

## DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian Kesehatan RI. Sistem Informasi Rujukan Statistik - View Indikator [Internet]. 2019 [cited 2021 Jul 9]. Available from: <https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/indikator/79>
2. Profil Kesehatan JB. Profil Kesehatan Provinsi Barat Jawa 2018. 2018;
3. Dinkes Kabupaten Sukabumi. Dinas Kesehatan Kabupaten Sukabumi Tahun 2018. 2018;
4. Kementerian Kesehatan RI. Health Statistics (Health Information System). Kementerian Kesehatan RI. 2019. 497 p.
5. Naomy Marie T. Asuhan Kebidanan : Neonatus, Bayi, & Anak Balita. Karyuni PE, editor. Jakarta: EGC; 2016. 167–169 p.
6. Sari K. Asfiksia Neonatorum Pada Bayi Berat Lahir Rendah. Fak Kedokt Univ Lampung. 2013;1(2):102–7.
7. Trisnawati N, Mustofa FL, Illahi MR. Hubungan Upaya Pencegahan Yang Dilakukan Ibu Hamil Terhadap Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Di Wilayah Kerja Puskesmas Mekar Baru Kabupaten Tangerang Tahun 2018. J Ilmu Kedokt Dan Kesehat. 2019;5(4).
8. A,Sukei , Setiyani A dan E. praktikum asuhan kebidanan neonatus, bayi, balita dan anak pra sekolah Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan. 2016;
9. Eva Nurul Fianty ENF. Hubungan Riwayat Asfiksia Neonatorum dengan Perkembangan Anak Usia 0-2 Tahun di Puskesmas Tegalgrejo. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta; 2021.
10. Elvina. Faktor - faktor yang Mempengaruhi Kejadian Asfiksia Neonatorum Pada Bayi Baru Lahir Di RSUD Bangkinang Kabupaten Kampar Provinsi Riau. 2017;33–44.
11. Ferra Novianti. ASUHAN KEBIDANAN PADA BAYI NY. W DENGAN ASFIKZIA SEDANG DI RSUD SEKARWANGI KABUPATEN SUKABUMI. 2018;
12. Wiknjosastro G. Pelatiha Klinik Asuhan Persalihan normal, Asuhan Esensial, Pencegahan Dan Penanggulangan Segera Komplikasi Persalihan Dan Bayi Baru LAHIR. 4th ed. Jakarta: P2KP-KR KOTA BOGOR; 2016. 145 p.

13. Putri IADK, Triastuti NJ, Med M. Hubungan Antara Preeklamsia dan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) dengan Kejadian Asfiksia pada Bayi Baru Lahir. Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2019.
14. Fitri L. Hubungan Bblr Dan Asi Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Di Puskesmas Lima Puluh Pekanbaru. J Endur. 2018;3(1):131.
15. Sartika D. Asuhan Keperawatan Pasien Dengan Gangguan Rasa Aman Dan Nyaman Pada Kasus Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Pada By. Ny. E Di Ruang Neonatus RSD Mayjend HM Ryacudu Kotabumi, Lampung utara. Poltekkes Tanjungkarang; 2020.
16. Afifah I. Hubungan Usia Ibu dan Paritas dengan Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di RS Muhammadiyah Surabaya. 2021;(59):5–25.
17. Aprianty Y. Asuhan Kebidanan Pada Bayi NY. R Dengan Berat Badan Lahir Rendah Di RSUD Sekarwangi. 2018;
18. Abubakar WM. Prosedur Tetap Perawatan Metode Kangguru (PMK) Pada BBLR. 2016;(BBLR).
19. Ajar B, Kebidanan A, Neonatus P, Dan Balita B, Buda E, Kes SM, et al. ASUHAN KEBIDANAN PADA NEONATUS, BAYI DAN BALITA.
20. A. Aziz Alimul H. Pengantar Ilmu Kesehatan Anak untuk Pendidikan Kebidanan [Internet]. Jakarta: Penerbit Salemba; 2008. 198 p. Available from: <https://books.google.co.id/books?id=mmxAfqKkaNQC>
21. Frelestanty E, Masan L. Analisis Hubungan BBLR (Berat Bayi Lahir Rendah) dan Asfiksia dengan Ikterus Neonatorum. J Dunia Kesmas. 2020;9(3):320–5.
22. Yohanna WS. Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Persalinan Lama. J Aisyah J Ilmu Kesehat. 2016;1(1):33–46.
23. manuaba. Ilmu Kebidanan, Kandungan Dan KB. Jakarta: EGC; 2010.
24. Wati LP. Kejadian Bblr Di Rs Pku Muhammadiyah. 2019;
25. Retnaningsih H, Sarjana P, Kebidanan T, Kebidanan J, Kesehatan P, Kesehatan K. Pengaruh Jenis Induksi Persalinan terhadap Keberhasilan Persalinan Pervaginam pada Ibu Hamil Postterm di RSUD Wonosari Tahun 2017. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. 2018. 21–22 p.
26. Katiandagho N. Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian

- Asfiksia Neonatorum. *JIDAN (Jurnal Ilm Bidan)* [Internet]. 2015;3(2):28–38. Available from: <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jidan/article/view/328>
27. Rahmadani N. Manajemen Asuhan Kebidanan Bayi Baru Lahir pada Ny" N" dengan Caput Succedaneum di Puskesmas Somba Opu Gowa Tahun 2017. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar; 2017.
  28. Kosim MS. Infeksi neonatal akibat air ketuban keruh. *Sari Pediatr.* 2016;11(3):212–8.
  29. Hamidi MS, Lubis Y, Rachmawati R, Yorita E, Nugraheni DE. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum di Ruang Perinatologi di RSUD Dr. M Yunus Bengkulu Tahun 2018. Poltekkes Kemenkes Bengkulu; 2019.
  30. Vivian Nanny Lia D. ASUHAN NEONNATUS BAYI DAN ANAK BALITA. Jakarta: Salemba Medika; 2011. p. 124–5, 102–4.
  31. manuaba. Pathway Asfiksia. In: pengantar kuliah obstetri. EGC; 2007.
  32. Murniati L, Ferawati Taherong S. Manajemen Asuhan Kebidanan Pada Bayi Baru Lahir dengan Asfiksia. *J Midwifery* [Internet]. 2021;3(1):32–41. Available from: <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/jmidwifery/article/view/21028>
  33. Kemenkes RI. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 369/Menkes/Sk/Iii/2007 Tentang Standar Profesi Bidan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Kemenkes RI. 2007. p. 3.
  34. Abubakar WM. Program Tetap penanganan Asfiksia di RSUD Sekarwangi. 2016;(penanganan asfiksia).
  35. Yulianti NT, Kebidanan A, Medistra B, Kalimantan Timur B, Artikel R. Prosedur Resusitasi Pada Neonatus Dengan Asfiksia Informasi Artikel: a B S T R a K. *J IMJ Indones Midwifery J.* 2021;4(2):41–6.
  36. Kitong B, Mulyadi N, Malara R. Pengaruh Tindakan Penghisapan Lendir Endotrakeal Tube (Ett) Terhadap Kadar Saturasi Oksigen Pada Pasien Yang Dirawat Di Ruang Icu Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *J Keperawatan UNSRAT.* 2014;2(2):106772.
  37. Aninda Kartikasari. Asuhan Keperawatan Kritis Dengan Pemenuhan

Kebutuhan Oksigenasi Pada Pasien Asfiksia Neonatorum.

38. Kementerian Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 53 tahun 2014 tentang Pelayanan Kesehatan Neonatal Esensial. 2014;
39. Irwanto. Asfiksia Pada Bayi Baru Lahir dan Resusitasi Asfiksia pada Bayi Baru Lahir dan Resusitasi. Semin Kebidanan STIKes Karya Husada. 2017;(August):1–13.