

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrianof, H. (2022). SISTEM PAKAR STUNTING PADA BALITA MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING & NAÏVE BAYES. *Jurnal Sains Informatika Terapan (JSIT)*, 15-119.
- Bejo Sapriatin1\*, F. A. (2021). Penerapan Teorema Bayes Mendeteksi Stunting pada Balita. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA [JUMIN]*, 24-37.
- Efendi, M. (2018). PENERAPAN METODE K-MEANS CLUSTERING PADA SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN SETATUS GIZI BALITA. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 2.
- Fara Difa Aulya1, R. A. (2023). PENERAPAN METODE NAIVE BAYES DAN FORWARD CHAINING UNTUK DIAGNOSIS PENYAKIT GANGGUAN IBU HAMIL BERBASIS WEB. *Journal of Information Technology and Computer Science (INTECOMS)*, 650-656.
- Farid Wajidi, N. N. (2021). SISTEM PAKAR DIAGNOSIS PENYAKIT STUNTING PADA BALITA MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING. *Jurnal informatika universitas pamulang*, 401-407.
- Hayon, V. A. (2023). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN IDENTIFIKASI BALITA STUNTING MENGGUNAKAN METODE PROMETHEE. *HOAQ: JURNAL TEKNOLOGI INFORMASI*, 28-37.
- Heni Ayu Septilia1, S. (2020). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMBERIAN DANA BANTUAN MENGGUNAKAN METODE AHP. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 34-41.
- M. Abu Jihad Plaza R1, H. C. (2022). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN BALITA TERIDENTIFIKASI STUNTING MENGGUNAKAN METODE SAW. *Jurnal Informatika*, 2.
- Nur2, F. W. (2021). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Stunting pada Balita menggunakan Metode FORWARD CHAINING. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 401-407.
- Panji Andhika Pratomo1, T. S. (2023). MODEL SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN METODE SAW UNTUK DETEKSI DINI STUNTING PADA ANAK BALITA DI KABUPATEN PRINGSEWU. (*Jurnal Informatika Software dan Network*),, 33-38.
- Rizky Setiawan, A. T. (2022). Klasifikasi Status Gizi Balita Menggunakan Naïve Bayes dan KNearest Neighbor Berbasis Web. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 777-785.

- Siregar, V. M. (2018). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN INSENTIF BULANAN PEGAWAI DENGAN MENGGUNAKAN METODE NAIVE BAYES. *Jurnal sisitemasi*, 87-94.
- Syahrani Lonang\*, D. N. (2022). Klasifikasi Status Stunting Pada Balita Menggunakan K-Nearest Dengan Feature Selection Backward Elimination. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 49-56.
- Yuliana1, P. K. (2018). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ispa Menggunakan Metode Naive Bayes Classifier Berbasis Web. *CSRID Journal*, 127-138.