

DAFTAR PUSTAKA

- Ade, I. H. dan Denisha, I. P. Hierarchical Cluster Analysis Terhadap Pelanggan Pasar Beringharjo Yogyakarta. 2018.
- Anonim. Budidaya Tanaman Padi di Indonesia. PT Sastra Hudaya. Jakarta. 319 hal. 2013.
- Awaliah, R. Analisis Clustering untuk Mengelompokkan Tingkat Kesejahteraan Kabupaten Berdasarkan Sosial Ekonomi Rumah Tangga di Wilayah Provinsi Sulawesi Selatan.
- Febri, L. dan Laili, C. Pemanfaatan Hierarchical Clustering Untuk pengelompokan daun berdasarkan fitur moment invariant. 2017.
- Han dan Kember. 'K-Means penerapan permasalahan dan metode terkait'. Jurnal Sistem dan Informatika, Vol 3.. 2012.
- Jain. Perbandingan Rapid Centroid Estimation (RCE) — K Nearest Neighbor (K-NN) Dengan K Means — K Nearest Neighbor (K-NN). InfoTekJar (Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan). 79-89. 2009.
- Lisda, R., Ika, P. dan Fidia, D. T. Penerapan Metode Complete Linkage Dan Metode Hierrarchical Clustering Multiscale Boostrap. 2020.
- Lynda, R., Sari, W. S. dan Esti, S. Analisa Clustering Menggunakan Metode K-Means Dan Hierarchical Clustering (Studi Kasus : Dokumen Skripsi Jurusan Kimia, Fmipa, Universitas Sebelas Maret). 2014.
- Tan, E. A. An Improved Swarm Based Hybrid K Means Clustering for Optimal Cluster Centers. Advances in Intelligent Systems and Computing. 343-352. 2006.