

## DAFTAR PUSTAKA

- Alliyah. (2017). Hubungan Caesarean Section Dengan Kejadian Ikterus Neonatus Di RSUD Muhammadiyah Bantul. Skripsi. Diakses 28 Juli 2019. Didapat dari <http://digilib.unisayogya.ac.id/2532/1/NAS PUB%20SKRIPSI-ALIYYAH-1610104355-PDF.pdf>
- Bulechek, G.M., Butcher, H.K., Dochterman, J.M., Waagner, C.M. (2013). Nursing Intervention Classification (NIC). 6 Tahun Indonesia Edition. Singapore : Elsevier.
- Dewi, A.K.I., I Made Krdana., & Ketut, S. (2016). Efektivitas Fototerapi Terhadap Penurunan Kadar Bilirubin Total pada Ikterus neonatus di RSUD Sanglah. Diakses 3 Maret 2019. Didapat dari : <http://www.researchgate.net>
- Dewi, Vivian N.L. (2011). Asuhan Neonatus Bayi dan Anak Balita. Jakarta: Salemba Medika.
- Dharma, K.K. (2011). Metodologi Penelitian Keperawatan. Jakarta Timur : Trans Info Media.
- Ernawati, D., Sri, A.R., Gema, T.M. (2017). Hubungan Antara Induksi Oksitosin Dan Pemberian ASI Terhadap Kejadian Ikterus Neonatorum Di RSUD Soewandi Surabaya. Diakses 29 Juli 2019. Didapat dari : <http://prosiding.stikescendekiautamakudus.ac.id/index.php/pros/article/view/244/24>
- Green, C.J., & Wikinson, J.M. (2012). Rencana Asuhan Keperawatan Maternal & Bayi Baru Lahir. Jakarta: EGC.
- Hendarto, A. & Keumala, P. (2013). Nilai Nutrisi Air Susu Ibu. Jakarta : IDAI.
- Herdman, T.H., & Katmisuru, E. (2015). NANDA International Nursing Diagnoses: Definition & Classification 2018-2020. 10 Th Edition. Jakarta : EGC
- Hidayat, A.A. (2009). Pengantar Ilmu Keperawatan Anak 1. Jakarta: Salemba Medika.
- \_\_\_\_\_. (2009). Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data. Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayat, .A.A.A., Musrifatul, U. (2014). Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia. Edisi 2. Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayati, E., & Martsa, R. (2016). Hubungan Faktor Ibu dan Faktor Bayi dengan Kejadian Hiperbilirubinemia pada Bayi Baru Lahir (BBL) di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Koja Jakarta Utara Tahun 2015. Diakses 12 Februari 2019. Didapat dari : <https://media.neliti.com>
- Juffrie, M., Sri.S.Y.T., Hanifah, O., Sjamsul, A., Ina, R., Nenny, S.M. (2015).  
Buku Ajar Gastroenterologi-Hepatologi Jilid 1. Jakarta : IDAI.

- Judha, M., Rizky, E., & Listyana, N.R. (2012). *Anatomi dan Fisiologi*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Kementrian Kesehatan RI. (2015). *Buku Bagan Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)*. Jakarta
- Komalasari, R. (2010). *Buku Saku Kebidanan*. Jakarta : EGC
- Kosim, S.M., Ari, Y., Rizalya, D., Gatot, I.S., Ali, U. (2014). *Buku Ajar Neanatologi*. Jakarta : Badan Penerbit IDAI.
- Madiastuti, M., & Sri, C. (2016). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Neonatus Hiperbilirubin di RSB Pasutri Bogor Provinsi Jawa Barat Tahun 2016. Daiakses 6 Maret 2019. Didapat dari : <http://journal.unas.ac.id/ilmu-budaya/article/view/413>
- Marcdante, K.J., Robert, M.K., Hal, B.J., Richard E.B. (2014). *Nelson Ilmu Kesehatan Anak Esensial Edisi Keenam*. Singapore : Elsevier
- Marmi & Rahardjo, K. (2012). *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta : Pustaka Belajar.
- Moorhead, S., Johnson, M., Maas, M.L., Swanson, E. (2016). *Nursing Out Comes Classification (NOC). 5 Tahun Indonesia Edition*. Singapore : Elsevier.
- Nursalam. (2011). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Novianti, N., Henny, S.M., & Ikeu, N. (2017). Pengaruh Field Massage sebagai Terapi Adjuvan terhadap Kadar Bilirubin Serum Bayi Hiperbilirubinemia. Diakses 3 Maret 2019. Didapat dari : [jkp.fkep.unpad.ac.id](http://jkp.fkep.unpad.ac.id)
- Palmer, L. (2014). *Intisari Pediatrik Buku Praktik Klinik*. Jakarta: EGC.
- Puspita, N. (2018). Pengaruh Berat Badan Lahir Rendah Terhadap Kejadian Iktrus Neonatorum di Sidoarjo. *Jurnal Berkala Epidemiologi* Volume 6. Doi : 10.20473/jbe.v6i22018.174-181.
- Ratuain, M.O., Heni, P.W., & Yuliasti, E.P. (2015). Hubungan Antara Masa Gestasi dengan Kejadian Ikterus Neonatorum. Diakes 3 Maret 2019. Didapat dari : [eprints.poltekkesjogja.ac.id](http://eprints.poltekkesjogja.ac.id)
- Ridha, N. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rukiyah, A.Y., & Lia, Y. (2012). *Asuhan Neonatus Bayi dan Anak Balita*. Jakarta: Trans Info Media.

- Saptanto, A., Ika, D.K., & Siti, K. (2014). Asfiksia Meningkatkan Kejadian Hiperbilirubinemia Patologis pada Bayi di RSUD Tugurejo Semarang. Diakses 3 Maret 2019. Di dapat dari : <http://jurnal.unimus.ac.id>
- Sarpini, R. (2016). Anatomi Fisiologi Tubuh Manusia untuk Paramedis. Bogor: In Media.
- Sembiring, J.B. (2017). Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, Anak Pra Sekolah. Yogyakarta : Budi Utama.
- Setyaningsih, R. & Ersya, T. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Hiperbilirubin Dengan Sikap Dan Perilaku Menjemur Bayi Di Kelurahan Sangkrah. Diakses 28 Juli 2019. Didapat dari : [www.google.scholar.co.id](http://www.google.scholar.co.id).
- Signh, V. (2018). Textbook of Anatomy Abdomen and Lower Limb ; Volume 2. Singapore: Elsevier and health science.
- Sujarweni, V.W. (2014). Metodologi Penelitian. Yogyakarta: Pustakabarupress.
- Sulaiman, A., Nurul, A., Laurentius, A.L. (2012). Buku Ajar Ilmu Penyakit Hati. Jakarta: Sagung Seto.
- Suradi, R. & Debby, L. (2013). Air Susu Ibu Dan Ikterus. Jakarta : IDAI.
- Suriadi., & Yuliani, R.. (2010). Asuhan Keperawatan Anak Edisi 2. Jakarta: Sagung Setyo.
- Widagdo. (2012). Tatalaksana Masalah Penyakit Anak dengan Ikterus. Jakarta: Sagung Setyo.
- Wulandari, D., & Meira, E. (2016). Buku Ajar Keperawatan Anak. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.