

## DAFTAR PUSTAKA

- Alinezhad, Alireza, dan Khalili, Javad, New Method Application Multiple Attribute Decision Making(MADM). E-book Springer, 2019.
- Ariani, Rosa Sukamto, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek,(Bandung:Informatika,2013), h119
- Augustuo, Julio Yan. PERBANDINGAN METODE TOPSIS DAN SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING UNTUK REKOMENDASI PENENTU PENERIMA BEASISWA SMA DY. Jakarta: Fakultas Teknologi Informasi Universitas Tarumanagara, 2019.
- Barus, Safrizal; Sitorus, Vera Meikana, dan Darmawan Sistem Pendukung Keputusan Pengangkatan Guru Tetap Menerapkan Metode Weight Aggregated Sum Product Assesment (WASPAS), Jakarta: Program Studi Sistem Informasi STMIK Nusa Mandiri, 2018.
- Batubara, Khairunnisa PENGARUH GAJI, UPAH, DAN TUNJANGAN KARYAWAN TERHADAP KINERJA KARYAWAN PADA PT. XYZ, Medan: Departemen Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara, 2013.
- Gumilar, Muhammad Akbar R, PENGARUH GAJI DAN MASSA KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN PADA PT.INFORMEDIA NUSANTARA DI BANDUNG, <http://repository.unpas.ac.id/38321/1/CD%20wisuda.pdf>, 25 Maret 2020
- Google Maps, TOKO NASIONAL UTAMA CIPUTAT, 25 Maret 2020
- Kemendikbud, Kamus Besar Bahasa Indonesia Daring, <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/gaji>, 2 Maret 2020
- Kusumadewi Sri, dan Idham Guswaludin, FUZZY MULTI-CRITERIA DECISION MAKING, <https://journal.uii.ac.id/media-informatika/article/view/24/0>, 20 Maret 2020
- Nofriansyah, Dicky. Konsep Data Mining vs Sistem Pendukung Keputusan. Yogyakarta:DEEPUBLISH, 2014.
- Nurfarhana, Syarifah. PENGARUH GAJI DAN BONUS TERHADAP MOTIVASI KERJA PEGAWAI DITINJAU DARI ASPEKSYARIAH PADA KANTRO DINAS PENDIDIKAN PROVINSI SULAWESI SELATAN.
- Saputra, Angga. REKOMENDASI LOKASI WISATA KULINER DI JAKARTA MENGGUNAKAN METODE K-MEANS CLUSTERING DAN SIMPLE ADDITIVE

WEIGHTING. Jakarta: Fakultas Teknologi Informasi Universitas Tarumanagara, 2019.

Saul Gass I, Decision making, models and algorithms: a first course, ( John Wiley & Sons: New York, 1985), h10

Sianturi, Tri Nusanti; Siburian, Loria dan Hutagaol, Rinaldo Gomgom, Sistem pendukung keputusan pemilihan pegawai bank terbaik menggunakan metode Weighted Aggregated Sum Product Assessment (WASPAS), <http://seminar-id.com/prosiding/index.php/sensasi/article/view/92>, 25 Maret 2020