

## DAFTAR PUSTAKA

- M. Fikri. (2016).** *Perancangan Sistem Informasi perancangan system PSB menggunakan Metode SCRUM* **Jurnal Rekayasa Sistem & Industri, 3, 19–26.** <https://doi.org/10.1364/OE.20.024607>
- Muhamad Muslihudin & A. Wulan Arumita. (2016).** *Pembuatan Model Penilaian Proses Belajar Mengajar Perguruan Tinggi Menggunakan Fuzzy Simple Additive Weighting (Saw)*(Sudi: **STMIK Pringsewu**). **JURNAL DIGIT, Vol. 5 No.5, pp. 105~110.**
- Muhammad Nanda Putra Pratama, Agus Sevtiana, Deny Martha. 2015.** *Penerapan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Pada Sistem Seleksi Penerimaan Calon Siswa Baru (Studi Kasus: Smk Negeri 1 Cirebon).* **JURNAL DIGIT, Vol. 5 No.2, pp. 159~170.**
- Siregar, Hanoman Afrianto. (2016).** *Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Baru pada MTS Nurul Falah Al-Amin.* **Jurusan Sistem Informasi, STMIK Pringsewu**
- Sidik F, Rahmawati M (2018).** *Analisis dan Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Guru (PKG) menggunakan metode SAW pada SD Negeri 1 Wonokerto Berbasis WEB.* **Jurusan Sistem Informasi, Magister Teknik Informatika. STMIK AMIKOM Yogyakarta. Vol. 2 No.1Hal. 87.**
- Witanto R, Solihin H (2016).** *Sistem Pendukung Keputusan Pra Seleksi Penerimaan Siswa Baru (PSB) On-Line Yogyakarta.* **Jurusan Teknik Informatika. Fakultas Teknologi Industri, Institut Sains dan Teknologi AKPRIND Yogyakarta**
- Wulandari, Ahmad Mustofa, Ponidi, Muhamad. (2016).** *Muslihudin, Firza Adi Firdiansah. (2016). Decision Support System Pemetaan Lahan Pertanian Yang Berkualitas Untuk Meningkatkan Hasil Produksi Padi Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW).* **SEMNAS TEKNOLOGIA. AMIKOM Yogyakarta.**