

Daftar Pustaka

- Abdo, R. A., Halil, H. M., Kebede, B. A., Anshebo, A. A., & Gejo, N. G. (2019). Prevalence and contributing factors of birth asphyxia among the neonates delivered at Nigist Eleni Mohammed memorial teaching hospital, Southern Ethiopia: a cross-sectional study. *BMC pregnancy and childbirth*, 19(1), 536. <https://doi.org/10.1186/s12884-019-2696-6>
- Aisyah, R. Lubis, & Kurnia, S. (2016). Hubungan Paritas, Anemia dan Ketuban Pecah Dini dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum pada Bayi Baru Lahir di RSUD Cilegon Provinsi Banten. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 2(7), 1-9.
- Alfitri, N. A., Bakhtiar, R., & Fransiska, N. (2021). Hubungan Umur Kehamilan, Jenis Persalinan, dan Ketuban Pecah Dini dengan Derajat Asfiksia Neonatorum di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda Periode 2019-2020. *Jurnal Kedokteran Mulawarman* 8(1), 19-31.
- Aliyanto, W., & Putriana, Y. (2015). Faktor Ibu dan Janin yang Mempengaruhi Kejadian Asfiksia. *Jurnal Keperawatan*, 11(2), 279-292.
- Amalia, S. (2020). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum. *Excellent Midwifery Journal*, 3(2), 52-59.
- Amokrane, N., Allen, E. R. F., Waterfield, A., & Datta, S. (2016). *Antepartum Haemorrhage. Obstetrics, Gynaecology, & Reproductive Medicine*, 26(2), 33-37. <http://dx.doi.org/10.1016/j.orgm.2015.11.09>.
- Anabanu, M. M., Fatmawati, I., & Sumbini, G. T. (2020). Hubungan Persalinan Prematur dengan Kejadian Asfiksia di RSUD Jombang Tahun 2019. *Jurnal Akademika Husada*, 2(1), 15-27.
- Ayu, B. F., & Syarif, S. (2021). Hubungan Ketuban Pecah Dini dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum di RSUD H. Abdoel Madjid Batoe Batang Hari, Jambi. *Jurnal Medika Hutama*, 3(1), 1380-1389.
- Berhe, Y. Z., Kebedom, A. G., Gebregziabher, L., Assefa, N. E., Berhe, L. Z., Mohammedenur, S. A., Wellay, T., Berihu, G., Welearegay, A. T., Mitiku, M., & Teka, H. G. (2020). Risk Factors of Birth Asphyxia Among Neonates Born in Public Hospitals of Tigray, Northern Ethiopia. *Pediatric health, medicine and therapeutics*, 11, 13-20.
- Cunningham, F. G., Leveno, K. J., Bloom, S. L., Dashe, J. S., Hoffman, B. L., Casey, B. M., & Spong, C. Y. (2018). *Williams Obstetrics*. 25th ed. McGraw Hill Education. United States.
- Cunningham. (2014). *Obstetry William (William Obstetrics)*. Jakarta : EGC.

- Damayanti, M. (2018). Hubungan Preeklampsia Dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum Pada Bayi Baru Lahir di Rsud Wonosari Tahun 2017. Skripsi. Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Jurusan Kebidanan. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan. Yogyakarta.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2020). Profil Kesehatan Tahun 2019.
- Drastita, P. S., Hardianto, G., Fitriana, F., & Utomo, M. T. (2022). Faktor Risiko Terjadinya Persalinan Prematur. *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 9(1), 40-50.
- Elvira, S. Y., Desi, F., Mika, O., Ovianis, D., & Ida, R. (2022). Analisis Faktor Penyebab Asfiksia pada Bayi Baru Lahir di RSUD Siti Aisyah Kota Lubuklinggau. *Jurnal Kesehatan Medika Udayana*, 8(1), 84-101.
- Fitriana, Y., Mallongi, A., Mappajanci, M., Seweng, A., Sehat, H., Nur, R., & Syam, A. (2021). Risk Factors for Asphyxia Neonatorum in Public Health Centres of Nosarara and Pantoloan Palu City. *Gaceta Sanitaria*, 35(S2), S131-S123.
- Florencia, M., Indriyani, D., Andriani, S. W., & Asmuji. (2022). Risiko Kejadian Asfiksia pada Bayi Baru Lahir pada Ibu Hamil dengan Preeklamsia. *The Indonesian Journal of Health Science*, 14(1), 103-110.
- Gomella, L. T., Cunningham, M. D., & Eyal, F. G. (2013). *Neonatology*. 25th Ed. United States : McGraw Hill Education.
- Herman, S., & Joewono, H. T. (2020). *Buku Acuan Persalinan Kurang Bulan (Prematur)*. Yayasan Avicenna Kendari. Kendari.
- Kamila, N. A., & Wathaniah, S. (2021). Analisis Korelasi Preeklamsia dalam Kehamilan dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum. *Jurnal Kebidanan*, 10(2), 116-122.
- Kemenkes RI. (2020). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Kemenkes RI. (2021). Jumlah Kematian Ibu per Provinsi 2019-2020. Pusat Data dan Informasi. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta
- Kemenkes RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Khoiriah, A., & Pratiwi, T. (2019). Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Asfiksia Pada Bayi Baru Lahir. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 4(2), 174-188.

- Kosim, M. S., Yunanto, A., Dewi, R., Sarosa, G. I., & Usman, A. (2014). *Buku Ajar Neonatology Edisi Pertama*. Jakarta : Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Lubis, T.E.F., & Batubara, N.S. (2020). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum pada Bayi di RSUD Kabupaten Tapanuli Selatan Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia*, 5(1), 27-35.
- Lumbanraja, S. N. (2017). *Kegawatdaruratan Obstetri*. Medan : USU Press.
- Ma'ayeh, M., Rood, K. M., Kniss, D., & Costantine, M. M. (2020). Novel Interventions for the Prevention of Preeclampsia. *Current hypertension reports*, 22(2), 17. <https://doi.org/10.1007/s11906-020-1026-8>
- Ma'ayeh, M., & Costantine, M. M. (2020). Prevention of Preeclampsia. Department of Obstetrics & Gynecology. *The Ohio State University College of Medicine*, 25(5), 101-123. doi:10.1016/j.sin.2020.101123.
- Manuaba, I. B., Manuaba, I. A. C., & Manuaba, I. B. F. (2014). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB untuk Pendidikan Bidan*. Jakarta : EGC.
- Marmi., & Rahardjo, K. (2014). *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta : Pustaka Belajar.
- Martini, S. (2021). The Relationship of Anemia in Pregnancy Woman Trimester III with Neonatorum Asphician Events. *Jurnal Profesi Bidan Indonesia*, 1(2), 1-9.
- Mochtar, R. (2013). *Sinopsis Obstetri:Obstetri Fisiologi, Obstetri Patologi*. Ed 3. Jakarta : EGC.
- Nadeem, G., Rahman, A., & Bashir, H. (2021). Risk Factors Associated with Birth Asphyxia in Term Newborns at a Tertiary Care Hospital of Multan, Pakistan. *Cureus*, 13(10), e18759. <https://doi.org/10.7759/cureus.18759>
- Nauval, M., Tahang, A. S., & Afna, N. R. (2019). Hubungan Preeklamsia dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum di RSUD Kota Mataram tahun 2017. *Jurnal Kedokteran*, 4(1), 721-726.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Portiarabella et al., P., Wardhana, A. W., & Pratiningsrum, M. (2021). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Asfiksia Neonatorum: Suatu Kajian Literatur: Factors Affecting Asphyxia Neonatorum: A Literature Review. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 3(3), 538–543. <https://doi.org/10.25026/jsk.v3i3.413>

- Purnamaningrum, Y. E. (2017). *Penyakit pada Neonatus, Bayi, dan Balita*. Fitramaya. Yogyakarta.
- Putriani, E., Nuryani, D. D., Evayanti, Y., & Utami, V.W. (2021). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum. *Journal Of Tropical Medicine Issues*, 1(1), 21-33.
- Prawirohardjo, S. (2016). *Ilmu Kebidanan*. Edisi Kempat. Cetakan Kelima. Jakarta : PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Rahayu, D., & Yunarsih. (2020). Faktor Pendukung Terjadinya Preeklamsia. *Jurnal Ilmiah Permas*, 10(2), 19-26.
- Rahman, M. R. A., Ngo, N. F., & Wardhana, A. W. (2022). The Relationship of Preeclampsia and Eclampsia, Antepartum Haemorrhage and Anemia Mother with Apgar Score <7 Babies Born in RSUD Abdoel Wahab Sjahranie Samarinda. *Jurnal Kesehatan Pasak Bumi Kalimantan*, 5(2), 156-161.
- Riani, I., & Kanony, S.D. (2022). Hubungan Preeklamsia dengan Kejadian Asfiksia pada Bayi Baru Lahir di RSDK Ibu dan Anak Pertiwi Makassar. *Open Journal System*, 3(3), 1-7.
- Sadanoer, I. M., & Tyas, D. A. (2020). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum. *Jurnal Bidan Komunitas*, 3(3), 93-98.
- Salam, P. R. (2022). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Asfiksia pada Bayi Baru Lahir di Wilayah Kabupaten Jember. *Medical Journal of Al-Qodiri*, 7(1), 33-40.
- Saputra, L. (2014). *Pengantar Asuhan Neonatus Bayi dan Balita*. Tanggerang : Binatupa Aksana.
- Sari, R. M., Oktarina, M., Ningsih, D. A., & Herni, D. (2022). Hubungan Anemia dan Kejadian Ketuban Pecah Dini dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum. *Prepotif Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(3), 2491-2499.
- Sefin, I. S. (2022). Hubungan Antara Ketuban Pecah Dini dengan Kejadian Asfiksia dan Sepsis Neonatorum. *Jurnal Medika Hutama*, 3(3), 2650-2655).
- Sofian, A. (2013). *Rustum Mochtar Sinopss Obstetri*. Ed 3. Jakarta : EGC.
- Sondakh, J. J. (2013). *Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta : Erlangga.

- Subriah, S., & Ningsi, A. (2018). Hubungan Anemia pada Ibu Hamil yang Menjalani Persalinan Spontan dengan Angka Kejadian Asfiksia Neonatorum di RSDKIA Pertiwi Kota Makassar Tahun 2017. *Global Health Science*, 3(2), 101-105.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&B*. Bandung : Alfabeta.
- Sulistyorini, D., & Ratmawati, L. A. (2020). Umur Ibu dan Paritas Sebagai Faktor Resiko Kelahiran Prematur di Puskesmas Mandiraja 1 Kabupaten Banjanegara. *Jurnal Ilmiah Medsains*, 6(2), 1-7.
- Tasaw, H., Zemicheal, M., Teklay, G., Mariye, T., & Ayele, E. (2018). Risk Factor of Birth Asphyxia Among Newborns in Public Hospitals of Central Zone, Tigray, Ethiopia 2018. *BMC Research Notes*, 11(496), 1-7.
- Tunggal, T., Dewi, V.K., Wulandari., & Sari, S.Y. (2022). Risk Factors Associated with Neonatal Asphyxia. *Midwifery and Reproduction*, 5(2), 58-65.
- Wahyuni, S., & Fauzia. (2017). Hubungan Faktor Ibu dengan Kejadian Asfiksia di RSUD Kota Bogor. *Midwifery Journal*, 3(2), 40-46.
- WHO. (2012). *World Health Statistic 2012*. World Health Organization. Geneva.
- WHO. (2016). *Global Health Observatory Data: Neonatal Mortality*. World Health Organization. Geneva. Available at https://www.who.int/gho/child_health/mortality/neonatal.
- WHO. (2018). *Preterm Birth*. Available at <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/preterm-birth>
- Widiani, N. N. A., Kurniati, D. P. Y., & Windiani, I. G. A. T. (2016). Faktor Resiko Ibu dan Bayi terhadap Kejadian Asfiksia Neonatorum di Bali. *Public Health and Preventive Medicine Archive*, 4(2), 95-100.
- Windasari, M. A. C., & Sadnyani, D. A. K. O. (2021). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum di RSUD Sanjiwani, Gianyar. *Intisari Sains Medis*, 12(1), 401-406. DOI:10.15562/ism.v12i1.874
- Yanti, J. S. (2020). Hubungan Perdarahan Antepartum dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. *Journal Maternity and Neonatal*, 5(2), 1-5.

Zulaikha, N., & Minata, F. (2021). Analisis Determinan Kejadian Kelahiran Prematur di RSIA Rika Amelia Palembang. *Jurnal Kesehatan Saelmakers Perdana*, 4(1), 24-30.

