

DAFTAR PUSTAKA

- Anand, V. (2022). Fantasy-Premier-League. <https://github.com/vaastav/Fantasy-Premier-League>
- Bhatt, S.P., Chen, K., Shalin, V.L., Sheth, A., & Minnery, B.S. (2019). Who Should Be the Captain This Week? Leveraging Inferred Diversity-Enhanced Crowd Wisdom for a Fantasy Premier League Captain Prediction. *International Conference on Web and Social Media*.
- Febrina, D., Mesran, M., & Simarmata, J. (2019, February). Penerapan Promethee II Untuk Pemilihan Kapten Tim Sepak Bola. In *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS) (Vol. 1, No. 1)*.
- Gunawan, R. D., & Ariany, F. (2023). Implementasi Metode SAW Dalam Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Plano Kertas. *J. Artif. Intell. Technol. Inf*, 1(1), 29-38.
- Haidar, H. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Tanaman Pangan dengan Menggunakan Metode SAW dan TOPSIS (Studi Kasus: Kabupaten Manokwari) (Doctoral dissertation, UPN Veteran Yogyakarta).
- Hamzah, M., Suhaedi, D., & Ramdani, Y. (2023). Implementasi Metode SAW dan Entropy Pada Pemilihan Armada Travel. *Bandung Conference Series: Mathematics*, 3(1). <https://doi.org/10.29313/bcsm.v3i1.6927>
- Handoko, D. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kapten Tim Futsal Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Jurnal Ilmiah Informatika dan Ilmu Komputer (JIMA-ILKOM)*, 1(2), 77-86.
- Kirana, C. A. D., & Harahap, A. S. (2022). Pendukung Keputusan dalam Penilaian Pegawai Pemerintah Non Pegawai Negeri menggunakan Metode Entropy. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 9(1), 159-166.
- Maela, M. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Produk Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Berbasis Web. *OKTAL: Jurnal Ilmu Komputer dan Sains*, 1(04), 326-336.
- Nisa, H., Aulia, F., & Rayhan, A. (2022). Kombinasi Metode Entropy dan Simple Additive Weighting (SAW) dalam Pemilihan Dosen Pembimbing Skripsi. *JURNAL AMPLIFIER: JURNAL ILMIAH BIDANG TEKNIK ELEKTRO DAN KOMPUTER*, 12(2), 24-30.
- Nugroho, A.T. (2021). Gamifikasi, Pemasaran di Era Digital: Studi pada Pengguna Game Fantasy Premier League di Indonesia. *Jurnal Riset Komunikasi*.
- Nurhayati, S. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pendeteksi Kerusakan Komputer Pada Universitas Al-Khairiyah. *J-Tekin*, 1(1), 24-30.

- Palsam, R. P., & Paputungan, I. V. (2022). Rekomendasi Pemilihan Pemain pada Game Fantasy Premier League Menggunakan Metode SAW (Simple Additive Weight). *AUTOMATA*, 3(2).
- Premier League 22/23. (n.d.). Transfermarkt. https://www.transfermarkt.com/premier-league/startseite/wettbewerb/GB1/saison_id/2022
- Ramdani, H., Witanti, W., & Hadiana, A. I. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kapten Tim Sepak Bola Menggunakan Metode Technique For Order Preference By Similarity To Ideal Solution (Studi Kasus Ukm Sepak Bola Unjani Fc). *Seminar Nasional Informatika Bela Negara (Vol. 2, pp. 127-131)*.
- Rupang, M. A., & Kusnadi, A. (2018). Implementasi Metode Entropy dan Topsis Dalam Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik. *Ultima Computing: Jurnal Sistem Komputer*, 10(1), 13-18.
- Sanjaya, R. (2020). Sistem Pengambilan Keputusan Untuk Menentukan Perumahan Terbaik Berdasarkan Kondisi dan Lokasi Menggunakan Metode ENTROPHY dan ARAS. In *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS) (Vol. 1, No. 1, pp. 447-452)*.
- Sari, C. N., Mesran, M., & Sihite, A. H. (2023). Penerapan Metode Maut Dalam Pemilihan Wartawan Terbaik Dengan Pembobotan Entropy (Kasus Koran Radar Group). *Jurasik (Jurnal Riset Sistem Informasi dan Teknik Informatika)*, 8(2), 729-743.
- Sarwandi, L. T. S. et al (2023). Sistem Pendukung Keputusan. *Graha Mitra Edukasi*.
- Scout, T. (2021, May 29). FPL Champion's tips: Don't take risks with captaincy. Premier League. <https://www.premierleague.com/news/2161799>
- Scout, T. (2021, July 22). FPL Experts' tips: How to pick your captain. Premier League. <https://www.premierleague.com/news/2193581>.
- Setiaji, P. (2012). Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode Simple Additive Weighting. *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer*, 1(1), 59-67.
- Trisyayanti, N. R. Y., Azzahro, C. C., & Sucipto, A. (2023). Penerapan Metode SAW untuk Pemilihan Duta Mahasiswa Kampus yang Berkualitas di Kampus 4 Sidoarjo Politeknik Negeri Jember. *Journal of Electrical, Electronic, Mechanical, Informatic and Social Applied Science*, 2(2), 31-38.
- Valouxis, S. (2023). *Machine Learning in Fantasy Premier League*. National Technological University of Athens. <https://doi.org/10.26240/HEAL.NTUA.25723>
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall untuk Pengembangan Sistem Informasi. *J. Ilmu-ilmu Inform. dan Manaj. STMIK*, no. November, 1-5.
- Winalda, K. D. (2023). TA: Rancang Bangun Aplikasi Penjualan pada Kedai Garasi