

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Fajrianti, F. (2018). Penggunaan Analisis Cluster K-Means dan Diskriminan dalam Pengelompokan Desa Miskin di Kabupaten Pangkep (Doctoral dissertation, FMIPA)..
- [2] Febrianti, A. F., Cabral, A. H., dan Anuraga, G. (2018). K-Means Clustering Dengan Metode Elbow Untuk Pengelompokan Kabupaten Dan Kota Di Jawa Timur Berdasarkan Indikator Kemiskinan.
- [3] Han, J., Kamber, M., dan Pei, J. (2012). Data mining: concepts and techniques, Waltham, MA. Morgan Kaufman Publishers, 10, 978-1.
- [4] Melliana, A., dan Zain, I. (2013). Analisis Statistika Faktor yang Mempengaruhi Indeks Pembangunan Manusia di Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Timur dengan Menggunakan Regresi Panel. Jurnal Sains dan Seni ITS, 2(2), D237-D242.
- [5] Prasetyo, R. H., dan Santoso, E. B. (2014). Tipologi Klaster Industri Pengolahan Jagung di Kecamatan Merakurak Kabupaten Tuban Berdasarkan Karakteristik Pengembangan Ekonomi Lokalnya. Jurnal Teknik ITS, 3(2), C166-C171.
- [6] Puspita, R. N. (2021). Analisis K-Means Cluster pada Kabupaten/Kota di Provinsi Banten Berdasarkan Indikator Indeks Pembangunan Manusia. Jurnal Lebesgue: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika, Matematika Dan Statistika, 2(3), 267-281.
- [7] Santoso, S. (2014). Statistik Multivariat Edisi Revisi. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 224.
- [8] Sitepu, R., Irmeilyana, I., dan Gultom, B. (2011). Analisis cluster terhadap tingkat pencemaran udara pada sektor industri di Sumatera Selatan. Jurnal Penelitian Sains, 14(3).

- [9] Statistik, B. P. (2008). Indeks Pembangunan Manusia 2006-2007. Badan Pusat Statistik. Jakarta.
- [10] Talakua, M. W., Leleury, Z. A., dan Taluta, A. W. (2017). Analisis cluster dengan menggunakan metode k-means untuk pengelompokan Kabupaten/Kota di provinsi maluku berdasarkan indikator indeks pembangunan manusia tahun 2014. *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika dan Terapan*, 11(2), 119-128.
- [11] Toharudin, T. (2021). Pengelompokan Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat Menurut Indikator Indeks Pembangunan Manusia Tahun 2020. *E-Prosiding Nasional— Departemen Statistika FMIPA Universitas Padjadjaran*, 10(1), 13-13.
- [12] Wicaksono, A. S., dan Yolanda, A. M. (2021). Pengelompokan Kabupaten/Kota di Provinsi Nusa Tenggara Timur Berdasarkan Indikator Indeks Pembangunan Manusia Menggunakan K-Medoids Clustering. *Jurnal Statistika Terapan (ISSN 2807-6214)*, 1(1), 79-90.