

DAFTAR PUSTAKA

- Anggryni, M., Mardiah, W., Hermayanti, Y., Rakhmawati, W., & Graha, G. (2021). Faktor Pemberian Nutrisi Masa Golden Age dengan Kejadian Stunting pada Balita di Negara Berkembang. *Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 5(2), 1764–1776. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v5i2.967>
- Delgado, P., Vargas, C., Ackermanc, R., & Salmerón, L. (2018). Don't throw away your printed books: A meta-analysis on the effects of reading media on reading comprehension. *Educational Research Review*, 25, 23–38. <https://doi.org/10.1016/j.edurev.2018.09.003>
- Dinas Kesehatan Kota Samarinda. (2021). *Data Kasus Stunting*. <http://dinkes.samarindakota.go.id/>
- Febiyanti, E., & Asthiningsih, N. W. W. (2021). Hubungan Imunisasi Dasar Dan Dukungan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Balita: Literature Review. *Borneo Student Research ...*, 3(1), 213–228. <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/2414%0Ahttps://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/download/2414/1004>
- Global Nutrition Report. (2021). *Country Nutrition Profiles*. <https://globalnutritionreport.org/resources/nutrition-profiles/asia/south-eastern-asia/>
- Kemenkes. (2021). Laporan Kinerja Kementerian Kesehatan Tahun 2020. In *Kemenkes*.
- Kemenkes RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020* (Vol. 48, Issue 1). <https://doi.org/10.1524/itit.2006.48.1.6>
- Muchtar, N. P. (2019). *Hubungan Riwayat Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap dengan Infeksi Saluran Pernapasan Akut Usia Anak 10-60 Bulan di Kecamatan Leuwilang Bogor Jawa Barat Tahun 2019*. Universitas Binawan Jakarta.
- Novikasar, L., Setiawati, & Subroto, T. (2021). Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 12-59 Bulan. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(2), 200–206.
- Nursalam. (2013). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Anggarini, L. (2018). *Study Guide Stunting dan Upaya Pencegahannya*. CV Mine.
- Sari, R. P. P., & Montessori, M. (2021). Upaya Pemerintah Dan Masyarakat Dalam Mengatasi Masalah Stunting Pada Anak Balita. *Journal of Civic Education*, 4(2), 129–136.

- Sidomulyo, U. P. (2022). *Kondisi Geografi Wilayah Kerja UPT Puskesmas Sidomulyo Kota Samarinda*. <https://pkm-sidomulyo.samarindakota.go.id/services>
- Simbolon, D., Suryani, D., & Yorita, E. (2019). Prediction Model and Scoring System in Prevention and Control of Stunting Problems in Under Five-Year-Olds in Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 15(2), 160–170.
- Siyoto, S., & Sodik, A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publisihing.
- Solin, A. R., Hasanah, O., & Nurchayati, S. (2019). Hubungan Kejadian Penyakit Infeksi terhadap Kejadian Stunting pada Balita 1-4 Tahun. *JOM FKp*, 6(1), 65–71.
- Suarnianti. (2020). Faktor Resiko Stunting: Literatur Review. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 15(2), 144–147.
- Swathma, D., Lestari, H., Teguh, R., & Ardiansyah. (2017). Analisis Faktor Risiko BBLR, Panjang badan bayi saat lahir Dan Riwayat Imunisasi dasar terhadap kejadian Stunting pada Balita usia 12-36 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Kandai Kota Kendari. *Jurnal Indonesia Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Halu Oleo*, 3(1), 1–10.
- Tasman, R., Wibowo, A., Indawati, R., & Elisanti, A. D. (2020). Analisis Kluster Kejadian Stunting pada Balita di Provinsi Kalimantan Timur. *Jurnal Kesehatan*, 8(3), 143–150.
- Wahyuni, R. D., & Hadi, E. N. (2022). Persepsi Orang Tua Bayi terhadap Pemberian Imunisasi Dasar selama Pandemi Covid-19 di Jakarta dan Bekasi. *Jurnal Kedokteran Dan Keperawatan*, 18(1), 41–56.
- Wanda, Y. D., Elba, F., Susanti, A. I., & Rinawan, F. R. (2021). Riwayat Status Imunisasi Dasar Berhubungan dengan Kejadian Balita Stunting. *JKM (Jurnal Kebidanan Malahayati)*, 7(4), 851–856.
- WHO. (2012). *Sixth-Fifth World Assembly* (Issue May).
- WHO. (2021). *Stunting prevalence among children under 5 years of age (%) (JME)*. The Global Health Observatory. <https://www.who.int/data/gho/data/indicators/indicator-details/GHO/gho-jme-stunting-prevalence>