

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, A. (2019). Pemanfaatan Aplikasi Berbasis Android Dalam Pemelajaran Materi Proklamasi Kemerdekaan Republik Indonesia Kelas VIII Di SMP Ibu Kartini. 10–17.
- Ardianto Pambudi, N. A. S. (2020). View of Aplikasi Kesehatan Ibu Hamil Berbasis Android.pdf. Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Duta Bangsa Surakarta.
- Bali, B. (2019). Laporan Evaluasi Rencana Aksi Daerah Tujuan Pembangunan Berkelanjutan/*Sustainable Development Goals*. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2.
- Bappenas. (2020). Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) Tahun 2020–2024. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*.
- Candra, A. (2017). Pengaruh Suplementasi Seng dan Zat Besi Terhadap Berat Badan dan Tinggi Badan Balita. *JNH (Journal of Nutrition and Health)*, 5(1), 37–44.
- Christin Desi Anggreyenti, Apoina Kartini, & Martini Martini. (2022). Media Edukasi Terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Hamil dalam Pencegahan Stunting : *Literature Review*. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 5(12), 1532–1539. <https://doi.org/10.56338/mppki.v5i12.2847>.
- Fadlillah, A. P., & Herdiani, N. (2020). Literature Review : Asupan Energi. *National Conference for Ummah*.
- Indahyani, F. (2015). Studi Deskriptif Kuantitatif. *Psikologi UMP*, 53(9), 1.
- Indonesia, K. K. R. (2016). Topik Kesehatan Stunting. <https://ayosehat.kemkes.go.id/penyakit/stunting>.
- Jumiarsih Purnama AL., I. H., & S, S. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Umur 12-59 Bulan. *Jurnal Kesehatan Panrita Husada*, 6(1), 12–22. <https://doi.org/10.37362/jkph.v6i1.533>.
- Kemenkes RI. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak. *Sustainability (Switzerland)*, 14(2), 1–4. <http://www.unpcdc.org/media/15782/sustainable-procurement>.
- Kemenkes RI. (2022). Tiga Upaya Kemenkes Tutunkan Stunting di Indonesia. <https://www.kemkes.go.id/id/rilis-kesehatan/tiga-upaya-kemenkes-turunkan-stunting-di-indonesia>.

- Kemenkes RI. (2022). Faktor-Faktor Penyebab Kejadian Stunting Pada Balita. Kemenkes RI. (2022). Kemenkes RI no HK.01.07/MENKES/1928/2022 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Stunting. 1–52.
- Komariah, M., Mulyana, A. M., Maulana, S., Rachmah, A. D., & Nuraeni, F. (2021). Literature Review Terkait Manfaat Terapi Akupresur Dalam Mengatasi Berbagai Masalah Kesehatan. *Jurnal Medika Utama*, 02(01), 402–406.
- Meytawati, A. (2023). Implementasi Model Pembelajaran Mind Mapping Untuk Perbaikan Hasil Belajar Pada Pembelajaran IPAS Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | Perpustakaan.upi.edu. 20–30.
- Nugroho, M. R., Sasongko, R. N., & Kristiawan, M. (2021). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Usia Dini di Indonesia. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 5(2), 2269–2276. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v5i2.1169>.
- Nuraini, N., & Lestari, P. P. (2021). *Jurnal Kesehatan*. *Jurnal Kesehatan*, 9(3), 140–149.
- Nursa'iidah, S., & Rokhaidah. (2022). Pendidikan, Pekerjaan Dan Usia Dengan Pengetahuan Ibu Balita Tentang Stunting. *Indonesian Journal of Health Development*, 4(1), 9–18.
- Permatasari, S. P., Studi, P., Keperawatan, I., Kesehatan, F. I., & Surakarta, U. M. (2021). Sesudah Diberikan Edukasi Menstrual Hygiene Management.
- Putri, R., & Nuzuliana, R. (2020). Penatalaksanaan Efektif dalam Rangka Peningkatan Pertumbuhan Anak pada Kasus Stunting. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 5(2), 110. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.54930>.
- Rahmawati, A., Nurmawati, T., & Permata Sari, L. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan Orang Tua tentang Stunting pada Balita. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 6(3), 389–395. <https://doi.org/10.26699/jnk.v6i3.art.p389-395>.
- Riskesdas. (2018). Hasil Utama Riskesdas 2018 Kementerian Kesehatan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 1. Riskesdas, 76. <https://www.litbang.kemkes.go.id/hasil-utama-riskesdas-2018/>
- Rohman, M. A., Studi, P., Dokter, P., Umum, F. K., & Surakarta, U. M. (2020). Status Gizi dan Usia Ibu Mempengaruhi Tingkat Kejadian *Stunting*.
- Septamarini, R. G., Widyastuti, N., & Purwanti, R. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Responsive Feeding Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 6-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Bandarharjo. *Journal of Nutrition College*, 8(1), 9.

- Setiawan, E., Machmud, R., & Masrul, M. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2), 275. <https://doi.org/10.25077/jka.v7i2.813>
- Siregar, Y. (2015). Gambaran Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Buruk Pada Balita Usia 2-5 Tahun Di Dusun Siswo Mulyo Timur Desa Kwala Begumit Kecamatan Stabat Kabupaten Langkat. 1 (1), 42 – 47.
- Sudarmi, & Pranajaya. (2023). Efektifitas Aplikasi Kelas Ibu Hamil terhadap Pengetahuan dan Kepatuhan Ibu dalam Perencanaan Persalinan dan Pencegahan Komplikasi (P4K) *Jurnal Kesehatan*, 14(3), 481–488. <http://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK>.
- Sukarja I.M, Sukawana I.W, L. A. W. (2022). Pengembangan Model Akupresur Mandiri.
- Volger, S., Sheng, X., Tong, L. M., Zhao, D., Fan, T., Zhang, F., Ge, J., Ho, W. M., Hays, N. P., & Yao, M. (2017). Nutrient intake and dietary patterns in children 2.5-5 years of age with picky eating behaviours and low weight-for-height. *Asia Pacific Journal of Clinical Nutrition*, 26(1), 104–109. <https://doi.org/10.6133/apjcn.102015.02>.
- Wawan, D. (2014). Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia.
- WHO. (2016). *Infant and Young Child Feeding*. <https://doi.org/d> Health Organisation. Infant and young child feeding. 2016 <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs342/en/>.
- WHO. (2023). *Level and trend in child malnutrition*. World Health Organization, 4. <https://www.who.int/publications/i/item/9789240073791>.
- Wulandini, P., Efni, M., & Marlita, L. (2020). Tentang Stunting Di Puskesmas Rejosari Kecamatan Tenayan Raya Kota Pekanbaru 2019. *Collaborative Medical Journal (CMJ)*, 3(1), 8–14.
- Yadika, A. D. N., Berawi, K. N., & Nasution, S. H. (2019). *The Influence of Stunting on Cognitive Development and Learning Achievement*. *Jurnal Majority*, 8(2), 273–282.