

DAFTAR PUSTAKA

1. Kemenk PPPA. Profil Anak Indonesia tahun 2020. Pemberdaya Perempuan dan Perlindungan Anak. 2020;
2. Annaas Budi Setyawan. Hubungan Antara Berat Bayi Lahir Rendah dengan Tumbuh Kembang Anak Usia Dini. *AWLADY J Pendidik Anak*. 2017;3(2).
3. Sulastry Pakpahan. Penyuluhan dan Pelatihan Stimulasi Periode Emas Anak 1000 HPK di Wilayah Puskesmas Sipoholon, Kabupaten Tapanuli Utara Tahun 2019. *J Nas Pengabd Masy*. 2020;1(1):125–31.
4. Sirait RA. Tumbuh Kembang Anak 0-2 Tahun yang di Lahirkan dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) dan Berat Badan Lahir Normal (BBLN) di RSUD Herna Tahun 2017. Thesis [Internet]. 2017; Available from: <https://www.usu.ac.id/id/fakultas.html>
5. Puteri NE, Laila A, Hasan Z. Perbedaan Pertumbuhan dan Perkembangan Antara Balita Riwayat BBLR dengan Balita Lahir Normal Di Wilayah Puskesmas Payung Sekaki. *J Ibu dan Anak [Internet]*. 2018;6(2):104–11. Available from: <http://www.jurnal.pkr.ac.id/index.php/JIA/article/download/94/85>
6. Kamilah DD, Ningrum WM, Kebidanan PDIII, Kesehatan FI, Galuh U. PERTUMBUHAN ANAK UMUR 6-24 BULAN DENGAN RIWAYAT BAYI BERAT LAHIR RENDAH (BBLR). *J Midwifery Public Heal [Internet]*. 2020;2(1):2–7. Available from: <https://jurnal.unigal.ac.id/index.php>
7. Erika KA, Amir NA, Mulhaeriah. The Relations Between Birth Weight And Child Development Under Five Years In Puskesmas Goarie Sub-District Marioriwawo, Soppeng. *Indones Contemp Nurs*. 2009;3(2):15–23.
8. Miss Imam Chapakia. Hubungan Riwayat Badan Lahir dengan Perkembangan Motorik Halus Anak Usia 2-5 Tahun di Posyandu Gonilan Kartasura. *J Kedokt UMS*. 2016;
9. Kumala H, Purnomo W. Hubungan ASI Eksklusif dengan Perkembangan Balita yang Memiliki Riwayat Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Puskesmas Tanah Kali Kedinding Surabaya Relationship Between Exclusive

- Breastfeeding with Development of Toddlers Who Have Low Birth Weight
 Histor. *Media Gizi Kesehat Masy.* 2019;8(2):33–9.
10. Maryuni E. Hubungan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Dengan Perkembangan Anak Usia Toddler (1-3 Tahun) Di Puskesmas Dlingo II Kabupaten Bantul Yogyakarta. 2017. 1–64 p.
 11. Kemenkes RI. Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. Kementrian Kesehatan RI. 2018;53(9):1689–99.
 12. Dinas Kesehatan DIY. Profil Kesehatan DIY Tahun2020. 2020;283.
 13. Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul. Profil Kesehatan Kabupaten Bantul. Vol. 3, Tunas Agraria. 2020. 1–47 p.
 14. Purnomo R. Hubungan Riwayat BBLR dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas II Cilongok. *Fak Ilmu Kesehat UMP.* 2003;
 15. Nengsih U, Noviyanti, Djahhuri DS. Hubungan Riwayat Kelahiran Berat Bayi Lahir Rendah Dengan Pertumbuhan Anak Usia Balita. *J Bidan “Midwife Journal.”* 2016;2(2):62–6.
 16. Sarwono Prawirohardjo. Ilmu Kebidanan. Keempat. Prawirohardjo S, editor. Jakarta: Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2014. 685 p.
 17. Ismawati AP dan C. Berat Badan Bayi Baru Lahir. Yogyakarta; 2010.
 18. Soetjningsih. Tumbuh Kembang Anak. 2nd ed. Jakarta: Buku Kedokteran EGC; 2012. 2–3 p.
 19. RI KK. Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi, dan Intervensi Tumbuh Kembang Anak. Jakarta: Bakti Husada; 2016. 5 p.
 20. AN C. Deteksi Dini Gangguan Pertumbuhan Dan Perkembangan Anak. *Pendidik Khusus.* 2011;5:83–93.
 21. Notoatmodjo. Metodologi Penelitian Dasar. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
 22. Ferinawati. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Jeumpa Kabupaten Bireuen. *J Healthc Technol Med.* 2020;6(1):354.
 23. Nursalam. Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. 2013: Salemba Medika; 2013.

24. Riyanto A. Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika; 2017.
25. Sastroasmoro S. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis. Jakarta: Sagung Seto; 2011.
26. Sastroasmoro S. Perkiraan Besar Sampel dalam Penelitian Klinis. Dasar-dasar Metodol Penelit. 2011;359.
27. Santri A, Idriansari A, Girsang, Melvia B. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Pertumbuhan Dan Perkembangan Anak Usia Toddler (1-3 Tahun) Dengan Riwayat Bayi Berat Lahir Rendah. J Ilmu Kesehat Masy [Internet]. 2014;5(1):63–70. Available from: <https://media.neliti.com/media/publications/57991-ID-the-factors-affecting-growth-and-develop.pdf>
28. Endah Sri Lestari. Hubungan ASI Eksklusif dan BBLR dalam Pertumbuhan Bayi Usia 1-2 Tahun. Syntax Idea. 2021;3:1.
29. Darma Ariany, Ade Shafira Putri SA. Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Tumbuh Kembang Bayi Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Tipo. J Penelit Kedokt dan Kesehat. 2021;2:63–7.
30. Fitria Sunanti. Karakteristik Orangtua dan Perkembangan Balita Usia 12-59 Tahun. J Care. 2016;4:3.
31. Kamilah DD. Pertumbuhan Anak Umur 6-24 Bulan dengan Riwayat Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR). J Midwifery Public Heal. 2020;2:1.