

## DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, Z., dan Dudih G. 2019. “Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode *Weighted Product* dan *Simple Additive Weighting* terhadap Penerimaan Guru”. *Jurnal IKRA-ITH Informatika*, hlm. 132.
- Amdani, Emilia Dwi. 2018. “SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENGANGKATAN GURU DAN KARYAWAN TETAP PADA YAYASAN DHARMA IBU PALEMBANG MENGGUNAKAN *WEIGHTED PRODUCT*”. Skripsi.
- Aminudin. 2015. *Cara Efektif Belajar Framework Laravel*. Yogyakarta: CV. LOKOMEDIA.
- Anggraeni, Irma. 2017. “Analisis Perbandingan Metode SAW Dan Weight Product pada Pemilihan Calon Ketua Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM) Universitas Pakuan”. *Jurnal Politeknik Caltex Riau*, Vol. 3 No. 2.
- Arman, dkk. 2019. “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Terbaik dengan Metode *Weighted Product* pada MAN 1 Pariaman”. *Jurnal Informatika*, Vol. 6, No. 2.
- Astradanta, M., I Made A. W., dan I Ketut Resika A. 2016. “Pengembangan Sistem Penunjang Keputusan Pemilihan Tempat Kuliner dengan Menggunakan Metode AHP dan SAW Studi Kasus : Kecamatan Buleleng”. *Jurnal Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (KARMAPATI)*, Vol. 5, No. 2.
- Aulia, A. U., Supriyadi., Ramadhani. 2018. “Implementasi Metode *Simple Additive Weighting* (SAW) dan *Weighted Product* (WP) dalam Pemilihan Guru Teladan (Studi Kasus: MI Ma'arif NU 1 Ajibarang Wetan)”. *Prosiding SENDI\_U 2018*.
- Ayu, F., Nia, P. 2018. “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DIVISI HUMAS PT PEGADAIAN”. *Jurnal Intra-Tech*, Vol. 2, No. 2.

- Bidang Pembinaan SMA. 2019. "Panduan Kegiatan Seleksi GTK Berprestasi SMA Tingkat Kabupaten/Kota". *Jurnal Dinas Pendidikan Provinsi Sumatera Barat*.
- Chintyari, Y. E., & Prihatin, T. 2018. "IMPLEMENTASI METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING UNTUK PEMILIHAN GURU BERPRESTASI PADA SMP ISLAM PONDOK DUTA". *Jurnal Ilmu Komputer dan Teknologi*, 3(2), 133—138.
- Darmastuti, Destriyana. 2013. "IMPLEMENTASI METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) DALAM SISTEM INFORMASI LOWONGAN KERJA BERBASIS WEB UNTUK REKOMENDASI PENCARI KERJA TERBAIK". *Jurnal Untan*.
- Faisal dan Silvester D. H. P. 2015. "Sistem Penunjang Keputusan Pemilihan Sekolah Menengah Kejuruan Teknik Komputer Dan Jaringan Yang Terfavorit Dengan Menggunakan Multi-Criteria Decision Making," *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*, Vol. 2, No. 1, April 2015, hlm. 12.
- Hakim, Lukman Nul. 2013. "ULASAN METODOLOGI KUALITATIF: WAWANCARA TERHADAP ELIT". *Jurnal DPR*.
- Handayani, N., L. 2014. "Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Pemilihan Guru Berprestasi di SMPN 1 Kota Agung". *Jurnal Jurusan Sistem Informasi Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) Pringsewu*.
- Hanifah, Isnaini Nur. 2014. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Berprestasi dengan Simple Additive Weighting". *Jurnal Teknik Elektro Unnes*.
- Hasanah, U., Nurcahyo, G.W., & Santony, J. 2018. "Indikator Pemilihan Jurusan pada SMK Nusantara dengan Menggunakan Metode SAW". *Jurnal Mantik Penusa*.

- Heriyantoro, R., D., M. Iqbal D., Lusya Santi Mawarni Sislitonga. 2020. “Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Guru Berprestasi dengan Metode AHP dan SAW pada SMA Markus Tangerang”. *Jurnal Academic Journal of Computer Science Research*, Vol. 2, No. 2, 10—17.
- Hidayat, M. 2015. “Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Prestasi Guru pada MA Al-Muhajirin Tugumulyo Menggunakan Metode WP (*Weighted Product*)”. *Jurnal STMIK Bina Nusantara Jaya Lubuklinggau*.
- Huda, M., Daryanto, Lutfi, A., M. 2015. “Analisis Perbandingan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process) dengan Metode SAW (Simple Additive Weighting) dalam Penentuan Guru Berprestasi”. *Jurnal Repository Universitas Muhammadiyah Jember*.
- Humolungo, F. 2017. “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kepala Sekolah Berprestasi Di Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan Kabupaten Gorontalo Menggunakan Metode *Weighted Product*”. *Jurnal Repository Universitas Komputer Indonesia*.
- Ismoyo, G., B., Guslendra, Shary, A. 2014. “Analisa dan Perancangan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode AHP (*Analytic Hierarchy Process*) Dalam Penetapan Siswa Unggulan Pada Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 2 Kabupaten Tebo Berbasis *Web*”. *Jurnal Media Neliti*.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2019. *Pedoman Pemilihan Guru Berprestasi dan Berdedikasi Pendidikan Menengah dan Khusus Tingkat Nasional Tahun 2019*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Kuntilatifah, S., Irawan D. 2014. “SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN GURU BERPRESTASI DI SD NEGERI 04 WATUAGUNG MENGGUNAKAN METODE SAW”. *Jurnal STMIK Pringsewu Lampung*.
- Mentari, M., Putra R. W. 2020. “Sistem Pendukung Keputusan Guru Berprestasi Berbasis Java Desktop dengan Penggabungan Metode SAW dan TOPSIS”.

*Jurnal Aplikasi Sains, Informasi, Elektronika dan Komputer (JASIEK)*, Vol. 2, No. 2.

Nurismayani, A. D. 2018. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Terbaik Berdasarkan Penilaian Kinerja Di Ra At-Taqwa Nongsa Menggunakan Metode Saw (Simple Additive Weighting)".

Permatasari, D., Dewi, S., Suryati. 2018. "Penerapan Metode AHP dan SAW untuk Penentuan Kenaikan Jabatan Karyawan". *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, Vol. 5, No. 1, Hal. 60—73.

Pramana, I W., Rukmi S. H., Yoga D. 2019. "Analisis Metode Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Waktu Terbaik Perubahan Harga Dinamis Hotel". *Majalah Ilmiah Teknologi Elektro*, Vol. 18, No. 2.

Prayitno, A., Yulia S. 2015. "Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website untuk Para Penulis". *Jurnal Indonesia Journal on Software Engineering*, Vol. 1, No. 1.

Prihatin, Titin. 2019. "Perbandingan Metode TOPSIS dan SAW dalam Penentuan Guru Berprestasi". *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, Vol. 5, No. 1, 29—34.

Perdana, W. A. 2020. "Analisis Perbandingan Metode *Simple Additive Weighting* dan *Weighted Product* untuk Pembangunan Sistem Pendukung Keputusan dalam Menentukan Cafe Terbaik di Sekitar Kampus Universitas Andalas Padang". *Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi*.

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)". *Seminar Nasional Teknologi dan Bisnis 2018*.

Rahmadhani, D. A. 2017. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Lingkungan Sekolah Terbaik di Kota Pasuruan Menggunakan Metode WP (*Weighted Product*) Berbasis Website". *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika (JATI)*, Vol. 1 No. 1.

- Sa'adati, Y., Khairul I., Sofiansyah F. 2018. "Analisis Penggunaan Metode AHP dan Moora untuk Menentukan Guru Berprestasi sebagai Ajang Promosi Jabatan". *Jurnal Penelitian dan Teknik Informatika (Sinkron)*, Vol. 3, No. 1.
- Saaty, Thomas L., dan Michael P. Niemera. 2006. "A Framework for Making a Better Decision" *How to Make More Effective Site Selection, Store Closing, and Other Real Estate Decisions*". *Jurnal Research Review*, Vol. 13, No. 1, Hal. 4.
- Septian, F., Sofyan. 2015. "SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN GURU BERPRESTASI MENGGUNAKAN METODE SAW (SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING) (Studi Kasus : SMK NEGERI 29 JAKARTA SELATAN)". *Jurnal Ji-Tech*, Vol. 11, No. 2, Hal. 29—34.
- Setiadi, A., Yunita, Ningsih, A., R. 2018. "Penerapan Metode *Simple Additive Weighting* (SAW) Untuk Pemilihan Siswa Terbaik". *Jurnal SISFOKOM*.
- Setiawan, R. A., Fauziah, Sari. 2021. "Aplikasi Perbandingan Pemilihan Guru *Private Homeschooling* menggunakan Algoritma *Simple Additive Weighting* (SAW) dan *Weighted Product* Berbasis Web". *Jurnal JTJK (Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi)*.
- Simartamata, J., Limbong, T., Aritonang, M., & Sriadhi, S. 2018. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Bidang Studi Komputer Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting* (SAW)". *Journal of Computer Engineering, System and Science*, 3(2), 186—190.
- Sunardi, T. B., & Kriestanto, D. 2016. "Perbandingan AHP dan SAW untuk Pemilihan Pegawai Terbaik (Studi Kasus : STMIK AKAKOM Yogyakarta)". *Seminar Riset Teknologi Informasi (SRITI)*, 274—282.
- Suryati, Jauhari, Z. 2016. "Pemilihan Guru Berprestasi Menggunakan DSS (Decision Support System) dengan Metode FMADM (Fuzzy Multiple Attribute Decision Making) dan SAW (Simple Additive Weighting)". *Jurnal Ilmiah FIFO*.

Suyanti, Roestam, R. 2018. “ANALISIS PERBANDINGAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) DAN TOPSIS DALAM PEMILIHAN GURU TELADAN PADA SMA NEGERI 4 SAROLANGUN”. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, Vol. 3, No. 3.

Wahyudi, Julius S., Gunadi Widi Nurcahyo. 2020. “Akurasi Keputusan dalam Penentuan Guru Berprestasi dengan Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting* (Studi Kasus Sekolah Menengah Kejuruan Muhammadiyah Batam)”. *Jurnal Sistim Informasi dan Teknologi*, Vol. 2, No. 1, Hal 9-14.

