



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.

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University Sultana Syarif Kasim Riau

DAFTAR PUSTAKA

- Azwar. A. (1996). *Pengantar Administrasi Kesehatan*. Edisi Ketiga. Jakarta : Binarupa. Aksara.
- Budiman D. A. S, Safitri D., Ispriyanti D. (2016). *Perbandingan Metode K-means da Metode DBSCAN pada Pengelompokan Rumah Kost Mahasiswa di Kelurahan Tembalang Semarang*. Universitas Diponegoro.
- Departmen Kesehatan. (2009). *Sistem Kesehatan*. Jakarta
- Departmen Kesehatan. 2007. *Direktorat Jendral Bina Pelayanan Medik Standar Minimal Pelayanan Kesehatan Gigi Puskesmas*.
www.depkes.go.id
- Departmen Kesehatan RI, (1997). *Pedoman Kerja Puskesmas Jilid I*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Dinkes Inhilkab. (2017,13 Mei). *Dinas Kesehatan Gelar Pertemuan Pemutakhiran Data Sarana Prasarana Puskesmas Se-Kabupaten Inhil*.
<http://dinkes.inhilkab.go.id/2017/05/dinas-kesehatan-gelar-pertemuan-pemutakhiran-data-sarana-prasarana-puskesmas-se-kabupaten-inhil>.
- Fayyad usama, dkk. (1996). *From data mining knowledge discovery in database American association for artifial intelligence*.
- Felani.A.D (2015). *Perbandingan 3 Metode dalam Data Mining untuk Menentukan Strategi Penjualan Produk Makanan dan Minuman pada Toserba Lestari Bar Gelomong*. Universitas Muhammadiyah, Surakarta.
- Gusti K. S. (2012) *Analisis Sebaran Puskesmas Kesehatan Dengan Metode Fuzzy C-Means*. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau, Pekanbaru.
- Inhilkab. (2011, 23 September). *Kondisi Umum*. Diperoleh 08 oktober 2017
<http://home.inhilkab.go.id/kondisi-umum>.

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.

- Irmayanti. (2016). *Penerapan Algoritma Frequent Pattern (FP-Growth) untuk mencari Hubungan Kebiasaan Merokok, Alkohol, dan Olahraga Terhadap Penyakit Hipertensi*.
- Isriawaty.F.S. (2015) *Tanggungjawab Negara dalam Pemenuhan Hak atas Kesehatan Masyarakat Berdasarkan Undang- undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945*. Jurnal Ilmu Hukum Legal Opinion.
- J. O. Ong, (2013). *Implementasi Algoritma K-Means Clustering Untuk Menentukan Strategi Marketing President University*. Jurnal Ilmiah Teknik Industri, vol. 12, no. 1, pp. 10 – 20.
- Konli.S. (2014). *Pelayanan Kesehatan Masyarakat Di Puskesmas Desa Gunawan Kecamatan Sesayap Kabupaten Tanah Tidung*. eJournal Ilmu Pemerintahan Volume 2.
- Kusnawi. (2007). *Pengantar Solusi Data Mining, e-journal Seminar Nasional Teknologi 2007*. STMIK Amikom, Yogyakarta.
- Kusrini, Luthfi, E. T., *Proses Data Mining*. STMIK Amikom, Yogyakarta.
- Mustakim, Saputra. E. (2012). *Aplikasi Prediksi Hasil Tanaman Palawija Di Kabupaten Indragiri Hilir Menggunakan Metode Markov Chains*. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim, Riau.
- Muzakir. A. (2014) *Analisa dan Pemanfaatan Algoritma K-Means Clustering pada Data Nilai Siswa Sebagai Penentuan Penerima Beasiswa*. Universitas Bina Darma, Palembang.
- Rahmat B. C.T.I, Gafar. A. A, Fajriani. N, Ramdani. U, Uyun. R. F, Purnamasari.P. Y, Ransi. N. (2017). *Implementasi K-Means Clustering Pada Rapidminer Untuk Analisis Daerah Rawan Kecelakaan*. Universitas Halu Oleo, Kendari- Sulawesi Tenggara.
- S. Agustina, D. Yhudo, H. Santoso, N. Marnasusanto, A. Tirtana dan F. Khusnu. (2012). *Clustering Kualitas Beras Berdasarkan Ciri Fisik Menggunakan Metode K-Means*. Universitas Brawijaya, Malang

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.

Wardhani. K. A. (2016). *Implementasi Algoritma K-Means Untuk Pengelompokan Penyakit Pasien Pada Puskesmas Kajen Pekalongan*. Universitas Diponegoro, Semarang.

