

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, S., Setiawan, B. D., dan Fauzi, M. A. (2019). *Klasifikasi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Pada Bayi Dengan Metode Learning Vector Quantization (LVQ)*. Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer, 3.
- Ariani, Permadi, P. I., Mastuti, P. H., Wulandari, H., dan Suyanto. (2020). *Optimalisasi Tumbuh Kembang Anak dengan Penyakit Jantung Bawaan* (Cetakan pe). Malang: UB Press.
- Arisandhy, E. (2019). Faktor Dominan yang Berhubungan dengan Kejadian BBLR Pada Bayi Baru Lahir Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Blahbatuh II Tahun 2019.
- Asry, D., Veni, H., dan Nurhaedar, J. (2012). *Hubungan Berat Badan Lahir dan Pelayanan KIA Terhadap Status Gizi Anak Balita Di Kelurahan Tammaung Makassar*. Media Gizi Masyarakat Indonesia Universitas Hasanuddin, Vol 1 no 2, 109–116.
- Diafrilia, M. I., Basuki, A., dan Malonda, N. (2014). *Determinan Stunting Pada Anak Umur 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Ranomuut Kecamatan Paldua*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Dinkes Povinsi Bali. (2017). *Profil Kesehatan Provinsi Bali 2017*.
- Dinkes Povinsi Bali. (2020). *FinalKesga_ProfilkesBali_2020*.
- Fitri. (2012). *Berat Lahir Sebagai Factor Dominan Terjadinya Stunting Pada Balita (12-59 Bulan) Di Sumatera (Analisa Data Riskesdas 2010)*:
- Hasriyani, H. (2018). *Berbagai Faktor Risiko Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) (Studi di Beberapa Puskesmas Kota Makassar)*, 3. Retrieved from http://eprints.undip.ac.id/62287/4/BAB_II.pdf di akses 23 Desember 2021
- IDAI. (2014). *Jadwal Imunisasi Anak Umur 0-18 Tahun*. Jakarta.
- Kemenkes RI. (2013). *Riskesdas 2013* (Balitbangk). Jakarta.
- Kemenkes RI. (2016). *Profil Kesehatan Indonesia 2016*.
- Kemenkes RI. (2018). *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi Deteksi dan Intervensi Dini tumbuh kembang anak di tingkat Pelayanan Kesehatan Dasar*. Jakarta.
- Khayati, Y. N., dan Sundari, S. (2019). *Hubungan Berat Badan Lahir dengan Pertumbuhan dan Perkembangan*. Indonesia Jurnal of Midwifery, 2.
- Lestari, S. E. (2021). *Hubungan ASI Eksklusif dan BBLR dan Pertumbuhan bayi usia 1-2 tahun*, Vol 3 No 1, hal 80–96. Akademi Keperawatan RS Dustira: Jawa Barat

- Loeziana, U. (2015). *The Golden Age : Masa Efektif Merancang Kualitas Anak*. Bunayya, Universitas Arraniry, Vol 1, No.1
- Mahayana, S. A., Chundrayette, E., dan Yuliastini. (2015). *Faktor resiko yang berpengaruh terhadap kejadian BBLR di RSUP Dr Djamil. M Padang*. Jurnal Kesehatan Andalas.
- Nengsih, U., Noviyanti, dan S, Dede. (2016). *Hubungan Riwayat BBLR dengan Pertumbuhan Anak Usia Balita*, Vol 2 N o.2, Hal 67.
- Ningrum, E. W., dan Utami, T. (2014). *Perbedaan Status Gizi Stunting Dan Perkembangan Antara Balita Riwayat BBLR Dengan Balita Berat Lahir Normal*,Vol (2).
- Notoatmojo, S. (2018). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Novitasari, A., Hutami, M. S., Pristya, T. Y. R., dan Veteran, N. (2020). *Pencegahan dan Pengendalian BBLR di Indonesia*,Vol 2 No 3, Hal 175–182.
- Nursalam. (2014). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan; Pendekatan Praktis* (3rd ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Puspita, R. D. (2019). *Kehamilan dengan infeksi TORCH*. Fakultas Kedokteran Universitas Lampung, 3, 180.
- Putra, O. (2016). *Pengaruh BBLR terhadap kejadian stunting pada anak usia 12-60 bulan di wilayah kerja puskesmas pauh tahun 2015*. Universitas Andalas.
- Renyoet, B., Hadju, V., dan Rochimiwati, S. N. (2013). *Hubungan Pola Asuh Dengan Kejadian Stunting Anak Usia 6-23 Bulan Di Wilayah Pesisir Kecamatan Tallo Kota Makassar*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Makassar.
- Riwidikdo. (2010). *Statistik untuk Penelitian Kesehatan dengan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.
- Santri, A., Idriansari, A., dan Girsang, B. M. (2014). *Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Pertumbuhan Dan Perkembangan Anak Usia Toddler(1-3 Tahun) Dengan Riwayat Bayi Berat Lahir Rendah*. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya, Vol 5, 63–70.
- Saputra, R. G. (2016). *Perbedaan Kejadian Ikterus Neonatorum antara Bayi Prematur dan Bayi Cukup Bulan pada Bayi dengan Berat Lahir Rendah di RS PKU Muhammadiyah Surakarta*. Karya Ilmiah (Skripsi). Retrieved from <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/41639> di akses 28 Desember 2021
- Sastroasmoro, S. (2011). *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi 4, 2011. Dasar-dasar Metodologi Penelitian*. jakarta: sagung seto.
- Schart, J. R., Stroustrup, A., Conaway, M. R., & DeBoer, M. . (2016). *Growth and development in children born very low birthweight*,. Arch Dis Child Fetal Neonatal, 101(5). <https://doi.org/10.1136>

- SDKI. (2017). *Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional, Statistik, B. P., Kesehatan, K., dan USAID.* (2018).
- Setiyani, A., Sukesi, A., & Esyuananik. (2016). *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Prasekolah* (Cetakan pertama). Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Soetjiningsih. (2012). *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: EGC.
- Soetjiningsih, dan Ranuh, G. (2013). *Keperawatan jiwa mengenal kesehatan mental.* (A. Murhayati, A. Rokhman, & A. N. Rahmawati, Eds.). book.google.go.id.
- Sri, A., Ninuk, S Hartini., dan Huda, N Syamsiatun. (2016). *Asupan Energi Protein dan Status Gizi Balita yang Pernah Mendapat PMT Pemulihan di Wilayah Kerja Puskesmas Minggir Kabupaten Sleman DIY.* Retrieved from <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/980/5/5>. Chapter2.pdf di akses 5 Mei 2022
- Sujarweni, W. (2014). *Metodologi penelitian keperawatan.* (V. wiratna Sujarweni, Ed.) Cetakan.1 2014. Yogyakarta: Gava Media Yogyakarta.
- Sulistiyaniingsih, S., dan Niamah, S. (2020). *Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Puskesmas Kabupaten Pati.* Stikes Bakti Utama Pati, Vol 8.
- Sumantri. (2011). *Metodologi penelitian kesehatan.* (Murodi dan F. Ekayanti, Eds.) cetakan pertama. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sutarjo, U. (2014). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2014.* Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Tesa, W., Wulandari, R., Huda, N., Syamsiatun, dan Elza, I. (2016). *Kajian BBLR, Kelengkapan Imunisasi Dasar, Dan Status ASI Eksklusif Terhadap Kejadian Stunting pada Anak Balita (12-60 Bulan) Di Desa Sendangsari Kecamatan Minggir Sleman.* Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, Hal 64.
- Tsarlatifah, R. (2020). *Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Baduta di Kelurahan Ampel Kota Surabaya.* Universitas Airlangga
- Wiyogowati, C. (2012). *Kejadian Stunting pada Anak Berumur Dibawah Lima Tahun (0-59 Bulan) di Provinsi Papua Barat Tahun 2010.* Universitas Indonesia.
- Yuniarti Sri. (2015). *Asuhan tumbuh kembang Neonatus bayi-balita dan anak-prasekolah.* Bandung Refika Aditama.