

DAFTAR PUSTAKA

- Dewantara, B. K., Putra, A., Komputer, F. I., & Darma, U. B. (n.d.).
PROTOTYPE APLIKASI PELAYANAN SURAT KENDARAAN KIR. 416–
422.
- Eka Praja Wiyata Mandala, S.Kom, M. ko. (2015). *Web Programming*.
- Elisa, E., & Azwanti, N. (2019). Rekayasa Perangkat Lunak Untuk Jasa Pindah
Berbasis Web. *Rang Teknik Journal*, 2(2).
<https://doi.org/10.31869/rtj.v2i2.1430>
- Ferbia, T. Q. (2018). Analisis Penggunaan Sistem ERP untuk Transformasi Proses
Bisnis Studi Kasus: Supermarket Bangunan dan Furniture. *JUTIM (Jurnal
Teknik Informatika Musirawas)*, 3(2), 74–82.
<https://doi.org/10.32767/jutim.v3i2.313>
- Fishburn, P.C. 1967. "*Additive Utilities with Incomplete Product Set: Application
to Priorities and Assignments*".
- Gomes, Faustino Cardoso. 1995. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta:
Andi Offset.
- Hariandja, Marihot Tua Efendi. (2002). *Manajemen Sumber Daya Manusia,
Pengadaan, Pengembangan, Pengkompensasian, dan Peningkatan
Produktivitas Pegawai*. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Hasanah, N., & Priambodo, R. (2019). Perancangan Sistem Pendukung Keputusan
Prioritas Program Kerja Dengan Metode Simple Additive Weighting (
Saw). *Jurnal Cendikia*, 18(X), 349–358.

- Hermawan, L., & Felicia, A. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Busana Sesuai Dengan Karakter Seseorang. *JuSiTik: Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi Komunikasi*, 1(1), 33. <https://doi.org/10.32524/jusitik.v1i1.157>
- Kuncoro, A. P., & Purnomo, A. (2018). *SATIN – Sains dan Teknologi In form asi Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website s ebagai Media Pengelolaan Peminjaman dan Pengembalian Alat*. 4(2).
- Mairawati, P., Ghiffarin, A. R., & Marpaung, S. T. (2018). *Analisis Kelayakan Investasi untuk Penerapan Enterprise Resource Planning : Studi Kasus*. 7–8.
- Marbun, D. R., Fakultas, M., & Labuhanbatu, U. (2021). *Manajemen Informatika Universitas Labuhanbatu INFORMATIKA Manajemen Informatika Universitas Labuhanbatu*. 9(2), 71–76.
- Monica, N., Sarkum, S., & Purnama, I. (2018). Aplikasi Data Mahasiswa Berbasis Android: Studi Pada Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Labuhanbatu. *It Journal Research and Development*, 3(1), 43–53. [https://doi.org/10.25299/itjrd.2018.vol3\(1\).1849](https://doi.org/10.25299/itjrd.2018.vol3(1).1849)
- O'brien James A O'brien, James A., *Pengantar Sistem Informasi*, Jakarta, Salemba Empat, 2006.
- Pareda, S., Mongi, C. E., & Montolalu, C. E. J. C. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Teladan di PT Aneka Tambang (ANTAM) Tbk Unit Bisnis Pertambangan Buli Menggunakan Metode

- Simple Additive weight (SAW). *d'CARTESIAN*, 8(1), 1.
<https://doi.org/10.35799/dc.8.1.2019.22676>
- Prasetyo, F. S., & Informasi, S. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Pendataan Alumni Pada Stie Prabumulih Berbasis Website Dengan Menggunakan Bootstrap. *Jurnal Informatika*, 17(1), 1–10.
- Pratama, M. N. P., Sevtiana, A., & Martha, D. (2017). Penerapan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Pada Sistem Seleksi Penerimaan Calon Siswa Baru (Studi Kasus: Smk Negeri 1 Cirebon). *Jurnal Digit*, 5(2), 159–170.
<http://www.jurnaldigit.org/index.php/DIGIT/article/view/49>
- Putra, A. S., Aryanti, D. R., & Hartati, I. (2018). Metode SAW (Simple Additive Weighting) sebagai Sistem Pendukung Keputusan Guru Berprestasi (Studi Kasus : SMK Global Surya). *Prosiding Seminar Nasional Darmajaya*, 1(1), 85–97.
<https://jurnal.darmajaya.ac.id/index.php/PSND/article/view/1233/763>
- Ridwan, D. A., & Rahman, B. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerimaan Raskin (Beras Miskin) Pada Kecamatan Kendari Barat Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp). *Simtek : jurnal sistem informasi dan teknik komputer*, 4(1), 25–31.
<https://doi.org/10.51876/simtek.v4i1.45>
- Rosa A S & M. Shalahuddin. (2014). *Rekayasa Perangkat Lunak*.
- Saputra, A. (n.d.). *Rekayasa perangkat lunak dalam dunia pendidikan*.

- Suminten. (2019). Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) Pada Usaha Pithik Sambel Ndeso Berbasis Odoo. *Jurnal PROSISKO*, 6(1), 60–68.
<https://e-jurnal.lppmunsera.org/index.php/PROSISKO/article/view/1127>
- Tupan, J. M. (2021). Desain Pemasaran Online Berbasis Web Untuk Pemasaran Produk Kerajinan Kerang Mutiara Di Kota Ambon (Studi Kasus: Pondok Mutiara). *ALE Proceeding*, 2(April), 158–166.
<https://doi.org/10.30598/ale.2.2019.158-166>
- Wahidah, N., Prasetyaningrum, E., & Bachtiar, L. (2020). Pengembangan Teknologi ERP Modul Customer Relationship Management Studi Kasus Rumah Makan Nasi Uduk “BABE.” *Journal of Computer System and Informatics (JoSYC)*, 2(1), 37–43.