

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi,Aziz., Hartati,Sri. (2013).” *Penerapan Fuzzy C-Means Dalam Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penerima Bantuan Langsung Masyarakat (BLM) PNPM-MPd*”.Yogyakarta.Berkala MIPA.
- Andriyani,T.M., Linawati,Lilik.,& Setiawan,Adi. (2013). *Penerapan Algoritma Fuzzy C-Means (FCM) Pada Penentuan Lokasi Pendirian Loket Pembayaran Air PDAM Salatiga*, 4(1), 497–505.
- Hermawati, F. A. (2013). *Data Mining*. Yogyakarta: Andi.
- Kasih, P., & Umam, M. K. (2015). *Penentuan Lama Peminjaman Buku Berdasarkan Ketersediaan Buku Dengan Jumlah Peminjam Menggunakan Klasterisasi K-Means ( Studi Kasus : Perpustakaan Prodi Teknik Informatika UNP Kediri )* ISBN : 979-26-0280-1.
- Kusumadewi, S., Hartati, S., Harjoko, & Rentantyo, W. (2006). *Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (Fuzzy Madm)*. Yogyakarta: Graha ilmu.
- Kusumadewi, S., & Purnomo, H. (2010).” *Aplikasi Logika Fuzzy Untuk Pendukung Keputusan*”. Yogyakarta: Graha ilmu.
- Kusumastuti., Irawan,Beni. (2013) ”*Clustering Lulusan Mahasiswa Matematika FMIPA UNTAN Pontianak Menggunakan Algoritma Fuzzy C-Means*. Jurnal UNTAN. Vol 2. No 1.
- Mirza,M.F. (2013).”*Metode Clustering Dengan Metode Fuzzy C-Means Untuk Rekomendasi Pemilihan Bidang Keahlian Pada Program Studi Matematika*” Skripsi. Fakultas Ilmu Komputer, Teknik Informatika, Universitas Dian Nuswantoro Semarang.
- Prasetyo,Eko. (2014). *Data Mining "Mengolah Data Menjadi Informasi Menggunakan Matlab"*. Yogyakarta:ANDI.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Ramadhani,Ahmad., Farmadi,Andi., & Budiman,Irwan.(2014). "*Clustering Data Cuaca Untuk Pengenalan Pola Perioditas Iklim Wilayah Pelaihari Dengan Menggunakan Metode Fuzzy C-Means*". Jurnal Teknologi dan Industri.Vol 3 No.1. ISSN 2087-6920.

Santoso, B. (2007). *Data mining : Teknik Pemanfaatan Data untuk Keperluan Bisnis*. Yogyakarta: Graha ilmu.

Sutarno. (2006). *Manajemen Perpustakaan*. Jakarta: CV. Sagung Seto.

Wibowo,D.W., Muslim,M.A., & Sarosa,M.(2013). "*Perhitungan Jenis Dan Jumlah Kendaraan Menggunakan Metode Fuzzy C-Means Dan Segmentasi Tepi Canny*". Jurnal EECCIS .Vol. 7. No. 2.