

## DAFTAR PUSTAKA

- Akib, H. (2013). *Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi* (H. Akib, Ed.; 2 ed., Vol. 4).
- Arianti, T., Fa'izi, A., Adam, S., Wulandari, M., & Aisyiyah Pontianak, P. (2022). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN MENGGUNAKAN DIAGRAM UML (UNIFIED MODELLING LANGUAGE)*. Vol. 1(Nomor 1).
- Febrealty, E. (2011). *Klasifikasi Status Gizi balita menggunakan metode k-Nearest Neighbor*.
- Halim, V. (2019, April 5). *Laravel Framework*. BINUS UNIVERSITY School of Information System. <https://sis.binus.ac.id/2019/04/05/laravel-framework/>
- Hasan Wahyudi, M. (2018). Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia. *UNIVERSITAS AMIKOM Yogyakarta*.
- Ibnu Aziz, M., & Sutopo, J. (2019). Aplikasi Penentu Status Gizi Menggunakan Metode Fuzzy dan Rekomendasi Makanan Menggunakan Metode Topsis Pada Balita Berbasis Android. *Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Informasi dan Elektro Universitas Teknologi Yogyakarta*.
- Kemenkes. (2020). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 2 TAHUN 2020 TENTANG STANDAR ANTROPOMETRI ANAK*.
- Naba, A. (2009). *Belajar Cepat Fuzzy Logic Menggunakan MATLAB*. Andi Offset.
- Nelly Sofi, & R. D. (2022). *PERANCANGAN APLIKASI BENGKEL CSM BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN FRAMEWORK FLUTTER (BAHASA DART)*. *Jurnal Teknik Dan Science*, 1(2), 53–64.

- Nugroho, A. M. (2020). *JURUS PENELITI, CENDEKIAWAN, PAKAR DI ERA MILENIA: OLAH-LATIH STATUS, LOKUS, FOKUS, MODUS DAN NOVUS*. 1–11.
- Ramadhan, R. F., & Mukhaiyar, R. (2020). Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi. *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, 1(2).
- Ridlo, I. A. (2017). *PANDUAN PEMBUATAN FLOWCHART*.
- Simanjuntak, M., & Fauzi, A. (2017). Penerapan Fuzzy Mamdani Pada Penilaian Kinerja Dosen (Studi Kasus STMIK Kaputama Binjai). Dalam *Jurnal ISD* (Vol. 2, Nomor 2).
- Sugijati, J. (2020). Upaya Peningkatan Status Gizi Balita Pada Keluarga Rawan Gizi Melalui Program Pemberdayaan Kader Kesehatan Di Desa Kemuninglor Kabupaten Jember Poltekkes Kemenkes Malang. *JURNAL IDAMAN*, 4(1), 65–71.
- Ulansari, A., Amini, S., & Mulyati, S. (2019). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN GIZI BALITA MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING BERBASIS WEB. *Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Budi Luhur*.