

## DAFTAR PUSTAKA

- American Academy of Pediatrics and American Heart Association. (2008). *Pencegahan dan Penatalaksanaan Asfiksia Neonatorum*. Jakarta: Health Technology Assessment Indonesia.
- Andiani, A. F. (2015). *Perbedaan Kejadian Asfiksia Neonatorum Pada Penderita Pre-Eklamsia Berat Berdasarkan Kelompok Usia di RSD Dr. Soebandi*. Jember: Digital Repository Universitas Jember.
- Anggraeni, F. W. (2021). Hubungan Antara Pre-eklamsia dengan Asfiksia pada Bayi Baru Lahir di RSUD Karsa Husada. *Undergraduated thesis*, Malang : Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Backes, C. H., Markham, K., Moorhead, P., Cordero, L., Craig A, N., & Giannone, a. P. (2011). Maternal Preeclamsia and Neonatal Outcomes. *Journal of Pregnancy*, 1-7.
- Bahia Namavar Jahromi, Z. H. (2008). Pregnancy Outcome at Maternal Age 40 and Older. *Taiwan J Obstet Gynecol*, 318-321.
- Bestari Dianing Tyas, P. L. (2019). Maternal Perinatal Outcomes Related to Advanced Maternal Age in Preeclamsia Pregnant Women. *Journal of Family and Reproductive Health Vol. 13, No. 4 Desember 2019*, 192.
- Darmiati, N. S. (2019). Hubungan Umur Ibu dan Paritas terhadap Kejadian Asfiksia Neonatorum di RSIA Sitti Khadijah 1 Makassar. *Jurnal Kesehatan Delima Pelamonia, Vol 3 No. 2*, 136-142.
- Eni Subiastutik, S. A. (2019). Pengaruh Ibu Bersalin dengan Preeklamsia terhadap Kejadian Resiko Tinggi pada Bayi Baru Lahir di RSD Dr. Soebandi Jember Tahun 2017. *No. 1 Kesehatan Vol. 7 No. 1*, 5.
- Fajarriyanti, N. I. (2017). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Asfiksia Neonatorum di RSUD PKU Muhammadiyah Bantul Tahun 2016-2017. *Undergraduated Thesis*.
- Hanny Yuli Andini, e. a. (2020). Hubungan Pre-eklamsia Berat (PEB) dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum di RSUD Kelas B Kabupaten Subang Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Aeromedika*, 33-41.
- Hastono, S. P. (2018). *Analisis Data Pada Bidang Kesehatan*. Depok: Rajawali Pers Rajagrafindo Persada.

- Herlidian Putri, W. R. (2018). Determinan Kejadian Pre-eklamsia di RSD Kalisat Jember. *Jurnal Kesehatan dr. Soebandi*, 21-29.
- IDAI. (2019). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Asfiksia*. Jakarta: IDAI.
- Indonesia, H. T. (2008). *Pencegahan dan Penatalaksanaan Asfiksia Neonatorum*. Jakarta: Health Technology Assessment Indonesia.
- Intan Kumalasari, Z. R. (2022). Risiko Kejadian Asfiksia Neonatorum pada Persalinan Kala II Memanjang, Air Ketuban Bercampur Mekonium, dan Usia Ibu. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan, Vo. 7 No. 2*, 91-97.
- Ir. Syofian Siregar, M. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Dilengkapi dengan Perbandingan Perhitungan Manual dan SPSS*. Jakarta: KENCANA.
- Ira Maulina Sadanoer, D. A. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum. *Jurnal Bidan Komunitas, Vol III No.3 Hal 93-98, e-ISSN 2614-7874*, 93-98.
- Jember, D. K. (2020). *PROFIL KESEHATAN KABUPATEN JEMBER*. JEMBER: Dinas Kesehatan Kabupaten Jember.
- Karyuni, E. (n.d.). *Pedoman Riset Praktis Untuk Profesi Perawat*. Egc. <https://books.google.co.id/books?id=uVQetJXybEYC>.
- Lia Aria Ratmawati, D. S. (2020). Gambaran Faktor-faktor terjadinya asfiksia neonatorum pada bayi baru lahir di Puskesmas Banjarnegara 2 Kabupaten Banjarnegara. *Medsanis*, 26-32.
- Mansjoer. (2009). *Hubungan Pre Eklamsi dengan Kejadian Asfiksia pada Bayi Baru Lahir di RSUD Dr. Kanujoso Djatiwibowo Balikpapan tahun 2016*. Balikpapan: Politeknik Kesehatan Kemenkes Kalimantan Timur.
- Mehari, M.-a., Maeruf, H., Robles, C. C., Woldemariam, S., Adhena, T., Mulugeta, M., et al. (2020). Advanced maternal age pregnancy and its adverse obstetrical and perinatal outcome in Ayder comprehensive specialized hospital, Northern Ethiopia, 2017 : a comparative cross-sectional study. *BMC Pregnant and Childbirth*, 1-10.
- Nila Meliana, H. I. (2019). Faaktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian asfiksia neonatorum di RSUD Labuang Baji Makassar Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Delima Pelamonia*, 80-88.
- Nofriantika, D. (2022). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN ASFIKSIA NEONATORUM DI RUMAH SAKIT HARAPAN DAN DOA KOTA BENGKULU 2022*. Bengkulu: 2022.

- Nurul Auliya Kamila<sup>1</sup>, S. W. (2021). Analisis Korelasi Pre Eklampsia Dalam Kehamilan Dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum. *JURNAL KEBIDANAN*, 116-122.
- Oya Demirci, E. Y. (2016). Effect of Young Maternal Age on Obstetric dan Perinatal Outcome : Results from the Tertiary Center in Turkey. *Balkan Medical Journal*, Vol.33 No. 3 Hal : 344-349.
- POGI, P. O. (2016). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Diagnosis dan Tata Laksana Pre-eklamsia*. Jakarta: 2016.
- Pohan, D. J. (2021). Faktor Risiko Preeklamsia Pada Ibu Hamil di Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan. *Undergraduated thesis*, Medan : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Negeri Sumatera Utara. Indonesia.
- Prabandari, F., & Fajarsari, D. (2018). Pengaruh Umur dan Interval Persalinan terhadap Kejadian Pre-eklamsia di Kabupaten Banyumas. *Jurnal Bidan Prada*, Vol.9 No.2.
- Prawirohardjo, S. (2014). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Pudji Lestari, B. D. (2019). Maternal Perinatal Outcomes Related to Advanced Maternal Age in Preeclamsia Pregnant Women. *Journal of Family and Reproductive Health*, Vol 13, no 4 hal : 194-200.
- Qarimah, A. I. (2020). Karakteristik Primigravida Muda dan Luaran Persalinannya di RSIA Siti Khadijah 1 Makassar Periode Januari - Desember Tahun 2019. *Skripsi*, 6-8.
- Radhakrishnan, S. A. (2016). Advanced Maternal Age. *Asian Journal Nursing Edu and Research*, 138-148.
- Rahmawati, M. L. (2010). Hubungan Antara Usia dengan Prevalensi Dugaan Mati Mendadak. 12.
- Raul C. Banagale, M. a. (1986). Asphixya Neonatorum. *The Journal of Family Practice*, Vol.22 No. 6 : 539-546.
- Rayuna, M. S., Andini, H. Y., & Viroso, D. (2020). Hubungan Pre-eklamsia Berat (PEB) dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum di RSUD Kelas B Kabupaten Subang Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Aeromedika Vol. 6 No. 2*, 33-41.
- RCDM. (2015). *Data Analysis ; Responsible Conduct in Data Management*. Jerman: education product.

- Reeta Lamminpää, K. V.-J. (2012). Preeclampsia complicated by advanced maternal age: a registry-based study on primiparous women in Finland 1997–2008. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 47.
- Rohani, S., Wahyuni, R., & Veronica, S. Y. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian pre-eklamsia berat di Rumah Sakit Umum Pringsewu. *Wellness and Healthy Magazine*, 77-85.
- Rustam. (2008). Faktor Resiko Preeklamsia pada Ibu Hamil di Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan. *Skripsi*, Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Santika, I. G. (2015). Hubungan Indeks Masa Tubuh (IMT) dan Umur Terhadap Daya Tahan Umum (Kardiovaskuler) Mahasiswa Putra Semester II Kelas A Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan IKIP PGRI Bali Tahun 2014. *Jurnal Pendidikan Kesehatan Rekreasi*, Volume 1 : Hal 42-47.
- Sarwono. (2014). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT. Bina Pustaka.
- Siregar, S. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Dilengkapi dengan Perbandingan Perhitungan Manual dan SPSS*. Jakarta: Kencana.
- Siregar, S. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif Dilengkapi dengan Perbandingan Perhitungan Manual dan SPSS*. Jakarta: Kencana.
- Solihati, M. (2020). Hubungan Preeklamsia Berat (PEB) dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum di RSUD Kelas B Kabupaten Subang Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Aeromedika*, 34.
- Suci, Y. L. (2022). Asuhan Kehamilan pada Masa Pandemi COVID-19 pada Ny. "A" di PMB Atlantika, A.Md Keb di Tangki Seribu Kota Batam. *Jurnal Inovasi Penelitian Vol.2 No.11 April 2022*, 3797.
- Sugiyono, P. D. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan RD*. Bandung: Alfabeta.
- Susanto, Y. (2020). *Integritas Auditor Pengaruhnya dengan Kualitas Hasil Audit*. Deepublish. <http://books.google.co.id/books?id=Hm4PEAAAQBAJ>.
- Syarif, S. (2021). Hubungan Ketuban Pecah Dini dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum di RSUD H. Abdoel Madjid Bator Batang Hari Jambi. *Jurnal Medika Hutama*, 1380-1389.
- Timur, D. K. (2022, Juni 15). *Profil Kesehatan 2021*. Surabaya: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur.
- Tin Utami, W. S. (2020). Hubungan Usia Ibu dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum pada Ibu Pre-eklamsia Berat. *Jurnal Menara Medika p-ISSN 2622-657X, e-ISSN 2723-6862*, 95-101.

Yeyen Putriana, H. Y. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian pre-eklamsia pada sebuah Rumah Sakit di Provinsi Lampung. *Jurnal ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 31-42.