

DAFTAR PUSTAKA

- Anisa , Ferawati Nur. 2017. *Hubungan Lama Ketuban Pecah Dini Dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum Di RSUD Wonosari Kabupaten Gunungkidul Tahun 2017*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta
- Antonucci, Roberto, Annalisa Porcella, dan Maria Dolores Pilloni.2014. *Perinatal asphyxia in the term newborn*. doi: 10.7363/030269. eISSN: 2281-0692
- Atik , Syiska, Jenie Palupi, Yunita Sari. 2019. *Gambaran Derajat Asfiksia Neonatorum Pada Persalinan Pervaginam Letak Sungsang Di RSD Kalisat*. Poltekkes Kemenkes Malang. ISSN-P : 2656-8586 dan ISSN-E : 2621-7015
- Atika, Vidia dan Pongki Jaya. 2016. *Asuhan kebidanan pada Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Pra Sekolah*. Jakarta : Trans Info Media.
- Committee on Obstetric Practice American Academy of Pediatrics—Committee on Fetus and Newborn. 2019. *The American College of Obstetricians and Gynecologists WOMEN'S HEALTH CARE PHYSICIANS*. www.pediatrics.org/cgi/doi/10.1542/peds.2006-0325 doi:10.1542/peds.2006-0325
- Freitas , zaira moura da, Paixão Freitas, Carlos Umberto Pereira, Débora Moura da Paixão Oliveira, Clarissa Melo Menezes, Edênya Santos da Silva Felix, dan Ana Cristina dos Santos. 2019. *Perinatal Asphyxia: Factors Associated with Noncompliance in the specialized Outpatient Treatment* DOI: <http://dx.doi.org/10.17921/2447-8938.2019v21n2p175-180>
- Gerungan, Junita caroline, Syuul Adam dan Fredrika Nancy Losu.2014. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum Di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado*. ISSN: 2339-1731
- Ghimire, Amrit, Laxman Shrestha, dan Merina Shrestha. 2017. *Analysis of umbilical cord blood gas in term and near term asphyxiated newborn babies*. *University Teaching Hospital, Kathmandu, Nepal*. ISSN: 2091-2749 (Print) 2091-2757 (Online)
- Golubnitschaja ,Olga & Kristina Yeghiazaryan & Melanie Cebioglu & Micaela Morelli & Mario Herrera-Marschitz. 2011. *Birth asphyxia as the major complication in newborns: moving towards improved individual outcomes by prediction, targeted prevention and tailored medical care*. DOI 10.1007/s13167-011-0087-9
- Hidayat A. Azis Alimul & Musrifatul Uliyah. 2014 . *Pengantar kebutuhan dasar manusia. Edisi 2*. Jakarta : Salemba medika
- Herdman, T . H., & Kamitsuru, S. (2015). *Diagnosis Keperawatan Definisi & Klasifikasi 2015-2017 Edisi 10*. Jakarta: EGC
- Kantiandagho Novisye dan kusmiyati.2015. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum*. *Politeknik Kemenkes Manado* ISSN: 2339-1731

- Kusumaningrum, Remita Yuli, Bhisma Murti dan Hanung Prasetya.2019.*Low Birth, Prematurity, and Pre-Eclampsia as Risk Factors of Neonatal Asphyxia*.Universitas Sebelas Maret. e-ISSN: 2549-0257
- Marwiyah, Nila. 2016.*The Relationship Of Pregnancy Disease And Labor Type To Neonatal As-Phyxia At Dr Dradjat Prawiranegara General Hospital Serang*. p-ISSN 2540-7937 e-ISSN 2541-464X
- Maryunani, A., 2013, *Asuhan Kegawatdaruratan Dan Penyulit Pada Neonatus*,In Media, Yogyakarta
- Nugroho, PMC., 2015, Tingkat Keparahan Asfiksia Neonatorum Pada Bayi Berat Lahir Rendah, *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah* p. 44.
- Nurarif, A.HK., & Kusuma. (2015).*Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis &NANDA NIC-NOC, Edisi Revisi, jilid 3*. Yogyakarta: MediaAction Publishin
- Palupi, Jenie,Wahyudi Widada dan Ayu Agustina Fitrianiingsih. 2019 . *Risiko Asfiksia Neonatorum Berdasarkan Keadaan Air Ketuban Di Rsu Dr. H. Koesnadi Bondowoso Tahun 2018*. ISSN (Print) : 2087-5053 dan ISSN (Online) : 2476-9614
- Pinontoan, Veronica Magdalena ,Sandra G.J Tombokan. 2015. *Hubungan Umur Dan Paritas Ibu Dengan Kejadian Bayi Berat Lahirrendah*. ISSN: 2339-1731
- Profil Anak Indonesia. 2018. *Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak (KPPPA)*. ISSN : 2089-3523
- Sari, Nunik Ike Yunia Dan Wahyu Nuraisya.2018. *Asphyxia Neonatorum Level Differences Based on Birth Weight of Infants in Kediri Regency Hospital 2017* .STIKes Karya Husada Kediri. ISBN:978-602-5842-03-0
- Setiawan dan Rini. 2016. *Pengaruh Konseling Terhadap Motivasi Ibu Melakukan Perawatan Metode Kangguru Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah*. Universitas Negeri Semarang. ISSN 1858-1196. DOI :<http://dx.doi.org/10.15294/kemas.v11i1.3521>
- Sondakh, Jenny J. S. 2013. *Asuhan Kebidanan Dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta : Penerbit Erlangga
- Syalfina, Agustin Dwi dan Shrimarti Rukmini Devy.2015. *Analisis Faktor Risiko Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Asfiksia Neonatorum. analysis Risk Factors of Asphyxia Neonatorum*. ISSN: 265–276
- Wayessa, Zelalem Jebessa, Tefera Belache, dan Jophin Joseph. 2018. *Birth asphyxia and associated factors among newborns delivered in Jimma zone public hospitals, Southwest Ethiopia: A cross-sectional study*. DOI: 10.22038/JMRH.2018.10483
- Yokoi K, Iwata O, Kobayashi S, Muramatsu K, Goto H. 2019. *Influence of foetal inflammation on the development of meconium aspiration syndrome in term neonates with meconium-stained amnioticfluid*.PeerJ 7:e7049 DOI 10.7717/peerj.7049