

DAFTAR PUSTAKA

- Anggito, A., & Setiawan, J. (2018). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jawa Barat: CV Jejak.
- Armini, N. W., Sriasih, N. G. K., & Marhaeni, G. A. (2017). *Asuhan Kebidanan; Neonatus, Bayi, Balita & Anak Prasekolah (I)*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Arosa, F. (2017). Mengenal Penyakit Hemolitik Pada Bayi Baru Lahir. *Jurnal Riset Kesehatan*, 5(2), 104. <https://doi.org/10.31983/jrk.v5i2.1836>
- Arum Anggita Nofita Sari. (2017). *Asuhan Keperawatan pada Klien Asfiksia Neonatrum Dengan Masalah Ketidakefektifan Pola Napas di Ruang Perinatalogi RSD Bangil Pasuruan*. 8(1), 28–48. [https://doi.org/10.1016/S0009-2614\(00\)00764-8](https://doi.org/10.1016/S0009-2614(00)00764-8)
- Atikah, M, V., & Jaya, P. (2015). *Buku Ajar Kebidanan pada Neonatus, Bayi, dan Balita*. Jakarta: VC. Trans Info Media.
- Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional. (2018). *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2017*. <https://doi.org/10.31983/jrk.v5i2.1836> Desember 2013
- Bagus, I. (2020). *Tradisi Spiritual di Pasraman Seruling Dewata Kabupaten Tabanan Provinsi Bali*. Bali: Nilacakra.
- Budiono. (2016). *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan.
- Cholifah, Djauharoh, & Machfudloh, H. (2017). *Faktor- Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Hiperbilirubinemia Di RS Muhammadiyah Gersik*.
- Damanik, S. M. (2008). *Pedoman Diagnosis dan Terapi Bag/SMF Ilmu Kesehatan Anak (III)*. Surabaya: Rumah Sakit Dokter Soetomo Surabaya.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Lamongan. (2018). *Resume Profil Kesehatan Kabupaten Lamongan Tahun 2018*. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Fitrah, M., & Luthfiyah. (2017). *Metodologi Penelitian; Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas & Studi Kasus*. Jawa Barat: CV Jejak.
- Girsang, B. M. (2020). *Asuhan Keperawatan: Perawatan Metode Kanguru (PMK)*. Yogyakarta: Budi Utama.
- Green, C. (2012). *Rencana Asuhan Keperawatan Maternal dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta: EGC.
- Hendryadi. (2018). *Metode Pengumpulan Data | TEORI-ONLINE*. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.35407.12969>
- Hidayat, A. A. A. (2008). *Pengantar Ilmu Kesehatan Untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Indrayani, T., & Riani, A. (2019). Hubungan Fototerapi Dengan Penurunan Kadar Billirubin Total Pada Bayi Baru Lahir Di RS Aulia Jagakarsa Jakarta Selatan Tahun 2019. *Dinamika Kesehatan Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 10(1), 448–460. <https://doi.org/10.33859/dksm.v10i1.420>
- Islam, M. T., Hoque, S. A., Matin, M., Islam, M. N., Hossain, M. A., Nazir, F., & Islam, S.

- (2010). Alteration of Hepatic Function: Helpful to Diagnose and Assess Severity of Perinatal Asphyxia. *Bangladesh Journal of Child Health*, 34(1), 7–10. <https://doi.org/10.3329/bjch.v34i1.5695>
- Istiarto, P. (2015). *Meneliti Itu Tidak Sulit; Metodologi Penelitian Sosial dan Pendidikan Bahasa*. Yogyakarta: Deepublish.
- Kandou, P. R. D., Manoppo, J. I. C., & Wilar, R. (2019). *Gambaran Hiperbilirubinemia pada Bayi Aterm dan Prematur*. 7, 103–107.
- Kemendes. (2016). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kristanto, V. H. (2018). *Metodologi Penelitian; Pedoman Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI)*. Yogyakarta: Deepublish.
- Marmi. (2012). *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Maternity, D., Anjani, A. D., & Evrianasari, N. (2018). *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita, & Anak Prasekolah*. Yogyakarta: ANDI.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- PPNI. (2018a). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia; Definisi dan indikator diagnostik*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018b). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan (1st ed.)*. Jakarta: DPP PPNI.
- Prasetyowati, Herlina, & Ridwan, M. (2016). *Hubungan BBLR dan Asfiksia Dengan Kejadian Hiperbilirubinemia Di Ruang Neonatus RSUD A. Yani Kota Metro*. 9(2), 7–13.
- Rohmah, N., & Walid, S. (2019). *Proses Keperawatan Berbasis KKNI*. Malang: Edulitera.
- Sembiring, J. B. (2019). *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, Anak Prasekolah*. Yogyakarta: Deepublish.
- Soegijanto, S. (2016). *Kumpulan Makalah Penyakit Tropis dan Infeksi di Indonesia*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Sowwam, M., & Aini, S. N. (2018). Fototerapi Dalam Menurunkan Hiperbilirubin Pada Asuhan Keperawatan Ikterus Neonatorum. *Jurnal Keperawatan CARE*, 8(2), 82–90.
- Surasmi, A., Handayani, S., & Kusuma, H. N. (2003). *Perawatan Bayi Risiko Tinggi*. Jakarta: EGC.
- Suriadi, & Yuliani, R. (2010). *Asuhan Keperawatan Pada Anak*. Jakarta: Sagung Seto.
- Surya Dewi, A. K., Kardana, I. M., & Suarta, K. (2016). Efektivitas Fototerapi Terhadap Penurunan Kadar Bilirubin Total pada Hiperbilirubinemia Neonatal di RSUP Sanglah. *Sari Pediatri*, 18(2), 81. <https://doi.org/10.14238/sp18.2.2016.81-6>
- Swarjana, I. K. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan (1st ed.)*. Yogyakarta: ANDI.

Wahyuningsih, T., Astuti, W. T., & Siswanto. (2020). Penerapan Fototerapi Terhadap Hiperbilirubin pada Bayi Ny. D dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR). *Jurnal Keperawatan Karya Bhakti*, 6, 8–14.

WHO. (2019a). *Neonatal Mortality Rate per Country*.

WHO. (2019b). *Neonatal Mortality Rate per Region*.

Yuliasati, & Nining. (2016). *Modul Keperawatan Anak*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.