

DAFTAR PUSTAKA

- Abarca, Roberto Maldonado. 2021. "Pengelompokan Data Transaksi Penjualan Menggunakan Algoritma Clustering K-Means Pada Toko an Nur." *Nuevos sistemas de comunicación e información*: 2013–15.
- Anwar, Ade Muchlis Maulana, Prihastuti Harsani, and Aries Maesya. 2020. "Penentuan Daerah Prioritas Pelayanan Akta Kelahiran Dengan Metode K-Nn Dan K-Means." *Komputasi: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer dan Matematika* 17(1): 319–28.
- Ardiansyah, Ahmad Husain et al. 2020. "Penerapan Data Mining Menggunakan Metode Clustering Untuk Menentukan Status Provinsi Di Indonesia 2020." *Seminar Nasional Inovasi Teknologi* 4(3): 329–33.
- Dhear, Cristo, Harafenta Lumbantobing, and Fitri Rizki. 2020. "Penerapan Algoritma K-Means Pada Ketersediaan Lapangan Olahraga Setiap Kelurahan Di Indonesia." *KESATRIA: Jurnal Penerapan Sistem Informasi* 1(4): 112–19.
- Hutabarat, Luvita Yolanda. 2021. "Kmeans-Jumlah Penduduk Siantar." 2(2): 20–26.
- Nasir, Januardi. 2021. "Penerapan Data Mining Clustering Dalam Mengelompokan Buku Dengan Metode K-Means." *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer* 11(2): 690–703.
- Rahmayanti, Diah Ayu. 2022. "Penerapan Metode K-Means Untuk Clustering Data Anak Berdasarkan Kepemilikan Akta Kelahiran Dan KIA." *INFORMAL: Informatics Journal* 7(3): 210.
- Thalia Claudia Mawey, Altje L. Tumbel, Imelda W. J. Ogi. 2018. "Pengaruh Kepercayaan Dan Kualitas Layanan Terhadap Kepuasan Nasabah Pt Bank Sulutgo." *Jurnal EMBA* 6(3): 1198–1207.
- Utama, I Gusti Rai. 2016. "Dr . I Gusti Bagus Rai Utama , MA . Perkembangan Pariwisata." 2021(September).
- Wardy, Dwiki Krisnanda, I Ketut Gede Darma Putra, and Ni Kadek Dwi Rusjyanthi. 2022. "Clustering Artikel Pada Portal Berita Online." *JITTER-Jurnal Ilmiah Teknologi dan Komputer* 3(1): 3–11.
- Zubair, Anis. (2022). *Data Mining Menggunakan Orange*, Yogyakarta: Teknosain