

## DAFTAR PUSTAKA

### A. BUKU

- A.S., Rosa dan Shalahuddin, M. 2016. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung.
- Daihani, Dadan Umar. 2001, Sistem Pendukung Keputusan, Jakarta: Penerbit Elex Media Komputindo
- Ditdit Utama Nugeraha, 2017, Sistem Penunjang Keputusan: Filosofi, Teori dan Implementasi, Yogyakarta: Penerbit Garudhawaca
- Erny Murniasih, 2009, Buku Pintar Beasiswa, Jakarta: Penerbit Gagah Media
- Jeff Sauro, James R. Lewis. 2016, Quantifying the User Experience Practical Statistics for User Research 2nd Edition, Cambridge United States: Published by Elsevier Inc
- Julio Warmansyah, 2020, Metode Penelitian & Pengolahan Data untuk pengambilan keputusan Pada Perusahaan, Yogyakarta: Penerbit Deepublish
- Kusumadewi, Sri, Sri Hartati, Agus Harjoko & Retantyo Wardoyo. (2006). Fuzzy Multi Attribute Decision Making (FUZZY MADM). Yogyakarta: Graha Ilmu, 74.
- Pressman, Roger, S. 2012. Rekayasa Perangkat Lunak. Pendekatan Praktisi. Edisi 7. Yogyakarta: Andi
- Rulianto Kurniawan, 2008, Membangun Situs Dengan PHP untuk orang awan, Palembang: Penerbit Maxikom
- Sugiyono. 2007. Statistika Untuk Penelitian. Cetakan kedua belas Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Turban, Efrain dan Aronson, Jay. 2005 7th Edition. Decision Support System and Intelligent System, Prentice Hall, New Jersey

## B. JURNAL

- Akbar Nugroho, Novia Putri Andriani Mahar Dheny, (2020), "Penerapan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Untuk Penentuan Pegawai Terbaik", Pusat Data dan Dokumentasi Ilmiah – LIPI Warta Kebun Raya 18 (1).
- Friska Klara, Tuti Haryanti, Laela Kurniawati, (2021) "Penerapan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Dalam Penentuan Calon Penerima KJP", SATIN – Sains dan Teknologi Informasi Vol. 07, No. 01, Juni 2021, pp. 70-79.
- Hasrul, Yusuf Mappedasse, Sarmawati, (2021), "Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa Berbasis Website Studi Kasus Pemerintahan Daerah Kabupaten Luwu Utara", Jurnal Media Elektrik Vol. 18 No.3.
- Karinda Irianti, Ario Yudo Husodo, Budi Irmawati, (2019), "Sistem Informasi Seleksi Penerimaan Beasiswa Di Fakultas Teknik - Universitas Mataram", JTika, Vol. 1, No. 2, September 2019 Program Studi Teknik Informatika, Universitas Mataram.
- Melita Indah Susanti, Sri Wasiyanti (2017), "Metode Simple Additive Weighting (Saw) Dalam Penentuan Pemberian Beasiswa Pada Siswa Sekolah Menengah Atas", JURNAL SWABUMI, Vol.5 No.2 September 2017, pp. 114~123.
- Mujito, Pujianto, (2021), "Implementasi Algoritma Simple Additive Weighting (SAW) Untuk Menentukan Penerima Beasiswa", Universitas Muhammadiyah Metro, doi.org/10.30604/jti.v3i1.51.
- Prakoso Aji Sasmito, Ilhamsyah, Renny Puspita Sari, (2019), "Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa Dengan Menerapkan Metode Simple Additive Weighting (SAW)", Fakultas MIPA Universitas Tanjungpura, Jurnal Komputer dan Aplikasi ISSN: 2338-493X Volume 07, No. 01 2019: 43-53
- Reza Fauzan, Yoenie Indrasary, Nonik Muthia, (2017) "Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Bidik Misi di POLIBAN Dengan Metode SAW Berbasis Web", JOIN (Jurnal Online Informatika) Volume 2 No. 2 | Desember 2017: 79-83.
- Sahari, Syafri Arlis, (2017), "Penerapan Metode Simple Additive Sistem (SAW) Pendukung Keputusan Seleksi Penerima Beasiswa Pada Smkn 5 Padang", Jurnal Teknologi Informasi dan Pendidikan ISSN: 2086-4981.
- Saifullah, Noordin Aswani, (2019), "Analisis Keakuratan Metode AHP Dan Metode SAW Terhadap Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa", Teknik Informatika, STT Dharma Iswara Madiun