

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, I. (2018) *Panduan Bidik Misi 2018*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi.
- Almania, F. (2018) ‘Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Beasiswa di Fakultas MIPA Universitas Lampung Menggunakan Gabungan Metode AHP dan Topsis’.
- Ariyadi, B. D. (2019) ‘Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerima Beasiswa Pada SMA 1 Boja dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP)’, 53(9), pp. 1689–1699. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Damanik, R. (2017) ‘Sistem Pengambilan Keputusan Penerimaan Beasiswa Bidikmisi Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process ( AHP )’, 02(Mcdm), pp. 78–84.
- Dewanto, J. (2004) ‘System Development Life Cycle Dengan Beberapa Pendekatan’, in, p. 1.
- Kemristekdikti (2019) *Keputusan Direktur Jendral Pembelajaran dan Kemahasiswaan Republik Indonesia 2019*. Jakarta.
- Maulana, A. (2016) ‘Pengaruh Kunjungan Wisatawan Mancanegara Dan Perjalanan Wisatawan Nusantara Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Sektor Pariwisata Di Indonesia’, in. Jakarta.
- Nugroho, R. P. A., Fatta, H. Al and Kusriani (2016) ‘Analisis Perbandingan Metode AHP , TOPSIS Dan PT . XYZ Comparative Analysis Of AHP , TOPSIS And AHP- TOPSIS Method In Initial Selection Stage In PT . XYZ’, pp. 67–78.
- Putra, A. and Hardiyanti, D. Y. (2011) ‘Penentuan Penerima Beasiswa Dengan Menggunakan Fuzzy Multiple Attribute Decision Making’, 3(1), pp. 286–293.
- Suryadi, K. and Ramdani, M. A. (1998) *Sistem Pendukung Keputusan*. Bandung.
- Syaifullah (2010) ‘Pengenalan Metode AHP ( Analytical Hierarchy Process )’, *Wordpress*, pp. 1–11.
- Tullah, R., Mariana, A. R. and Baskoro, D. (2018) ‘Sistem Pendukung Keputusan

Pemilihan Calon Penerima Beasiswa Bidikmisi Menggunakan Metode AHP Dan TOPSIS Pada STMIK Bina Sarana Global', 8(2).

