

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Prayitno, Y. S. (2015). Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis. *IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering, 1 No 1*(1).
<https://doi.org/10.4028/www.scientific.net/AMR.756-759.138>
- Anju, D. A., Agustian, F., & Walid, K. I. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Jurusan di SMA dengan Analytic Hierarchy Process (AHP). *MULTINETICS, 4*(1). <https://doi.org/10.32722/vol4.no1.2018.pp27-33>
- Arif, A. Y. (2019). Pengertian MySQL, Kelebihan Dan Kekurangan. *2019*.
- Haekal, M. M. (2021). Apa Itu Bootstrap? Berikut adalah Pengertian, Manfaat, dan Kelebihannya! In *Niagahoster*.
- Hartono, H. (2012). Pengertian Website Website. *Pengertian Website Dan Fungsinya*.
- Hidayat, A., Muslihudin, M., & Utami, I. T. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Lokasi Cafe Baru Suncafe Sebagai Destinasi Wisata Kuliner Di Kabupaten Pringsewu Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw). *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model), 6*(1).
- Indarwasti, A., A, B. S., & Kodu, P. G. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Tempat Kuliner di Depok dengan TOPSIS. *MULTINETICS, 3*(1). <https://doi.org/10.32722/vol3.no1.2017.pp27-31>
- Ipnuwati, S., Khotimah, K., & Sari, K. P. (2018). PEMILIHAN CAFE TERBAIK MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP). *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi Dan Teknologi, 8*(1). <https://doi.org/10.36448/jmsit.v8i1.1049>
- Jantce TJ Sitinjak, D. D., Maman, ., & Suwita, J. (2020). ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI KURSUS BAHASA INGGRIS PADA INTENSIVE ENGLISH COURSE DI CILEDUG TANGERANG. *Insan Pembangunan Sistem Informasi Dan Komputer (IPSIKOM), 8*(1). <https://doi.org/10.58217/ipsikom.v8i1.164>
- Juliana, E., & Kurniawan, R. (2021). IMPLEMENTASI METODE FUZZY TSUKAMOTO DALAM MEMPREDIKSI JUMLAH PRODUKSI TMG. *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO - Ilmu Komputer & Informatika, 4*(1). <https://doi.org/10.47324/ilkominfo.v4i1.107>
- Kemala, G. Y., Wulandari, I. A., & Ridhawati, E. (2020). Analisis Kebutuhan Sistem Pendukung Keputusan Kenaikan Jabatan pada BPR Inti Dana Sentosa Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP). *Jurnal SISKOM-KB (Sistem Komputer Dan Kecerdasan Buatan), 3*(2).

<https://doi.org/10.47970/siskom-kb.v3i2.148>

Kuncoro, A. A. (2022). Pengertian Sistem Informasi Menurut Para Ahli. *11 Januari*.

Maria, E., Prasetyanti, D. N., & Yulianto, Y. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Lokasi Objek Wisata Di Yogyakarta Dengan AHP (Analytical Hierarchy Process). *Jurnal Rekayasa Teknologi Informasi (JURTI)*, 1(2). <https://doi.org/10.30872/jurti.v1i2.911>

Noer, Z. M., & Kusrini. (2018). Aplikasi Decision Support System Komposisi Pakan Untuk Penggemukan Sapi Potong. *Jurnal Teknik Informatika Atmaluhur*, 6(1).

Prihandoyo, M. T. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(1).
<https://doi.org/10.30591/jpit.v3i1.765>

Rosa, A., & Salahuddin, M. (2015). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 1(1).

Suryadi, A., & Nurdiana, D. (2015). Sistem Pengambilan Keputusan Untuk Pemilihan Teknisi Lab Dengan Multi Kriteria Menggunakan Metode AHP (Analytic Hierarchy Prosess. *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol.5(1).

Susilawati, T., Yuliansyah, F., Romzi, M., & Aryani, R. (2020). Membangun Website Toko Online Pempek Nthree Menggunakan Php Dan Mysql. *Jurnal Teknik Informatika Mahakarya (JTIM)*, 3(1).

Turban, E., Aronson, J. E., & Liang, T.-P. (2005). DECISION support systems and intelligent systems sistem pendukung keputusan dan sistem. *Andi*.

Yulistia, Y. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Pegawai Menggunakan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process) Hotel RC Di Palembang. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi*, 1(1).
<https://doi.org/10.35957/jtsi.v1i1.324>