

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdiana. (2015). Detrmina Kematian Bayi Di Kota Payakumbuh. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas* (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://jurnal.fkm.unand.ac.id>
- Abdullah, Z. (2012). Faktor Resiko Kematian Neonatal Dini di Rumah Sakit Bersalin Makassar. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*. (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://repository.unhas.ac.id>
- Acta, P. (2004). Kangaroo position (Diakses pada 09 Agustus 2016), Dari <http://www.childinfo.org/areas/birthweight.htm>
- Aizid, R. (2011). *Sehat Dan Cerdas Dengan Terapi Musik*. Yogyakarta : Laksana
- Aldy. (2005). Teknik kanguru dalam perawatan bayi dengan berat badan lahir rendah (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://digilib.unimus.ac.id/files>
- Andriati., Romlah. (2015). Hubungan Lama Rawat Dalam Inkubator Dengan Rata-rata kenaikan Berat Badan Bayi Dalam Inkubator pada Persalinan Prematur dan Bayi Berat Lahir Rendah Di RSAB Harapan Kita Jakarta Tahun 2014. *Jurnal STIKES Vol. 1* (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://stikes.wdh.ac.id>
- Arief.(2009). *Neonatus & Asuhan Keperawatan Anak*. Yogyakarta :Nuha Medika
- Armi. (2015). Pengaruh Perawatan Metode Kanguru Dengan Incubator Terhadap Berat Badan Bayi Baru Lahir Rendah Yang Terpasang Alat Medis Di Ruang Perina Dan NICU RSUD Kabupaten Tangerang 2015 (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://stikes.wdh.ac.id>
- Arora, S. (2008). Kangaroo Mother Care. *Journal Nursing Of India* 99(11), 248-250.
- Asituti. (2015). Pengaruh Penerapan Metode Kanguru Dengan Peningkatan Berat Badan Bayi Lahir Rendah (BBLR) DI Rumah Sakit PKU Gombang. Kebumen. *Jurnal Inovasi Kebidanan Volume 5* (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://ejournal.stikesmukla.ac.id>
- Auto, F. M. (2013). The Effect of Music on Weight Gain of Preterm Infants Older than 32 Weeks: a Randomized Clinical Trial. *Rev Paul Pediatr* 31(3), 293-299
- Chorna, D., Slaughter, J.C., Wang, L., Stark, A.R. & Maltre, N.L. (2014). A Pacifier-Activated Music Player With Mother's Voice Improves Oral Feeding in Preterm Infants, *Pediatrics* (133)3, 462-468.
- Campbell. (2001). *The Mozart Effect for Children*. Jakarta : Gramedia Pustaka
- Dahlan. (2011). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika
- Daswati. (2016). Pengaruh Pelaksanaan Perawatan Bayi Dengan Metode Kanguru Terhadap Penurunan Derajat Kecemasan Ibu Nifas Yang Memiliki Bayi Berat Lahir Rendah. *RAKERNAS AIPKEMA 2016 Temu Ilmiah Hasil Penelitian*

- dan Pengabdian Masyarakat (Diakses pada 10 April 2017). Dari <http://aipkema.unimus.ac.id>
- Depkes RI. (2008). *Asuhan Neonatal Esensial : Paket Pelatihan Pelayanan Obstetri Dan Neonatal Emergensi Komprehensif (PONEK) : Jakarta*
- \_\_\_\_\_. (2008). *Perawatan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Dengan Metode Kanguru : Jakarta*
- \_\_\_\_\_. (2009) *Pedoman Kesehatan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) dengan Perawatan Metode Kanguru Di Rumah Sakit dan Jejarungnya, Jakarta : Direktorat Jendral Pelayanan Medik*
- Deswita.,Besral., Rustina., Yeni. (2011). The Influence of Kangaroo Mother Care on Physiological Response of Premature Infants. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional* 5(5) (Diakses pada 10 April 2017). Dari <http://jurnalkesmas.ui.ac.id/>
- Djohan. (2006). *Terapi Musik Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta : Galangpress
- Fakultas Keperawatan UNAND. (2015). *Pedoman Penulisan Skripsi tahun 2015*. Padang: Fakultas Keperawatan UNAND
- Field et all. (2008). Stimulating Of Preterm Infant (Diakses pada 31 Agustus 2016) Dari <http://www.nature.com/jp/journal>
- Ghavane et all. (2012). Kangaroo Mother Care In Kangaroo Ward For Improving The Growth And Breastfeeding Outcomes When Reaching Term Gestational Age In Very Lowbirth Weight Infants. *Acta Paediatrica*. (Diakses pada 31 Agustus 2016). Dari <http://onlinelibrary.wiley.com>
- Hariati, S. (2010). Efektivitas Terapi Musik terhadap Peningkatan Berat Badan dan Suhu Tubuh Bayi Prematur di Makassar. *Tesis FIK UI*. Depok
- Hidayat,A. (2008). *Ketrampilan Dasar Praktik Klinik Cetakan II*. Jakarta : Salemba Medika
- Hidayat, A. (2014). *Metodologi Penelitian Keperawatan Dan Teknik Analisis Data*. Jakarta : Salemba Medika
- Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI). (2004). *Bayi Berat Lahir Rendah. Dalam: Standar Pelayanan Medis Kesehatan Anak Edisi I : Jakarta*
- Juneau et all. (2014). Review and Critical Analysis of Massage Studies for Term and Preterm Infants. *Neonatal Network* (Diakses pada 31 Agustus 2016). Dari <http://search.proquest.com>
- KemenKes RI. (2013). Riset Kesehatan Dasar 2013 (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://www.depkes.go.id>
- Khairunisa, D. (2013). Pengaruh Perawatan Metode Kanguru terhadap Peningkatan Berat Badan pada Bayi BBLR di RSUD Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta. *Tesis*. FIK UI. Depok
- Lai, H. L. & Good, M. (2002). An Overview of Music Therapy. *The Journal of Nursing* 49(2), 80-84
- Latief, A. (2003). *Diagnosi Fisis pada Anak (Edisi kedua)*. Jakarta : CV Sagung Seto
- Latifah. (2012). Hubungan Frekuensi Kunjungan ABC Selam Kehamilan Dengan Kejadian Kematian Neonatal. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia*.

- Marwick, C. (2000) Music therapists chime in with data on medical results. *Journal of the American Medical Association* 283(6), 731-733
- Maryuni, Anik. (2013). *Asuhan Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah*. Jakarta : CV. Trans Info Media.
- Nasir, A., Muhith, A., Ideputri, M. (2011). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta : Numed
- Notoadmojo. (2012). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurliawati, N., Rismawati, E., Padmawati, R. (2013). Pengaruh Perawatan Metode Kangguru Terhadap Peningkatan Berat Badan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) DI RSUD Gunung Jati Kota Cirebon Periode April – Mei Tahun 2013. *Jurnal CARE 1(3)* (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://jurnal.unitri.ac.id>
- Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Edisi 3*. Jakarta : Salemba Medika
- Pantiawati, I. (2010). *Bayi Dengan BBLR*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Perinasia. (2003). *Perawatan Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah Dengan Perawatan Metode Kanguru*. Jakarta: Perinasia.
- \_\_\_\_\_. (2005). *Komponen metode kanguru bagi bayi BBLR*. Jakarta : Bina Rupa Akasara
- Perry dan Potter. (2005). *Fundamental keperawatan*. Edisi 4. Volume 1. Jakarta : EGC
- Pramono, M., Paramita, A. (2013). Pola kejadian dan determinan bayi dengan berat badan lahir rendah (BBLR) di Indonesia tahun 2013. *Bulletin penelitian sistem kesehatan* (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari [ejournal.litbang.depkes.go.id](http://ejournal.litbang.depkes.go.id)
- Prawitasari, A & Cahyo, I. (2010). *BBLR Berat Badan Lahir Rendah*. Jakarta: Nuha Medika.
- Priya JJ. (2004). Kangaroo Care For Low Birth Weight Babies. *Nursing Journal of India*.
- Proverawati, Ismawati. (2010). *Berat Badan Lahir Rendah*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Rahmawati, A., Theresia, E., Purmaningrum, Yuliasti. (2015). Pengaruh Musik Keroncong Selama Pelaksanaan Kangaroo Mother Care Terhadap Respon Fisiologis Dan Lama Rawat BBLR Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://jurnalkesmas.ui.ac.id>
- Rahmi. (2012). Pengaruh Terapi Pijat Terhadap Kenaikan Berat Badan Bayi Prematur Di RSUD Dr. M. Djamil Padang. *Ners Jurnal Keperawatan* 8(2) (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://jurnal.fkep.unand.ac.id>
- Rao, S. (2008). Kangaroo Mother Care for Low Birth Weight Infants: A Randomized Controlled Trial. *Indian Pediatrics*, 45(1), 17-23



- Reza, C., Puspitasari, N. (2013). Determinan Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah. Surabaya. *Jurnal Biometri Dan Kependudukan Universitas Airlangga* (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://journal.unair.ac.id>
- Riskesdas. (2013). *Angka Kejadian BBLR di Indonesia*. Jakarta
- Roesli, U. (2010). *Mengenal ASI eksklusif*. Jakarta: Pustaka Pembangunan Swadaya Nusantara.
- Saifuddin, AB. (2009). *Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. Jakarta: EGC
- Samra, N.M., Taweel, A.E., Cadwell, K. (2013). Effect of Intermittent Kangaroo Mother Care on Weight Gain of Low Birth Weight Neonates With Delayed Weight Gain, *The Journal of Perinatal Education* 22(4), 194-200
- Sari, Y.K. (2013). Efektivitas terapi musik klasik mozart terhadap suhu tubuh bayi prematur di Ruang Perinatologi Di Rsud Banyumas. *Skripsi*. Purwokerto. Universitas Jenderal Soedirman Fakultas Kedokteran Dan Ilmu-Ilmu Kesehatan Jurusan Keperawatan (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari [www.distrodoc.com](http://www.distrodoc.com)
- Setyodi. (2011). *Terapi Modalitas Keperawatan Pada Klien Psikogeriatrik*. Jakarta: salemba Medika.
- Sicuri, E., Azucena, B., Sigauque, B. (2011). Costs Associated with Low Birth Weight in a Rural Area of Southern Mozambique. *Plos One* (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3236214/>
- Silvia., Putri, Y., Gusnila, E. (2015). Pengaruh Perawatan Metode Kangguru Terhadap Perubahan Berat Badan Bayi Berat Lahir Rendah. *Jurnal IPTEK Terapan* (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://ejournal.unp.ac.id>
- Simbolon, D. (2012). Berat Lahir dan Kelangsungan Hidup Neonatal di Indonesi. Bengkulu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional* 7(1) (Diakses pada 12 Agustus 2016). Dari <http://download.portalgaruda.org/article>
- Siswanto, H. (2010). *Pendidikan Kesehatan Anak Usia Dini*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistiyowati, E. (2016). Pengaruh Perawatan Metode Kanguru Terhadap Stres Fisilogis Pada Bayi Berat Lahir Rendah Di RSUD Sukoharjo Tahun 2016 (Diakses pada 10 April 2017). Dari <http://www.stikeskusumahusada.ac.id/>
- Sumawidayanti, M., Sulisnadewi, N., Suntari, N. (2015). Pengaruh Terapi Musik Klasik Mozart Terhadap Berat Badan Pada Bayi BBLR Di Ruang Perinatologi RS Wangaya. *Coping Ners Jurnal* (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://download.portalgaruda.org>
- Supriasa. (2002). *Penilaian status gizi*. Jakarta: EGC.
- Suradi R, Yanuarso PB. (2000). Metode kanguru sebagai pengganti inkubator bagi bayi berat lahir rendah. *Sari Pediatri Volume 2* (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://saripediatri.idai.or.id/pdf>

- \_\_\_\_\_. (2006). Pemberian Air Susu Ibu (ASI) Melihat Situasi Dan Kondisi Bayi (Diakses pada 20 Agustus 2016). Dari <http://www.IDAI.or.id>
- Swarnkar, K., Vagha, J. (2016). Effect of Kangaroo Mother Care on Growth and Morbidity Pattern in Low Birth Weight Infants. *Journal of Krishna Institute of Medical Sciences University* 5(1), 91-99
- Syaifuddin. (2011). *Pelayanan Kesehatan Maternal Neonatal*. Yayasan Bina Pustaka: Jakarta.
- USCF children's Hospital. (2014). *Very low and extremely lowbirth infants*.
- Vazirinejad, R., Masoodpour, N., Puyanfar, A. (2011). Survival Rate of Low and Very Low BirthWeight Neonates in an Iranian Community. *Iranian J Publ Health* 41(2) (Diakses pada 31 Agustus 2016). Dari <http://search.proquest.com>
- Wahyuni, S., Parendrawati, Dwi.P. (2013). Pengalaman Ibu dalam Melakukan Perawatan Metode Kanguru. *Jurnal keperawatan Padjajaran* 1(3) (Diakses pada 10 April 2017). Dari <http://jkip.fkep.unpad.ac.id>.
- Wahyuningsri., Eka. (2014). Pemberian Terapi Musik Klasik Terhadap Refleks Hisap Dan Berat Badan Bayi Prematur. *Jurnal Keperawatan Malang* 5(1) (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://stikeskusumahusada.ac.id>
- Wati, L., Winarsih., Nugroho, A (2012). Gambaran Penyebab Kematian Neonatal Di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Moewardi. Solo (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://eprints.ums.ac.id>
- WHO. (2003). *Kangaroo Mother Care A Practical Guide 1<sup>st</sup> ed. Geneva*. Departemen Of Reproduksi Health And Research.
- Yanuarso PB. (2000). Metode kanguru sebagai pengganti inkubator bagi bayi berat lahir rendah (Diakses pada 09 Agustus 2016). Dari <http://saripediatri.idai.or.id>

