

DAFTAR PUSTAKA

- Adila, N. T. H., (2021). *Hubungan Infeksi Saluran Pernafasan Akut dengan Kejadian Stunting*. Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada, Volume 10
- Ari, A. SBarokah, L (2018). “*Determinan Berat Badan Lahir Rendah (Bblr)*.” Jurnal Kebidanan 8(2): 143.
- Aridiyah, F. O., Rohmawati, N. and Ririanty, M. (2015) ‘*Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Balita di Wilayah Pedesaan dan Perkotaan (The Factors Affecting Stunting on Toddlers in Rural and Urban Areas)*’, Pustaka Kesehatan, 3(1), pp. 163– 170
- BAPPENAS.(2011).*Rencana Aksi Nasional Pangan Gizi 2011-2015*.[http://www.4shared.com/get/I45gBOZ/Rencana Aksi Nasional Pangan](http://www.4shared.com/get/I45gBOZ/Rencana_Aksi_Nasional_Pangan). Diakses 10 November 2018.
- Desyant, C, (2017).*Hubungan Riwayat Penyakit Diare dan Praktik Higiene dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Simolawang, Surabaya*, Jurnal Kesehatan.
- Dewi, I., Suhartatik, S., & Suriani, S. (2019).*Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita 24-60 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Lakudo Kabupaten Buton Tengah*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 14(1), 85–90. <https://doi.org/10.35892/jikd.v14i1.104>
- Dewi, N. T. & Widari, D., 2018.*Hubungan Berat Badan Lahir Rendah dan Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting pada Baduta di Desa Maron Kidul Kecamatan Maron Kabupaten Probolinggo*. Amerta Nutrition, Volume 2.
- elisabeth, 2021 *Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Sttus Gizi Pada Balita Usia 12-59 Bulan Di Puskesmas Oepoi Kota Kupang*, Jurnal Kesehatan Terbaru
- Eni, M. (2016,) *Hubungan Bayi Berat Lahir Rendah (Bblr) Dengan Perkembangan Anak Usia Toddler (1-3 Tahun) Di Puskesmas Dlingo Ii Kabupaten Bantul Yogyakarta*, [skripsi](#)
- García Cruz Lm, González Azpeitia G, Reyes Suárez D, Santana Rodríguez A, Loro Ferrer Jf, Serra-Majem L (2017) . *Factors Associated With Stunting Among Children Aged 0 To 59 Months From The Central Region Of Mozambique*. *Nutrients*. 2017;9(5):1–16.
- Hafid, Wahyuni, Fraining B. D, Lili P. L. (2018). “*Analisis Determinan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Tani dan Nelayan*.” *Gorontalo Journal of Public Health* 1(1): 01.
- Hidayati, Novi. (2021). “*Berat Badan dan Panjang Badan Lahir Meningkatkan Kejadian Stunting*.” *Jurnal Ilmiah Kesehatan* 14(1): 8.
- Kemenkes Ri. (2013). *Riset Kesehatan Dasar; Riskesdas*. Jakarta: Balitbang Kemenkes Ri
- Kemenkes Ri,(2011), *Pedoman Pelaksanaa Jaminan Kesehatan Masyarakat, Jakarta: Kemenkes*.

- Kemenkes.(2018).*LaporanRiskasdas2018ProvinsiSulawesiTenggara*.<http://litbang.kemkes.go.id/3899/1/RiskasdasSulawesiTenggara2018.pdf>
- KementerianKesehatanRI.(2018).Riskendas2018.*LaporanNasionalRiskasndas2018,44(8),181-222*.<http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/PMKNo.57Tahun2013tentangPTRM.pdf>
- Made, Desak, E, Muliawati, N. K , Oktaviani, N.P.W(2019). “*Kontibusi Berat Badan Dan Panjang Badan Terhadap Kejadian Stunting.*” : 11.
- Maidartati (2019) „Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Kota Bandung“, *Jurnal Keperawatan*, 7(2), pp. 323–328. Available at: <http://ejurnal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/139/138>.
- Nababan, A. T. M (2020), *Gambaran Pola Asuh Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Baduta Di Wilayah Kerja Puskesmas Mandala Medan*, / Karya Tulis Ilmiah
- Oktarina, Zilda, Sudiarti, Triani. (2013). *Faktor Resiko Stunting Pada Balita (24-59 Bulan) di Sumatra. Jurnal Gizi dan Pangan*. Volume 8, Nomor 3
- Puskesmas MataKecamatan Kendari Kota Kendari, (2019) *Prevelensi*
- Ratna, H.W (2020). “*Riwayat Penyakit Infeksi yang berhubungan dengan Stunting di Indonesia : Literature Review.*” *Peran Tenaga Kesehatan dalam Menurunkan Kejadian Stunting*2(01):18.<http://ejurnal.stikesrespatitsm.ac.id/index.php/semnas/article/view/247>.
- Sihadi & Djaiman, S., P., H. (2011). *Peran Kontekstual untuk pendidikan Kebidanan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Solin Ar, Hasanah O, Nurchayati S. *Hubungan Kejadian Penyakit Infeksi Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita 1-4 Tahun*. *J Online Mhs*. 2019;65–71.
- Sri, Mugiati, Arif Mulyadi, Agus Khoirul Anam, dan Zian Lukluin Najah. (2018). “*Faktor Penyebab Anak Stunting Usia 25-60 Bulan di Kecamatan Sukorejo Kota Blitar.*”*Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)* 5(3): 268–78.
- Suhartatik, D. I Suriani . (2019). “*Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita 24-60 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Lakudo Kabupaten Buton Tengah.*”*Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis* 14(1): 85–90.
- Tiara,P.R (2022). *Hubungan Faktor Anak Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Puskesmas Kassi-Kassi*, Tesis
- Widari, D. (2018). *Hubungan Berat Badan Lahir Rendah dan Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting pada Baduta di Desa Maron Kidul Kabupaten Probolinggo*.Diperoleh Tanggal 19 Januari 2019. Dinas Kesehatan Kota Surabaya, Jawa Timur

