



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

- Astuti D F, Ratnawati D E, Widodo A W. (2017). *Deteksi Penyakit Kucing Menggunakan Modified K-Nearest Neighbor Teroptimasi*. e-ISSN: 2548-964X, 1(11), 1295-1301.
- Dina A. "Data Mining in Education- AnExperimental Study", *International Journal of Computer Applications, Vol-62, No.15, January 2013*.
- Jingga, H. (2015). *Prediksi Respons Struktur Bangunan Berdasarkan Spektra Gempa Indonesia di Pulau Sumatera Menggunakan Jaringan Saraf Tiruan*, 2(2), 1–11
- Loreno L. (2015). *Penerapan MK-NN-X Untuk Prediksi Curah Hujan*, 4(2), 1-6.
- Parvin, H., Alizadeh, H., & Minati, B. (2010). *A Modification on K-NearestNeighbor Classifier. Global Journal of Computer Science and Technology*, 37-41.
- Parvin H, Alizadeh H, Bidgoli B M. *MK-NN: Modified K-Nearest Neighbor. Proceedings of the Word Congress on Engineering and Computer Science 2008 (WCECS 2008)*. San Francisco. 2008: 831-834.
- Prasetyo, E. (2012). *Data Mining-Konsep dan Aplikasi menggunakan MATLAB*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Setiawan, B. (2017). *Prediksi Tingkat Kinerja Struktur Gedung Kantor Berdasarkan Mutu Beton Dengan Metode Jaringan Syaraf Tiruan*, 3(2), 1-10.
- Singh, Y, DR., Chauhan, A, S. *Neural Networks In Data Mining. Journal of Theoretical and Applled Information Technology 2005-2009*. India. 1(5), 37-42.
- SNI 1726-2012. (2012). *Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- SNI 2847-2013. (2013). *Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- SNI-1726- 2002. (2002). *Standar Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung*, (April).



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.

Suryanita, Reni, Mujikrtiko, Sarfika, H. (2006). *Respon Struktur Sistem Derajat Kebebasan Tunggal Akibat Beban Dinamis Dengan Pola Pembebanan Segitiga*, (September), 1–7.

