

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, H. Kurniawan, (2015), "sistem pendukung keputusan penilaian kinerja dosen menggunakan metode *weighted product* (studi kasus : stmik pontianak)," sist. Informasi, mti stimik amikom yogyakarta, pp. 177–182.
- Alam Rahmatulloh, Firmansyah. (2017), "Implementasi *Load Balancing Web Server* menggunakan *Haproxy* dan Sinkronisasi File pada Sistem Informasi Akademik Universitas Siliwangi" *Jurnal Informatika Global*, 6(1), 8–12.
- Basarodin, H. Maradona, (2017), "Sistem Pendukung Keputusan untuk Proses Kenaikan Jabatan Pada PT. Suzuki Sejahtera Buana Trada Pekanbaru dengan *AHP* : 96 – 110| 96," pp. 96–110.
- Edi, (2009), Analisis Data Dengan Menggunakan *ERD* dan Model konseptual data *warehouse*. *Jurnal informatika*. 5(1):71-85.
- Jayanti, (2015), "Penerapan Metode *Simple Additive Weighting* Dalam Sistem Pendukung Keputusan Perekrutan Karyawan (Studi Kasus : Pt . Perkebunan Nusantara lii Medan)," *Pelita Inform. budi Darma*, vol. IX, no. April, pp. 149–154.
- Lestari, J. R. Coyanda, Dasrial, (2015), "Sistem Infomasi Pelelangan Barang Secara Online Pada PT . Pegadaian (Persero) Unit Pelayanan Cabang Pasar 26 ILIR Palembang," *J. Inform. Glob.*, vol. 6, no. 1, pp. 8–12.
- Maryuliana, Much Ibnu Subroto, I. & Farisa Chairul Farisa, (2016), S. Sistem Informasi Angket Pengukuran Skala Kebutuhan Materi Pembelajaran Tambahan sebagai Pendukung Pengambilan Keputusan di Sekolah Menengah Atas Menggunakan Skala Likert. *J. Transistor Elektro dan Inform.* 1, 1–12.
- Masduki, (2004), *Menjadi Broadcaster Profesional*. Yogyakarta : LKIS.
- Muharsyah, S. R. Hayati, M. I. Setiawan, and H. Nurdianto, (2018). "Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Jurnalis Menerapkan *Multi- Objective Optimization On The Basis Of Ratio Analysis (MOORA)*," *J. Ris. Komput.*, vol. 5, no. 1, pp. 19–23.

- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F. & Rahmadi, (2015). H. Pengujian Aplikasi Menggunakan *Black Box Testing Boundary Value Analysis* (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN). I, 31–36.
- Novaliendry, (2017), "Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penentuan Media Promosi Studi Kasus : STMIK Indonesia," Jur. Tek. Elektron. Fak. Tek. Univ. Negeri Padang, vol. 5, no. 2, pp. 104–111.
- Nugroho, (2009), Latihan Membuat Aplikasi *Web PHP dan MySQL* dengan *Dreamweaver*.
- Nuryasin, (2016), "Aplikasi Sistem Informasi Pendaftaran Wisuda Berbasis *Online* Studi Kasus Fst Uin Syarif Hidayatullah Jakarta," *J. Sist. Inf.*, vol. 9, no. 1, pp. 99–112.
- Prakasa, A. R. W. (2014), Rancang Bangun Sistem Informasi *E-Commerce* menggunakan *Payment Gateway PayPal* (Studi Kasus : Omekimai Gadget Store). *Sistem Informasi*.
- Riska, (2015), "Pengembangan sistem penunjang keputusan penentuan ukt mahasiswa dengan menggunakan metode *moora* studi kasus politeknik negeri malang". *J. Inform. Polinema* **3**, 36–42.
- Setyowulan, K. Kusriani, (2012), "Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Pegawai Baru Pada Pt.Abadi Express (Tiki) Yogyakarta," *Data Manaj. dan Teknol. Inf.*, vol. 13, no. 1, p. 17.
- Triandi, (2011). "Sistem Pendukung Keputusan Untuk Kenaikan Jabatan Menggunakan Metode *Profile Matching Modeling*," *J. Digit*, vol. 1, no. 2, pp. 143–152.
- Turban, Aronson, Liang, (2005), *Decision Support System and Intelligent Systems* (Sistem Pendukung Keputusan dan Sistem Cerdas) Jilid I Edisi 7. Yogyakarta: Andi. Wibowo. 2007. Sumber Daya Manusia. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Wahyudi, (2012), Dasar-Dasar Manajemen Penyiaran. *Jurnal Informatika*, Vol. 13, No. 2, Desember 2013.
- Wahyuni, A. T. Anggoro, (2017). "Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Pegawai dengan Metode *TOPSIS*," *Sains Teknol. dan Ind.*, vol. 14, no. 2, pp. 108–116.
- Whitten, (2007), Rancang Bangun Sistem Informasi Pengawasan Dan Pengendalian Pencapaian Sasaran Mutu Pada Unit Non Akademik (Studi Kasus : Universitas Narotama Suarabaya). *Framework. 2:1 Codeigniter*.

