

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. Z., Astiningrum, M., Ariyanto, Y., Puspitasari, D., & Asri, A. N. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Website menggunakan Framework Laravel. *SITEKIN: Jurnal Sains, Teknologi dan Industri*, 18(1), 49-56.
- Adek, R. T., Aidilof, H. A. K., & Nasution, A. I. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Peningkatan Prestasi Akademik Menggunakan Metode Preference Selection Index. *Jurnal Teknoinfo*, 16(2), 198-212.
- Annisah, A., Nadeak, B., Syahputra, R., & Utomo, D. P. (2020). Penerapan Metode SMARTER Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Merchandise Display Terbaik (Studi Kasus: PT. Pasar Swalayan Maju Bersama). *KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi dan Komputer)*, 4(1).
- Al Abid, M. I. M., Kom, D. S., & Kom, M. Implementasi Metode Multi Attributive Borderapproximation Area Comparison (Mabac) Untuk Penilaian Desa.
- Alita, D., Sari, I., Isnain, A. R., & Styawati, S. (2021). Penerapan Naïve Bayes Classifier Untuk Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa. *Jurnal Data Mining Dan Sistem Informasi*, 2(1), 17-23.
- Borman, R. I., Priandika, A. T., & Edison, A. R. (2020). Implementasi metode pengembangan sistem Extreme Programming (XP) pada aplikasi investasi peternakan. *JUSTIN (Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 8(3), 272-277.
- Endra, R. Y., Aprilinda, Y., Dharmawan, Y. Y., & Ramadhan, W. (2021). Analisis Perbandingan Bahasa Pemrograman PHP Laravel dengan PHP Native pada Pengembangan Website. *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi*, 11(1), 48-55.
- Faiz, A. (2020). Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Untuk Seleksi Penerimaan Beasiswa Dengan Metode Saw Dan Topsis: Studi Kasus Universitas Muhammadiyah Tangerang. *JIKA (Jurnal Informatika)*, 4(1), 49-59.
- Fitri, R., Kom, S., & Kom, M. (2020). Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL. Deepublish.
- Ismail, I. E., & Hasanah, A. D. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Pinjaman Menggunakan Metode *Multiattribute Approximation Border Area Comparison* (MABAC). *JTT (Jurnal Teknologi Terapan)*, 8(1), 70-81.
- Latif, L. A., Jamil, M., & Abbas, S. H. (2018). *Buku Ajar: Sistem Pendukung Keputusan Teori dan Implementasi*. Deepublish.

- Rofik, A., & Prehanto, D. R. (2020). Sistem Informasi Pendukung Keputusan Penerimaan dan Monitoring Beasiswa Menggunakan Algoritma C4. 5 (Studi Kasus Universitas Negeri Surabaya). *Journal of Emerging Information System and Business Intelligence (JEISBI)*, 1(1), 16-23.
- Saragih, R. R. (2016). Pemrograman dan bahasa Pemrograman. *STMIK-STIE Mikroskil*, 1-91.
- Satya, J. B., Suhery, L., Sinlae, A. A. J., & Uliyatusisa, U. (2021). Pengembangan Sistem Pelayanan Publik Melalui Sistem Administrasi Kependudukan Menggunakan Metode Extreme Programming. *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika (JSON)*, 3(2), 87-93.
- Setiawati, R., Triayudi, A., & Sholihati, I. D. (2021). Perbandingan Metode Weighted Product (WP) dan Simple Additive Weighting (SAW) terhadap Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Calon Paskibraka. *Jurnal JTIK (Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi)*, 5(3), 226-237.
- Serelia, E. B., & Saf, M. R. I. A. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Peminatan Siswa Dengan Menggunakan Metode SAW (Simple Additive Weighting) Pada SMA Negeri Dharma Pendidikan. *Techno. Com*, 19(3), 227-236.
- Simajuntak, P. (2016). Analisis model view controller (mvc) pada bahasa php. *Journal Information System Development (ISD)*, 1(2).
- Swari, M. H. P., & Muttaqin, F. (2021, November). Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa Bidikmisi dengan Metode AHP Dan Fuzzy AHP. In *Prosiding Seminar Nasional Informatika Bela Negara* (Vol. 2, pp. 106-111).
- Syifa, R. N. S., Wibowo, A., Marsusanti, E., Purwati, N., & Riniawati, R. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Penerima Beasiswa Tahfidz Menggunakan Metode SAW. *Jurnal Teknologi Dan Ilmu Komputer Prima (JUTIKOMP)*, 5(1), 19-26.
- Sunarti, M., Abdilah, A., & Kom, M. HyperText Markup Language (HTML), Cascading Style Sheets (CSS), Hypertext Preprocessor (PHP) dan JavaScript.
- Sutama, G. R., & Pratama, P. A. (2022). Analisis Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa UKT di Universitas Panji Sakti Dengan Metode SAW. *KOMTEKS*, 1(1).
- Suwarti, C. (2020). Perancangan Sistem Informasi Penyeleksian Beasiswa Prestasi Kota Pekanbaru Pada Kantor Gubernur Provinsi Riau Berbasis Web. *Jurnal Intra Tech*, 4(1), 90-97.
- Widhi, A. N., Sutanta, E., & Nurnawati, E. K. (2019). Pemanfaatan Framework laravel Untuk Pengembangan Sistem Informasi Toko Online Di Toko New Trend Baturetno. *Jurnal Script*, 232-238.

- Yanti, S. N., & Rihyanti, E. (2021). Penerapan Rest API untuk Sistem Informasi Film Secara Daring. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 6(1), 195-201.
- Yusnaeni, W. (2020). MABAC Method Dalam Penentuan Kelayakan Penerima Bantuan SPP. *EVOLUSI: Jurnal Sains dan Manajemen*, 8(1).
- Zamhaririyah, Farah. (2022). Pengumuman Penerima Beasiswa Berprestasi, Anak Tempatan dan Suku Adat Terpencil Disdik Bengkalis, Berikut Daftarnya. Diakses pada 15 Mei 2023 dari <https://disdik.bengkaliskab.go.id/web/detailberita/878/2022/12/12/pengumuman-penerima-beasiswa-berprestasi,-anak-tempatan-dan-suku-adat-terpencil-disdik-bengkalis,-berikut-daftarnya>