

DAFTAR PUSTAKA

- Aminudin, Nur, & Sari, I., A., P. (2017) Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Program Keluarga Harapan pada Desa Bangun Rejo Kec. Punduh Pidada Pesawaran dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarcy Process (AHP). *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)* 5 Oktober, pp. 66-72.
- Badan Pusat Statistik Kab. Kendal. 2019. Jumlah Keluarga Menurut Kecamatan dan Klasifikasi Keluarga di Kab. Kendal 2018, dan 2019.
- Eniyati, S. (2011) Perancangan Sistem Pendukung Pengambilan Keputusan untuk Penerimaan Beasiswa dengan Metode SAW (*Simple Additive Weighting*). *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, 16 (2) Juli, pp. 171-176.
- Fadhliazis, Sarjono. (2019) Analisis dan Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Program Keluarga Harapan dengan *Simple Additive Weighting (SAW)* pada Dinas Sosial, Kependudukan dan Catatan Sipil Provinsi Jambi. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 4 (2) Juni, pp. 126-136.
- Hermanto, & Izzah, N. (2018) Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Motor dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW). *Jurnal Matematika dan Pembelajaran*, 6 (2) Desember, pp. 184-200.
- Jatmiko, Mustaqiem R. (2013) Sistem Pendukung Keputusan Untuk Pemilihan Lokasi Pendistribusian Gula Pasir Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting*, *Skripsi*, Program Studi Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Malang.
- Kementrian Sosial RI. 2016. Buku Pedoman Umum Program Keluarga Harapan PKH. 2016. *Mekanisme pelaksanaan*. Jakarta: Kementrian Sosial.
- Pratiwi, I.P., Ferdinandus, FX., & Limantara, A.D. (2019) Sistem Pendukung Keputusan Penerima Program Keluarga harapan (PKH) Menggunakan Metode Simple Additive Weighting. *Jurnal Teknik Informatika, Sistem Informasi, dan Ilmu Komputer*, 8 (2) Febuari, pp. 2580-2399.

- Purnia, D., S., Lena, & Ratningsih. (2019) Sistem Informasi Penentuan Calon PKH Menggunakan Metode SAW (Studi Kasus PPKH Kab. Tasikmalaya). *Indonesian Journal on Software Engineering* 5 (2) Desember, pp. 135-148.
- Putra, Yohanes Pandu D. (2018) Situs Pemilihan Rumah Berbasis Web Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting* Memanfaatkan *Google Maps Api*, *Skripsi*, Program Studi Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Ruzain, M. Dian H. (2017) Implementasi Metode *Simple Additive Weighting* Pada Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Pemilihan SMA Swasta di Bandar Lampung Berbasis Web, *Skripsi*, Program Studi Ilmu Komputer Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Lampung, Lampung.
- Suroso, Agnesdea M. (2016) Sistem Pendukung Keputusan Berbasis Web Untuk Pemilihan *Handphone* Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting*, *Skripsi*, Program Studi Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Wahyuni, Wanasari. 2018. Prioritas Penerima Bantuan Program Keluarga Harapan (PKH) Menggunakan Metode *TOPSIS*. *Skripsi*, Program Studi Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Malang.
- Waljijanto. (2000). Sistem basis data: analisis dan pemodelan data. J & J Learning.
- Yulianti, E., & Wati, S. (2019) Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Penerima Program Keluarga Harapan Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting (SAW)*. *Jurnal TEKNOIF*, 7 (1) April, pp. 40-47.