

DAFTAR PUSTAKA

A. Jurnal

- Fajar, Muhammad. Dkk. "SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN PRODUK JUAL MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) STUDI KASUS TOKO MAWAR, KANDILO PLAZA, KABUPATEN PASER". *Jurnal STMIK Widya Cipta Dharma* (2017).
- Indra, Evta, and Billy Jaya. "SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK MENENTUKAN E-COMMERCE YANG BANYAK DIMINATI DENGAN METODE SAW". *Jurnal Universitas Prima Indonesia* (2019).
- Iqbalgis, Hafid, and Nurochman. "APLIKASI METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) DALAM PENGEMBANGAN SISTEM PENCARIAN TOKO BATIK BERBASIS ANDROID". *Jurnal Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga* (2018).
- Nugraha, Rikky Wisnu, and Nursholihah. "SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN SUPPLIER TERBAIK MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING STUDI KASIS PT. SWISS YUTA JAYA". *Jurnal STMIK & Politeknik LPKIA* (2020).
- Pratiwi, Dana. dkk. "IMPLEMENTASI METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING DAN MACHINE LEARNING UNTUK REKOMENDASI PRODUK SKIN CARE BERBASIS ANDROID". *Jurnal Universitas Budi Darma* (2020).
- Resti, Nalsa Cintya. "PENERAPAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) PADA SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN LOKASI UNTUK CABANG BARU TOKO PAKAN UD. INDO MULTI FISH". *Jurnal Universitas Nusantara PGRI Kediri* (2017).
- Sumampouw, Michael George. "SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN ONLINE SHOP UNTUK BERBELANJA MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW)". *Jurnal Unika De La Salle Manado* (2016).
- Suryadin, and Anief Fauzan Rozi. "REKOMENDASI PENENTUAN TARGET PEMASANGAN IKLAN FACEBOOK ADS MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING". *Jurnal Universitas Jember* (2019).
- Utami, Sri, and Bambang Junadi. "PENERAPAN SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING PENENTUAN PRODUK TERBAIK". *Jurnal Universitas Jayakarta Kampus* (2021).
- Wulandari, Fera Tri, and Setiya Nugroho. "PENENTUAN PRODUK KERAJINAN

UNGGULAN DENGAN MENGGUNAKAN MADM-SAW". *Jurnal Universitas Widya Dharma* (2015).

B. Buku

Diana. 2018. Metode dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan. Deepublish.

Warmansyah, Julio. 2020 "Metode Penelitian Dan Pengolahan Data Untuk Pengambilan Keputusan Pada Perusahaan." Deepublish.

Nofriansyah, Dicky & Defit, Sarjon. (2017). Multi Criteria Decision Making (MCDM) pada Sistem Pendukung Keputusan. Yogyakarta: Deepublish

C. Buku Digital

Sugiyono. (2019). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D.Bandung:Alfabeta.

Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R & D.Bandung:Alfabeta.

<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004> [online] [diakses 01 Januari 2021].

Raymond McLeod, Jr, George P. Schell (2007). Management Information System (Sistem Informasi Manajemen), Prentice Hall [online] [diakses 01 Januari 2021].

<http://library.binus.ac.id/eColls/eThesisdoc/Bab2HTML/2013100554IFBab2001/page32.html> [online] [diakses 01 Januari 2021].

Setiyaingsih, Wiji. 2015 "Konsep Sistem Pendukung Keputusan."

<http://repository.unikama.ac.id/316/1/UPLOAD%20BUKU%20AJAR%20DSS%20-%20WIJI.pdf> [diakses 01 Januari 2021].