

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Harsiti and H. Aprianti, “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Smartphone dengan Menerapkan Metode Simple Additive Weighting (SAW),” *JSiI (Jurnal Sist. Informasi)*, vol. 4, pp. 19–24, 2017, doi: 10.30656/jsii.v4i0.372.
- [2] H. Sucipto, “Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Jurusan Sekolah Menengah Atas Dengan Metode SAW,” *Sisfotenika*, vol. 6, no. 2, pp. 147–157, 2016, doi: 10.30700/jst.v6i2.113.
- [3] F. T. Informasi, U. Mercu, and B. Yogyakarta, “(2) . 12,” vol. 4, no. 2, pp. 312–323, 2022.
- [4] J. A. Saputro and S. Nita, “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Hotel Pada Masa Pandemi Covid - 19 Di Kota Madiun Menggunakan Metode SAW (Simple Additive Weighting),” *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun.*, pp. 149–163, 2021.
- [5] H. M. Nawawi, Y. Yudhistira, A. Mustopa, S. K. Wildah, S. Agustiani, and M. Iqbal, “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Tempat Usaha Potensial dengan Metode SAW (Studi Kasus : SahabatLink Tasikmalaya),” *Indones. J. Softw. Eng.*, vol. 7, no. 1, pp. 26–34, 2021, doi: 10.31294/ijse.v7i1.9990.
- [6] A. Sholihat and D. Gustian, “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Siswa Berprestasi Dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW) (Studi Kasus : SMK Dwi Warna Sukabumi),” *SISMATIK (Seminar Nas. Sist. Inf. dan Manaj. Inform. Univ. Nusa Putra)*, pp. 140–147, 2021.
- [7] A. S. W. Ikmah, “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Tempat Wisata Purworejo Menggunakan Metode SAW,” *Semin. Nas. Teknol. Inf. Dan Multimed. 2018*, pp. 91–96, 2018.
- [8] A. Maela and Perdananto, “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Produk Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw)

- Berbasis Web,” *J. Ilmu Komput. dan Sci.*, vol. 1, no. 04, pp. 326–336, 2022.
- [9] E. B. Serelia and M. R. Adin Saf, “Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Peminatan Siswa Dengan Menggunakan Metode SAW (Simple Additive Weighting) Pada SMA Negeri Dharma Pendidikan,” *Techno.Com*, vol. 19, no. 3, pp. 227–236, 2020, doi: 10.33633/tc.v19i3.3498.
- [10] J. Nasional, T. Komputer, M. Penelitian, S. Wulandari, and U. P. Utama, “Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Menu Makanan Sehat Menggunakan Metode Simple Additive,” vol. 1, pp. 37–44, 2021.
- [11] P. A. Pratama and G. R. Utama, “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Toko Online Peralatan Olahraga Dengan Metode SAW (Simple Additive Weighting),” *Komteks*, vol. 1, no. 1, pp. 22–27, 2022, [Online]. Available: <https://ejournal.unipas.ac.id/index.php/Komteks/article/view/1063%0Ahttps://ejournal.unipas.ac.id/index.php/Komteks/article/download/1063/792>
- [12] E. Marbun and S. Hansun, “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Program Studi Dengan Metode Saw Dan Ahp,” *Ilk. J. Ilm.*, vol. 11, no. 3, pp. 175–183, 2019, doi: 10.33096/ilkom.v11i3.432.175-183.
- [13] A. P. Wicaksono and A. Santoso, “Android Dengan Dana Terbatas Menggunakan Modified Simple Additive Weighting (M-Saw),” *Transformatika*, vol. 17, no. 2, pp. 115–123, 2020.