

## DAFTAR PUSTAKA

- Z. Muttaqin, *IMPLEMENTASI UNSUPERVISED LEARNING PADA NILAI JASMANI KESAMAPTAAN SEKOLAH POLISI NEGARA DENGAN METODE CLUSTERING ANALYSIS*, vol. 10, no. 1, 2023.
- Y. A. Pranoto, *PEMETAAN TAMBAK GARAM SERTA PRODUKSI GARAM PADA KABUPATEN PAMEKASAN MENGGUNAKAN K-MEANS CLUSTERING*, vol. 5, no. 2, 2021.
- K. Auliasari, *Penerapan Algoritma K-Means untuk Segmentasi Konsumen Menggunakan R*, vol. V, no. 2, 2019.
- Y. A. P. Karina Auliasari, *IMPLEMENTASI METODE K-NEAREST NEIGHBOR(KNN)UNTUK SELEKSI CALON KARYAWAN BARU(Studi Kasus : BFI Finance Surabaya)*, vol. IV, no. 2, pp. 1-7, 2020.
- Lisda Ramadhani, I. P. (2018, 5 1). *Penerapan Metode Complete Linkage dan Metode Hierarchical* .
- Yanuwar Reinaldi, N. U. Retrieved from Perbandingan Metode Single Linkage, Complete Linkage, dan Average Linkage pada Kesejahteraan Masyarakat di Jawa Timur. Vol. 18, No. 1, 130-140, September, 2021
- Nasifah, Qonitatin, & Novita Eka Chandra., 2017. Analisis Cluster Average Linkage Berdasarkan Faktor-Faktor Kemiskinan di Provinsi Jawa Timur. Math Journal, Vol. 3, No. 2, pp. 31-36
- Widyawati., Wawan Laksito Yuly Saptomo, & Yustina Retno Wahyu Utami., 2020. Penerapan Agglomerative Hierarchical Clustering untuk Segmentasi Pelanggan. Jurnal Ilmiah Sinus, Vol. 18, No. 1, pp. 75-87.
- Abdi Pandu Kusuma. 2015. Perbandingan Metode Single Linkage dan Complete Linkage dalam menganalisis pH Tanah
- Prasetyo, E. (2012). *Data Mining Dan Aplikasi Menggunakan Matlab*. Yogyakarta: Andi.

- Gede Aditra Pradnyana & Ngurah Agus Sanjaya ER. 2012 Perancangan Dan Implementasi *Automated Document Intergration* Dengan menggunakan Algoritma *Complete Linkage Agglomerative Hierarchical Clustering*, Volume 5 - No 2 – September 2012
- Lukmanul, Hakim, 2004. Website Merupakan Fasilitas Internet. Jakarta: Gramedia
- Syaifuddin Surya Ardhi, M. (2021). ANALISA KERUSAKAN MESIN POMPA AIR BERBASIS WEB DENGAN METODE FORWARD CHAINING (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Ponorogo).
- Abdurahman Hidayat, A. Y. (2019). MEMBANGUN WEBSITE SMA PGRI GUNUNG RAYA RANAU. JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya, 41-52
- E. N. Kencana, *Pengelompokan Provinsi di Indonesia Menurut Indikator Indeks Kebahagiaan Menggunakan Metode Average Linkage* , vol. 3, no. 4, 2023.