

## DAFTAR PUSTAKA

### BUKU

- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian : suatu pendekatan praktik, Edisi Revisi VI*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Azhar. (2005). *Decision Support Systems and Intelligent Systems (Sistem Pendukung Keputusan)*. Yogyakarta: Gava Medika.
- Diana. 2018. *Metode dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Hariadi, Sutrisno. 2019. *Implementasi Media Pembelajaran Berbasis TIK Teks Wawancara Bahasa Jawa Pada Siswa Kelas VII*
- Hasan, M. I. (2002). *Pokok-pokok Materi Metodologi Penelitian dan Aplikasinya*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Kadarsah, S. (2007). *Sistem Pendukung Keputusan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Kusumadewi, Sri dan Purnomo Hari, 2012. *Aplikasi Logika SAW Untuk Pendukung Keputusan Edisi 2*, Yogyakarta: Graha Ilmu
- Limbong, T. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan (Metode dan Implementasi)*. Jakarta: Yayasan Kita Menulis.
- Maturifi, Ade Djohar, 2014. *Metode Penelitian Teknik Informatika*. Yogyakarta : CV Budi Utama
- Murdick, R. G. (2002). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Manajemen Sumber Daya Manusia.
- Mulyani, Sri. 2016. *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Bandung: Abdi Sistematika
- Munggaran, R. D. (2012). *Pemanfaatan Open Source Software pendidikan oleh Mahasiswa Dalam Rangka Implementasi*. Jakarta.
- Nafiudin. 2019. *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta : PT Grasindo
- Pane, Syafril Fachri dan Esi Vidia Rahmadani. 2020. *Big Data: Forecasting Menggunakan python*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara
- Soedaryono. (2000). *Tata Laksana Kantor*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.

- Solichin, A. (2017). *Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL*. Jakarta.
- Sugiyono. (2007). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Administratif*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Turban. (2005). *Decision Support System and Intelligent System (Sistem Pendukung Keputusan dan Sistem Cerdas)*. Yogyakarta.
- Umar, D. (2001). *Sistem Pendukung Keputusan*. Jakarta: Elex Media. Komputindo.

## **JURNAL**

- Jurnal Sebatik. 2019. Samarinda : STMIK Widya Cipta Dharma
- Malisa dan Yulia Yudihartanti. 2017. *Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Prioritas Perbaikan Jalan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)*.JUTISI.
- Muhammad, Mardheni.dkk. 2017. *Implementasi Metode Simple Additive Weighting (SAW) pada Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Prioritas Perbaikan Jalan* *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*.
- Nafi'iyah, Nur dan Mochammad Afif. 2019. *Implementasi SAW dan Fuzzy C4.5 Dalam Memprediksi Produksi Kacang Hijau*. Jurnal Seminar Nasional Inovasi dan Aplikasi Teknologi di Industri
- Rohandi,Manda. dkk. 2017. *Sistem Pendukung Keputusan Dalam Penentuan Prioritas Pengembangan Kawasan Wisata Laut*. JNETI.
- Ulumudin, Lulu Muhammad dan Ozzi Suria. 2019. *Menentukan Prioritas RKPDes (Rencana Kerja Pembangunan Desa) Dengan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting*.Jurnal Multimedia & Artificial Intelligence.
- Yulianingsih, Evi. dkk. 2020. *Implementasi Simple Additive Weighting Penentuan Prioritas Penanganan Sumber Air Bersih*. Jurnal SISFOKOM.
- Verawati, Ike dan Sefri Ferian Erlangga. 2021. *Sistem Penunjang Keputusan Dalam Menentukan Prioritas Penerima Bantuan Rumah Tidak Layak Huni*. Infos Jurnal.
- Darpi. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan Perawatan dan Perbaikan Komputer ada Rumah Sakit Krakatau Medika Cilegon*. Cilegon: Sekolah Tinggi Ilmu Komputer Al-Khairiyah.

- Dewi, Puspa Sari. 2020. *Sistem Pendukung Keputusan Dalam Memprioritaskan Perbaikan Jalan Rusak Dengan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)*. Jurnal Perencanaan, Sains, Teknologi, dan Komputer.
- Firmansyah, P. (2019). *Prototype Sistem Informasi Pengolahan Dana Bos (Sip Bos) Berbasis web Studi kasus SMAN 1 Sekamaya Kabuapten Sanggau*.
- Hakim, Dimara Kusuma dan Artono. 2018. *Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Prioritas Pembangunan Desa Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)*. Jurnal Media Pratama.
- Honggo, Anthony. dkk. 2020. *Sistem Penunjang Keputusan Untuk Menentukan Prioritas Potensi Desa Menggunakan Metode SAW*. Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi.
- Ilham, Wanda dan Nurman Fajri. 2020. *Penentuan Jumlah Produksi Tahu Dengan Menggunakan Metode SAW Pada UKM Abadi Berbasis Web*. Jurnal Digit : Padang.
- Ikromina, I. F dan E. Ujianto, 2019. *Estimasi Jumlah Produksi CPO Kelapa Sariw Menggunakan SAW (Studi Kasus PT Tapian Nadenggan)*, Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi : Yogyakarta
- Jordan, Patrick W, Dkk. 1996. *Usability Evaluation in Industry*. London : Taylor and Francis  
Jurnal Media Informatika Budi Dharma. 2019. Medan : STMIK Budi Darma
- Kususma, Abdi Pandu dkk. 2018. *Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Jumlah Produksi Seragam menggunakan Metode SAW*. Jurnal Antivirus : Blitar.
- Minarni dan Firman Aldyanto. 2016. *Prediksi Jumlah produksi roti menggunakan metode logika fuzzy*. Jurnal Teknoif
- Muhlis, La Ode.dkk. 2020. *Sistem Penunjang Keputusan Untuk Penentuan Prioritas Pengembangan Wisata Kabupaten Monakwari Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)*. Jurnal Ilmiah Sistem informasi dan Teknik Informatika)
- Subakti, I. (2002). *Sistem Pendukung Keputusan (Decision Support System)*. Surabaya: Institut Sepuluh November.