

DAFTAR PUSTAKA

- (Apriyani et al., 2019)Apriyani, Y., Hidayat, M., & Sudarsono, D. (2019). Penentuan Siswa Berprestasi Menggunakan Metode SAW pada SMA Negeri 9 Tasikmalaya. *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and InformationTechnology)*,4(1),27–35.
<https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijcit/article/view/4549>
- Ramadhan, M. R., & Nizam, M. K. (2021). *Penerapan Metode SAW (Simple Additive Weighting) Dalam Pemilihan Siswa-Siswi Berprestasi Pada Sekolah SMK Swasta Mustafa TIN : Terapan Informatika Nusantara. 1*(9), 459–471.
- Royal, S. (2022). *PEMILIHAN SISWA BERPRESTASI DENGAN METODE SAW (SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING). 4307*(June), 211–219.
- J. H. U. P. Simanungkalit, “Konsep Dasar Sistem Informasi,” pp. 1–40.
- M. L. Ilmi, M. L. Ilmi, J. D. Mulyanto, K. Kunci, S. Pendukung, and M. S. Addi-, “Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Siswa / i Berprestasi Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) pada SMK Islam As sa ’ adatul Abadiyah,” vol. VII, no. 2, pp. 79–86, 2021.
- Setiadi, A., Yunita, Y., & Ningsih, A. R. (2018). Penerapan Metode Simple Additive Weighting(SAW) Untuk Pemilihan Siswa Terbaik. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 7(2), 104–109.
<https://doi.org/10.32736/sisfokom.v7i2.572>Sistem, P., Pengolahan, I., & Islam, A. D. A. S. M. A. (2019). *SI1511489650*.
- Susanto, A. B., & Eriana, E. S. (2020). Penerapan Metode Saw Dalam Pemilihan Siswa Berprestasi Pada Smk Bistek Gunung Sindur. *Jurnal Teknologi Informasi, 15*(1), 36–40.
- Sholihat, A., & Gustian, D. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Siswa Berprestasi Dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW) (Studi Kasus : SMK Dwi Warna Sukabumi). *SISMATIK (Seminar Nasional Sistem Informasi Dan Manajemen Informatika) Universitas Nusa Putra*, 140–147.
- Saragih, V. B., Sistem, P., Keputusan, P., Pemilihan, P., & Berprestasi, S. (2018). *Siswa Berprestasi Dengan Metode Saw. 1*(2), 1–10.
- Setiawan, A. B., Kom, M., Ristyawan, A., & Kom, M. (2017). *JURNAL MENGGUNAKAN METODE SAW PADA SDN KAMPUNG BARU I Disusun Oleh : WINDI REDISTA YULIOFAN Dibimbing oleh : PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI FAKULTAS TEKNIK (FT) UNIVERSITAS NUSANTARA PGRI KEDIRI.Sistem Pendukung Keputusan, SAW, Siswa Terbaik. (2020). 16*(2).
- Studi, P., & Informatika, T. (2020). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN SISWA BERPRESTASI DI MADRASAH ALIYAH 45 GIANYAR MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING. 3*(April),

424–429.

Sugiyono, P. D. (2016). Sistem Informasi Penentuan Siswa Berprestasi Dengan Metode Simple Additive Weighting (Saw). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.

Technology, I., & Science, C. (2020). *DETERMINATION OF ACHIEVING STUDENTS USING WEB-BASED*. 3.

Teknologi, J., Sistem, D., Bisnis, I., Studi, P., Informasi, S., Andalas, U. D., Studi, P., Informasi, S., & Andalas, U. D. (2019). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN SISWA BERPRESTASI; METODE PROFILE MATCHING*. 1(1).