

DAFTAR PUSTAKA

1. Marmi K, R,. Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Prasekolah. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2015.
2. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia. In: Kesehatan, editor. Jakarta: Kemenkes RI; 2014.
3. Anik Maryunani. Buku Asuhan Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR). Jakarta: Trans Info Media; 2013.
4. Dirjen BGKIA. Kesehatan Dalam Kerangka Sustainable Development Goals (SDGs). In: Kesehatan, editor. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2015.
5. Kemenkes RI. Keputusan Menteri Kesehatan RI nomor HK.02.02/MENKES/52/2015 tentang Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015-2019. In: Kesehatan, editor. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2015.
6. Kemenkes RI. Riset Kesehatan Dasar 2013 In: Kesehatan, editor. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan; 2013.
7. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia In: Kesehatan, editor. Jakarta: Kemenkes RI; 2013.
8. Dinkes Prov. Sumbar. Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Barat 2012. In: Kesehatan, editor. Padang: Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat; 2013.
9. Dinkes Prov. Sumbar. Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Barat 2013. In: Kesehatan, editor. Padang: Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat; 2014.
10. Dinkes Prov. Sumbar. Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Barat 2014. In: Kesehatan, editor. Padang: Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat; 2015.
11. Dinkes Kab. Pesisir Selatan. Laporan Tahunan Program Kesehatan Ibu, Anak dan KB Tahun 2013. In: Kesehatan, editor. Painan: Dinkes Kab. Pesisir Selatan; 2014.
12. Dinkes Kab. Pesisir Selatan. Laporan Tahunan Program Kesehatan Ibu, Anak dan KB tahun 2014. In: Kesehatan, editor. Painan2015.
13. Dinkes Kab. Pesisir Selatan. Laporan Tahunan Program Kesehatan Ibu, Anak dan KB tahun 2015. In: Kesehatan, editor. Painan2016.
14. Salido P. Pusat Data dan Informasi Tahun 2015. In: Kesehatan, editor. Kab. Pesisir Selatan2016.
15. Suryati. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian BBLR Di Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin Tahun 2013. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas. 2014;8(2):71-7.

16. Misna d. Determinan Epidemiologi Kejadian BBLR Pada Daerah Endemis Malaria Di Kabupaten Banjar Provinsi Kalimantan Selatan. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 2012;1(2):266-76.
17. Rukiyah AY, L. *Asuhan Neonatus, Bayi dan Anak Balita*. Jakarta: Trans Info Media; 2012.
18. Fikawati S. *Gizi Ibu dan Bayi*. Jakarta: Rajawali Pers; 2015.
19. Soetjiningsih. *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: EGC; 2013.
20. Manuaba. *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB untuk Pendidikan Bidan Edisi 2*. Jakarta: EGC; 2014.
21. Amiruddin R. *Determinan Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta: Trans Info Media; 2014.
22. Ruji M. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian berat badan lahir rendah (BBLR) di Kabupaten Kotawaringin Timur* Yogyakarta: UGM; 2009.
23. Rahyani T. *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di RSUD Prof. Dr. Hi. Aloei Saboe Kota Gorontalo Tahun 2012*. Gorontalo: UNG; 2012.
24. Oktavilesia D. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Di Rumah Sakit Umum Daerah Arifin Achmad Pekanbaru Tahun 2008*. Padang: Universitas Andalas; 2008.
25. Juniarti R. *Faktor-Faktor Plasenta Yang Mempengaruhi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Di RSUD Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta Tahun 2012-2013*. Yogyakarta: Stikes Aisyiyah; 2013.
26. Mochtar R. *Sinopsis Obstetri Jilid 1. 2 ed*. Jakarta: EGC; 1998.
27. Kusumawati L. *Hubungan Antara Preeklampsia/Eklampsia Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Di RSUD Dokter Soedarso Pontianak Tahun 2012*. 2013.
28. Restiani R. *Hubungan Umur Dan Paritas Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR)*. *E-Jurnal Obstetrika*. 2013;1(1):27 - 8.
29. Indrasari N. *Faktor Resiko Pada Kejadian Berat Badan Lahir Rendah. Keperawatan*. 2012;8(2):114 - 23.
30. Sastroasmoro S. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis ke-4 ed*. Jakarta: Sagung Seto; 2011.
31. Hasmi. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Trans Info Medika; 2012.
32. Sastroasmoro S, Ismael S. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi Ketiga*. Jakarta: CV. Sagung Seto; 2008.

33. Riyanto A. Penerapan Analisis Multivariat Dalam Penelitian Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika; 2012.
34. Salido P. Profil Puskesmas Salido Tahun 2015. In: Kesehatan, editor. Salido2016.
35. Handayani S. Hubungan Pertambahan Berat Badan Ibu Saat Hamil Berdasarkan Indeks Massa Tubuh Dengan Berat Badan Bayi Lahir. Kebidanan. 2013;4(2):41 - 5.
36. Kasim F. Hubungan Antara Karakteristik Ibu Hamil Dengan Kejadian Bayi Berat Badan Lahir Rendah Di Rumah Sakit Immanuel Bandung Tahun 2008. Kesehatan Masyarakat 2011;10(2):151.
37. Nerdina. Bayi Berta Badan Lahir Rendah (BBLR). <http://nerdyna.blogspot.co.id/2011/11/bayi-berat-lahir-rendah-bblr.html>.

