

DAFTAR PUSTAKA

- Heriawan, I Gede Teguh, and I Gede Bendesa Subawa. 2019. "Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Beasiswa Bidikmisi Menggunakan Metode Saw-Topsis Di Stahn Mpu Kuturan Singaraja." *JST (Jurnal Sains dan Teknologi)* 8(2): 116–26.
- Ife, J.W. 1995. *Community Development: Creating Community Alternatives - Vision, Analysis and Practice*. Longman Australia.
- Lalang Erawan, M.Kom, . 2017. "Flowchart Adalah Penggambaran Secara Grafik Dari Langkah-Langkah Dan Urut-Urutan Prosedur Dari Suatu Program. 1." : 1–14.
- Limbong, Tonni et al. 2020. *Sistem Pendukung Keputusan: Model & Implementasi*. Yayasan Kita Menulis.
- Mubarok, Ade, Himam Dwipratama Suherman, Yudi Ramdhani, and Salman Topiq. 2019. "Sistem Pendukung Keputusan Kelayakan Pemberian Kredit Dengan Metode TOPSIS." *Jurnal Informatika* 6(1): 37–46.
- Mutmainah, Iin. 2021. "Penerapan Metode Topsis Dalam Pemilihan Jasa Ekspedisi." 10: 86–92.
- Najar, Aziza, Volvo Sihombing, and Musthafa Haris Munandar. 2021. "Sistem Pendukung Keputusan Perekrutan Anggota Bem Menggunakan Metode Saw Dan Topsis." *Jurnal Teknik Informasi dan Komputer (Tekinkom)* 4(1): 18–24.
- Nalatissifa, Hiya, and Yudi Ramdhani. 2020. "Sistem Penunjang Keputusan Menggunakan Metode Topsis Untuk Menentukan Kelayakan Bantuan Rumah Tidak Layak Huni (RTLH)." *MATRIK : Jurnal Manajemen, Teknik Informatika dan Rekayasa Komputer* 19(2): 246–56.
- Nofriansyah, Dicky. 2015. *Konsep Data Mining vs Sistem Pendukung Keputusan*.
- Nofriansyah, Dicky, and Sarjon Defit. 2017. *No Title Multi Criteria Decision Making (MCDM) Pada Sistem Pendukung Keputusan*.
- Noor, Munawar. 2011. "Pemberdayaan Masyarakat." *Jurnal Ilmiah CIVIS* 1(2): 88.
- [http://www.pip2bdy.org/bencana/?isi=artikel&aid=34&bid=2%0Ahttp://eprints.uny.ac.id/18096/4/PDF BAB 2 09.10.040 Rif p.pdf](http://www.pip2bdy.org/bencana/?isi=artikel&aid=34&bid=2%0Ahttp://eprints.uny.ac.id/18096/4/PDF%20BAB%2009.10.040%20Rif%20p.pdf).

- Nurelasari, Ela, and Esty Purwaningsih. 2020. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Perumahan Terbaik Dengan Metode TOPSIS." *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (Justin)* 8(4): 317.
- Nurhidayat, Ahmad, Aji Supriyanto, and Eddy Nurraharjo. 2022. "Sistem Pendukung Keputusan Metode SMART Dalam Penentuan Pemberian Bantuan Sosial Berdasarkan DTKS Di Desa Bebengan." *Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI)* 6(2): 1022–31.
- Rumetna, Matheus Supriyanto, Tirsa Ninia Lina, and Agustinus Budi Santoso. 2020. "Rancang Bangun Aplikasi Koperasi Simpan Pinjam Menggunakan Metode Research and Development." *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer* 11(1): 119–28.
- Sari, Wahyuni Eka, Muslimin B, and Selvia Rani. 2021. "Perbandingan Metode SAW Dan Topsis Pada Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerima Beasiswa." *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)* 10(1): 52–58.
- Somya, Ramos, and Andre Wahyudi. 2020. "Sistem Pendukung Keputusan Perekrutan Karyawan Menggunakan Metode TOPSIS Di PT Visionet Data Internasional." *Jurnal Informatika* 7(2): 107–15.
- Sukamto, Sukamto, Aidil Fitriansyah, and Rangga Putra Pratama. 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.
- Wang, Vioni Vevila, Anggi Srimurdianti Sukamto, and Enda Eesyudha Pratama. 2019. "Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Mahasiswa Penerima Beasiswa BBP-PPA Dengan Metode TOPSIS Pada Fakultas Teknik UNTAN." *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN)* 7(2): 105.