

DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani, R.D.A, 2018, *Penerapan Metode Kanguru Untuk Mencegah Hipotermia Pada Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah Di Ruang Peristi RSUD Dr. Soedirman Kebumen*. Karya Tulis Ilmiah. Program Studi DIII Keperawatan Stikes Muhammadiyah Gombong. Tersedia di : <http://elib.stikesmuhgombong.ac.id/617/1/ROSITA%20DEWI%20ANDRIYANI%20NIM.%20A01401963.pdf>[diakses pada tanggal 10 Januari 2020].
- Arfiana, Lusiana A. 2016. *Asuhan Neonatus Bayi Balita Dan Anak Pra Sekolah*. Yogyakarta : Trans Medika
- Dasilva, K.D. 2014. *Assessment Of Growth (Weight Measurement For Patient With And Without Spesific Condition)*. Nutritional Assessment Journal. Program Studi Gizi Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang. Tersedia di [:https://www.academia.edu/10898645/NUTRITION_ASSESSMENT-PENGUKURAN_BB](https://www.academia.edu/10898645/NUTRITION_ASSESSMENT-PENGUKURAN_BB). [diakses pada tanggal 10 Maret 2020].
- Febrianty, T. Djauhariah, A. 2017. Pengaruh Pemberian Air Susu Ibu Terhadap Kadar Glukosa Darah. *Sari Pediatri* 4 (8) : 276 – 281. Tersedia di : <https://saripediatri.org/index.php/sari-pediatri/article/download/784/719> [Diakses pada 23 Juni 2020]
- Hardiyanti, T.N.H, 2016. *Asuhan keperawatan Pasien BBLR Pada Kehamilan Kurang Bulan Dengan Gangguan suhu Tubuh (Hipotermi) Di Ruang Neonatus RSUD Sidoarjo*. Karya Tulis Ilmiah. Prodi DIII Keperawatan Sidoarjo Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya.
- Hidayat, A. 2014. *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta : Salemba Medika
- Guntur., Sriami. Fauziyah, R. 2013. Ibu Diabetes Mellitus Gestasional (DMG) Dengan Hipoglikemia Neonatorum. *Jurnal Penelitian Kesehatan* : 130 – 135. Tersedia di : <http://journal.poltekkesdepkes-sby.ac.id/index.php/JPK/article/download/426/349>. [Diakses pada 29 April 2020].
- Iswanti, E., Setiawati, Masitoh, I. 2014. Hubungan Berat Badan Lahir Dengan Gangguan Sistem Termoregulasi Pada Neonatus Di Ruang Perinatologi RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung. *Jurnal Kesehatan Holistik[e-journal]* 8 (3) : 126 – 130. Tersedia di [:http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/holistik/article/download/166/108](http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/holistik/article/download/166/108). [diakses pada tanggal 14 Maret 2020].

- Lumbantoruan, R. Ramadanti, A. Lestari, H. 2017. Hubungan Derajat Asfiksia Dengan Kejadian Hipoglikemia Pada Neonatus Di RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang. *Biomedical Journal of Indonesia* [e-journal] 3 (1) : pp. 20-28. Tersedia di : <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/bji/article/download/8590/4590>. [Diakses pada 29 April 2020].
- Maternity Dainty, dkk. 2018. *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita, & Anak Prasekolah*. Yogyakarta: ANDI.
- Pantiawati, I. 2010. *Bayi dengan Berat Badan Lahir Rendah*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Parti, Malik. S, Nurhayati. 2020. Pengaruh Perawatan Metode Kanguru (PMK) Terhadap Pencegahan Hipotermi Pada Bayi Baru Lahir. *Jurnal Bidan Cerdas* 2 (2) : 66 – 71. Tersedia di : <http://jurnal.poltekkespalu.ac.id/index.php/JBC> [Diakses pada 22 Juni 2020]
- Permatasari, M.P.I.P. 2017. *Asuhan Kebidanan Continuity Of Care Masa Kehamilan Sampai Dengan Keluarga Berencana Di Rumah Bersalin Fauziah Kartini*. Laporan Tugas Akhir. Program Studi DIII Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Tersedia di : <https://eprints.umpo.ac.id/3317/1/HALAMAN%DEPAN.pdf>. [diakses pada tanggal 11 Maret 2020].
- Potter, Perry. 2010. *Fundamental Keperawatan*. Elsevier
- Proverawati, A., Ismawati, C. 2010. *Berat Badan Lahir Rendah*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Rahmayanti, R, 2011. *Pelaksanaan Perawatan Metode Kanguru Pada Ibu yang Memiliki BBLR di Rumah Sakit Budi Kemuliaan Jakarta*. Skripsi. Universitas Indonesia. Tersedia di : <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20294109-S-Rahmayanti.pdf> [diakses pada 10 Januari 2020].
- Reeder, S., Martin, L., Griffin, D. 2011. *Keperawatan Maternitas*. Edisi 18. Jakarta: EGC
- Riastawaty, D. 2019. Analisis Hubungan Hipoglikemia Dan Infus Oksitosin Terhadap Hiperbilirubinemia. *Jurnal Maternitas Kebidanan* 2 (4) : 73 – 84. Tersedia di : <https://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/Jumkep/article/download/705/525> [Diakses pada 23 Juni 2020]
- Rochmah., Vasra, E., dkk. 2012. *Panduan Belajar Asuhan Neonatus, Bayi & Balita*. Jakarta: EGC
- Rukiyah, Yeyeh, dkk. 2012. *Asuhan Neonatus Bayi dan Anak Balita*. DKI Jakarta: CV. Trans Info medika.

Suprihatin, K. 2016. *Kangaroo Care*. Semarang: Indonesian Holistic Care Association (IHCA).

Sutanto, A., Fitriana, Y. 2017. *Kebutuhan dasar Manusia*. Yogyakarta: PUSTAKA BARU PRESS

Virgiansari, D.D.V, 2013. *Hubungan Antara Hipoglikemi Dengan Kejadian Hipotermi Pada Neonatus Rujukan Di RSUD Dr. Moewardi*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta. Tersedia di [:https://digilib.uns.ac.id/dokumen/download/29666/Nj11MTg=/Hubungan-Antara-Hipogikemi-Dengan-Kejadian-Hipotermi-Pada-Neonatus-Rujukan-Di-Rsud-Dr-Moewardi-abstrak.pdf](https://digilib.uns.ac.id/dokumen/download/29666/Nj11MTg=/Hubungan-Antara-Hipogikemi-Dengan-Kejadian-Hipotermi-Pada-Neonatus-Rujukan-Di-Rsud-Dr-Moewardi-abstrak.pdf)[diakses pada tanggal 10 Maret 2020