

DAFTAR PUSTAKA

- Abukari, A.S., Awuni, N., Yakubu, I., Mohammed, S., Yakubu, A., dan Yakubu, S. (2021) 'Factors Associated with Low Fifth Minute Apgar Score in Term and Preterm Singleton Live Births in a Ghanaian Hospital', *Journal of Neonatal Nursing*, 27(6), pp. 476–482. doi: <https://doi.org/10.1016/j.jnn.2021.06.011>.
- Agrina, M.F., Toyibah, A. dan Jupriyono (2017) 'Tingkat Kejadian Respiratory Distress Syndrome Antara BBLR Preterm dan BBLR Dismatur', *Jurnal Informasi Kesehatan Indonesia*, 3(2), pp. 125–131. Tersedia di : <https://ojs.poltekkes-malang.ac.id/index.php/JIKI/article/view/143>
- Agustina, N.N. dan Fitrianto, A. (2020) 'Karakteristik Input dan Luaran Neonatus dengan Terapi Surfaktan Metode Intubation-Surfactant-Extubation (Insure)', *A Scientific Journal*, 13(1), pp. 1–12. doi: <https://doi.org/10.20884/1.mandala>.
- Alfarwati, T.W., Alamri, A.A., Alshahrani, M. A., dan Al-Wassia. H. (2019) 'Incidence, Risk factors and Outcome of Respiratory Distress Syndrome in Term Infants at Academic Centre, Jeddah, Saudi Arabia', *Medical archives (Sarajevo, Bosnia and Herzegovina)*, 73(3), pp. 183–186. doi: <https://doi.org/10.5455/medarh.2019.73.183-186>.
- Al-lawama, M., Alrous, H. A., Alkhatib, H., Alrafaeh, A., Wakileh, Z., Alawaishes, B., Saadeh, A., Sharab, J., Badran, E., dan Albsoul-Younes, A. (2019) 'Nutritional Support of Very Low Birth Weight Infants in a Tertiary Center in a Developing Country', *Journal of Clinical Medicine Research*, 11(4), pp. 283–288. doi: <https://doi.org/10.14740/jocmr3797>
- American Academy of Pediatrics* (2015) 'The Apgar Score', *Pediatrics*, 136(4), pp. 819–822. doi: <https://doi.org/10.1542/peds.2015-2651>.
- Aro'fah, S. (2019) 'Perbedaan Nilai APGAR Score Bayi Berat Lahir Rendah Cukup Bulan dan Bayi Berat Lahir Rendah Tidak Cukup Bulan', *Scientia Journal*, 8(1), pp. 40–47. Tersedia di : <https://media.neliti.com/media/publications/286562-apgar-score-bayi-berat-lahir-re-perbedaa-376aba62.pdf>
- Badan Pusat Statistik. (2023) *Berita Resmi Statistik : Hasil Long Form Sensus Penduduk 2020*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Tersedia di: <https://www.bps.go.id/publication/2023/01/27/ffb5939b4393e5b1146a9b91/hasil-long-form-sensus-penduduk-2020.html> (diakses : 10 September 2023).
- Condò, V., Ciprani, S., Colnaghi, M., Bellu, R., Zanini, R., Bulfoni, C., Parazzini, F., dan Mosca, F. (2017) 'Neonatal Respiratory Distress Syndrome: Are Risk Factors the same in Preterm and Term Infants?', *Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine*, 30(11), pp. 1267–1272. doi: <https://doi.org/10.1080/14767058.2016.1210597>

- Dahlan, M.S. (2010) *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Salemba Medika : Jakarta.
- Damayanti, I., Harahap, I. M., dan Fajri, N. (2022) 'Asuhan Keperawatan Pada Bayi Prematur, Berat Badan Lahir Rendah dan Respiratory Distress Syndrome: Suatu Studi Kasus', *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 1(3), pp. 70–77. Tersedia di : <https://jim.usk.ac.id/FKep/article/view/21530>
- Daswati dan Eka Susanty, N. (2021) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kematian Bayi Berat Lahir Rendah Di RSUD Labuang Baji Makassar', *Jurnal Antara Kebidanan*, 4(1), pp. 1–12. Tersedia di : <https://www.journal.umpalopo.ac.id/index.php/VoM/article/view/30/25>
- Debillon, T., Tourneux, P., Guellec, I., Jarreau, P. H., dan Flamant, C. (2021) 'Respiratory Distress Management in Moderate and Late Preterm Infants: The NEOBS Study', *Archives de Pediatrie*, 28(5), pp. 392–397. doi: <https://doi.org/10.1016/j.arcped.2021.03.010>.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah (2019) *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2019*. Tersedia di : www.dinkesjatengprov.go.id.
- Dutta, S., Singh, B., Chessell, L., Wilson, J., Janes, M., McDonald, K., Shahid, S., Gardner, V. A., Hjartarson, A., Purcha, M., Watson, J., de Boer, C., Gaal, B., dan Fuseh, C. (2015) 'Guidelines For Feeding Very Low Birthweight Infants', *Nutrients*. MDPI AG, pp. 423–442. doi: <https://doi.org/10.3390/nu7010423>.
- Edison, E.F., Chundrayetti, E. dan Yerizel, E. (2016) 'Hubungan Kategori Berat Badan Lahir Rendah dengan Nilai Apgar di RSUP Dr. M. Djamil Padang Periode Januari-Desember 2013', *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(1). Tersedia di: <http://jurnal.fk.unand.ac.id>.
- Efriza, Putri, U.M. dan Gusmira, Y.H. (2022) 'Gambaran Faktor Risiko Respiratory Distress Syndrome Pada Neonatus di RSUP Dr. M. Djamil Padang', *HEALTHY : Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1(2), pp. 73–80. Tersedia di : <https://www.jurnalp4i.com/index.php/healthy/article/view/1064>
- Faris, M.A. (2018) 'Gambaran Karakteristik Bayi, Ibu dan Keberhasilan Minum Full Feed Pada Bayi Berat Lahir Rendah di RSUD Kota Tangerang Selatan'. *Skripsi*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Tersedia di : <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/53525>
- Gunes, A.O., Karadag, N., Topcuoglu, S., Ozalkaya, E., Toptan, H. H., Dincer, E., Cakir, H., dan Karatekin, G. (2022) 'Factors Associated with the Transition Time to Full Enteral Feeding in Newborns with Hypoxic Ischemic Encephalopathy', *Archives of Iranian Medicine*, 25(8), pp. 547–551. doi: <https://doi.org/10.34172/aim.2022.87>.

- Hanum, P., Nababan, P. Y., Tamba, Y. S., Sitinjak, R., dan Bawamenewi, T. R. (2022). Pelatihan tentang Rooting Sucking Reflex pada Bayi Berat Lahir Rendah. *Jurnal Mitra Keperawatan Dan Kebidanan Prima*, 4(4), 76–80.
- Hendrayani, T., Ramadanti, A., Indrayady, dan Indra, R. M. (2020) ‘Achievement of Full Enteral Feeding Using Volume Advancement in Infants with Birth Weight 1,000 To <2,000 grams’, *Paediatrica Indonesia*, 60(4), pp. 173–177. doi: <https://doi.org/10.14238/pi60.4.2020.173-7>.
- IDAI (2016) *Konsensus Asuhan Nutrisi Pada Bayi Prematur*. Pertama. Jakarta: Ikatan Dokter Anak Indonesia. Tersedia di : <https://pediatricfkuns.ac.id/ebook/konsensus-asuhan-nutrisi-pad-bayi-prematur>
- Indrawati, L.P.H. (2021) ‘Hubungan Usia Gestasi Bayi Berat Lahir Rendah Dengan Pencapaian Full Feed’. *Skripsi*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar. Tersedia di : <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/7409/>
- Indriyani, L. (2022) ‘Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Neonatal Respiratory Distress Syndrome di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo’. *Skripsi*. Universitas Jenderal Soedirman. Tersedia di : <https://repository.unsoed.ac.id/15235/>
- Iskandar, W., Rachman, H. S., Galih, V. P., Indikurnia, F. Q., dan Hafizh, M. G. (2022) ‘Survival of Respiratory Failure within the First 72 Hours in Preterm Infants with Respiratory Distress Based on the Downes Score Assessment’, *Iranian Journal of Neonatology*, 13(2), pp. 1–7. doi: <https://doi.org/10.22038/IJN.2022.59690.2133>.
- Kim, J.H., Lee, S.M. dan Lee, Y.H. (2018) ‘Risk Factors for Respiratory Distress Syndrome in Full-Term Neonates’, *Yeungnam University Journal of Medicine*, 35(2), pp. 187–191. doi: <https://doi.org/10.12701/yujm.2018.35.2.187>.
- KEPPKN. (2017) *Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Tersedia di ; <http://kepk.poltekkestasikmalaya.ac.id/wp-content/uploads/2018/05/2017-KEPPKN-Standar-dan-Pedoman-.pdf>
- Kumalasari, I., Tjekyan, RM.S. dan Zulkarnain, M. (2018) ‘Faktor Resiko dan Angka Kejadian Berat Bdan Lahir Rendah (BBLR) di RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang Tahun 2014’, *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(1). doi: <https://doi.org/10.26553/jikm.2018.9.1.41-52>.
- Lestari, P., Susmarini, D. dan Awaludin, S. (2018) ‘ The Effect of Quarter Turn from Prone on Oxygen Saturation among Premature Babies with Respiratory Distress Syndrome’, *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 13(1), pp. 38–44. Tersedia di : <https://jks.fikes.unsoed.ac.id/index.php/jks/article/view/754>

- Mahakrishna, B.N., Wati, D. K., Hartawan, I. N. B., dan Suparyatha, I. B. G. (2020) 'Hubungan Tipe Pemberian Nutrisi dengan Luaran Pasien dan Lama Rawat Pasien *Acute Respiratory Distress Syndrome* yang Dirawat di Unit Perawatan Intensif Anak RSUP Sanglah', *Medicina*, 51(1). doi: <https://doi.org/10.15562/medicina.v51i1.387>.
- Maidartati, Hayati, S. dan Wahyuni, H. (2019) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Kota Bandung', *Jurnal Keperawatan BSI*, 7(2), pp. 323–328. Tersedia di: <http://ejurnal.ars.ac.id/index.php/keperawatan>
- Marfuah, Barlianto, W. dan Susmarini, D. (2013) 'Faktor Risiko Kegawatan Nafas pada Neonatus di RSD. Dr. Haryoto Kabupaten Lumajang Tahun 2013', *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 1(2), pp. 119–127. Tersedia di : <https://jik.ub.ac.id/index.php/jik/article/view/20>
- Ningtyas, A.K., Hendarti, E.S. dan Hidayah, A. (2017) 'Hubungan Bayi Berat Lahir Rendah dengan Kejadian Respiratory Distress Syndrome di Paviliun Angrek RSUD Jombang Tahun 2017', *Literasi Kesehatan Husada*, 1(2), pp. 18–29. Tersedia di : https://onsearch.id/Record/IOS4131.slims-2722?widget=1&repository_id=619
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Pendidikan Kesehatan*. 3rd edn. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novitasari, A., Hutami, M.S. dan Pristya, T.Y.R. (2020) 'Pencegahan dan Pengendalian BBLR di Indonesia: Systematic Review', *Indonesian Journal of Health Development*, 2(3), pp. 175–182. Tersedia di : <https://ijhd.upnvj.ac.id/index.php/ijhd/article/view/39>
- Oktavianty, A., Wayan, N. dan Asthiningsih, W. (2020) 'Hubungan Usia Gestasi, Paritas dan Kehamilan Ganda dengan Kejadian Respiratory Distress Syndrome (RDS) pada Neonatus di RSUD Abdul Wahab Sjahranie', *Borneo Student Research*, 1(3), pp. 1791–1798. Tersedia di : <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/954>
- Pandya, D., Kartikeswar, G. A. P., Patwardhan, G., Kadam, S., Pandit, A., dan Patole, S. (2021) 'Effect of Early Kangaroo Mother Care on Time to Full Feeds in Preterm Infants - A prospective cohort study', *Early Human Development*, 154. doi: <https://doi.org/10.1016/j.earlhumdev.2021.105312>.
- Patwardhan, G., Soni, A., Rachwani, N., Kadam, S., Patole, S., dan Pandit, A. (2018) 'Factors Associated With Time To Full Feeds in Preterm Very Low Birth Weight Infants', *Journal of Tropical Pediatrics*, 64(6), pp. 495–500. doi: <https://doi.org/10.1093/tropej/fmx102>.
- Rahmawati, E., Purnamasari, M. D., Susmarini, D., dan Mulyono, T. (2022) 'Dukungan Informasi dan Pengetahuan Keluarga Dalam Perawatan Bayi Berat Lahir Rendah', *Jurnal Pengabdian Kesehatan Masyarakat*, 8(3), pp. 295–298. doi: <https://doi.org/https://doi.org/10.33023/jpm.v8i2.995>.

- Rahmawati, E., Anggraeni, M.D. dan Setiyowati, E. (2020) 'Cesarean Delivery and Respiratory Distress Syndrome in Late Preterm Infants', *CARING: Indonesian Journal of Nursing Science (IJNS)*, 2(2), pp. 38–43. doi : <https://doi.org/10.32734/ijns.v2i2.4969>
- Rahmawati, H.B. (2023) 'Perbedaan Saturasi Oksigen Bayi dengan *Respiratory Distress Syndrome* yang Diberikan Nesting dan Pronasi'. *Skripsi*. Universitas Jenderal Soedirman. Tersedia di : <https://repository.unsoed.ac.id/20234/>
- Rakhmahayu, A., Rokhayati, E., dan Cahyanto, E. B. (2020). Hubungan Asfiksia Neonatorum dengan Daya Reflek Sucking pada Bayi Baru Lahir di Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah. *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Aplikasinya*, 8(2), 87–92.
- Rijal, P. dan Shrestha, M. (2018) 'Scenario of Neonatal Respiratory Distress in Tertiary Hospital', *Journal of Nepal Health Research Council*, 16(39), pp. 131–135. doi: <https://doi.org/10.3126/jnhrc.v16i2.20297>.
- Saadah, A., Seniwati, T. dan Fadilah, N. (2022) 'An Overview Of Management Newborn Based On APGAR Score In Makassar City Hospital', *Indonesian Contemporary Nursing Journal*, 6(2), pp. 70–79. Tersedia di : <https://journal.unhas.ac.id/index.php/icon/article/view/12055>
- Syaiful, Y., Fatmawati, L., dan Sholikhah, S. (2019). Stimulasi Oral Meningkatkan Reflek Hisap pada Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR). *Journals of Ners Community*, 10(1), 20–28.
- Syuib, C., Sufriani dan Mariana Harahap, I. (2022) 'Asuhan Keperawatan Berat Badan Lahir Rendah dengan *Respiratory Distress Syndrome* (RDS)', *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 1(1), pp. 1–7. Tersedia di : <https://jim.usk.ac.id/FKep/article/view/23469>
- Tangklian, F.S., Handayani, R.N. dan Utami, T. (2022) 'Gambaran Nilai APGAR Score Pada Bayi Yang Lahir Melalui Sectio Caesarea Dengan Spinal Anestesi di Instalasi Bedah Sentral BLU RSUP Prof. Dr. R.D Kandou Manado', *JIP (Jurnal Inovasi Penelitian)*, 3(7), pp. 6849–6856. Tersedia di : <https://stp-mataram.e-journal.id/JIP/article/view/2188>
- Tewoldie, M.T., Girma, M. dan Seid, H. (2022) 'Determinants of Time to Full Enteral Feeding Achievement Among Infants with Birth Weight 1000-2000g Admitted to the Neonatal Intensive Care Unit of Public Hospitals in Hawassa City, Sidama Region Ethiopian, 2019: A retrospective cohort study', *Plos Satu*, 17(1). doi: <https://doi.org/10.1371/jurnal.pone.0271963>.
- Ward, M., Li, Y., Zhu, Y., Ayede, A. I., Berrington, J., Bloomfield, F. H., Busari, O. O., Cormack, B. E., Embleton, N. D., Van Goudoever, J. B., Greisen, G., He, Z., Huang, Y., Li, X., Lin, H., Mei, J., Meler, P. P., Nie, C., Patel, A. L., Ritz, C., Sangikl, P. t., Skeath, T., Simmer, K., Tongo, O. O., Uhlenfeldt, S. S., Ye, S., Ye, X., Zhang, C., dan Zhoe, P. (2019) 'Time to Full Enteral Feeding for Very Low-Birth-Weight Infants Varies Markedly Among

Hospitals Worldwide But May Not Be Associated With Incidence of Necrotizing Enterocolitis: The NEOMUNE-NeoNutriNet Cohort Study', *Journal of Parenteral and Enteral Nutrition*, 43(5), pp. 658–667. doi: <https://doi.org/10.1002/jpen.1466>.

Wahyuni, S. dan Wiwin, N.W. (2020) 'Hubungan Usia Ibu dan Asfiksia Neonatorum dengan Kejadian Respiratory Distress Syndrome (RDS) pada Neonatus di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda', *Borneo Student Research*, 1(3), pp. 1824–1833. Tersedia di : <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/936>

White-Traut, R., Pham, T., Rankin, K., Norr, K., Shapiro, N., dan Yoder, J. (2013) 'Exploring factors related to oral feeding progression in premature infants', *Advances in Neonatal Care*, 13(4), pp. 288–294. doi: <https://doi.org/10.1097/ANC.0b013e31829d8c5a>.

Wiadnyana, I.B., Suryawan, I.W.B. dan Sucipta, A.A.M. (2018) 'Hubungan Antara Bayi Berat Lahir Rendah Dengan Asfiksia Neonatarum Di RSUD Wangaya Kota Denpasar', *Intisari Sains Medis*, 9(2), pp. 95–99. doi: <https://doi.org/10.1556/ism.v9i2.167>.

Yeni J, F., Zen, Z. dan Darmansyah (2018) *Penelitian Pendidikan. Pertama*. Jakarta: Prenada Media Group. Tersedia di : <http://repository.unp.ac.id/22153/>

