

DAFTAR REFERENSI

- Abdulloh, Rohi. 2016. *Easy & Simple-Web Programming*. PT Elex Media Komputindo.
- Agustina, Silvi, Dhimas Yhudo, Hadi Santoso, Nofiadi Marnasusanto, Arif Tirtana, and Fakhris Khusnu. 2012. "Clustering Kualitas Beras Berdasarkan Ciri Fisik Menggunakan Metode K-Means Algoritma." *Universitas Brawijaya Malang, Malang*.
- Andika Prasatya, Riki RuliASiregar, Rakhmat Arianto. 2020. "Penerapan Metode K-Means Dan C4.5 Untuk Prediksi Penderita Diabetes." *Jurnal Pengkajian Dan Penerapan Teknik Informatika Vol. 13, No. 1, Maret 2020, P-ISSN 1978-9262, E-ISSN 2655-5018 DOI: <https://doi.org/10.33322/Petir.V13i1.925> PETIR*.
- Ayutrisula, Anastasya Febiyati, and Aris Fanani. 2020. "Customer Profiling Dengan Menggunakan Metode K-Means Euclidean Distance Di BPJS Ketenagakerjaan Tanjung Perak." *Jurnal Mahasiswa Matematika ALGEBRA* 1(1):157–68.
- Chandra Muhammad Fikri, Fenty Eka Muzayyana Agustin, Fitri Mintarsih. 2017. "Pengelompokan Kualitas Kerja Pegawai Menggunakan Algoritma K-Means++ Dan Cop-KMeans Untuk Merencanakan Program Pemeliharaan Kesehatan Pegawai Di PT.PLN P2B JB DEPOK." *Jurnal Pseudocode, Volume IV Nomor 1, Februari 2017, ISSN 2355-5920 <https://www.ejournal.unib.ac.id/index.php/pseudocode>*.
- Darmi, Yulia Darmi, and Agus Setiawan. 2017. "Penerapan Metode Clustering K-Means Dalam Pengelompokan Penjualan Produk." *Jurnal Media Infotama* 12(2):148–57. doi: 10.37676/jmi.v12i2.418.
- Haviluddin. 2011. "Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language)." *Jurnal Informatika Mulawarman Vol 6 No. 1 Febuari 2011* 6(1):1–15.
- Hendini, Ade. 2016. "Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang." *Jurnal Khatulistiwa Informatika*. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.

- Hermawan, Indra, and Dian Ade Kurnia. 2014. "Sistem Informasi Pemesanan Paket Pengantin Berbasis WEB Pada Yuni Salon Duku Puntang Kabupaten Cirebon." *Jurnal Ict* 12(2):39–47.
- Indonesia, Presiden Republik. 1992. "Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 1992 Tentang Kesehatan." *Menteri/Sekretaris Negara Republik Indonesia*.
- Lisawati, P. 2016. "Efektivitas Iklan Pada Jejaring Sosial Sebagai Salah Satu Strategi Pemasaran Bisnis Usaha Kecil Menengah (Ukm) Dengan Menggunakan Metode." *Jurnal Ilmiah Ekonomi Bisnis* 21(3):96554.
- Md. Hedayatul Islam Shovon, Mahfuza Haque. 2012. "An Approach of Improving Student's Academic Performance by Using K-Means Clustering Algorithm and Decision Tree." (*IJACSA*) *International Journal of Advanced Computer Science and Applications, Vol.3, No. 8, 2012*.
- Metisen, Benri Melpa, and Herlina Latipa Sari. 2015. "Analisis Clustering Menggunakan Metode K-Means Dalam Pengelompokan Penjualan Produk Pada Swalayan Fadhila." *Jurnal Media Infotama* 11(2):110–18.
- Nurhadiyan, Thoha, and Erik Arisona. 2017. "Futsal Berbasis Android." *Jurnal PROSISKO Vol. 4 No. 2 September 2017* 4(2).
- Ong, Johan Oscar. 2013. "Implementasi Algoritma K-Means Clustering Untuk Menentukan Strategi Marketing President University." *Jurnal Ilmiah Teknik Industri* vol.12, no(juni):10–20.
- Ordila, Rian, Refni Wahyuni, Yuda Irawan, and Maulita Yulia Sari. 2020. "PENERAPAN DATA MINING UNTUK PENGELOMPOKAN DATA REKAM MEDIS PASIEN BERDASARKAN JENIS PENYAKIT DENGAN ALGORITMA CLUSTERING (Studi Kasus : Poli Klinik PT.Inecda)." *Jurnal Ilmu Komputer* 9(2):148–53. doi: 10.33060/jik/2020/vol9.iss2.181.
- Pane, Bessy Sitorus. 2015. "Peranan Olahraga Dalam Meningkatkan Kesehatan." *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat* 21(79):1–4.
- Putri, Resistania Anggita, Nida Inayah Maghfirani, Galih Rendi Setyawan, Adam Achmad Rayhan, and Nur Aini Rakhmawati. 2020. "Analisis Pengelompokan

- Peraturan Kementerian Dengan Menggunakan K-Means Clustering.” *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)* 9(2):152–57. doi: 10.32736/sisfokom.v9i2.817.
- Razak Syaiful Rochman, Windi Eka Yulia Retnani, Oktalia Juwita. 2020. “Rancang Bangun Aplikasi Analisis Indeks Kepuasan Pelanggan Pada PT. PLN (Persero) Area Jember Dengan Menggunakan Pendekatan Metode Servqual Dan K-Means Clustering.” *Jurnal BERKALA SAINSTEK 2020, VIII (3): 96-101* *BERKALA SAINSTEK 2020, VIII (3): 96-101*.
- Risdiansyah, Deni. 2017. “Perancangan Sistem Informasi Bimbingan Konseling Berbasis Dekstop Pada SMA Kemala Bhayangkari 1 Kubu Raya.” *Jurnal Khatulistiwa Informatika* 5.2.
- Setiyawati, Yenita Dwi, R. Rizal Isnanto, and Kurniawan Teguh Martono. 2016. “Pembuatan Aplikasi Antar-Jemput Laundry Berbasis Web Service Pada Platform Android.” *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer* 4(1):150. doi: 10.14710/jtsiskom.4.1.2016.150-158.
- VicHealth. 2010. “Participation_in_physical_activity_Research_summary.” *Victorian Health Promotion Foundation*.
- Windarto, Agus Perdana. 2017. “Penerapan Datamining Pada Ekspor Buah-Buahan Menurut Negara Tujuan Menggunakan K-Means Clustering Method.” *Techno.Com* 16(4):348–57. doi: 10.33633/tc.v16i4.1447.