

DAFTAR PUSTAKA

- Adha, R., Nurhaliza, N., Sholeha, U., & Mustakim, M. (2021). Perbandingan Algoritma DBSCAN dan K-Means Clustering untuk Pengelompokan Kasus Covid-19 di Dunia. *SITEKIN: Jurnal Sains, Teknologi Dan Industri*, 18(2), Article 2. <https://doi.org/10.24014/sitekin.v18i2.12469>
- Giordani, P., Ferraro, M. B., & Martella, F. (2020). Introduction to Clustering. Dalam P. Giordani, M. B. Ferraro, & F. Martella (Ed.), *An Introduction to Clustering with R* (hlm. 3–5). Springer. https://doi.org/10.1007/978-981-13-0553-5_1
- Harahap, F. (2021). Perbandingan Algoritma K Means dan K Medoids Untuk Clustering Kelas Siswa Tunagrahita. *TIN: Terapan Informatika Nusantara*, 2(4), Article 4.
- Mawarni, Q. I., & Budi, E. S. (2022). Implementasi Algoritma K-Means Clustering Dalam Penilaian Kedisiplinan Siswa. *Jurnal Sistem Komputer Dan Informatika (JSON)*, 3(4), Article 4. <https://doi.org/10.30865/json.v3i4.4242>
- Mughnyanti, M., Efendi, S., & Zarlis, M. (2020). Analysis of determining centroid clustering x-means algorithm with davies-bouldin index evaluation. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 725(1), 012128. <https://doi.org/10.1088/1757-899X/725/1/012128>
- Olson, D. L., & Lauhoff, G. (2019). Descriptive Data Mining. Dalam D. L. Olson & G. Lauhoff (Ed.), *Descriptive Data Mining* (hlm. 129–130). Springer. https://doi.org/10.1007/978-981-13-7181-3_8
- Ritonga, Y. S., & Fauzan, M. N. (2023). KAJIAN LITERATUR PENILAIAN KEDISIPLINAN MAHASISWA MENGGUNAKAN ALGORITMA K-

MEANS CLUSTERING. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 7(2),

Article 2. <https://doi.org/10.36040/jati.v7i2.6848>

Rodriguez, M. Z., Comin, C. H., Casanova, D., Bruno, O. M., Amancio, D. R.,

Costa, L. da F., & Rodrigues, F. A. (2019). Clustering algorithms: A comparative approach. *PLOS ONE*, 14(1), e0210236.

<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0210236>

Sandra L, C., Amy L, R., & Wylie, C. (2012). *Handbook of Research on Student Engagement*. <https://link.springer.com/book/10.1007/978-1-4614-2018-7>

Susanti, I., & Atmini, N. D. (2022). PENGARUH KEDISIPLINAN SISWA TERHADAP PRESTASI BELAJAR SISWA KELAS IV SD MENGGUNAKAN METODE ANGKET DENGAN TEKNIK CLUSTER SAMPLING. *E-Bisnis : Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, 15(2), Article 2. <https://doi.org/10.51903/e-bisnis.v15i2.904>

Waluyo, J. (2019). *PENERAPAN ALGORITMA K-MEANS CLUSTERING DALAM PENILAIAN KEDISIPLINAN SISWA UNTUK LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING DI SMP NEGERI 3 TEMANGGUNG* [Other, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Magelang]. <http://repositori.unimma.ac.id/578/>

UNUGIRI