

DAFTAR PUSTAKA

1. Misna Tazkiah CUW, Santi Martini. Determinan Epidemiologi Kejadian BBLR pada Daerah Endemis Malaria di Kabupaten Banjar Provinsi Kalimantan Selatan. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 2012;1, No 2:266-76.
2. Veronica Magdalena Pinontoan SGJT. Hubungan Umur Ibu dan Paritas ibu dengan Kejadian Bayi berat Lahir Rendah. *Jurnal Ilmiah Bidan*. 2015;3 No. 1.
3. Depkes RI. Sistem Kesehatan RI, Bentuk dan Cara Penyelenggaraan Pembangunan Kesehatan Jakarta; Depkes RI; 2009.
4. Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Barat Tahun 2011. Padang: Dinkes Provinsi Sumatera Barat; 2012.
5. Mochtar R. Sinopsis Obstetri. Jakarta: EGC; 1998.
6. WHO, UNICEF, World Bank, United Nation. Level and Trends in Child Mortality Report 2013 Estimates Developed by The Un Inter-Agency Group For Child Mortality Estimaton United Nations Childrens Fund; 2013.
7. Pusat Kebijakan dan Manajemen Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Gajah Mada. Seminar Kontroversi SDKI 2012 dan Strategi Penurunan Kematian Ibu dan Bayi 2013. Available from : www.kebijakankesehatanindonesia.net.
8. Moehji, Sjahmien. Ilmu Gizi : Penanggulangan Gizi Buruk. Jakarta Sinar Sinarti; 2003.
9. Proverawati A, Sulistyorini. Berat Badan Lahir Rendah (BBLR). Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.
10. Manuaba IAC, Manuaba IBGF, Manuaba IBG. Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB. Jakarta: EGC; 2012.
11. Dinas Kesehatan Kota Padang. Laporan Tahunan 2012. Kota Padang: DKK Kota Padang; 2013.
12. Padang DKK. Laporan Tahunan 2013. Kota Padang: DKK Kota Padang; 2014.
13. Padang DKK. Laporan Tahunan 2014. Kota Padang: DKK Kota Padang; 2015.

14. Padang DKK. Laporan Tahunan 2015. Kota Padang. DKK Kota Padang 2016.
15. Wibowo Y, Rahayujati TB, Wisnuwijoyo AP. Anemia Ibu Hamil Trimester II Sebagai Faktor Risiko Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR), Lahir Prematur dan Lahir Mati Di Kabupaten Sukoharjo Januari-Oktober 2011. *Mandala Of Health*. 2014;7:1.
16. Vitrianingsih, Kusharisupeni, Sabri L. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Berat Lahir Bayi di RSUD Wonosari Gunungkidul Yogyakarta Tahun 2012. *Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Respati Indonesia*. 2013.
17. Khoiriah F, Angraini DI, Carolina N, Sukohar A. Hubungan Pertambahan Berat Badan Ibu Selama Hamil Dengan Berat Bayi Lahir Rendah. *J Majority*. 2015;4:3.
18. Rantung FA, Kundre R, Lolong J. Hubungan Usia Ibu Bersalin Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di Rumah Sakit Pancaran Kasih GMIM Manado. *Ejournal Keperawatan (e-Kep)*. 2015;3:3.
19. Maryanti D, Sujianti, Budiarti T. *Buku Ajar Neonatus, bayi dan Balita* Jakarta: Trans Info Media; 2011.
20. Arisman. *Gizi Dalam daur kehidupan*. Jakarta: EGC; 2007.
21. Sastroasmoro S. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Khusus Edisi Ke-4*. Jakarta: Sagung Seto; 2011.
22. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
23. Puskesmas Andalas. *Profil dan Laporan KIA Puskesmas Andalas Padang*; 2015.
24. Ros Rahmawati ANJ. Pengaruh Faktor Maternal terhadap Kejadian Bayi Berat Badan Lahir Rendah di Rumah Sakit Umum Daerah Ajjatpannge Watan Soppeng Kabupaten Soppeng tahun @010. *jurnal media kebidanan poltekkes Makassar*. 2010;2:57-66.
25. Putri AP. Faktor Risiko Kejadian bayi Berat Badan Lahir Rendah di Wilayah kerja Puskesmas Ambacang Kota Padang Tahun 2014. Padang: Unand; 2015.
26. Trihardiani I. Faktor Risiko Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di Wilayah Kerja Puskesmas Singkawang Timur dan Utara Kota Singkawang: Universitas Diponegoro; 2011.

27. Ridwan Setiawan RM, Ingrid Dirgahayu. Hubungan Anemia Pada Ibu Hamil dengan BBLR di Ruang Perinatologi RSUD dr. Slamet Garut Tahun 2009. *Jurnal Kesehatan Kartika*. 2009;28-39.
28. Suryati. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin Tahun 2013. *jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*. 2014;8, No. 2:71-7.
29. Fransiska SM, Rasmaliah. Faktor Risiko Kejadian Persalinan Prematur di RSUD DR. Pirngadi Kota Medan Tahun 2010-2013. 2013.
30. Rahmutiah D. Analisis Faktor Risiko yang Berperan Terhadap Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Padang Tahun 2013 [Skripsi]. Padang: Universitas Andalas; 2013.
31. Fabella Khoiriah DIA, Novita Carolina, Asep Sukohar, . Hubungan Pertambahan Berat Badan Ibu Selama Hamil Dengan Berat Bayi Lahir Rendah. *jurnal Majority*. 2015;4, No.3:52-7.
32. Feibi Almira Rantung RK, Jill Lolong. Hubungan Usia Bersalin Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah Di Rumah Sakit Pancaran Kasih`GMIM Manado. *e-journal keperawatan*. 2015;3 No. 3.
33. Yana M, Fahrini Yulidasari. Hubungan Antara Usia Ibu Pada Saat Hamil dan Status Anemia dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Studi Observasional di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura. *jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*. 2016;3. No.1.

