

## DAFTAR PUSTAKA

- Amru, Sofian. (2012). *Rustam Mochtar Sinopsis Obstetri: Obstetri Operatif Sosial edisi 3 jilid 1 dan 2*. Jakarta: EGC.
- Artathi, Eka Saputri, Ely Eko Agustina. (2013). Perbedaan Waktu Pemberian Kolostrum Terhadap Kejadian Ikterus Fisiologis Pada Bayi Baru LAhir di RSUD Prof. Dr.Margono. *Jurnal Involusi Kebidanan Vol.3 No.5 Januari 2013*.
- Betz, Carly Iyan & Linda A Sowden. (2009). *Buku Saku Keperawatan Pediatrik Alih Bahasa: Eny Meliya,S.Kep,MM*. Jakarta : EGC.
- Bobak, Irene M. (2005). *Buku Ajar Keperawatan Materinitas edisi 4*. Jakarta : EGC.
- Bulechek, M Gloria, Butcher, Dochterman, Wagner. (2016). *Nursing Interventions Classification (NIC) 6<sup>th</sup>indonesian edition*. Singapore : Elsevier.
- Dewi, Vivian Nanny. (2010). *Asuhan Neonatus Bayi dan Anak Balita*. Jakarta : Salemba Medika.
- Dewi, Vivian Nanny. (2011). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik Volume 1 edisi 6*. Jakarta: Salemba Medika.
- Elfamary IM, Abdel Ghany EAG, Aboelhamed WA, Ibrahim SGE.(2018). Incidence and Risk Factor of Post-Phototherapy Neonatal Rebound Hyperbilirubinemia.doi: 10.1007 / s12519-018-0119-9.
- Effendi, Nasrul. (2016). *Dasar-Dasar Keperawatan Kesehatan Masyarakat Edisi 2*. Jakarta: EGC
- Friedman, Marilyn M. (2012). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga: Riset, Teori dan Praktik edisi 5*. Jakarta : EGC.
- Gomella. (2008). *Hypperbilirubinemia Direc (conjugated) dan Indirec (unconjugated) in Neonatolgy Management, Procedure on Call Problems, Diseases and Drugs 4<sup>th</sup> edition*. New York : The McGraw – Hill.
- K.Denzin, N & Lincoln, Y.S. (2009). *Handbook Of Qualitative Research*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Keliat, Budi Anna, Windarwati, Prawirowiyono, Subu. (2015). *NANDA International Inc. Diagnosis Keperawatan: Definisi & Klasifikasi 2015 – 2017. Edisi 10 Alih Bahasa*. Jakarta : EGC.

- Kosim, M Soleh. (2011). *Buku Panduan Manajemen Bayi Baru Lahir Untuk Dokter, Bidan, dan Perawat di Rumah Sakit*. Jakarta : EGC.
- Kosim, M Soleh.(2014).*Buku Ajar Neonatologi*.Jakarta:IDAI.
- Kuzniewicz MW, Wickremasinghe AC, Walsh EM, Wi S, McCulloch CE, Newman TB. (2015). Risk for cerebral palsy in infants with total serum bilirubin levels at or above the exchange transfusion threshold: a population-based study. *Jurnal Pediatrics*.169(3):239-46. doi: 10.1001.
- Maglaya, AS. (2009). *Nursing Practice in the Community*. Marikina City : Argonauta Corporation.
- Marmi. (2010). *Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Martizal. (2010) *Buku Ajar Gastroenterologi – Hepatologi*. Jakarta: IDAI.
- Moleong, J Lexy. (2014). *Metodologi Penelitian Kualitatif*.Bandung : PT Remaja Rosada Karya
- Moorhead, Sue, Johnson, Maas, Swanson. (2016). *Nursing Outcomes Clasification (NOC) 5<sup>th</sup> Indonesian edition*.Singapore : Elsevier.
- Notoadmodjo, Sukidjo. (2013).*Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugraheni, Belia Dwi Hapsari, Adhie Nur Radityos. (2016). Pengaruh Pemberian Leaflet dan Penjelasan Terhadap Pengetahuan Ibu Mengenai Hiperbilirubinemia Neonatorum. *Jurnal Kedokteran Diponegoro Volume 5 No.2*.
- Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis edisi 3*. Jakarta: Salemba Medika.
- Puspitosari, Ratih Dewi, sumarno dan Budi Susatia. (2006). Pengaruh Paparan Sinar Matahari Pagi Terhadap Penurunan Tanda Ikterus Pada Neonatorum Fisiologis. *Jurnal Kedokteran Brawijaya Vol.XXII No.3*.
- Riasmini, Ni Made, Permatasari, Chairani, Astuti, Ria, Handayani. (2017). *Buku Panduan Asuhan Keperawatan Imdividu, Keluarga, Kelompok dan Komunitas dengan Modifikasi NANDA, ICNP, NOC, NIC di Puskesmas dan Masyarakat*. Jakarta : UI – Press.
- Ridha, H Nabiël. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Anak*.Yogyakarta : Pustaka Pelajar.

- Rukiyah, Ai Yeyeh. (2012). *Asuhan Kebidanan 1*. Jakarta : EGC.
- Schoor LW, Dijk PH, Verkade HJ, Kamsma AC, Schreuder AB, Groen H, Hulzebos CV.(2017). Unconjugated Free Bilirubin in Preterm Infants.106-107:25-32. doi: 10.1016.
- Singla DA, Sharma S, Sharma M, Chaudhary S.(2017). Evaluation of Risk Factors for Exchange Range Hyperbilirubinemia and Neurotoxicity in Neonates from Hilly Terrain of India.228-232. doi: 10.4103.
- Soendari, Tjutju. (2010). *Instrumen Penelitian – Directory File UPI*. Bandung : Universitas Pendidikan Indonesia.
- Sujarweni, V Wiratna. (2014). *Metode Penelitian: Lengkap Praktis & Mudah dipahami*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Sunar, Dwi Prasetyono. (2009). *Buku Pintar ASI Eksklusif*. Jogjakarta: Diva Press.
- Suprajitno. (2016). *Asuhan Keperawatan Keluarga Aplikasi Pada Praktik*. Jakarta: EGC.
- Suradi, Rita Yukiani. (2010). *Asuhan Keperawatan Pada Anak*. Jakarta : CV Sagung Seto.
- Sutcuoglus. Evaluation of Maternal Knowledge Level About Neonatal Jaundice. *J Maternal Fetal med. April V.25 halaman P. 1387-9*
- Tazmi, Reisa Maulidya, Mustarim, Salahudden Syah. (2013). Gambaran Faktor Risiko Ikterus Neonatorum Pada Neonatus di Ruang Perinatologi RSUD Raden Mattaher Jambi.
- Watchko JF, Spitzer AR, Clark RH.(2017). Prevalence ofHypoalbuminemia and Elevated Bilirubin/Albumin Ratios in a Large Cohort of Infants in the Neonatal Intensive Care Unit.188:280-286.e4. doi: 10.1016.
- Wong, Donna L. (2008). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik Volume 1 edisi 6*.Jakarta: EGC.