

DAFTAR PUSTAKA

1. Kemenkes RI. *Profil Kesehatan Indonesia 2018*.; 2018. <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2016.pdf>.
2. IDAI. *Mengenal Keterlambatan Perkembangan Umum Pada Anak*. 2013. <http://www.idai.or.id/artikel/seputar-kesehatan-anak/mengenal-keterlambatan-perkembangan-umum-pada-anak>.
3. Kesehatan D. *Bangsa Sehat Berprestasi Melalui Percepatan Perbaikan Gizi pada 1000 Hari Pertama Kehidupan*. 2016. <http://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20160322/1214556/bangsa-sehat-berprestasi-melalui-percepatan-perbaikan-gizi-pada-1000-hari-pertama-kehidupan/>.
4. Soetjningsih, Ranuh. *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: EGC; 2015.
5. KESGA. *Tumbuh Kembang Optimal Dengan Stimulasi, Deteksi Dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang (SDIDTK)*. 2018. [http://kesga.kemkes.go.id/berita-lengkap.php?id=45-Tumbuh_Kembang_Optimal_Dengan_Stimulasi,_Deteksi_Dan_Intervensi_Dini_Tumbuh_Kembang_\(SDIDTK\)](http://kesga.kemkes.go.id/berita-lengkap.php?id=45-Tumbuh_Kembang_Optimal_Dengan_Stimulasi,_Deteksi_Dan_Intervensi_Dini_Tumbuh_Kembang_(SDIDTK)).
6. RI K. *Pedoman pelaksanaan Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak*. 2016.
7. RI K. *Bangsa Sehat Berprestasi Melalui Percepatan Perbaikan Gizi pada 1000 Hari Pertama Kehidupan*. 2016. <http://www.depkes.go.id/article/view/16032200003/bangsa-sehat-berprestasi-melalui-percepatan-perbaikan-gizi-pada-1000-hari-pertama-kehidupan.html>.
8. Depkes. *Kemenkes Tingkatkan Status Gizi Masyarakat*. 2019. <https://www.kemkes.go.id/article/view/19081600004/kemenkes-tingkatkan-status-gizi-masyarakat.html>.
9. Bappenas. *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2015 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2015-2019*. 2015.
10. RI K. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor : 1995/MENKES/SK/XII/2010*. 2010.

11. Rocmawati, Marlenywati EW. Gizi Kurus (wasting) Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Pontianak. 2013:1-7. <https://ejournal.poltekkes-pontianak.ac.id/index.php/JVK/article/view/68>.
12. Muniroh L. Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu Dengan Wating dan Stunting Pada Balita Keluarga Miskin. 2015:84-90. <https://e-journal.unair.ac.id/index.php/MGI/article/view/3131>.
13. Renyoet BS, Meliyani H, Nai E. Estimasi Potensi Kerugian Ekonomi Akibat Wasting Pada Balita di Indonesia. 2019;7(2):127-132. <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jgi/article/view/20632>.
14. Pramudya AE, Bardosono S, Ilmu D, Fakultas G, Universitas K. Prevalensi Anak Berisiko Wasting dan Faktor-Faktor yang Berhubungan pada Anak Usia 3-9 Tahun di Pesantren Tapak Sunan Tahun 2011. 2011. <http://lib.ui.ac.id/>.
15. WHO. Global Nutrition Report 2018 - Executive Summary. 2018:12. doi:10.2499/9780896295643
16. Kesehatan K. *Hasil Utama Riskesdas 2018*. 2018.
17. Kusuma RM. Hubungan Status Gizi Dengan Perkembangan Anak Umur 24-60 Bulan di Kelurahan Bener Kota Yogyakarta. 2019;4(3). <https://journal.ugm.ac.id/jkesvo/article/view/46795>.
18. Hurlock. *Perkembangan Anak*. 1st ed. Jakarta: Erlangga; 2006.
19. Suharyanto ER, Hastuti TP, Triredjeki H. Hubungan Status Gizi Dengan Perkembangan Anak Usia 1 Sampai 5 Tahun di Kelurahan Tidar Utara Binaan Puskesmas Magelang Selatan Kota Magelang. *J Keperawatan Soedirman*. 2017;12(1):27. doi:10.20884/1.jks.2017.12.1.686
20. Ananditha AC. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perkembangan Motorik Kasar Pada Anak Toddler. 2017;2(1). <http://repository.um-surabaya.ac.id/2970/>.
21. Lestari RD, Novadela NIT. Faktor Postnatal Yang Berhubungan Dengan Perkembangan Anak Balita di Wilayah Lampung Utara. 2016;XII(2):219-227. <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKEP/article/view/602>.
22. H W, CK A. Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Ibu dengan Perkembangan Balita Usia 3-5 Tahun. 2014;7(2):27-31. <https://www.neliti.com/id/publications/56704/hubungan-antara-tingkat-pendidikan-ibu-dengan-perkembangan-balita-usia-3-5-tahun>.

23. Direktorat Kesehatan Keluarga. *Petunjuk Teknis Penggunaan Buku Kesehatan Ibu Dan Anak.*; 2016.
24. Makrufiyani D. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Perkembangan Balita Usia 1-3 Tahun di Wilayah Puskesmas Gamping II Sleman Tahun 2018. 2018. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1705/>.
25. Sastroasmoro. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis.* Jakarta: Sagung Seto; 2014.
26. Sugiyono. *Statistika Untuk Penelitian.* Bandung: Alfabeta; 2017.