

DAFTAR PUSTAKA

- Bappenas. (2018). Intervensi Penurunan Stunting. In *Pedoman Pelaksanaan Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi di Kabupaten/Kota* (Issue Juni). [http://tnp2k.go.id/filemanager/files/Rakornis_2018/Pedoman Pelaksanaan Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi Di Kabupaten Kota.pdf](http://tnp2k.go.id/filemanager/files/Rakornis_2018/Pedoman_Pelaksanaan_Intervensi_Penurunan_Stunting_Terintegrasi_Di_Kabupaten_Kota.pdf)
- Fawadhil, F., & Ramadhani, S. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengaduan Layanan Teknis Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Komunikasi Dan Industri`*, 100–110.
- Flora, R. (2021). *Stunting Dalam Kajian Molekuler*.
- Habibie, D. R. (2019). Analisa Sistem Pakar Diagnosis Awal Penyakit Amebiasis Dengan Metode Case Based Reasoning. *Jursima*, 7(2), 70. <https://doi.org/10.47024/js.v7i2.181>
- Hayadi, B. H. (2018). Sistem Pakar. In 2018. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=rNxiDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR6&dq=sistem+pakar&ots=6YOegA-AnV&sig=AHIHQjKJI_JcJvO85ZbB1KVRUNQ&redir_esc=y#v=onepage&q=sistem+pakar&f=false
- Kemenkes, M. (2020). *Saat berharga untuk tumbuh kembang si kecil*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Pusat Data dan Informasi Stunting. In *pusat data dan informasi*. <https://pusdatin.kemkes.go.id/folder/view/01/structure-publikasi-pusdatin-buletin.html>
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Laporan Pelaksanaan Integrasi Susenas Maret 2019 dan SSGBI Tahun 2019*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Indikator Program Kesehatan Masyarakat Dalam Rpjmn Dan Renstra Kementerian Kesehatan Tahun 2020-2024. In

Kemenkes RI.

Kesehatan, K., & Indonesia, R. (2020). *Profil Kesehatan Indonesia 2019*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Rahima, M. (2020). *APLIKASI ANDROID DETEKSI DINI RAWAN STUNTING PADA BALITA MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR*.

Riskesdas, K. (2018). Hasil Utama Riset Kesehata Dasar (RISKESDAS). In *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical* (Vol. 44, Issue 8). <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>

Ritonga, K. (2020). Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kanker Kulit Melanoma Menggunakan Metode Case Based Reasoning. *Jurnal Informasi Dan Teknologi Ilmiah (INTI)*, 7(3), 247–252.

Rohadi, E., Triswidrananta, O. D., & Ayu, J. (2020). *Dslr Dengan Metode Case Based Reasoning*.

Sumaryana, I. S. P. & Y. (2018). SISTEM PAKAR UNTUK MENDIAGNOSA PENYAKIT KULIT DENGAN METODE FORWARD CHAINING. *JUMANTAKA*, 1.

WHO. (2019). *World Health Statistics data visualizations Child Stunting*. World Health Statistics Data Visualizations. <https://apps.who.int/gho/data/node.sdg.2-2-viz-1?lang=en#content>

Zuhriyah, N., & Priyandoko, G. (2020). Sistem Pakar Mendeteksi Gangguan Gizi Pada Anak Balita Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Web. *Publishing-Widyagama.Ac.Id, Ciastech*, 551–560. <http://publishing-widyagama.ac.id/ejournal-v2/index.php/ciastech/article/view/1948>