

DAFTAR PUSTAKA

- Danang, A., 2017, *Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Beasiswa berbasis TOPSIS di Yayasan pendidikan Al-Hikmah Bululalung Malang*, STMIK ASIA, Malang
- Eprillianto, R., F., Sagirani, T., dan Amelia, T., 2012, *Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Beasiswa dengan metode SAW di Universitas Panca Marga Probolinggo*, STIKOM, Surabaya
- Hartanto, 2012, *Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Calon Penerima Beasiswa menggunakan metode PROMETHEE di STMIK AKAKOM*, STMIK AKAKOM, Yogyakarta
- Heliza, R., H., Rizaldi, M., Khairina, M., D., 2016, *Penerapan Metode Weighted Product Untuk Pemilihan Lokasi Lahan Baru Pemakaman Muslim Dengan Visualisasi Google Maps*, UNIVERSITAS MULAWARMAN, Samarinda
- Kusumadewi, 2006, *Metode Weighted Product dalam Sistem Pendukung Keputusan*, <https://nerims.wordpress.com/2014/03/20/metode-weighted-product-wp-dalam-sistem-pendukung-keputusan-spk/>, 26-10-2018, 11.00
- Mayhendra, B., Sokibi, P., 2017, *Sistem Seleksi Penerimaan Siswa Baru menggunakan Metode Weighted Product*, ITEJ, Cirebon
- Nurhayati, L., 2016, *Sistem Pendukung Keputusan*, UNIVERSITAS BRAWIJAYA, Malang
- Nurul, Hayat, 2018, *Menentukan Kriteria Beasiswa di SMKN 2 TUBAN, Tuban*
- Safitri, 2017, *Penerapan Multi Model pada Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Beasiswa di STMIK AKAKOM*, STMIK AKAKOM, Yogyakarta
- Turban, 2001, *Decision Support Systems and Intelligent Systems*, <http://lecturer.fikom.umi.ac.id/lilis/2016/04/02/sistem-pendukung-keputusan/>, 20-11-2018, 10.00
- Yulyantari, LM., dan ADH, Wijaya P, IGKG., 2019, *Manajemen Model Pada Sistem Pendukung Keputusan*. Colwel, R. Erang. 41-48