

## DAFTAR PUSTAKA

- Azlin, E. 2011. Efektivitas Fototerapi Ganda Dan Fototerapi Tunggal Dengan Tiraii Pemantul Sinar Pada Neonatus yang Mengalami Jaundice. Medan: FIK USU.
- Bhutani, V. 2011. Phototherapy to Prevent Severe Neonatal Hyperbilirubinemia in the Newborn Infant 35 or More Weeks of Gestational. *Journal of the American Academy of Pediatrics*, Vol. 128, No. 4, PP e1046 - e1052, <http://pediatrics.aappublications.org/content/128/4/e1046>. Diakses 09 Juli 2022
- Dewi, Kardana., & K. Suarta. 2016. Efektivitas Fototerapi terhadap Penurunan Kadar Bilirubin Total pada Hiperbilirubinemia Neonatal di RSUP Sanglah, *jurnal Sari Pediatric*, Vol.8, No. 2. Tersedia di [www. Researchgate.net/publication](http://www.researchgate.net/publication). Diakses 09 Juli 2022
- Farrer, Helen. *Perawatan Maternitas*. Jakarta : EGC ; 2017. h. 79-80
- Herawati, Y., & Indriati, M. 2017. Pengaruh Pemberian ASI Awal Terhadap Kejadian Ikterus pada Bayi Baru Lahir 0-7 Hari. *Jurnal Bidan* Vol.111 No.1 Hal 67-72. Tersedia di <https://jurnal.ibijabar.org/pengaruh-pemberian-asiawal-terhadap-kejadian-ikterus-pada-bayi-baru-lahir-0-7-hari>. Diakses 09 Juli 2022
- IDAI. 2013. *Buku Ajar Hematologi-Onkologi Anak*. Jakarta: EGC
- Imron, R. dan D. M. 2015. Hubungan Berat Badan Lahir Rendah dengan Kejadian Hiperbilirubinemia Pada Bayi di Ruang Perinatologi.
- Judarwanto, Widodo. 2012. *Penanganan Terkini Hiperbilirubinemia atau Penyakit Kuning Pada Bayi Baru Lahir*. Jakarta : Children Grow Up Clinic.
- Kementrian Kesehatan RI. 2015. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015*. Kemenkes. Jakarta.
- Kosim, S. dkk., 2012. *Buku Ajar Neonatologi*. Edisi 1. Cetakan 3., Jakarta : Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI).
- Maternity Dainty, dkk. 2018. *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi Balita, & Anak prasekolah*. Yogyakarta: Andi.
- Marcdante, K. J., dkk. 2014. *Nelson Ilmu Kesehatan Anak Esensial*. Singapore: Elsevier.
- Mathindas et al, S. 2013. Hiperbilirubinemia Pada Neonatus. *Jurnal Biomedik*, Volume 5, Nomor 1, Suplemen, Maret 2013, hlm. S4-10. Tersedia di <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/biomedik/article/viewFile/2599/214> 2). Diakses pada tanggal 09 juli 2022.

- Manggiasih, V. A., & Jaya, P. 2016. Asuhan Kebidanan Pada Neonatus, Bayi, Balita, Dan Anak Pra Sekolah. Jakarta: Cv. Trans Info Media.
- Manuaba. 2012. Ilmu Penyakit Kandungan dan Keluarga Berencana Untuk Pendidikan Bidan. 201-204 EGC. Jakarta: Rineka Cipta.
- Matondang, Corry S., 2013. Diagnosis Fisik Pada Anak. Sagung seto: Jakarta ;pp. 9- 10.
- Mendri NK, Prayogi AS. 2017. Asuhan Keperawatan Pada Anak Sakit dan Bahaya Resiko Tinggi. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Nursalam. (2017). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. (P. P. Lestari, Ed.) (4th ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- PPNI. (2018). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. Jakarta: PPNI.
- PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). Standar Luaran Keperawatan Indonesia. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Rachmadiani A.P, Shodikin M.A, dan Cicih K. (2018). Faktor-Faktor Risiko Kematian Bayi Usia 0-28 Hari di RSD dr. Soebandi Kabupaten Jember. *Journal of Agromedicine and Medical Sciences* Vol. 4. No 2
- Saifuddin, Adul Bari. 2012. Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Stokowski, G., et all. 2011. The Use Of Ultrasound to Improve Practice and Reduce Complication in Peripheral Inserted Central: Find repot of Vestigation. *Jurnal of infusion nursing* Vol.10 NO.3. Tersedia di <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/19444022>. Diakses 09 Juli 2022
- Tazami, R. M., Syah, S. & Jambi, U. 2013. Faktor Risiko Ikterus Neonatorum pada Neonatus di Ruang Perinatologi RSUD Raden MattaHer Jambi. Jakarta: Cv. Trans Info Media.
- Varney, Helen. 2017. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Edisi 4. Jakarta : EGC