeIgniter dalam pengembangan sistem manajemen data dan informasi alumni berbasis web. *SISFO: Jurnal Ilmiah Sistem Informasi*, 6(2).
- Trimarsiah, Y., & Arafat, M. (2020). Analisis dan perancangan website sebagai sarana informasi pada lembaga bahasa kewirausahaan dan komputer AKMI Baturaja. *Jurnal Sistem Informasi*.
- Yin, H., Aryani, A., Petrie, S., Nambissan, A., Astudillo, A., & Cao, S. (2024). A rapid review of clustering algorithms. *arXiv*. <https://arxiv.org/abs/2401.07389>
- Yudhistira, A., Aldino, A. A., & Darwis, D. (2022). Analisis klasterisasi penilaian kinerja pegawai menggunakan metode fuzzy C-means (Studi kasus: Pengadilan Tinggi Agama Bandar Lampung). *Jurnal Ilmiah Edutic: Pendidikan dan Informatika*, 9(1), 77–82. <https://doi.org/10.21107/edutic.v9i1.17134>
- Zulfan Fikriansyah, & Julia, A. (2023). Faktor penentu keputusan masyarakat menjadi pekerja migran Indonesia (Studi kasus: Desa Bongas, Kecamatan Bogas, Kabupaten Indramayu). *Jurnal Riset Ilmu Ekonomi dan Bisnis*, 3(1), 25–32. <https://doi.org/10.29313/jrieb.v3i1.1889>

