

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, R., Ahmed, S., Qadir, M., Ahmad, K. (2012). Ikterus Neonatorum *In Near-Term and Term Infants*. SQU Medical Journal Vol 12 No.2.
- Arisman. (2004). *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Batabyal, B. (2016). *Neonatal Jaundice-A Review International journal of Research and Development In Pharmacy and Life Sciences*. Vol.5 No.4.
- Bhutta, Z. A., Das, J. K., Rizvi, A., Gaffey, M. F., Walker, N., Horton, S., & Maternal and Child Nutrition Study Group. (2013). Evidence-based Interventions for Improvement of Maternal and Child Nutrition: what can be done and at what cost *The lancet*, 382(9890), 452-477.
- Brits, H., Adendorff, J., Huisamen, D., Beukes, D., Botha, K., Herbst, H., & Joubert, G. (2018). The Prevalence of Neonatal Jaundice and Risk Factors In Healthy Term Neonates at National District Hospital In Bloemfontein. *African journal of primary health care & family medicine*, 10(1), 1-6.
- Depkes RI. (2008). Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta.
- Depkes RI. (2010). Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta.
- Dewey, K. G., Nommsen-Rivers, L. A., Heinig, M. J., & Cohen, R. J. (2003). Risk Factors for Suboptimal Infant Breastfeeding Behavior, Delayed Onset of Lactation, and Excess Neonatal Weight Loss. *Pediatrics*, 112(3), 607-619.
- Dewi, R. (2010). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kematian Neonatus di Indonesia.
- Diwidikdo, H. (2009). Statistik Untuk Kesehatan dengan Aplikasi Program SPSS. Yogyakarta: Pustaka Rihamma.
- Ending, Purwoastuti. (2015). Asuhan Kebidanan Masa Nifas dan Manajemen Laktasi. Yogyakarta. Pustaka baru pres.
- Faiqah, S. (2014). Hubungan Usia Gestasi dan Jenis Persalinan dengan Kadar Bilirubinemia Pada Bayi Ikterus di RSUP NTB. *Jurnal Kesehatan Prima*. 8 (2). 1355-1362.
- Firdaus., Zamzam, F. (2018). Aplikasi Metodelogi Penelitian. *Penerbit Deepublish*.

- Hadianti, D. N., Resmana, R. (2016). Pijat Oksitosin dan Frekuensi Menyusui Berhubungan dengan Waktu Pengeluaran Kolostrum Pada Ibu Post Sectio Caesarea di RS Kota Bandung. *Jurnal ners dan Kebidanan Indonesia* Vol. 4 No. 3.
- Hatini, Eka E. (2011). *Pengaruh Onset laktasi terhadap praktik pemberian ASI ada neonatus di kota palangkaraya.* Tesis Pascasarjana Fakultas edokteranUniversitas Gadjahmada Yogyakarta.
- Hidayat, A, A. alimul. (2007). Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data. Penerbit Salemba Medika. Jagakarsa, Jakarta Selatan.
- Hidayati, E. dan Rahmaswari, M. (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.
- Karaçam, Z., & Sağlık, M. (2018). Breastfeeding Problems and Interventions Performed on Problems: Systematic Review Based on Studies Made in Turkey. *Turkish Archives of Pediatrics/Türk Pediatri Arşivi*, 53(3), 134.
- Karlina, N., Ermalinda. E., Pratiwi, W. M. (2014). *Asuhan Kebidanan Kegawat Daruratan: Maternal dan Neonatal.* Bogor: IN Media.
- Kassa, R. T., et al. (2018). Neonatal Hyiperbilirubinemia: Magnitude and Associated Etiologic Factors Among Neonates Admitted At Tikur Anbessa Specialized Hospital, Ethiopia. *Journal of pregnancy and Child Health* Vol. 5 No. 4
- Kause, M., Trisetianingsih, Y., Sukmawati, A, S. (2016). Onset Pengeluaran Kolostrum Persalinan Normal Lebih Cepat dari pada Persalinan Sectio Caesaria. *Media Ilmu Kesehatan* Vol. 5 No. 3.
- Kemenkes RI. (2010). Profil Kesehatan Indonesia.
<http://www.kemenkes.go.id/profil>
- Kemenkes RI (2011). Profil Kesehatan Indonesia.
<http://www.kemenkes.go.id/profil>
- Kemenkes. (2013). Profil Kesehatan Indonesia.
<http://www.kemenkes.go.id/profil> Kesehatan Indonesia.
- Kemenkes. 2015. Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS). Jakarta .
- Lestari, Nove. (2017). Pijat Oksitosin pada Ibu Postpartum Primipara Terhadap Produksi ASI dan Kadar Hormon Oksitosin. *Jurnal Ners dan Kebidanan.* Vol. 4 No. 2.

- Lusiana, N., Andriyani, R., Megasari, M. (2017). Buku Ajar Metodologi Penelitian Kebidanan. *Penerbitian Deepublish* Yogyakarta.
- Marmi, (2012). *Asuhan Keperawatan Kebidanan pada Masa Nifas Peuperium Care*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Matias, S. L., Dewey, K. G., Quesenberry, C. P., & Gunderson, E. P. (2014). Maternal prepregnancy obesity and insulin treatment during pregnancy are independently associated with delayed lactogenesis in women with recent gestational diabetes mellitus. American Society for Nutrition.
- Mauliku, N & Nurjanah, A. (2009). Faktor-faktor pada Ibu Bersalin yang Berhubungan dengan Kejadian Hiperbilirubin pada Bayi Lahir di Rumah Sakit Dustira Cimahi. *Jurnal Kesehatan*.
- Mulianingsih, M., & Rusiana, H. P. (2016). The Effectivity Of Breastfeeding Technique Education Related To Onset Of Lacation Of Caesarean Section-Delivered Mother In Mataram City General Hospital. *Indonesia Nursing Journal Of Education And Clinic (INJEC)*, 1(1), 75-81.
- Musriah, N. (2017). Gambaran Pengetahuan Ibu Nifas Tentang Ikterus Fisiologis di BPS Ny. Sri Purwini Mrican Kota Kediri. *JuKe Jurnal Kesehatan*, Vol.1 No.1.
- Muthmainnah. (2017). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Asphyxia Neonatorum pada Kehamilan Aterm di RSUD. *Journal umbjm* Vol.1 No.1.
- Nadyah, I, F. (2019). Manajemen Asuhan Kebidanan Intranatal Pada Ny “N” dengan Usia Kehamilan Preterm di RSUD Syekh Yusuf Gowa. Vol 1 No 1. *Jurnal MIDWIFERY*.
- Ng, M. C. W., & How, C. H. (2003). When Babies Turn Yellow. *Singapore medical journal*, 56(11), 599.
- Notoatmodjo, S. (2010). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, Taufan. 2011. *ASI dan Tumor Payudara*. Yoyakarta: Nuha Medika.
- Nursalam. (2008). Konsep dan Penerapan Metodelogi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis, Dan Instrumen Keperawatan. *Penerbit Salemba*: Medika.
- Nursanti, Ida. (2011). Pengaruh Kecukupan Asupan ASI Terhadap Resiko Terjadinya Ikterus Neonatorum di Yogyakarta.

- Pakpahan, D.P., Sudaryati, E., Aritoang. E, Y. (2016). Gambaran Pola Konsumsi Ibu Menyusui dan Kandungan Fe pada Air Susu di Kota Binjai.
- Pan, D. H., & Rivas, Y. (2017). Jaundice: Newborn to Age 2 Months. *Pediatrics in review*, 38(11), 499-510.
- Pitriani, R., Andriyani, R. (2014). *Asuhan Kebidanan Ibu Nifas Normal*. Yogyakarta: Deepublish.
- Puspitasari, C., Anasari, T., Fajarsari, D. (2011). Hubungan Antara Kenaikan Berat Badan Selama Kehamilan dengan Berat Bayi Baru Lahir di Wilayah Kerja Puskesmas Rawalo Kabupaten Banyumas. *Jurnal Ilmiah Kebidanan* Vol.2 No.1.
- Pohlman, M, N., Nursanti, I., Anto, Y, V. (2015). Hubunagn Inisiasi Menyusui Dini dengan Ikterus Neonatorum Di RSUD Wates Yogyakarta. *Medika Ilmu Kesehatan* Vol. 4 No. 2.
- Pratama, A. N. (2013). Analisis Faktor-faktor Penyebab Kejadian Kematian neonatus di Kabupaten Boyolali.
- Puspita, Ndaru. (2018). Pengaruh Berat Badan Lahir Rendah Terhadap Kejadian Ikterus Neonatorum di Sidoarjo. *Jurnal Berkala Epidemiologi* Vol.6 No.2.
- Qonitun, U., Novitasari. (2018). Studi Persalinan Kala IV Pada Ibu Bersalin yang Melakukan Inisiasi Menyusui Dini (IMD) di Ruang Mina Rumah Sakit Muhammadiyah Tuban. *Jurnal KESEHATAN* Vol.11 No.1.
- Rinata, E., Andayani, G, A. (2018). Karakteristik Ibu (Usia,Paritas, Pendidikan) dan Dukungan Keluarga dengan Kecemasan Ibu Hamil Trimester III. MEDISAINS: *Jurnal Ilmu-ilmu Kesehatan* Vol. 16 No.3.
- Rini, S & Kumala, F. (2016). Panduan Asuhan Nifas & Evidence Based Practice. Yogyakarta: Deepublish.
- Riskesdas. (2010). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Rivers LAN, Chantry CJ, Peerson JM, Cohen RJ, Dewey KG. (2010). Delayed onset of lactogenesis among firsttime mothers is related to maternal obesity and factors associated with ineffective breastfeeding. *Am J Clin Nutr*.
- Rivers, L.A.N., Chantry, C.J Peerson, J.M., Cohen, R.J, & Dewey, K.G. (2010) *Delayed Onset of Lactogenesis Among First-Time Mother is Relaed to Maternal Obesity and Factors Associated with Ineffecctive Breastfeeding*. Am J Clin Nutr, 92, 574-584.

- Riwidikdo, H (2012). Statistik Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Riyanto, A. (2011). Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan. Nuha Medika.
- Roesli, Utami. (2011). Panduan Praktis Ibu Menyusui. Jakarta: Pustaka bunda group puspa swara.
- Rohani, S & Rini W. (2017). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Ikterus pada Neonatus. *Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan*. 2 (1): 75-80.
- Ruhana, A., Istiqomah, N., Prijadi, B. (2016). Pengaruh Waktu dan Suhu Penyimpanan Terhadap Kadar Asam Amino Taurin pada ASI. *Indonesia Journal Of Human Nutrition*. Vol.3 No.2.
- Ruhana, Amalia., Istiqomah, Novenda, Nur., Prijadi, Bambang. (2016). Pengaruh Waktu dan Suhu Penyimpanan Terhadap Kadar Asam Amino Taurin Pada ASI. *Indonesia journal of Human Nutrition*. Vol. 3 No. 2.
- Rulina, Suradadi dkk. (2010). Indonesia Menyusui: ASI ekslusif. Jakarta. IDAI.
- Saifuddin AB. (2009). Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal. Jakarta EGC.
- Salmiyatun. (2006). *Asuhan Ibu dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta: EGC.
- Solikhatun, A, l. (2014). Hubungan Onset Laktasi dengan Kejadian Ikterus Neonatorum di RSUD Wates Yogyakarta.
- Seriana, I., Yusrawati, & Lubis, G. (2015). Hubungan Kadar Zink (Zn) Serum Ibu Hamil Aterm dengan Berat Badan Lahir di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasuwakes* Vol.8 No.1.
- Sugiyono. (2010). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2011. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D. Alfabeta. Bandung.
- Sukadi A. Hiperbilirubinemia. Dalam: Kosim MS, Yunanto A, Dewi R, Sarosa GI, Usman A, penyunting. (2008). *Buku Ajar Neonatologi*. Jakarta: Badan Penerbit IDAI.
- Sukmani, K, N, A. (2016). Korelasi Umur Ibu Melahirkan dengan Panjang Lahir dan Berat Badan Lahir Bayi Umur 0 hari di Kecamatan Genteng-Kabupaten Banyuwangi. *Antrounairdotnet* Vol. 5 No.2.

- Swarjana. (2015). Metodologi Penelitian Kesehatan. Penerbit CV ANDI OFFSET.
- Tavakolizadeh, R., Izadi, A., Seirafi, G., Khedmat, L., & Mojtabahedi, S. Y. (2018). Maternal Risk Factors for Neonatal Jaundice: a Hospital-based Cross-Sectional Study in Tehran. *European journal of translational myology*, 28(3).
- Tazami, RM, Mustarim, Shalahuddin S. 2013. Gambaran Faktor Resiko Ikterus Neonatorum pada Neonatus di Ruang Perinatologi RSUD Raden Mattaher Jambi.
- Varney. H, at.al. (2008). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan*. Jakarta. EGC.
- Walyani, E, S & Purwoastuti. (2015). *Asuhan Kebidanan Masa Nifas & Menyusui*. Yogyakarta.
- Wulansari, P, S., Istiaji, E., Ririanty, M. (2017). Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Tentang Baby Blues, Proses Persalinan, dan Paritas dengan Baby Blues di RSIA Srikandi Ibi Kabupaten Jember. *Jurnal IKESMA* Vol. 13 No. 1.
- Yuliawati, Dwi., Astutik, Yuli, Reni. (2018). Hubungan Faktor Perinatal dan Neonatal Terhadap Kejadian Ikterus Neonatorum. *Jurnal Ners dan dan Kebidanan*. Vol.5 No. 2.
- Zanardo, Et All (2009) *Impact Of Anxiety In The Puerperium On Breastfeeding Outcomes: Role Of Parity*. Journal Of Pediatric Gastroenterology And Nutrition, 49:631-634.