

## DAFTAR PUSTAKA

- Adianto, T. R., Arifin, Z., Khairina, D. M., Mahakam, G., & Palm, G. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Rumah Tinggal Di Perumahan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) (Studi Kasus : Kota Samarinda). *Prosiding Seminar Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi*, 2(1), 197–201.
- Anggraeni, E. Y. dan Irviani, R. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Bagir, H., & Putro, B. E. (2018). Analisis Perancangan Sistem Informasi Pergudangan di CV. Karya Nugraha. *Jurnal Media Teknik Dan Sistem Industri*, 2(1), 30. <https://doi.org/10.35194/jmtsi.v2i1.274>
- Basuki, Awan. 2010. *Membangun Web Berbasis PHP dengan Framework Codeigniter*. Lokommedia: Yogyakarta.
- Fitriyani, A., Irma Handayani, R., Widanengsih, E., & Nusa Mandiri Jakarta, S. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Jurusan Pada SMK YMIK Joglo Jakarta Barat Menggunakan Metode Simple Additive Weigting (SAW). *Jtksi*, 03(01), 11–19. <https://repository.nusamandiri.ac.id/index.php/repo/viewitem/11013>
- Hafiz, A., & Ma'mur, M. (2018). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN KARYAWAN TERBAIK DENGAN PENDEKATAN WEIGHTED PRODUCT. *Jurnal Cendikia*, 16(1 April), 23-28. Retrieved from <https://jurnal.dcc.ac.id/index.php/JC/article/view/60>
- Hasanah, U., Gunadi Widi, N., & Santony, J. (2018). Indikator pemilihan jurusan pada smk nusantaramenggunakan metode saw. *Jurnal Mantik Penusa*, 22(1), 39–44.
- Indriyani, Fitri dkk. 2019. *Analisa Perancangan Sitem Informasi*. Graha Ilmu: Yogyakarta.
- Krismadi, A., Lestari, A. F., Pitriyah, A., Mardangga, I. W. P. A., Astuti, M., & Saifudin, A. (2019). Pengujian Black Box berbasis Equivalence Partitions pada Aplikasi Seleksi Promosi Kenaikan Jabatan. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Aplikasi*, 2(4), 155. <https://doi.org/10.32493/jtsi.v2i4.3771>
- Lutfi, A. (2017). Sistem Informasi Akademik Madrasah Aliyah Salafiyah Syafi'iyah Menggunakan Php Dan Mysql. *AiTech*, 3(2), 104–112.

- Mahmudi, G., Azis, A., Cholissodin, I., & Furqon, M. T. (2017). *Sistem Pendukung Keputusan untuk Rekomendasi Wirausaha Menggunakan Metode AHP-TOPSIS ( Studi Kasus Kab . Probolinggo )*. 1(11), 1204–1214.
- Mautofani, Z. R. I., & Rottie, R. (2018). USULAN PERBAIKAN PEDOMAN MUTU AIRPORT EQUIPMENT SECTION (Studi Kasus: PT. Angkasa Pura I Sam Ratulangi Manado). *JURNAL REALTECH*, 14(1), 21–30.
- Mujilan, Agustinus. 2017. *Analisis Dan Perancangan Sistem Prespektif Bidang Akuntansi*. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Madiun: Madiun.
- Priyanto, Hidayatullah dan Jauhari Khairul Kawistara. 2017. *Pemrograman WEB*. Informatika Bandung: Bandung.
- Pujianto, P., Mujito, M., Prabowo, D., & Prasetyo, B. H. (2020). Pemilihan Warga Penerima Bantuan Program Keluarga Harapan (PKH) Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) dan User Acceptance Testing (UAT). *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 5(3), 379. <https://doi.org/10.32493/informatika.v5i3.6671>
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Media Infotama*, 16(1), 48–53. <https://doi.org/10.37676/jmi.v16i1.1121>
- Sudirman, Acai dkk. 2020. *Sitem Informasi Manajemen*. Yayasan Kita Menulis: Yogyakarta.
- Suryadi, S. (2019). Peranan Perkembangan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Dalam Kegiatan Pembelajaran Dan Perkembangan Dunia Pendidikan. *Jurnal Informatika*, 3(3), 9–19. <https://doi.org/10.36987/informatika.v3i3.219>
- Triyono, Agus. 2020. *Buku Ajar Riset Penyiaran (Teori dan Praktek)*. CV. Pena Persada: Banyumas.
- Widaningsih, S., & Yuliani, Y. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Jurusan dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW) untuk Meningkatkan Keakuratan Dalam Menentukan Jurusan Siswa Di Ma Tanwiriyyah. *Media Jurnal Informatika*, 11(1), 26. <https://doi.org/10.35194/mji.v11i1.884>
- Yanto, Robi. 2016. *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*. Deepublish: Yogyakarta.