

DAFTAR RUJUKAN

- Fauzan, Reza, Muhammad Ridwan, and Politeknik Negeri Banjarmasin. 2017. "Prosiding SNRT (Seminar Nasional Riset Terapan) SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN SMARTPHONE MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW)" 5662 (November): 15–24.
- Harsiti, Harsiti, and Henri Aprianti. 2017. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Smartphone Dengan Menerapkan Metode Simple Additive Weighting (SAW)." *JSiI (Jurnal Sistem Informasi)* 4: 19–24. <https://doi.org/10.30656/jsii.v4i0.372>.
- Hasan Alarifi. 2018. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Transportasi Online Dengan Metode Simple Additive Weighting." *Jurnal Informatika* 8 (2): 99–105. <https://doi.org/10.31294/ji.v8i2.9727>.
- Homepage, Journal, Ferdy Febriyanto, and Ibtnur Rusi. 2019. "IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology) Penerapan Metode Simple Additive Weighting Dalam Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Smartphones." *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology)* 5 (1): 67–74.
- Khasanah, Fata Nidaul. 2019. "Metode Simple Additive Weighting Untuk Mendukung Pemilihan Laptop." *PIKSEL : Penelitian Ilmu Komputer Sistem Embedded and Logic* 7 (1): 91–100. <https://doi.org/10.33558/piksel.v7i1.1657>.
- LUQMAN FAHRUR RHOZI. 2018. "SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN SMARTPHONE ANDROID MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW)." *Ekonomi Akuntansi* 01 (08): 1–13.
- Manuilang, Abdiel Pandapotan. 2018. "Penerapan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Dan Weighted Product (Wp) Dalam Sistem Penunjang Pemilihan Laptop Terfavorit Menggunakan Gui Matlab." *Jurnal Gaussian* 7 (1): 11–22. <https://doi.org/10.14710/j.gauss.v7i1.26631>.
- A. H. Binarso F, "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Gadget Smartphone Menggunakan Metode Simple Additive Weighting," Skripsi Univ. Dian Nuswantoro, 2016.
- P. S. Marrina; Zul, Muhammad Ihsan; Arifin, "Sistem Pendukung Keputusan untuk Pembelian Smartphone Menggunakan Metode Simple Additive Weight dan Fuzzy Associative Memory," *J. Komput. Terap.* 27 – 40, 2016.

- L. F. Rhozi, "SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN SMARTPHONE ANDROID MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW)," Artik. Skripsi Univ. Nisant. PGRI Kediri, pp. 59 – 65, 2016.
- D.S.W. Iin Mulyadin, "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Smartphone Menggunakan Metode Simple Additive Weighting," Cahaya Tech, 88 – 101, 2018
- D. M. Khairina, D. Ivando, and S. Maharani, "Implementasi Metode Weighted Product Untuk Aplikasi Pemilihan Smartphone Android," J. INFOTEL - Inform. Telekomun. Elektron. 16 – 23, 2016.
- 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].
- Sugiyono. 2019. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D. *Bandung: Alfabeta.*
- Mukhlisin, Abdinal. 2018. "Prosiding Seminar Nasional SISFOTEK (Sistem Informasi Dan Teknologi) Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Smartphone Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Berbasis Web." *Prosiding Seminar Nasional Sisfotek*, no. September: 4–5. <http://seminar.iaii.or.id>.
- Sridewi, Nurmala. 2018. "Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Siswa Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)." *Jurnal ELTIKOM 2* (1): 26–33. <https://doi.org/10.31961/eltikom.v2i1.39>.
- Yudha Prayogi, Satria. 2016. "Penerapan Metode Simple Additive Weighting Dalam Pemilihan Tablet Pc Untuk Pemula." *CESS Journal Of Computer Engineering, System And Science* 1 (1): 35–40.