

DAFTAR PUSTAKA

- Arianto, E. Y., & Siahaan, F. B. (2017). ANALISA PENILAIAN KINERJA KARYAWAN DENGAN METODE FUZZY SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING. *Physical Chemistry Chemical Physics*, 19(e-ISSN: 2550-0120), 27435–27441. <https://doi.org/10.1039/c7cp04218c>
- Chintyari, Y. E., & Prihatin, T. (2018). Implementasi Metode Simple Additive Weighting Untuk Pemilihan Guru Berprestasi Pada Smp Islam Pondok Duta. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer*, 3(E-ISSN: 2527-4864), 233–238. <https://doi.org/10.1063/1.1772551>
- Destiawati, F., & Dhika, H. (2016). Kajian Perancangan Rule Algoritma Terhadap Kelayakan Pemberian Beasiswa Pada Sekolah Menengah Atas. *Konferensi Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi*, 2(1), 159-INF.164. Retrieved from <http://konferensi.nusamandiri.ac.id/prosiding/index.php/knit/article/view/63>
- Hermawan, A., & Yusran, H. L. (2017). *Penelitian Bisnis Pendekatan Kuantitatif* (Suwito & I. Mutaqin, eds.). Retrieved from 9768
- Hidayat, R. (2017). Metode Simple Additive Weighting Sebagai Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Murid Berprestasi. *Jurnal Sinkron*, 02(2), 2–5.
- Hisyam, M., & Pamungkas, C. (2016). *Indonesia, Globalisasi, dan Global Village* (I. Banu, ed.). Jakarta: Cetakan Pertama.
- Ilham, M. (2017). PEMILIHAN KARYAWAN TERBAIK DI PT. SEHAT BAHAGIA KELUARGA DENGAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW). *Paradigma - Jurnal Komputer Dan Informatika*, 19(2), 108–112. Retrieved from <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/paradigma/article/view/2306/1615>
- Labu, P., & Selatan, J. (2016). *Penerapan metode ahp untuk kelayakan pemberian beasiswa*. 7–12.
- Latif, L. A., Jamil, M., & Abbas, S. H. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan Teori dan Implementasi* (D. Novidianto & I. Fatria, eds.). Cetakan Pertama.
- Nofriansyah, D. (2014). *Adapun kriteria atau ciri-ciri* (U. P. Hstanto & I. F. Iriyanti, eds.). Retrieved from www.deepublish.co.id
- Pratiwi, H. (2016). *Ajar Sistem Pendukung Keputusan* (H. Rahmadhani, ed.). Retrieved from www.deepublish.co.id
- Prihatin, T. (2018). Implementasi Metode Simple Additive Weighting Dalam Susu UHT Untuk Anak Balita. *Jurnal Teknik Komputer*, 4(2), 1–6. <https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2.3255>

- Rahardjo, S., & Gudnanto. (2017). *Pemahaman Individu Teknik Nontes* (Y. Rendy, ed.). Rawamangun, Jakarta: Cetakan Ketiga.
- Saputra, R. A. (2019). PENERAPAN METODE ITERATIVE DICHOTOMIZER 3 (ID 3) UNTUK MENENTUKAN BEASISWA BERPRESTASI PADA SMP PGRI. *Jurnal PILAR Nusa Mandiri*, 15(E-ISSN: 2527-6514), 35–40.
- Sari, F. (2018). *Metode dalam Pengambilan Keputusan*. Retrieved from www.deeplublish.co.id
- Susanti, M. I., & Wasiyanti, S. (2017). Metode Simple Additive Weighting (Saw) Dalam Penentuan Pemberian Beasiswa Pada Siswa Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Swabumi*, 5(ISSN: 2355-990), 114–123.
- Yusuf, M. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan* (I. Fahmi & Suwito, eds.). Rawamangun, Jakarta: Cetakan Keempat.

