

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, N. N. S. (2019). *Level Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Serta Perilaku Menyikat Gigi Siswa Kelas V SDN 3 Batubulan Tahun 2019* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Denpasar). 5–23.
- Arnita, S., Rahmadhani, D. Y., & Sari, M. T. (2020). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Upaya Pencegahan Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Kawat Kota Jambi*. Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi, 9(1), 7. <https://doi.org/10.36565/jab.v9i1.149>
- Astutik, Zen Rahfiludin, M., & Aruben, R. (2018). *FAKTOR RISIKO KEJADIAN STUNTING PADA ANAK BALITA USIA 24-59 BULAN (Studi Kasus di Wilayah Kerja Puskesmas Gabus II Kabupaten Pati Tahun 2017)*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 6, 2356–3346. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Azizah, M., Qoriaty, N. I., & Fahrurazi. (2014). *Level Pengetahuan dan Pendidikan Ibu balita dengan Kejadian Penyakit Pneumonia Pada Balita Di Kelurahan Keraton Kecamatan Martapura*. Jurnal An-Nadaa, 1(1), 1–4.
- Boucot, A. J., & Pinar Jr., G. O. (2020). *Stunting*. Fossil Behavior Compendium, 271–272. <https://doi.org/10.1201/9781439810590-39>
- Choliq, I., Nasrullah, D., & Mundakir, M. (2020). *Pencegahan Stunting di Medokan Semampir Surabaya Melalui Modifikasi Makanan Pada Anak*. Humanism : Jurnal Pengabdian Masyarakat, 1(1), 31–40. <https://doi.org/10.30651/hm.v1i1.4544>
- Daracantika, A., Ainin, A., & Besral, B. (2021). *Pengaruh Negatif Stunting terhadap Perkembangan Kognitif Anak*. Jurnal Biostatistik, Kependidikan, Dan Informatika Kesehatan, 1(2) 113. <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v1i2.4647>
- Ernawati, F., Prihatini, M., & Yuriestia, A. (2017). *Gambaran Konsumsi Protein Nabati Dan Hewani Pada Anak Balita Stunting Dan Gizi Kurang Di Indonesia (the Profile of Vegetabel - Animal Protein Consumption of Stunting and Underweight Children Under Five Years Old in Indonesia)*. Penelitian Gizi Dan Makanan (The Journal of Nutrition and FoodResearch), 39(2), 95–102. <https://doi.org/10.22435/pgm.v39i2.6973.95-102>
- Ginting, K. P., & Pandiangan, A. (2019). *Level Kecerdasan Intelelegensi Anak Stunting*. Jurnal Penelitian Perawat Profesional, 1(1), 47–52. <https://doi.org/10.37287/jppp.v1i1.25>
- Harikatang, M. R., Mardiyono, M. M., Babo, M. K. B., Kartika, L., & Tahapary, P. A. (2020). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Dengan Kejadian Balita Stunting Di Satu Kelurahan Di Tangerang*. Jurnal Mutiara Ners, 3(2), 76–88.
- Ode, M. E. T., Ian, P., Ri, R. T., Put, K., Dewinta, R. I., Odologi, M. E. T., & Ian, P. (n.d.). *M ET ODE PEN EL IT IA N DESK RI PT IF Ol e h T j u t j u So e n d a r i*.

- Olsa, E. D., Sulastri, D., & Anas, E. (2018). *Hubungan Sikap dan Pengetahuan Ibu Terhadap Kejadian Stunting pada Anak Baru Masuk Sekolah Dasar di Kecamanatan Nanggalo*. Jurnal Kesehatan Andalas, 6(3), 523. <https://doi.org/10.25077/jka.v6i3.733>
- Purnama, D., Raksanagara, A. S., & Arisanti, N. (2017). *Hubungan Perilaku Ibu Dengan Status Gizi Anak Balita di Kabupaten Garut*. September 2017. Jurnal Keperawatan BSI, V(2), 164–172. <https://jurnal.ipb.ac.id/index.php/jgizipangan/article/view/8256>
- Rahayu, A., & Khairiyati, L. (2014). *Risiko Pendidikan Ibu Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak 6-23 Bulan*. Penelitian Gizi Dan Makanan (The Journal of Nutrition and Food Research), 37(2 Dec), 129–136. <http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/pgm/article/view/4016>
- Rahmad Karnadi. (2019). *Pencegahan Kematian Ibu Akibat Komplikasi Kehamilan.pdf* (Issue 1969, pp. 9–66).
- Senudin, P. K. (2021). *LevelPengetahuan DanSikap Ibu Balita Tentang Gizi Terhadap Kejadian Stunting Di Desa Belang Turi, Manggarai,NTT*. Jurnal Kesehatan Saelmakers PERDANA, 4(1), 2021.
- Septiarini, N. (2015). *Gambaran Status Gizi Dan Asupan Kalsium Pada Anak Usia 13-15 Tahun*. 1–71.
- Sholikhah, A., & Dewi, R. K. (2022). *Peranan Protein Hewani dalam Mencegah Stunting pada Anak Balita*. JRST (Jurnal Riset Sains Dan Teknologi), 6(1), 95. <https://doi.org/10.30595/jrst.v6i1.12012>
- So'o, R. W., Ratu, K., Folamauk, C. L. H., & Amat, A. L. S. (2022). *Fakto-faktor yang mempengaruhi pengetahuan masyarakat di Kota Kupang mengenai covid - 19*. Cendana Medical Journal, 23(1), 76–87. <https://ejurnal.undana.ac.id/index.php/CMJ/article/view/6809>
- Wulandari, et A. (2020). *Jenis Pengetahuan*. <Https://Medium.Com/>, 6–26. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>