

DAFTAR PUSTAKA

- Chintia Devi, A., Zulfia Zahro', H. dan Vendyansyah, N. (2020) 'Penerapan Metode K-Means Clustering Untuk Pengelompokan Data Barang Penjualan Berbasis Web Pada Koperasi PT. X', *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 4(1), pp. 319–324.
- Hermawati, F. A. (2013) *Data Mining*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Maturbongs, N., Daryanto and Muharom, L. A. (2018) *Penerapan Metode Forward Chaining Dalam Penentuan Jenis Ekstrakurikuler Siswa Di SMA Muhammadiyah 3 Jember*. Universitas Muhammadiyah Jember.
- Muningsih, E. (2017) 'Optimasi Jumlah Cluster K-Means Dengan Metode Elbow Untuk Pemetaan Pelanggan', *Prosiding Seminar Nasional ELINVO*, 1(September), pp. 105–114.
- Muningsih, E. and Kiswati, S. (2018) 'Sistem Aplikasi Berbasis Optimasi Metode Elbow Untuk Penentuan Clustering Pelanggan', *JOUTICA*, 3(1), p. 117.
- Nainggolan, R. and Lumbantoruan, G. (2018) 'Optimasi Performa Cluster K-Means Menggunakan Sum Of Squared Error (SSE)', *METHOMIKA*, 2(2), pp. 103–108.
- Olivia, L. (2019) *Pengelompokan Data Rekam Medis Untuk Mengetahui Penyakit Endemi Di Suatu Daerah Dengan Menggunakan K-Means Clustering*. Universitas Sumatera Utara.
- Pusvitaningrum, I. (2020) 'Analisis Data Argumen Tentang Penerapan Kebijakan Sistem Zonasi Pada Pendaftaran Sekolah Dengan Menggunakan K-Means Clustering', *Jurnal Buana Informatika*, 11(2), pp. 47–58. doi: 10.24002/jbi.v11i2.3575.
- Santoso, B., Azis, A. I. S. and Zohrahayaty (2020) *Machine Learning & Reasoning Fuzzy Logic Algoritma, Manual, Matlab, & Rapid Miner*. Yogyakarta: Deepublish.

Sulistiyawan, E., Hapsery, A. and Arifahanum, L. J. A. (2021) ‘Perbandingan Metode Optimasi Untuk Pengelompokan Provinsi Berdasarkan Sektor Perikanan Di Indonesia (Studi Kasus Dinas Kelautan dan Perikanan Indonesia)’, *Jurnal Gaussian*, 10(1), pp. 76–84.

Sutisna, O. (1983) *Administrasi Pendidikan Dasar Teoritis untuk Praktek Profesional*. Bandung: Angkasa.

Tambunan, M. P. (2021) ‘Penerapan Data Mining Dalam Analisa Data Pemakaian Obat Dengan Menerapkan Algoritma K-Means’, *Jurnal Informasi dan Teknologi Ilmiah (INTI)*, 8(3), pp. 109–113.

Winarta, A. and Kurniawan, W. J. (2021) ‘Optimasi Cluster K-Means Menggunakan Metode Elbow Pada Data Pengguna Narkoba Dengan Pemrograman Python’, *JTIK (Jurnal Teknik Informatika Kaputama)*, 5(1), pp. 113–119.

