

DAFTAR PUSTAKA

- Ambar Tri Hapsari. 2019. *Sistem Pendukung Keputusan Tumbuh Kembang Balita Usia (0-3 Tahun) Menggunakan Metode Z Score*. Jurnal Ilmiah Komputasi. Vol.18, No. 3: 259-270.
- Arhami, Muhammad dan Muhammad Nasir. 2020. *Data Mining Algoritma dan Implementasi*. Yogyakarta: CV Andi Offset (Penerbit ANDI).
- Agus Setiyono, Hilman F. Pardede. 2019. *Klasifikasi SMS Spam Menggunakan Support Vector Machine*. Jurnal Pilar Nusa Mandiri Vol. 15, No. 2: 275-280.
- Berliana Irianti. 2018. *Faktor- Faktor Yang Menyebabkan Status Gizi Kurang Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sail Pekanbaru Tahun 2016*. Midwifery Journal. Vol. 3 No. 2: 95-98.
- Eva Darnila, Maryana, Muhammad Azmi. 2021. *Aplikasi Klasifikasi Status Gizi Balita Menggunakan Metode Naïve Bayes Berbasis Android*. Vol. 5 No. 2: 134-141.
- I.T. Utami. 2018. *Perbandingan Kinerja Klasifikasi Support Vector Machine (SVM) Dan Regresi Logistik Biner Dalam Mengklasifikasikan Ketepatan Waktu Kelulusan Mahasiswa FMIPA UNTAD*. Jurnal Ilmiah Matematika dan Terapan. Vol.15, No. 2: 256-267.
- Indri Monika Parapat, Muhammad Tanzil Furqon, Sutrisno. 2018. *Penerapan Metode Support Vector Machine (SVM) Pada Klasifikasi Penyimpangan Tumbuh Kembang Anak*. Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer. Vol. 2, No.10: 3163-3169.
- Lestari, Kurnia Cahya dan Arni Muarifah Amri. 2020. *Sistem Informasi Akuntansi (Beserta Contoh Penerapan Aplikasi SIA Sederhana Dalam UMKM)*. Yogyakarta: Deepublish.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak.

- Riris Nur Sasmi, Tedy Setiadi. 2019. *Sistem Pendukung Keputusan Status Gizi Balita untuk Membantu Kinerja Puskesmas dengan Metode Fuzzy Tsukamoto*. Jurnal Sarjana Teknik Informatika. Vol. 7, No. 3: 11-19.
- Rizky Setiawan, Agung Triayudi. 2022. *Klasifikasi Status Gizi Balita Menggunakan Naïve Bayes Dan K-Nearest Neighbor Berbasis Web*. Jurnal Media Informatika Budidarma. Vol. 6, No.2: 777-785.
- Weni Agustina, Muhammad Tanzil Furqon, Bayu Rahayudi. 2018. *Implementasi Metode Support Vector Machine (Svm) Untuk Klasifikasi Rumah Layak Huni (Studi Kasus: Desa Kidal Kecamatan Tumpang Kabupaten Malang)*. Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer. Vol. 2, No. 10: 3366-3372.
- Wiwid Wahyudi, Alvina Chintya Putri Herlena, Irdhayunianto. 2023. *Implementasi Data Mining Untuk Klasifikasi Stunting Gizi Pada Balita Di Surabaya Menggunakan Metode K-Medoids*. Jurnal Publikasi Teknik Informatika. Vol 2 No. 1: 62:67.