

## DAFTAR PUSTAKA

- Annisa, F. N., & Dahda, S. S. (2022). *Pengukuran Supply Chain Performance Pada PT . Ravana Jaya Dengan Menggunakan Model SCOR 12 . 0 dan AHP*. 20(1), 239–247.
- Cahyana, N. H. (2010). Teknik Permodelan Analitical Hierarchy Proses (Ahp) Sebagai Pendukung Keputusan. *Telematika*, 6(2), 49–58. <https://doi.org/10.31315/telematika.v6i2.1419>
- Dartini, N. P. D. S., Permana, A. A. J., & Wirahyuni, K. (2018). Simulasi Seleksi Pemain Futsal Porprov Bali Menggunakan Sistem Pendukung Keputusan Untuk Meningkatkan Kesiapan Atlet (Studi Kasus : Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Undiksha). *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komputer*, 4(1), 90–97. <https://doi.org/10.36002/jutik.v4i1.399>
- Hala, I. G. N., & Adia Wiratmadja, I. G. K. (1993). *Murddha agama Hindu / I Gusti Ngurah Nala, I.G.K. Adia Wiratmadja* (Cet. 2). Upada Sastra.
- Hidayat, R., & Darussalam, U. (2022). Perbandingan Metode Saw Dan Ahp Pada Sistem Pendukung Keputusan Web Based Seleksi Karyawan Terbaik. *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika)*, 7(1), 209–223. <https://doi.org/10.29100/jipi.v7i1.2627>
- I Made Dwi Susila Adnyana. (2022). *UPACARA MANUSA YADNYA SARIRA SAMSKARA DI BALI*.
- Luxiana Suky I Wayan, P. I. W. K. A. (2022). Identifikasi Pengembangan Ekowisata Di Desa Bukian, Kecamatan Payangan, Kabupaten Gianyar. *WICAKSANA, Jurnal Lingkungan & Pembangunan*, 6(2), 60–72.
- Mashuri, C., & Mujiyanto, A. H. (2021). *BUKU AJAR SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN Simulasi Optimasi Waktu Produksi Pada Industri*. 131.
- McLeon. (2008). *Sistem Informasi Manajemen*. Salemba Empat.
- Mubarok, A., Suherman, H. D., Ramdhani, Y., & Topiq, S. (2019). *Sistem*

*Pendukung Keputusan Kelayakan Pemberian Kredit Dengan Metode TOPSIS.*  
<https://doi.org/https://doi.org/10.31311/ji.v6i1.4739>

- Ningsih, L. S., & Suwendra, I. W. (2020). Upacara Pawiwahan Dalam Agama Hindu. *Jurnal Widya Sastra Pendidikan Agama Hindu*, 3(2), 40–49.  
<https://doi.org/10.36663/wspah.v3i2.74>
- Pratisthita, S. T. (2020). Representasi Kedudukan Wanita dalam Upacara Panggih Pengantin Adat Surakarta Sebagai Wujud Regenerasi Budaya Jawa. *Seminar Nasional Moderasi Beragama STHD Klaten*, 149–158.
- Rai. (1992). *Pendoman Praktis Pokok-Pokok Pelaksanaan Upacara Manusa Yadnya*. Prasasti.
- Renawati, P. W. (2019). Implementasi Upacara Manusa Yadnya Dalam Naskah Dharma Kahuripan (Perspektif Teologi Hindu). *Mudra Jurnal Seni Budaya*, 34(3), 372–384. <https://doi.org/10.31091/mudra.v34i3.796>
- Richasanty Septima S. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Objek Wisata Menggunakan Metode Ahp Berbasis Java. *Elkom : Jurnal Elektronika Dan Komputer*, 13(2), 169–181. <https://doi.org/10.51903/elkom.v13i2.215>
- Ridlan, A. (2018). Penggunaan Sistem Pendukung Keputusan dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dalam Menyeleksi Kelayakan Penerima Beasiswa. *METIK Jurnal*, 2(1), 28–33.  
<http://jurnal.stmikbpn.ac.id/index.php/metik1/article/view/36/36>
- Rubber plant disease diagnostic system using technique for order preference by similarity to ideal solution. (2019). *Ramadiani, Syahrir Ramadhani, M., Jundillah, M. L., & Azainil.*  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.procs.2019.11.148>
- Sari, N. A., Widada, B., & Susyanto, T. (2014). Decision Support System For Selecting Outstanding Students Using The Analytical Hierarchy Process (AHP) Method. *(TIKomSiN) Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi Sinar Nusantara*, 2(1), 48–55.
- Setiyaningsih, W. (2015). Konsep Sistem Pendukung Keputusan. In *Yayasan*

*Edelweis.*

- Sommerville, I. (2011). *Software Engineering (9th ed.; Boston, Ed.). Massachusetts: Pearson Education.*
- Somya, R., & Wardoyo, R. (2019). *Perancangan SPK Seleksi Asisten Dosen menggunakan Kombinasi Metode Profile Matching dan TOPSIS Berbasis Web Service.* <https://doi.org/https://doi.org/10.23917/khif.v5i1.7924>
- Sudipa, I. G. I., Hardiatama, I. K., Yanti, C. P., Arya, I. K., & Wiguna, G. (2022). *Analisis Sensitivitas Metode AHP Dan TOPSIS Dalam Pemilihan Objek Wisata di Kabupaten Karangasem.* 3(4). <https://doi.org/10.47065/josyc.v3i4.2152>
- Sukrawati, N. M. (2019). *Acara Agama Hindu (Hindu Religious Events).* In *University of Hindu Indonesia.*
- Surbakti. (2002). *Sistem Pendukung Keputusan (Decision Support System).*
- Tanu, K. (n.d.). *Vidya Samhita Jurnal Penelitian Agama PENONJOLAN KONSEP SERIMONIAL MENGURANGI NILAI SPIRITUAL PERSPEKTIF YADNYA UMAT HINDU DI BALI.* 10–20.
- Turban, E. (2005). *Decision Support Systems and Intelligent Systems.*
- Wahid, A. A. (2020). *Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi.* *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK, November,* 1–5.
- Wawan Firgiawan, Sugiarto Cokrowibowo, & Nuralamsah Zulkarnaim. (2019). *Komparasi Algoritma Saw, Ahp, Dan Topsis Dalam Penentuan Uang Kuliah Tunggal (Ukt).* *Journal of Computer and Information System ( J-CIS ),* 1(2), 1–11. <https://doi.org/10.31605/jcis.v1i2.426>