

DAFTAR PUSTAKA

- A.S., Rosa dan Shalahuddin, M.** (2019) *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika Bandung.
- Aldo, D., & Ardi, A.** (2019). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Limfoma dengan Metode Certainty Factor. *Sains dan Teknologi Informasi*, 5(1), 60-69.
- Andani, S. R.** (2019). Penerapan Metode SMART dalam Pengambilan Keputusan Penerima Beasiswa Yayasan AMIK Tunas Bangsa. *JUSTIN (Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi)*, 7(3), 166-170.
- Andi, Kristanto.** (2018). *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Gava Media.
- Apriansyah, I. M., Hidayat, A., & Ajis, D. A.** (2019). Sistem Informasi Penjualan Di Counter Fanz Cell Kota Tasikmalaya Berbasis Web. *Jurnal Manajemen Informatika (Jumika)*, 6(2).
- Dedi, D., Waluyo, E. T. B., & Septiananingrum, L.** (2019). Sistem Informasi Pengendalian Persediaan Stok Lensa Berbasis Web pada Optik Trio Jaya Cabang Tangerang. *JURNAL SISFOTEK GLOBAL*, 9(2).
- Farell, G., Saputra, H. K., & Novid, I.** (2018). Rancang bangun sistem informasi pengarsipan surat menyurat (studi kasus fakultas teknik unp). *Jurnal Teknologi Informasi dan Pendidikan*, 11(2), 55-62.
- Gultom, D. R., & Waruwu, F. T.** (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penempatan Prajurit TNI AD di Daerah Perbatasan Menggunakan Metode

Multi Attribute Utility Theory (Studi Kasus: Yonif 121 Macan Kumbang, Galang, Sumatera Utara). *Pelita Informatika: Informasi dan Informatika*, 7(3), 275-280.

Habibi, R. dkk. (2020). *Aplikasi Kehadiran Dosen menggunakan PHP OOP*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara.

Hermawan, I. (2019). *Metodologi Penelitian Pendidikan (Kualitatif, Kuantitatif dan Mixed Method)*. Hidayatul Quran.

Inggi, R., Prayudi, Y., & Sugiantoro, B. (2018). Penerapan System Development Life Cycle (Sdlc) Dalam Mengembangkan Framework Audio Forensik. *semanTIK*, 4(2), 193-200.

Kristanto, V. H. (2018). *Metodologi Penelitian Pedoman Penulisan Karya Tulis Ilmiah:(KTI)*. Deepublish.

Munawar (2018) *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML: Unified Modeling Language*. Depok: Informatika.

Munawar, M. S. (2019). ANALISIS DAN DESAIN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BARANG, BINATANG DAN PENITIPAN KUCING PADA PETSHOP JAYA GIRI DENGAN METODOLOGI BERORIENTASI OBYEK. *IDEALIS: InDonEsiA journal Information System*, 2(5), 532-538.

Murdianto, H., Khairina, D. M., & Hatta, H. R. (2016). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Per Triwulan Pt. Cahaya Fajar Kaltim Pltu Embalut Tanjung Batu Menggunakan Metode Simple Additive*

Weighting. Pros. Semin. Ilmu Komput. dan Teknol. Inf.

Nugroho, T. A., Fathonah, R. N. S., & Riza, N. (2020). Implementasi Metode Analytical Hierarchy Process Pada Aplikasi E-Planning (Studi Kasus Wakil Direktur III Politeknik Pos Indonesia). CV. Kreatif Industri Nusantara.

Pribadi, Denny dkk. (2020). Sistem Pendukung Keputusan. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Rerung, R. R. (2018). Pemrograman Web Dasar. Deepublish.

Riandari, F., Hasugian, P. M., & Taufik, I. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode TOPSIS Dalam Memilih Kepala Departemen Pada Kantor Balai Wilayah Sungai Sumatera II Medan. Journal Of Informatic Pelita Nusantara, 2(1).

Saputra, R. A., Hariyadi, A., & Sarjono, S. (2021). Pengaruh Konsep Diri dan Reward Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Pendidikan Kewirausahaan. Jurnal Educatio FKIP UNMA, 7(3), 1046-1053.

Sari, F. (2018). Metode dalam pengambilan keputusan. Deepublish.

Simatupang, J. (2018). Sistem pendukung keputusan penentuan karyawan terbaik menggunakan metode saw studi kasus amik mahaputra riau. Jurnal Intra Tech, 2(1), 73-82.

Susanti, M., & Hidayatullah, R. (2018). Implementasi Sistem Informasi Penggajian Untuk Membantu Manajemen Keuangan Dalam Pengolahan Usaha. Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi), 2(1), 416-421.

Susanto, F. (2020). Pengenalan Sistem Pendukung Keputusan. Deepublish.

Sutabri, T., & Napitupulu, D. (2019). Sistem Informasi Bisnis. Penerbit Andi.

Udebuana, O. I., & Charles, I. (2019). Decision-Making Framework Using a Growth Hacking Model for Computerized Decision Support. *International Journal of Systems Science and Applied Mathematics*, 4(2), 24.

Yanuar, A. (2019). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PROYEK DI UNIVERSITAS INTERNASIONAL SEMEN INDONESIA (Doctoral dissertation, Universitas Internasional Semen Indonesia).