

DAFTAR PUSTAKA

Agusta, Y. "K-Means-Penerapan, Permasalahan dan Metode Terkait". Denpasar, Bali: *Jurnal Sistem dan Informatika (Februari 2007)* Vol. 3: 47-60; 2007.

Aziz, Hijrah; Akib, Faisal. "ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN PAJAK DAERAH BERBASIS WEB (Studi Kasus : Kantor DPPKAD Kota Palopo)" *Jurusan Sistem Informasi, Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Alauddin* <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/insypro/article/download/2294/2225> (2016)

Irwansyah, Edi. Faisal, Muhammad. "Advanced Clustering: Teori dan Aplikasi". 1 Jan 2015; Deepublish - books.google.com

Kusrini, Emha Taufiq Luthfi. "Algoritma data mining." Yogyakarta: Andi Offset (2009).

Larose, Daniel T. "An introduction to data mining." Traduction et adaptation de Thierry Vallaud (2005).

MNM Ediyanto, N Satyahadewi. "PENGKLASIFIKASIAN KARAKTERISTIK DENGAN METODE K-MEANS CLUSTER ANALYSIS" *jurnal.untan.ac.id* Vol 2. No.2, hal 133-136 (2013).

Mayang Sari, Rahayu. "Prediksi Data Anggaran Pendapatan Belanja Daerah Menggunakan Algoritma K-Means" *Jurnal Smik Smik Riau* Vol.1 No.2 (2015).

Nofriansyah, Dicky, S Kom, M Kom. "Konsep Data Mining Vs Sistem Pendukung Keputusan". 2015; Deepublish - books.google.com

Prasetyo, Rudi. “ANALISIS PENGARUH PENERIMAAN PAJAK DAERAH DAN RETRIBUSI DAERAH TERHADAP PENINGKATAN PENDAPATAN ASLI DAERAH” *Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi* Vol.6 No.3 (Maret 2017)

Saputra, Reynaldo Ferdian. “IMPLEMENTASI METODE K-MEANS CLUSTERING PADA TES PSIKOLOGI UNTUK MENENTUKAN KELOMPOK BELAJAR SISWA BERBASIS MOBILE”. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika) ITN Malang* Vol.5 No.1 (2020)

Turban, Aronson, & Liang, 2005, *Decision Support Systems and Intelligent Systems, 7th Edition*, Prentice Hall, New Jersey.

Yuli Firmansah, Ridho. “ANALISIS RFM (RECENCY, FREQUENCY AND MONETARY) PRODUK MENGGUNAKAN METODE K-MEANS”. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)* Vol. 5 No. 1, Maret (2021)