

DAFTAR PUSTAKA

- Amirullah, Simbolon, Z. K., & Septriani, M. (2019). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Makanan Bergizi Untuk Ibu Hamil Menggunakan Metode TOPSIS*. 4(2), 108–115.
- Buono, A., Ramdhany, D. N., Kustiyo, A., & Handharyani, E. (2009). Diagnosis Gangguan Sistem Urinari Pada Anjing Dan Kucing Menggunakan Vfi 5. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informasi*, 2(2), 86–94. <https://doi.org/10.21609/jiki.v2i2.131>
- Hartati, S., & Nugroho, A. (2012). Sistem Pendukung Keputusan Berbasis Ahp (Analytical Hierarchy Process) Untuk Penentuan Kesesuaian Penggunaan Lahan (Studi Kasus: Kabupaten Semarang). *Jurnal Informatika Ahmad Dahlan*, 6(2), 102842. <https://doi.org/10.26555/jifo.v6i2.a2775>
- Iqbal, M. (2018). *Makan Untuk Penderita Diabetes Tipe-2 Berdasarkan Preferensi*. 1–9.
- Kemenkes. (2020). Final-Panduan-Gizi-Seimbang-Pada-Masa-Covid-19-1.Pdf. In *Panduan Gizi Seimbang Pada Masa Pandemi COVID-19* (p. 31).
- Mu'asyaroh, F. L., & Mahmudy, W. F. (2016). Implementasi Algoritma Genetika Dalam Optimasi Model AHP. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(4), 226–237.
- PDGKI. (2020). Panduan Praktis Penatalaksanaan Nutrisi COVID-19. In *Perhimpunan Dokter Spesialis Gizi Klinik Indonesia* (Issue 1, pp. 1–51).
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI), Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia (PERKI), Perhimpunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam Indonesia (PAPDI), Perhimpunan Dokter Anestesiologi dan Terapi Intensif

- Indonesia (PERDATIN), & Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI). (2020). Definisi Kasus dan Derajat Penyakit. In *Pedoman Tatalaksana COVID-19*.
- Rahmayani, A., & Irawan, M. I. (2016). Perancangan dan Implementasi Perangkat Kriteria Menggunakan Metode TOPSIS. *Jurnal Sains Dan Seni Its*, 5(2), 37–42.
- Siregar, Y. H., & Rahayu, S. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Menu Makanan bagi Anak dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1), 24. <https://doi.org/10.36294/jurti.v2i1.404>
- Surya, C. (2018). Penilaian Kinerja Dosen Menggunakan Metode TOPSIS (Studi Kasus: Amik Mitra Gama). *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 2(1), 322–329. <https://doi.org/10.29207/resti.v2i1.119>
- Wyatt, J. C., & Taylor, P. (2008). Decision Support Systems and Clinical Innovation. *Getting Research Findings into Practice: Second Edition*, 123–137. <https://doi.org/10.1002/9780470755891.ch11>