

DAFTAR PUSTAKA

- Ananda, P. S., Sediono, E., Sembiring, I. (2023). *K-Means Clustering Menggunakan Rapid Miner dalam Segmentasi Pelanggan dengan Evaluasi Davies Bouldin Index untuk Menentukan Jumlah Cluster Paling Optimal*. Jurnal BATIRSI, 8-13.
- Deviana, R. B., & Putro, S. S. (2023). Pengelompokan Wilayah di Indonesia Berdasarkan Indikator Kerawanan Ekonomi Pasca Pandemi *Covid-19 (K-Means Cluster Algorithm)*. Seminar Nasional Pariwisata dan Kewirausahaan (SNPK), 544-555.
- Dhea, A., Rohimah, S., Bagas, S., Wulan, D., & Mustofa, A. (2022). Implementasi *K-Means* dalam Pengelompokan Data Akta Kelahiran di Indonesia. Institut Riset dan Publikasi Indonesia (IRPI), 66-71.
- Kaligis, G.B. & Yulianto, S. (2022). Analisa Perbandingan Algoritma *K-Means*, *K-Medoids*, dan *X-Means* untuk Pengelompokan Kinerja Pegawai. *IT-Explore: Jurnal Penerapan Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 1(3), 179-193.
- Margolang, R. A., Andani, S. R., & Lubis, M. R. (2019). Implementasi *Data mining* dalam Mengelompokkan Rumah Tangga Kumuh di Perkotaan Berdasarkan Provinsi Menggunakan Algoritma *K-Means*. Prosiding Seminar Nasional Riset Information, 602-609.
- Massie, O. I., & Padilah, T. N. (2021). Klasterisasi Angka Usia Muda Melek TIK Berdasarkan Algoritma *K-Means* Menurut Jumlah Provinsi Indonesia. *Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI)*, 759-767.

- Nasution, I., Windarto, A. P., & Fauzan, M. (2020). Penerapan Algoritma *K-Means* dalam Pengelompokan Data Penduduk Miskin Menurut Provinsi. *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, 76-83.
- Rahma, S. A. (2020). Klasterisasi Pola Penjualan Pestisida Menggunakan Metode *K-Means Clustering* (Studi Kasus di Toko Juanda Tani Kecamatan Hutabayu Raja). *Djtechno: Journal of Information Technology Research*, 1-5.
- Riadi, A. (18 Desember 2023). Penelitian Kantor Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Timur. [Komunikasi Pribadi].
- Riadi, R. & Mesran. (2023). Penerapan *Data mining* Menggunakan Algoritma *K-Means* untuk Analisa Penjualan *Parfume*. *Journal of Informatics, Electrical and Electronics Engineering*, 138–145.
- Solichin, A., & Khairunnisa, K. (2020). Klasterisasi Persebaran *Virus Corona (Covid-19)* di DKI Jakarta Menggunakan Metode *K-Means*. *Fountain of Informatics Journal*, 52-59.
- Tanzil, K.L.C., & Ekaria, E. (2023). Ketahanan Bersekolah Anak Miskin Usia 10-18 Tahun di Provinsi Nusa Tenggara Timur Tahun 2021. *Seminar Nasional Official Statistics*, 481–490.
- Utari, D.T. (2021). Analisis Karakteristik Wilayah Transmisi Covid-19 dengan Menggunakan Metode *K-Means Clustering*. *Jurnal Media Teknik dan Sistem Industri*, 26-32.

SURAT KETERANGAN HASIL PLAGIASI



UPT. PERPUSTAKAAN PUSAT UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA KUPANG

Nomor Pokok Perpustakaan: 5371002D2020114

Jl. Prof Dr. Herman Johannes, Penfui Timur, Kupang Tengah, Kab. Kupang.

Website: <https://perpustakaan.unwira.com/> e-mail: lib.unwira@gmail.com

SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

Nomor: 463/WM.H16/SK.CP/2024

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Fridolin Ciciclaudia Djemani
NIM : 23120065
Fakultas/Prodi : FT/Ilmu Komputer
Dosen Pembimbing : 1. Donatus J. Manehat, S.Si., M.Kom.
2. Ign. Pricher A.N. Samane, S.Si., M.Eng.
Judul Skripsi/Thesis : KLAUSTERISASI DATA KEMISKINAN DI
KABUPATEN/KOTA PROVINSI NUSA TENGGARA
TIMUR MENGGUNAKAN ALGORITMA K-MEANS

Skripsi/Thesis yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Turnitin dengan hasil kemiripan (*similarity*) sebesar 25 (Dua Puluh Lima)%

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 15 Mei 2024

Kepala UPT Perpustakaan,

Silvester Suhendra, S.Ptk.