

DAFTAR PUSTAKA

- Anofrizen. 2013. *Pemrograman Berorientasi Objek*. Riau : Daulat Riau.
- Agusta, Yudi. *K-Means – Penerapan, Permasalahan dan Metode Tekait*. Jurnal Sistem dan Informatika Vol. 3, STMIK STIKOM BALI Denpasar Bali (Februari 2007), Hal. 47-60.
- Booch, Grady., et al. 2007. “*Object-Oriented Analysis and Design With Applications*“ 3rd ed. Perseon Education, Boston. hal.175-240.
- Hariyanto Bambang. 2004. *Rekayasa Siatem Berorientasi Objek*. Bandung. Informatika Bandung. Hal.267-290.
- Hadi Putra Sutiknyo Prabowo. 2008. *Penggolongan Suara Berdasarkan Usia dengan Menggunakan metode k-means*.
- Kristanto, Andri.2003.*Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*, Penerbit : Gava Media, Jakarta.
- Irsyad Muhammad. 2012. Analisis *Clustering* Data Lagu dengan Metode *Agglomeartive Hierarchical Clustering*.SNTIKI.(5). Hal. 415-428.
- Kusrini, Luthf, E.Ti. 2009. *Algoritma Data Mining*. Andi Offset. Yogyakarta. Hal.3-10.
- Maulani Kurnia.2012.Rancang Bangun Aplikasi Pengelompokan sasaran Bisnis dengan Metode *Clustering C-Means* (Studi Kasus : PT. Telekomunikasi, Tbk). Tugas Akhir S1.UIN Suska Riau.
- Mustakim.2012.Pemetaan Digital dan Pengelompokan Lahan Hijau di Wilayah Provinsi Riau Berdasarkan *Knowledge Discovery in Databases* (KDD) Dengan Teknik *K-Means* Mining.SNTIKI.(4).2085-9902.
- Narwati. 2012. *Pengelompokan mahasiswa menggunakan algoritma k-means*.
- Nengsih W, Febiyanto.2012.Data Mining Analysis Pengelompokan Penerima Beasiswa Menggunakan Teknik Clustering K-Means (Studi Kasus Universitas X).SNTIKI.(5). Hal.395-398.
- Paramita Tyas.2011.Identifikasi Objek Buah Berdasarkan Warna dengan *Image Clustering*. Tugas Akhir S1.UIN Suska Riau.

Tedy Rismawan, Sri Kusumadewi. Aplikasi K-Means untuk Mengelompokkan Mahasiswa berdasarkan Nilai Body Mass Index (BMI) dan Ukuran Kerangka. Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2008 (SNATI 2008). Jogjakarta. 21 Juni 2008. E-43.

Wijaya Arim. 2011. *Analisis Algoritma K-means untuk sistem Pendukung Keputusan Penjuruan Siswa di MAN Binong Subang*.

Pengolahan citra. [Online] Available

http://pengolahancitra.com/index.php?option=com_content&task=view&id=36 diakses pada tanggal 2 Maret 2013.

http://id.wikipedia.org/wiki/Sistem_informasi

Diakses pada tanggal 25 Maret 2014.

<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/31882/3/Chapter%20II.pdf>

Diakses pada tanggal 25 Maret 2014.