

## DAFTAR PUSTAKA

- Abraham, Rudolph. 2006. Buku Ajar *Pediatric Rudolph*. Jakarta : EGC
- Agustini, Metri. 2013. Infeksi Menular Seksual dan Kehamilan. *Skripsi*. Universitas Pendidikan Ganesha.
- American Academy of Pediatrics dan American Heart Association. 2006. *Buku panduan resusitasi neonatus*. Edisi ke 5. Jakarta: Perinasia.
- Budwiningtjastuti, Surjono A, Hakimi M. Anemia Ibu Hamil Trimester III dan Pengaruhnya Terhadap Kejadian Rendahnya Skor Apgar. *Sains Kesehatan* [internet]. c2005 Jan [cited 2015 Juli 15]; 18(1): 77-85. Tersedia dalam: <http://i-lib.ugm.ac.id/jurnal/download.php?dataId=4915>
- Chandranita, Manuaba. 2007. Pengantar Kuliah Obstetri. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Colm, P.F. O, Donnell, C.F. Kremlin, P.G. Davis, J.B. Carlin, *et al.* 2006. Interobserver variability of the 5-minute Apgar score. *The Journal of Pediatrics*. 149(4): 486-489.
- Cunningham, FC. Gant, NF. Lenevo, KJ. Gilstrap, LC. Hauth, JC. Hypertensive disorders in pregnancy. In : *William Obstetriks 23rd ed*, New York: McGraw Hill: 2010 : 567-618.
- Daabiss, M. 2011. American Society of Anaesthesiologist Physical Status Classification. *Indian Journal of Anaesthesia* 55(2): 111-115.
- Dahlan, S. 2010. *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Depkes RI. 2005. Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta : Depkes RI.
- Depkes RI. 2007. Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta : Depkes RI.
- Desfauza, Evi. 2008. Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Asfiksia Neonatorum Pada Bayi Baru Lahir yang Dirawat di RSUD Dr. Pirngadi Medan. *Skripsi*. Medan : Universitas Sumatera Utara.
- Diana, Hadyana Sukandar. Budi, Handono. 2012. Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Komplikasi Obstetri Ibu Dan Bayi Di Kecamatan Parongpong Kabupaten Bandung Barat. Tersedia dalam <http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/.../03/artikel-diana-130920110025.pdf>

(diakses pada 22 november 2015).

- Emma, L Barber. Lisbet, Lundsberg. Kathleen, Belanger. Christian, M Pettker. Edmund, F Funai. Jessica, L Illuzzi. 2011. *Contributing Indications to the Rising Cesarean Delivery Rate*. Tersedia dalam <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3751192/> (diakses pada 25 desember 2015).
- Flora, Lasmaria. 2014. Perbandingan Efek Anestesi Spinal dengan Anestesi Umum terhadap Kejadian Hipotensi dan Nilai APGAR Bayi pada Seksio Sesarea. *Jurnal anestesi*. Tersedia dalam: <http://journal.fk.unpad.ac.id/index.php/jap/article/download/304/pdf/21> (Diakses pada 20 November 2015).
- Ghai. 2010. *Pencegahan Dan Penatalaksanaan Asfiksia Neonatorum*. Health Technology Assessment Indonesia Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Gilang, Notoatmojo R. Rakhmawatie M.D. 2012. Faktor – faktor yang berhubungan dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum ( Studi Di RSUD Tugurejo Semarang). *Skripsi*. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Gomella, T.L. 2013. *Perinatal Asphyxia*. New york: Mc Graww Hill Education.
- Gunawan, S. G. 2007. *Farmakologi dan Terapi Edisi 5*. Jakarta : Balai Penerbit FKUI.
- Hafeez, Maimoona. Asthma Yasin, Nazia Badar, Muhammad Irfan Pasha, Nishat Akram, Bushra Gulza. 2014. Prevalence and Indications of Caesarean Section in a Teaching Hospital. *Jurnal*. Tersedia dalam : <http://medind.nic.in/jav/t14/i1/javt14i1p15.pdf> (Diakses pada 26 Desember 2015).
- Hassan, Rusepno. 2005. *Buku Kuliah 3 Ilmu Kesehatan Anak*. Bagian Ilmu Kesehatan Anak. Infomedika Jakarta : Balai Penerbit FKUI.
- Herawati, Rika. 2013. Faktor-Faktor yang Menyebabkan Asfiksia Neonatorum di RSUD Kabupaten Rokan Hulu. *Jurnal*. Tersedia dalam <http://e-journal.upp.ac.id> (Diakses pada 20 November 2015).
- Herianto, Sori Muda Sarumpaet, Rasmaliah. 2012. Faktor Faktor yang Memengaruhi Terjadinya Asphyxia Neonatorum di Rumah Sakit Umum ST Elisabeth Medan tahun 2007 – 2012. *Jurnal*. Tersedia dalam <http://jurnal.usu.ac.id/index.php/gkre/article/download/4215/1905> (Diakses pada 20 November 2015).

- Hidayat, A. Aziz Alimul. 2009. *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Huda L.N. 2010. Hubungan status reproduksi, status kesehatan, akses pelayanan kesehatan dengan komplikasi obstetri di Banda Sakti Lhokseumawe Tahun 2005. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*.
- Husodo, L. 2004. Pembedahan dengan Laparotomi. *Ilmu Kebidanan*. Ed.3. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawihardjo, hal 863-75.
- Kamaliah. 2010. Beberapa faktor yang berhubungan dengan terjadinya komplikasi kehamilan dan persalinan di Rumah Sakit Haji Medan Tahun 2002 – 2003. *Kultura Volume 11 Tahun 2010; 2003*.
- Kelan, Mochamad. Jusraflia, Joenoerham. Sunatrio. 2005. Analgesia dan Anestesia dalam kebidanan. In: *Ilmu Kebidanan*. Edisi 3. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo. p.204
- Keshi, Dwi. 2010. Hubungan Antara Lama Ketuban Pecah Dini dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum pada usia kehamilan aterm di RS Bhakti Yudha Depok periode 2008-2009. *Skripsi*. Universitas Veteran Jakarta.
- Khademis. The Effect of Anesthesia on Apgar. Tersedia dalam : <http://www.medscape.com/viewarticle/520775> (Diakses pada 22 Desember 2015).
- Kleinman, W. Mikhail, M.S. 2006. Regional Anesthesia & Pain Management : Spinal, Epidural & Caudal Blocks. *Clinical Anesthesiology*. 4<sup>th</sup> ed.
- Kosim, M.S. 2005. Manajemen Asfiksia Bayi Baru Lahir untuk Bidan, diperbanyak oleh dinas kesehatan Propinsi Sumatera Utara Sub dinas Kesehatan Keluarga.
- Kuczkowski, K.M. 2007. The spinal headache in pregnant women, in *Gynecology and Obstetrics*, San Diego, California, Springer 2007 dalam N. J. Obstet. Gynaecol Vol. 1, No. 2, p. 4 – 9.
- Lahida, J.M. Nia, Kumaat Lucky. Ido, Posangi. 2013. Pengaruh Hipotensi Ibu Terhadap Apgar Skor Bayi Yang Lahir Secara Seksio Sesarea dengan Anestesia Spinal Di RSU. Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode April-November 2013. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Laptook, A.R, S. Shankaran, N. Abalavanan, W. A Carlo, S.A McDonald, *et al*. 2009. Outcome Of Term Infants Using Apgar Scores At 10 Minutes Following

Hypoxic-Ischemic Encephalopathy. *Pediatrics*. 124(6): 1619.

Latief, S.A. Surjadi K, Dachlan MR. 2009. *Petunjuk Praktis Anestesiologi Edisi 2*. Jakarta : Balai Penerbit FKUI.

Latifah,U. 2014.Faktor Resiko Kejadian Asfiksia pada Menit ke-5 di RSUD Kardinah Tegal. *Skripsi*. Universitas Diponegoro Semarang.

Lia, X. Zhua, J. Dai, L. M, Miao. L, Liang. J, Wang. *et al*. 2010. Trends In Maternal Mortality Due To Obstetric Hemorrhage in Urban and Rural *China*. *J perinat.Med*, 39: 35-41.

Maharani, Indri. 2012. Hubungan Kadar Hemoglobin Pada Perdarahan Antepartum Dengan Skor Apgar. *Skripsi*. Universitas Diponegoro Semarang.

Manuaba I.B.G, Manuaba Fajar B, Manuaba Chandranita. Pengantar kuliah obstetri. Jakarta: EGC; 2008. P. 456 –497.

Masyita, Dea. 2014. Hubungan Hipertensi dalam Kehamilan terhadap Asfiksia Bayi Baru Lahir di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2013. *Skripsi*. Tersedia dalam Naskah Publikasi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Aisyiyah Yogyakarta.

Morgan, G.E. Mikhail, M.S. Murray, MJ. 2006. Adrenergic Agonist & Antagonists. *Clinical Anesthesiology*.

Oxorn, Harry. Willian, R Forte. 2010. *Ilmu Kebidanan: Patologi & Fisiologi Persalinan*. Yogyakarta: Yayasan Essentia Medica.

Parameswari, Lintang Jatu. 2011. Gambaran antara Berat Bayi Lahir *Apgar Score* pada Persalinan preterm. *Skripsi*. Tersedia dalam : <https://eprints.uns.ac.id/7719/1/192541011201107521.pdf> (Diakses pada 22 Desember 2015).

Prawihardjo, Sarwono. 2011. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal. Edisi 1 Cetakan 11*. Jakarta : Tridasar Printer.

\_\_\_\_\_. 2011. Ilmu Kebidanan. Edisi keempat Cetakan keempat. Jakarta : Bina Pustaka.

Putri D, Eva Susana. 2010. Hubungan Kadar Midazolam Plasma Ibu Dan Bayi Dengan Kondisi Fisik Serta Waktu Persalinan Pada Pasien Sectio Caesaria Yang Mendapat Premedikasi Midazolam Intravena. *Tesis*. Bagian Anestesiologi dan Terapi Intensif FK Undip / RSUP Dr. Kariadi, Semarang

- Ronnenberg, AG. Wang, X. Xing, H. Chen, C. Chen, D. Guang, W. *et al.* 2005. Low Preconception Body Mass Index is Associated with Birth Outcome in A Prospective Cohort of Chinese Woman. *Journal of nutrition. Jurnal.* Tersedia dalam : <http://jn.nutrition.org/content/133/11/3449.full.pdf+html> (Diakses pada 22 Desember 2015).
- Sastroasmoro, S. Ismael, S. 2011. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis.* Jakarta: Sagung Seto.
- Selly, Fani Marta. 2011. Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Asfiksia Neonatorum Di Rsup Dr. M. Djamil Padang Tahun 2010. *Thesis.* Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Sloane, Benedict. 2009. Petunjuk lengkap kehamilan. Alih bahasa, Anton Adiwiyoto. Jakarta : Pustaka Mina.
- Sudoyo, Aru W. 2009. *Ilmu Penyakit Dalam.* Jakarta: Interna Publishing.
- Suroso. 2012. *Apgar Score* Pada Bayi Baru Lahir Dengan Asfiksia Neonatorum Pasca Resusitasi Jantung Paru. *Jurnal. Kementerian Kesehatan Politeknik Kesehatan Surakarta Jurusan Keperawatan.* Tersedia dalam: <http://poltekkes-solo.ac.id> (Diakses pada 21 Desember 2015).
- Susana, Eva Putri Daya. 2009. Hubungan Kadar Midazolam Plasma Ibu Dan Bayi Dengan Kondisi Fisik Serta Waktu Persalinan Pada Pasien Sectio Caesar Yang Mendapat Premedikasi Midazolam Intravena. *Skripsi.* Universitas Diponegoro Semarang.
- Wiknjosastro, Hanif. 2007. *Ilmu Kebidanan.* Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- World Health Organization (WHO).* 2007. Regional Versus General Anesthesia for *Caesarean Section.* (Review). Tersedia dalam: <http://apps.who.int/rhl/reviews/CD004350.pdf> (Diakses pada 13 Maret 2015).