

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, A. D. (2017). *Prestasi Pegawai : antara aktualisasi diri dan disiplin kerja*. Ponorogo: Wade Group.
- Alamsyah, N. (2019). *Buku ajar mengapa perlu belajar sistem informasi?* Yogyakarta: CAPS (Center for Academic Publishing Service).
- Alamsyah, Z., & Dudih, G. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode Weighted Product dan Simple Additive Weighting terhadap Penerimaan Guru. *Jurnal IKRA-ITH Informatika*, 132.
- Arief, M. R. (2014). *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP*. Yogyakarta: Andi.
- Arifin, M. (2013). *Membangun kinerja pegawai: (melalui fungsi kemampuan, motivasi dan lingkungan)*. Makassar: Kretakupa.
- Bekti, H. B. (2015). *Mahir Membuat Website dengan Adobe Dreamweaver CS6, CSS dan JQuery*. Yogyakarta: Andi.
- Elfianty, L., Qurniati, N., & Wahyudi, J. (2019). *Bahan ajar sistem pendukung keputusan penilaian kinerja tenaga medis Puskesmas Kampung Bali Bengkulu dengan metode Weighted Product*. Bengkulu: El-Markazi.
- Fadli, S., & Sunardi, S. (2018). Perancangan Sistem Dengan Metode Waterfall Pada Apotek Xyz. *Jurnal Manajemen Informatika dan Sistem Informasi*, 29.
- Hasibuan, T. (2018). *Strategi Meningkatkan Kinerja Pegawai*. Sidoarjo: Nizamia Learning Center.
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Dasar Sistem*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hutahaean, J. (2018). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hutahaean, W., & Hasugian, P. S. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerima Bantuan Bedah Rumah Menggunakan Metode Weighted Product

Pada Kecamatan Borbor. *Jurnal Nasional Komputasi Dan Teknologi Informasi (JNKTI)*, 113–117.

Mahendra, I., Sudarma, M. A., & Suyadnya, I. A. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Pegawai dengan Metode Weighted Product Berbasis Web. *Jurnal SPKETRUM*, 7(1), 90 - 96.

Mailasari, M. (2019). Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Metode Waterfall. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)*, 8.

Marimin, & Nastiti, D. M. (2017). *Sistem pendukung pengambilan keputusan dan sistem pakar*. Bogor: IPB Press.

Muslihudin, M., & Rahayu, D. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Siswa Berprestasi Menggunakan Metode Weighted Product. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 9(2), 114 - 119.

Pandiangan, L. (2019). *Manajemen pegawai negeri sipil*. Jakarta: Mitra Wacana Media.

Pradiatiningtyas, D. (2018). *Dasar sistem informasi manajemen*. Yogyakarta: Pohon Cahaya.

Pratiwi, H. (2016). *Buku ajar sistem pendukung keputusan*. Yogyakarta: Deepublish.

Prehanto, D. R. (2020). *Model Sistem Pendukung Keputusan dengan AHP dan IPMS*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka.

Pressman, R. S. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak : Pendekatan Praktisi Buku I*. Yogyakarta: Andi.

Putra, N., Habibie, D. R., & Handayani, I. F. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier pada TB.Nameene dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW). *JURSIMA (Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen)*, 8(1), 45 - 51. Retrieved from

<https://ejournal.indobarunasional.ac.id/index.php/jursima/article/view/8-02-7/114>

- Rahmadi, M. L. (2013). *Tips Membuat Website Tanpa Coding dan Langsung Online*. Yogyakarta: MediaKom.
- Siregar, V. M., S, S. S., & Damanik, E. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Pelanggan Terbaik Menggunakan Metode Weighted Product. *Jurnal TEKINKOM*, 4(2), 239 - 244.
- Srinita, & Widayati, C. C. (2018). *Sistem informasi manajemen*. Yogyakarta: CV Zahir Publishing.
- Supriyoko, A. (2017). *Menguasai tes potensi akademik : TPA untuk CPNS dan pegawai BUMN*. Malang: Karya Pustaka.
- Suryanto, A. D., & Supriyatna, A. (2019). Penerapan Metode Weighted Product Untuk Penentuan Penerima Beasiswa Peserta Didik. *Jurnal Ilmiah Teknologi - Informasi dan Sains (TeknoIS)*, 9(1), 73 - 82.
- Susanto, A. (2013). *Sistem Informasi Akuntansi - Struktur Pengendalian Resiko Pengembangan*. Bandung: Lingga Jaya.
- Syaifuddin, & Amirullah. (2018). *Motivasi & kinerja pegawai : pendekatan riset*. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.
- Tujni, B., & Hutrianto, H. (2020). Pengembangan Perangkat Lunak Monitoring Wellies Dengan Metode Waterfall Model. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 22.
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu - ilmu Informatika dan Management STMIK*, 5.
- Yunus, Y. (2017). *Sistem pendukung keputusan*. Gorontalo: Ideas Publishing.