

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Anggraini, M., Program, A. M., S1, S., Jurusan, S. I., Komputer, I., Matematika, F., Pengetahuan, I., Kampus Bina, A., & Pekanbaru, W. (n.d.). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN SISWA TERBAIK MENGGUNAKAN METODE SIMPLE MULTI ATTRIBUTE RATING TECHNIQUE (SMART)*.
- Ardana, W. M., Wulandari, I. R., Astuti, Y., Farida, L. D., & Widayani, W. (2022). Implementasi Metode SMART (Simple Multi Attribute Rating Technique) Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kredit Pinjaman. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 6(3), 1756.  
<https://doi.org/10.30865/mib.v6i3.4333>
- Iskandar, R. J., & Julius, A. A. (n.d.). PENERAPAN METODE SMART PADA SISTEM PENUNJANG KEPUTUSAN PADA CU LANTANG TIPO SANGGAU. In *Jurnal InTekSis* (Vol. 8, Issue 2).
- Suhendar, A., & Novia, E. (2014). Sistem Pendukung Keputusan Penerima BOP Pendidikan Madrasah Dengan Metode Multi Criteria Decision Making (MCDM). *Jurnal Sistem Informasi Vol, 1(1)*.
- Surati, S., Siswanti, S., & Kusumaningrum, A. (2022). Metode Simple Multi Attribute Rating Technique Untuk Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerima Beasiswa. *Jurnal Ilmiah SINUS*, 20(2), 57.  
<https://doi.org/10.30646/sinus.v20i2.617>
- Ukkas, I., Pratiwi, H., Purnamasari, D., Informatika, T., Widya, S., Dharma, C., & Yamin, J. M. (n.d.). *SEBATIK STMIK WICIDA SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN SUPPLIER BAHAN BANGUNAN MENGGUNAKAN METODE SMART (SIMPLE MULTI ATTRIBUTE RATING TECHNIQUE) PADA TOKO BINTANG KERAMIK JAYA*.