

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Agustini S. 2012. Pengetahuan ibu hamil tentang tanda-tanda bahaya kehamilan di wilayah kerja uppt puskesmas cimandala kecamatan sukaraja kabupaten bogor tahun 2012. FKM UI
- Arun K Pramanik. (2020) Respiratory Distress Syndrome. Pediatrics: Cardiac Disease and Critical Care Medicine. Medscape. <https://emedicine.medscape.com/article/976034-overview#a5> Di akses: 19 oktober 2020
- American Pregnancy Association. 2017. Choosing An Obstetrician.
- Anonim II. 2015. Imaging in Transient Tachypnea of the Newborn. emedicine.medscape.com/article.
- De Jesus LC, Pappas A, Shankaran S, Li L, Das A, Bell EF, et al. Outcomes of small for gestational age infants born at J Pediatr</i>. 2013 Jul. 163(1):55-60.e1-3.
- Henning PA. 2007. Neonatal Pneumonia . Departement of paediatrics and child health.
- Hidayat F, Setiadi A P, Setiawan E. 2019. Kajian penggunaan antibiotic pada neonates intensive care unit di sebuah rumah sakit pemerintah di Surabaya. Departemen farmasi klinis dan komunitas. Fakultas Farmasi. Univeersitas Surabaya.
- Hamilton BE, Martin JA, Ventura SJ. Births: preliminary data for 2012. Natl Vital Stat Rep. 2013 Sep. 62(3):1-20.
- Hoetomo. 2005.Kamus Lengkap Bahasa Indonesia. Surabaya: Mitra Pelajar.
- Iochum S, Ludig T, Watter F, Sebbag H, Grosdidier G, Blum AG. 2002. Imaging of diaphragmatic injury: a diagnostic challenge? Radiographics.
- JHPIEGO.2008.,Paritas Dengan Rupture Perineum.Jakarta.Machfoedz I,(2009),Metodologi Penelitian.Yogyakarta, Fitramaya.

Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Nomor 604/Menkes/SK/VII/2008. Tentang Pedoman Pelayanan Maternal Perinatal Pada Rumah Sakit Umum.

KN Siva Subramanian, MD et al. 2010. Transient Tachypnea of the Newborn

Lynne M. 2011. Meconium aspiration imaging. USA

Lagana AS, Favilli A, Triolo O, Granese R, Gerli S. Early serum markers of pre-eclampsia: are we stepping forward?. J Matern Fetal Neonatal Med. 2015 Nov 23; 1-5.

Leinonen E, Gissler M, Haataja L, Rahkonen P, Andersson S, Metsäranta M, et al. (2018). Low Apgar scores at both one and five minutes are associated with long-term neurological morbidity. Acta Paediatr.

Lourdes Nunez-Atahualpa. (2016). Imaging in Transient Tachypnea of the Newborn. Medscape. <https://emedicine.medscape.com/article/414608-overview> Di akses: 19 oktober 2020

Mardiana F. 2010. Peran Radiologi dalam gangguan napas pada neonatus. Bagian Radiologi FK UNDIP.

Mufarrihah, Andayani T M, Suparniati E. 2016. Biaya perawatan pasien neonatal JKN rawat inap di rumah sakit umum pusat dr. Sarjidto. Yogyakarta.

Mansjoer. 2002. Kapita Selekta Kedokteran Edisi III. Jakarta. FK UI. EGC  
Manuaba, IBG., 2009. Ilmu Kebidanan, penyakit Kandungan dan KB untuk Pendidikan Bidan Edisi 2. Jakarta: EGC: 146

Ndour, Daouda & Gueye, M. 2018. Diagnostic and Management of Hyaline Membrane Disease.

Nurarif .A.H. dan Kusuma. H. (2015). APLIKASI Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC. Jogjakarta: MediAction.

- Patrick Do. (2016). Respiratory Distress Syndrome Imaging. Medscape. <https://emedicine.medscape.com/article/409409-overview> Di akses: 19 oktober 2020
- Ruswana. 2006. Ibu Hamil Resiko Tinggi.Tersedia dalam :[http://medicastore.com/penyakit/569/Kehamilan\\_Resiko\\_Tinggi.html](http://medicastore.com/penyakit/569/Kehamilan_Resiko_Tinggi.html)(Dikses tanggal 28 oktober 2020).
- Swarnam K, Soraisham AS, Sivanandan S. 2012. Advances in the management of meconium aspiration syndrome. Int J Pediatry.
- Sondheimer JM. 2008. Respiratory tract.Dalam: Sondheimer,penyunting. Current essential pediatric. New York: McGraw Hill companies Inc.
- Suryaningsih A. 2017. Faktor-faktor yang berhubungan dengan stress orang tua dengan bayi yang dirawat di neonatal intensive care unit di rumah sakit di Yogyakarta. Universitas Gajah Mada
- Sjahriar,Rasad, 2005. Radiologi Diagnostik, Edisi ke-2. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Steadman. (2003). Kamus Kedokteran dan Psikiatri Forensik. Jakarta: EGC.
- Sudarti. 2010. Kelainan dan penyakit pada bayi dan balita. Yogyakarta: Nuhamedika.
- Thorngren-Jerneck, K. (2001). Low 5-minute Apgar score: a population-based register study of 1 million term births. *Obstetrics & Gynecology*, 98(1), 65–70. doi:10.1016/s0029-7844(01)01370-9
- V. Apgar, Curr Res Anest Anal. 1953;32(4):260–267.
- Yanti E M. 2014. Hubungan usia dan jarak kehamilan dengan kejadian berat badan lahir rendah di RSUD Panembahan Senopati Bantul. Prgoram Studi Diploma IV Bidan Pendidikan. Yogyakarta.