



## 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.

## Daftar Pustaka

- Anggraeni, H. D. (2013). Aplikasi Data Mining Analisis Data Transaksi Penjualan Obat Menggunakan Algoritma Apriori. *Jurnal Masyarakat Informatika*, IV(7).
- Anna Maria Sirait, E. S. (2015). Insiden dan Faktor Risiko Diabetes Mellitus pada Orang Dewasa di Kota Bogor. *Pusat Teknologi Intervensi Kesehatan Masyarakat*, XVII (2).
- Arora, R., & Parashar, A. (2013, August). Secure User Data in Cloud Computing Using Encryption Algorithms. *International Journal of Engineering Research and Applications*, III(4), 1922-1926.
- Awad, N. (2011). Gambaran Faktor Resiko Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal e-Biomedik (eBm)*, I(1).
- Delfianto, R. (2010). *Studi dan Perbandingan Algoritma Rijndael dan Algoritma Serpent*. Bandung: Program Studi Teknik Informatika Institut Teknologi Bandung.
- Haryudi Aji, C. (2009). Gambaran Klinis dan Laboratoris Diabetes Melitus Tipe-1 pada Anak. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, XXVI (4)
- IDF. (2015). IDF Diabetes Atlas 7th Edition. Brussels: *International Diabetes Federation*. 3.
- Indrajit, R. E. (1999). *Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi Informasi*. Jakarta: Elex-Media Komputindo.
- Marisa, F. (2013). Educational Data Mining (Konsep dan Ppenerapan). *Jurnak Sarjana Teknik Informatika*, II(1)
- Ong, J. O. (2013). Implementasi Aalgoritma K-Means Clustering Untuk Menentukan Srategi Marketing President University. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, XII (1)



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.

Pramadhani, A. E. (2014). Penerapan Data Mining Untuk Kklasifikasi Prediksi Penyakit ISPA (Infeksi Saluran Pernapasan Akut) dengan Algoritma DECISION TREE (ID3). *Jurnal Sarjana Teknik Informatikal, II(1)*

Sulastri, H. (2017). Penerapan Data Mining dalam Pengelompokan Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informas, X(4)*

WHO Study Group on Prevention of Diabetes Mellitus. *Prevention of Diabetes Mellitus*. World Health Organization Technical Report Series, Geneva; 1994

