

## DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N., Hasmin, E., Aisa, S., Rekayasa, S., Lunak, P., Studi, P., Informatika, T., & Makassar, U. D. (2021). *Sistem pendukung keputusan deteksi kecerdasan anak menggunakan metode topsis berbasis android*. 4(2), 115–124.
- Asrul, B. E. W., & Zuhriyah, S. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pendistribusian Air Bersih Menggunakan Mobil Tangki pada PDAM Kota Makassar dengan Menggunakan Metode TOPSIS. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 8(1), 35. <https://doi.org/10.25126/jtiik.2020762630>
- Aulia, S. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penerima Bantuan Beras Miskin Menggunakan Metode Topsis. *Djtechno: Jurnal Teknologi Informasi*, 1(2), 52–57. <https://doi.org/10.46576/djtechno.v1i2.973>
- Dahriansah, D., Nata, A., & Harahap, I. R. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Siswa Berprestasi Pada Aliyah Aras Kabu Agung Tanjungbalai Menggunakan Metode AHP. *J-SISKO TECH (Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Sistem Komputer TGD)*, 3(1), 86. <https://doi.org/10.53513/jsk.v3i1.199>
- Eryzha, A., Irawan, E., Studi, P., & Informasi, S. (2019). *Sistem pendukung keputusan rekomendasi pemilihan smartphone terbaik menggunakan metode topsis*. 3(Mcdm), 610–616. <https://doi.org/10.30865/komik.v3i1.1668>
- Fristy, R., Hasugian, P. M., & Taufik, I. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode TOPSIS Dalam Memilih Kepala Departemen Pada Kantor Balai Wilayah Sungai Sumatera II Medan. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, Vol. 2(1), 6–13.
- Hertyana, H., Mufida, E., & Kaafi, A. Al. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Laptop Dengan Menggunakan Metode Topsis. *Jurnal Teknik Informatika UNIKA Santo Thomas*, 06, 36–44. <https://doi.org/10.54367/jtiust.v6i1.1216>
- Hertyana, H., & Rahmawati, E. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan Untuk Rekomendasi Pembelian Smartphone Dengan Menggunakan Metode Topsis*. 05, 80–91.
- Ii, B. A. B. (2011). *Bab ii landasan teori 2.1*. 9–27.
- Iii, B. A. B., & Penelitian, M. (n.d.). *No Title*. 28–35.
- Lesmana, A. Y., & Nugroho, A. C. (2021). *PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN SISWA BERPRESTASI DI MAN 1 METRO*. 1(2), 1–16.
- Mustafidah, H., & Mayasari, R. P. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode TOPSIS untuk Pemilihan Lembaga Bimbingan Belajar*.

15(1), 39–53.

Normah, Rifai, B., Vambudi, S., & Maulana, R. (2022). Analisa Sentimen Perkembangan Vtuber Dengan Metode Support Vector Machine Berbasis SMOTE. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, 8(2), 174–180. <https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>

Rima Ermita Putri. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Lokasi Mendirikan Usaha Kuliner di Kota Nganjuk Menggunakan Metode Topsis Berbasis Webgis Rima. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.

Setiawan, A., Pane, R., & Utama, U. P. (2019). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN SELEKSI PENERIMAAN PESERTA MISS INDONESIA MENGGUNAKAN*. 3(2).

Simbolon, Z. K., & Septriani, M. (2019). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Makanan Bergizi Untuk Ibu Hamil Menggunakan Metode TOPSIS*. 4(2), 108–115.

Sucianti, F., Ekonomi, F., Bisnis, D. A. N., & Buana, U. M. (2020). *Artikel Sistem Pengambilan Keputusan Abstrak*. May.

Sukanto, S., Fitriansyah, A., & Putra Pratama, R. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Matakuliah Pilihan Menggunakan Metode TOPSIS (Studi Kasus : Prodi S1 Sistem Informasi FMIPA Universitas Riau). *Digital Zone: Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 11(1), 43–58. <https://doi.org/10.31849/digitalzone.v11i1.3511>

Zhafar, A., Ananta, A. Y., & Suprianto, D. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Pembelian Mobil Keluarga Dengan Metode Topsis Dan Moora. *Seminar Informatika Aplikatif Polinema*, 3(1), 544–548.

Republika.co.id ( Puti Almas / Dwi Murdaningsih)

UNUGIRI