

DAFTAR PUSTAKA

- Basarodin, & Maradona, H. (2017). Sistem Pendukung Keputusan untuk Proses Kenaikan Jabatan Pada PT. Suzuki Sejahtera Buana Trada Pekanbaru dengan AHP : 96 – 110 | 96, 96–110.
- Bin Al-Bahra. (2005). Analisis Dan Desain Sistem Informasi. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Citra Nuraini Mursa, Ditdit N.Utama, Z. B. F. (2011). Implementasi Analisis Gap Untuk Sistem Pendukung Keputusan (Spk) Kenaikan. *Sistem Informasi*, 4(1), 1–17.
- Hartatik. (2013). Analisis Dan Perancangan Seleksi Pemilihan Pegawai Untuk Suatu Jabatan Menggunakan Metode Profile Matching. *Jurnal Dasi*, 14(1).
- Iskandar, A., & Rangkuti, A. H. (2012). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pada PT.KLATEN BERCAHAYA. *Jurnal Basis Data, ICT Research Center UNAS*, 1(2), 28–36.
- Jayanti, E. (2015). Penerapan Metode Simple Additive Weighting Dalam Sistem Pendukung Keputusan Perekrutan Karyawan (Studi Kasus : Pt . Perkebunan Nusantara Iii Medan). *Pelita Informatika Budi Darma*, IX (April), 149–154.
- Kusrini. 2007. Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan. Yogyakarta: Andi Ladjamudin., Bin Al-Bahra (2005). Analisis Dan Desain Sistem Informasi. Graha Ilmu, Yogyakarta
- Lestari, A., Coyanda, J. R., & Dasrial, 2015. (2015). Sistem Infomasi Pelelangan Barang Secara Online Pada PT . Pegadaian (Persero) Unit Pelayanan Cabang Pasar 26 ILIR Palembang. *Jurnal Informatika Global*, 6(1), 8–12.
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testig Boundary Value Analysis (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN). *Teknik Informatika, Fakultas Teknik Universitas Widyatama*.
- Muqtadir, A & Purdianto, I. (2013). Sistem Pendukung Keputusan Kenaikan Jabatan Menggunakan Metode Profile Matching (Studi Kasus di PT.Industri Kemasan Semen Gresik). Yogyakarta: Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi.
- Nuryasin. (2016). Aplikasi Sistem Informasi Pendaftaran Wisuda Berbasis Online Studi Kasus Fst Uin Syarif Hidayatullah Jakarta. *Jurnal Sistem Informasi*, 9(1), 99–112.
- Prakasa, A. R. W. (2014). Rancang Bangun Sistem Informasi E-Commerce menggunakan Payment Gateway PayPal (Studi Kasus : Omekimai Gadget Store). *Sstem Informasi*.

- Rini, N. (2010). Sistem Informasi Penjualan Barang Toko Sumber Urip. *Teknik Informatika Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sebelas Maret*.
- Shi, M. (2010). Software Functional Testing from the Perspective of Business Practice, 3(4), 49–52.
- Sudarmadi, Aditya, Edy Santoso, Sutrisno. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Personel Homeband Universitas Brawijaya Menggunakan Metode Profile Matching. Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Brawijaya. Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer e-ISSN: 2548-964X Vol. 1, No. 12. 2017.(<http://j-ptiik.ub.ac.id>)
- Sylvana, R. (2014). Perancangan Sistem Informasi Kepegawaian Di Stmik U'budiyah Indonesia Menggunakan PHP - MySQL.
- Triandi, B. (2011). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Kenaikan Jabatan Menggunakan Metode Profile Matching Modeling. *Jurnal Digit*, 1(2), 143–152.
- Turban, Aronson, dan 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.