

DAFTAR PUSTAKA

- Arief, R. (2011). *Pemograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Andi.
- Bungin, M. B. (2011). *Penelitian Kualitatif; Komunikasi, Ekonomi, Kebijakan Publik dan Ilmu Sosial Lainnya*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Cahyono, S. (2008). *Gaya Hidup dan Penyakit Modern*. Yogyakarta: Kanisius.
- Chamid, A. A. (2016). Penerapan Metode TOPSIS untuk Menentukan Prioritas Kondisi Rumah. *Jurnal Simetris*, Vol. 7, No. 2, 537-544.
- Danial, E., & Warsiah. (2009). *Metode Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung: Laboratorium Pendidikan Kewarganegaraan.
- Depkes RI. (2010). *Indikator Indonesia Sehat*. Jakarta.
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Teknoinfo*, Vol. 11, No.2, 30-37.
- Djojodibroto, R. (2001). *Seluk Beluk Pemeriksaan (General Check UP) Bagaimana Menyikapi Hasilnya*. Jakarta: Pustaka Populer Obor.
- Eka Wida Fridayanthie & Tias Mahdiati. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan ATK Berbasis Intranet (Studi Kasus: Kejaksaan Negeri Rangkasbitung). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, Vol. IV, No. 2, 130-131.
- Firdaus. (2007). *PHP & MySQL dengan Dreamweaver*. Palembang: Maxikom.
- Firtiana, A. N., Harliana, & Handaru. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Prestasi Akademik Siswa dengan Metode TOPSIS. *Citec Journal*, Vol.2, No.2, 153-164.
- Hidayati, N. (2019). Penggunaan Metode Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan. *Jurnal Generation* Vol. 3 No.1, 3.
- Kadir, A. (2003). *Pemograman Web Mencakup: HTML, CSS, JavaScript & PHP*. Yogyakarta.
- Kusrini. (2007). *Konsep dan Aplikasi SIstem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Andi.

- Kusumadewi, S., Hartati, S., Harjoko, A., & Wardoyo, R. (2006). *Fuzzy Multi Atribut Decision Making (FUZZY MADM)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Lestantri, I. D., & Taufik. (2015). Perancangan Data Warehouse Medical Check Up Pemeriksaan Umum Untuk Peningkatan Kesehatan Pasien. *Jurnal Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*, 150-151.
- Mallu, S. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Karyawan Kontrak Menjadi Karyawan Tetap Menggunakan Metode TOPSIS. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, Vol.1, No.2, 30.
- Mohammed, M. A., & Muhammed, D. A. (2015). Practical Approaches of Transforming ER Diagram into Tables. *International Journal of Multidisciplinary and Scientific Emerging Research*, 4.
- Moleong, L. J. (2007). Metodologi Penelitian Kualitatif. *Jurnal Remaja Rosda Karya*.
- Muzakkir, I. (2017). Penerapan Metode TOPSIS Untuk Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Keluarga Miskin Pada Desa Panca Karsa II. *Jurnal ILKOM*, Vol. 9, No. 3, 274-281.
- Nofriansyah, D. (2014). *Konsep Data Minig Vs Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Olson, D. L. (2004). Comparison of Weights in TOPSIS Models. *Jurnal Mathematical and Computer Modelling* 40, 721-727.
- Rouhani, S., Ghazanfari, M., & Jafari, M. (2012). Evaluation Model of Business Intelligence For Enterprise Systems Using Fuzzy TOPSIS. *Expert Systems With Application*, 39.
- Santoso, S. S., & Andriyani. (2017). Analisa Pelaksanaan Medical Check Up (MCU) Pada Rumah Sakit Islam Jakarta Pondok Kopi Tahun 2016. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, Vol.13, No.2, 171-182.
- Sari, L. P. (2013). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Merek dan Tipe Sepeda Motor Berbasis WEB dengan Metode TOPSIS. *Jurnal Ilmiah Pelita Informatika Budi Darma "Informasi dan Informatika"*, Vol.IV, No.3, 78-83.
- Sriani, & Putri, R. A. (2008). Analisa Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode TOPSIS Untuk Sistem Penerimaan Pegawai Pada SMA Al Wasliyah Tanjung Morawa. *Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika*, Vol. 2, No. 01, 40-46.

- Suryandini, A., & Indriyati. (2005). Sistem Pendukung Keputusan untuk Penentuan Minat Peserta Didik di SMA Menggunakan Metode TOPSIS. *Jurnal Masyarakat Informatika* 6, 11.
- Syamsudin, A. (2014). Pengembangan Instrumen Evaluasi Non Tes (Informal) untuk Menjaring Data Kualitatif Perkembangan Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Anak*, Vol. III, Edisi 1, 404-410.
- Syaodih, N. (2006). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Turban. (2005). *Decision Support System and Intelligent Systems*. Yogyakarta: Andi.

Widianti, U. D. (2012). Pengembangan Sistem Informasi Aset Di PT. Industri Telekomunikasi Indonesia (Persero) Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*, Vol.1, No.2, 58.

