

DAFTAR PUSTAKA

- Baiq Iramayasari. (2023). Hubungan KEK dan Anemia pada Ibu Hamil dengan Kejadian BBLR di PUuskesmas Aik Mual. *Hubungan KEK Dan Anemia Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian BBLR Di PUuskesmas Aik Mual*, 4(1), 88–100. [http://eprints.stikeshamzar.ac.id/id/eprint/651/1/NASKAH PUBLIKASI.pdf](http://eprints.stikeshamzar.ac.id/id/eprint/651/1/NASKAH_PUBLIKASI.pdf)
- Chinue, C. (2009). *Kekurangan Energi Kronik (KEK)*.
- DKK Padang, dinas kesehatan kota. (2021). Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2021. *Nucl. Phys.*, 13(1), 104–116.
- Helena. (2013). *Gambaran Pengetahuan Gizi Ibu Hamil Trimester Pertama dan pola Makan dalam Pemenuhan Gizi*. www.repository.usu.ac.id
- Heriani, H., & Camelia, R. (2022). Hubungan Umur Dan Paritas Ibu Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah. *Babul Ilmi Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 14(1), 116–122. <https://doi.org/10.36729/bi.v14i1.818>
- Kemenkes RI. (2019). Laporan Akuntabilitas Kinerja 2018. *Direkorat Gizi Masyarakat*, 1–52(9), 1689–1699.
- Kemenkes RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia 2021. In *Pusdatin.Kemenkes.Go.Id.*
- Khairunnisa, L., Wiyati, P. S., & Adespin, D. A. (2019). Hubungan Anemia Selama Hamil dengan Berat Badan Lahir Bayi. *Collaborative Medical Journal*, 2(2), 92–97. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/article/view/23800>
- Manuaba, & Ida Bagus Gede. (2010). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan*

KB untuk Pendidikan Bidan. EGC. <http://laser.umm.ac.id/catalog-detail-copy/080003037/>

Maryanti, D. (2011). *Buku Ajar Neonatus, Bayi dan Balita* (Cet. 1). Trans Info Media. <http://pustakaaceh.perpusnas.go.id/detail-opac?id=52192>

Mayanda, V. (2017). Hubungan Status Gizi Ibu Hamil dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) RSIA Mutia Sari Kecamatan Mandau. *Menara Ilmu*, 11(74), 230–238.

Musdalifa, S., & Rahmawati, S. (2023). *Jurnal pelita sains kesehatan*. 3(1), 15–19.

Naomy Marie Tando. (2016). *ASUHAN KEBIDANAN NEONATUS BAYI DAN ANAK BALITA*. <https://onesearch.id/Record/IOS4633.slims-760?widget=1>

Notoatmodjo. (2017). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. PT. Rineka Cipta.

Pantiawati, I. (2010). *Bayi Dengan BBLR (Berat Badan Lahir Rendah)* (ed. 1, Cet). Nuha Medika. <https://onesearch.id/Record/IOS3605.JATEN-12110000001374>

Reni Yuli Astuti, D. E. (2018). *Anemia dalam Kehamilan*. https://books.google.co.id/books?id=6tisDwAAQBAJ&hl=id&source=gbs_navlinks_s

Rusmiati, R., Mangki, A., Limbu, H., Hasrianti, H., Baso, Y. Y. P., Sudirman, J., & Beddu, S. (2023). Hubungan Status Kekurangan Energi Kronik (Kek) Ibu Hamil Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Di Puskesmas Sumbang Kabupaten Enrekang. *Jurnal Kesehatan Hesti Wira Sakti*, 11(01), 13–19. <https://doi.org/10.47794/jkhws.v11i01.465>

Supariasa, I. (2002). *Penilaian Status Gizi*. Buku Kedokteran EGC.

Suryani, E. (2020). *Bayi Berat Lahir Rendah dan Penatalaksanaannya*.

<http://stradapress.org/index.php/ebook/catalog/download/8/6/22-1?inline=1>

