



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Diarangi 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

- Adhi, Antono. "Pengambilan Keputusan Pemilihan Handphone Terbaik Dengan Analytical Hierarchy Process (AHP)," *jurnal Dinamika Teknik*. Vol. 2, 2010.
- Al Fatta, Hanif. "Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penilaian Ujian Tugas Skripsi (Studi Kasus Pada Stmik Amikom Yogyakarta)," *Jurnal Stmik Amikom*. Vol 10, No 1, Maret 2009.
- Ozkan, Betul Huseyin Bashgil dan Nergis Sahim. "Supplier selection using analytic hierarchy process an application from Turkey," *Proceedings of the world congress on Engineering*, Vol. 2, 8 Juli 2011.
- Pujiastuti, Novita. "Penerapan Metode Topsis Untuk Pemberian Bonus Karyawan Berperstasi Pada PT. Deltomed Laboratories," *Jurnal Fakultas Teknologi Informasi UKSW*, 2010.
- Riyanto, Dwi,. "Sistem pendukung keputusan pemilihan asisten praktikumdengan metode AHP," *Jurnal teknik Informatika UIN Sunan Kalijaga*, 2011.
- Rumate, Agung L "Penerapan Metode TOPSIS Untuk Sistem Penerimaan Karyawan di Biro Psikologi Untag" [Online] Available <http://digilib.stikom.edu/detil.php?id=599>, diakses 5 Juni 2016.
- Saaty, Thomas L. "Decision making with the analytic hierarchy process," *International Journal Service Sciences 1*. Hal. 83-98, 2008.
- Tahriri, Farzad, M. Rasid Osman, dan Aidy ali. "AHP approach for supplier evaluation and selection in a steel manufacturing company," *journal of Industrial Engineering and Management*, No. 1, Hal 54-76, 2008.
- Vimal, Jyoti, Vedansh Chaturvedi, dan Ashutosh Kumar Dubey. "application of TOPSIS method for supplier selection in manufacturing industry," *International Journal of Research in Engineering & Applied sciences 2*. No. 5, Hal. 25-35, Mei 2012.
- Wu, Hsin Hung dan Tsai Ya Ning. "Using AHP to evaluate the kriteria of auto spare parts industry," *Qual Quant 46*, halaman 359-364, China. November 2012.
- Yusuf, Annisa. "Analisis Perbandingan Metode Gabungan AHP dan TOPSIS dengan Metode TOPSIS," *Jurnal Fakultas Teknik Universitas Negeri Gorontalo*, 2013.