

DAFTAR PUSTAKA

- Aminullah A. 2007. *Ikterus pada Neonatus*. Jakarta: FK UI
- Andriyani, Rika, Ani Triana dan Widya Juliarti. 2015. *Buku Ajar Biologi dan Perkembangan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Anjani, Arum Dwi dan Evrianasari, Nita. 2018. *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta : Andi.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta
- Bennett, W. A., & Khalil, R. A. (2001). *Pathophysiology of Hypertension During Preeclampsia Linking Placental Ischemia With Endothelial Dysfunction*. *HYPERTENSION: Journal of the American Heart Assosiations* , 718 - 722
- Coad J, dan Dunstall M. 2007. *Anatomi Fisiologi untuk Bidan*. Terjemahan oleh Brahm 2002. Jakarta: EGC
- Cunningham, FG., et al. (2013). *Obstetri Williams (Williams Obstetri)*. Jakarta : EGC.
- Fajar, I. 2009. *Statistika untuk Praktisi Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Fortuna, Rana Ryanti Dewi. 2017. *Hubungan Waktu Pemberian ASI dengan Kejadian Ikterus Neonatorum di PMB "S" dan Ruang Edelweis RST Tk. II DR. Soepraoen Malang*. Poltekkes Malang 2015. Vol. 1 nomor 4 Juni 2018. Diambil dari: <http://ojs.poltekkes-malang.ac.id/index.php/JIKI/article/view/244> (11 Januari 2019).
- Ghupta, C, Et Al. 2015. *A Morphological And Morphometric Study Of Placenta with Its Clinical Implication*. *Tropical Jurnal Medicine Res* 2015; 18:85-8
- Gilmore MM. *Hyperbilirubinemia, indirect (unconjugated hyperbilirubin-emia)*. Dalam: Gomella TL, Cunningham MD, Eyal FG, Zenk KE, penyunting. *Neonatology: management, procedures, on-call problems, diseases, and drugs*. Edisi ke-6. New York: Lange Medical Book/McGraw-Hill; 2009.h.293-301.
- Gourley, G, R, Li, Z, Kreamer dan Kosorok, M. 2005. *A Controlled, Randomized, Double Blind Trial of Prophylaxis Against Jaundice, among Breast-fed Neonatorum*. *Pediatrics* vol. 166; 2, 384-393
- Hedayati, Mehdi, Rahman Khaista dan Ullah Sana. 2016. *Hyperbilirubinemia in Neonates: Types, Causes, Clinical Examinations, Preventive Measures and Treatments: A Narrative Review Article*. Vol. 5 number 4, May 2016. Diambil dari [https:// www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4935699/](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4935699/). (16 Juni 2019)
- Huda, A., dan Kusuma, H. 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda Nic-Noc*. Yogyakarta: Mediacion Publishing.
- ICRH. 2016. *Buku Saku Pelayanan Kesehatan Anak di Rumah Sakit*. Diambil dari: <http://www.ichrc.org/3121-ikterus> (12 Januari 2019).
- Juffrie, M. Oswar, H. Arief, S. 2012. *Buku Ajar Gastroentologi- Hepatologi*. Jakarta : Badan Penerbit IDAI. 263-284

- Kemenkes RI. 2016. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Manuaba. 2012. *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB*. Jakarta: EGC.
- Mendri NK, Prayogi AS. *Asuhan Keperawatan Pada Anak Sakit dan Bahaya Resiko Tinggi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- Murray, R. 2013. *Biokimia Harper Edisi 29*. Penerbit Buku Kedokteran EGC: Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Prawihardjo, S. 2014. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Bina Pustaka.
- Sugiyono. 2010. *Statistik untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sukadi A. 2010. *Hiperbilirubinemia Buku Ajar Neonatologi Edisi Ke-1*. Jakarta: Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Sulistyawati A, Nugraheny E. 2011. *Asuhan Kebidanan pada Ibu Bersalin*. Jakarta: Salemba Medika.
- Tegethoff M, Greene N, Olsen J, Meyer AH, Meinschmidt G. 2010. Maternal Psychosocial Stress during Pregnancy and Placenta Weight: Evidence from a National Cohort Study. PLoS ONE 5(12): e14478. Diambil dari: <https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0014478> (28 November 2019)
- Verklan, I dan Walden, M. 2015. *Core Curriculum for Neonatal Intensive Care Nursing*. Riverport Lane: Elsevier
- Watchko, JF. 2006. *Hiperbilirubinemia and Bilirubin Toxicity in the Late Preterm Infant*.