

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Rani, R. Ardiansyah, A. Agusti, D. Erdriani, and N. Husna, "Sistem Penunjang Keputusan Pemilihan Supplier Di Tia Pet Shop Dengan Metode (Saw)," *JURTEKSI (Jurnal Teknol. dan Sist. Informasi)*, vol. 8, no. 1, pp. 111–116, 2021, doi: 10.33330/jurteksi.v8i1.1320.
- [2] V. C. Hardita, E. Utami, and E. T. Luthfi, "Penerapan Simple Additive Weighting pada Pemilihan Canvasser Terbaik PT.Eratel Prima," *J. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 6, no. 5, p. 567, 2019, doi: 10.25126/jtiik.2019651218.
- [3] E. Susanti and R. Rusdah, "Pemilihan Supplier Pada Apotek Pusaka Arta Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Dan Simple Additive Weighting (Saw)," *IDEALIS Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 3, no. 1, pp. 405–410, 2020, doi: 10.36080/idealis.v3i1.1954.
- [4] C. S. Pramudyo and D. E. H. Purnomo, "Perancangan Sistem Pendukung Keputusan untuk Pemilihan Pemasok Nata de Coco dengan Metode Simple Additive Weighting," *J. Ilm. Tek. Ind.*, vol. 11, no. 1, pp. 80–90, 2012.
- [5] R. P. Sari and F. S. Redha, "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Distro Linux Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)," *J. Sist. Komput. dan Inform.*, vol. 2, no. 3, p. 348, 2021, doi: 10.30865/json.v2i3.3039.
- [6] A. Lia Hananto, B. Priyatna, A. Fauzi, A. Yuniar Rahman, Y. Pangestika, and Tukino, "Analysis of the Best Employee Selection Decision Support System Using Analytical Hierarchy Process (AHP)," *J. Phys. Conf. Ser.*, vol. 1908, no. 1, 2021, doi: 10.1088/1742-6596/1908/1/012023.
- [7] S. Dul Hapid, M. I. Dzulhaq, and T. Mulyono, "Sistem Pendukung Keputusan Penyeleksian Supplier Bahan Produksi Dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW)," *J. Sisfotek Glob.*, vol. 10, no. 1, p. 33, 2020, doi: 10.38101/sisfotek.v10i1.277.
- [8] W. A. Maulana, A. Nugroho, and T. Andriyanto, "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Menggunakan Metode Simple Additive Weighting Di Toko Bangunan Ragil," *Pros. SEMNAS INOTEK (Seminar Nas. Inov. Teknol.)*, vol. 5, no. 2, pp. 154–159, 2021.
- [9] R. Umar, H. Herman, and ..., "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Apoteker Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)," *J. Tek. Komput. ...*, no. 2, 2022, [Online]. Available: <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/jtk/article/view/13164>.
- [10] S. S. Hilabi *et al.*, "TechnoXplore Jurnal Ilmu Komputer & Teknologi Informasi ISSN : 2503-054X Vol 4 No: 1, April 2019," *J. Ilmu Komput. Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 28–37, 2019.
- [11] M. H. Yusuf, M. A. Muzakki, and N. Narto, "Pemilihan Supplier Obat Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Di Bpm X," *Tekmapro J. Ind. Eng. Manag.*, vol. 15, no. 2, pp. 73–84, 2020, doi: 10.33005/tekmapro.v15i2.163. M. H. Yusuf, M. A. Muzakki, and N. Narto, "Pemilihan Supplier Obat Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Di Bpm X," *Tekmapro J. Ind. Eng. Manag.*, vol. 15, no. 2, pp. 73–84, 2020, doi: 10.33005/tekmapro.v15i2.163.

- [12] S. S. Hilabi, "Sistem Pendukung Keputusan pemilihan Brand Supplier terbaik menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Pada Matahari Dept. Store," *Pros. Konf. Nas.* ..., pp. 156–169, 2021, [Online]. Available: <http://journal.ubpkarawang.ac.id/index.php/ProsidingKNPP/article/download/1562/1183>.

