

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, L. (2017). Pengaruh *Nesting* terhadap Berat Badan Bayi Lahir Rendah di Ruang Perinatologi Rumah Sakit Umum Daerah dr. Soedarso Pontianak. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*, 8(2), 89–100.
- Alligood, MR. & Tomey, AN., (2014). *Nursing Theorist and Their Work*, Sixth Edition. St. Louis Mosby.
- Anand. (2017). *Pain in neonates and infant : pain research and clinical management series*. Elsevier.
- Arief dkk, (2016). *Neonatus dan Asuhan Keperawatan Anak*, Yogyakarta: Nusa Medika
- Armina, A., Hayati, H., & Nurhaeni, N. (2018). Efikasi Diri Perawat Terhadap Penerapan Asuhan Perkembangan (Developmental Care). *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi* 7(1), 62. <https://doi.org/10.36565/jab.v7i1.66>
- Bahrudin, M. (2018). Patofisiologi nyeri (pain). *Saintika Medika*, 13(1). <https://doi.org/10.22219/sm.v13i1.5449>
- [BPS] Badan Pusat Statistik, Provinsi Jawa Tengah. 2018. *Provinsi Jawa Tengah Dalam Angka 2016*. Jawa Tengah : BPS Provinsi Jawa Tengah.
- Efendi, D., Sari, D., Riyantini, Y., Novardian, N., Anggur, D., & Lestari, P. (2019). Pemberian Posisi (Positioning) Dan *Nesting* Pada Bayi Prematur: Evaluasi Implementasi Perawatan Di Neonatal Intensive Care Unit (Nicu). *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 22(3), 169–181. <https://doi.org/10.7454/jki.v22i3.619>
- Gauna, G., Rakza, T., Kuissi, E., Pennaforte, T., Mur, S., & Storme, L. (2013) *Positioning Effects on Lung Function and Breathing Pattern in Premature Newborns*. *Jurnal Pediatrics*, 162 (6), 113-1137. Diakses 1 November 2021 <https://doi.org/10.1016/j.jpeds.2012.11.036>
- Goldsmith, J., & Klotkin, E.H. 2013. *Assisted ventilatin of the neonatal*. Philadelphia.Saunder Inc.
- Herliana, L (2016). Pengaruh development care terhadap respon nyeri akut pada bayi premature yang dilakukan procedure invasive RSUD Ciamis. *Thesis*, Universitas Indonesia
- Juaria, Henry, (2014). *Hubungan antara umur dan paritsa dengan kejadian berat badan lahir rendah* Maret 2014. Volume 3, pp. 48-50.
- Julina, Sembiring. (2019). *Buku Ajar Neonatus, Bayi, Balita, Anak Pra Sekolah (Edisi Pert)*.Yogyakarta: Deepublish.
- M.Sholeh dkk. 2014. *Buku Ajar Neonatologi. Edisi Pertama*. Jakarta: Ikatan Dokter Anak Indonesia
- Lissauer, T, Fanaroff, A, Miall, L, & Fanaroff, J 2016, *Neonatology at a glance*, Chichester, Wiley Blackwell.

- Kemenkes RI, (2015). *Modul Manajemen Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Untuk Bidan di Desa*, Jakarta: Kemenkes RI
- Legawati. (2019). *Asuhan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Malang: Wineka Media.
- Marco, & Dickerson. (2017). *Clinical handbook of neonatal pain management for nurses*. Springer.
- Mardana, I. K. R. P., & Aryasa, T. (2017). Penilaian nyeri [Universitas Udayana]. https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/0a3e5b2c21e3b90b485f882c78755367.pdf
- Mattson, S., & Smith, J.E. (2014). *Care curriculum for maternal- newborn nursing*. Ed. 2nd. America: Saunders.
- Murniati, N., Oswati, H., Rumina, G., (2016). *Penggunaan Nesting Fiksasi Mampu Menjaga Stabilitas Saturasi Oksigen, Frekuensi Nafas, Nadi dan Suhu pada Bayi Prematur dengan Gawat Nafas. Study Kasus di Ruang Perinatologi RSUD Arifin Ahmad*. Diakses 25 Agustus 2019 dari <http://lib.ui.id>.
- Novitasari, A., Hutami, M. S., & Pristya, T. Y. R. (2020). Pencegahan dan Pengendalian BBLR Di Indonesia: Systematic Review. *Pencegahan Dan Pengendalian Bblr Di Indonesia*, 2(3), 175–182. <http://doi.wiley.com/10.1002/14651858.CD013574>
- Pantiawati, (2016). *Bayi dengan BBLR (Berat Badan Lahir Rendah)*. Jakarta: NuhaMedika
- Potter & Perry, (2010). *Fundamental of Nursing: Proses and Practice Edisi 7 Vol3*. Jakarta: EGC
- Prawiroharjo, S. (2014) *Ilmu Kebidanan* Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo;
- Proverawati, A. (2014) . *BBLR (Berat Badan Lahir Rendah)*. NuhaMedika, Yogyakarta. Ramadhany, *Posisi Tidur Bayi Berat Badan Lahir Rendah di Ruang Perinatologi*. Diakses pada 3 September 2021 dari <http://lib.ui.ac.id>.
- Riskesdas, (2018). *Badan Penelitian Pengembangan Kesehatan Dasar Kementerian Kesehatan*. Jakarta: Riskesdas 2018
- Riskesdas (2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar 2018*, [online], www.kemkes.go.id,
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018*.
http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf – Diakses Agustus 2018
- Rizka, P. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Bayi Lahir Rendah Di Rsud Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo. Repository.Ung.Ac.Id.<https://repository.ung.ac.id/skripsi/show/841413003/faktor-faktor-yang-berhubungan-dengan-kejadian-berat-badan-bayi-lahir-rendah-di-rsud-profdr-h-aloei-saboe-kota-gorontalo.html>
- Saifudin, (2018). *Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal Neonatal Jakarta*: Yayasan Bina Pustaka

Saprudin, N., & Sari, I. K. (2018). Pengaruh Penggunaan *Nesting* Terhadap Perubahan Di Kota Cirebon. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada*, 09(02), 67–77.

Wong, et al. (2015). Wong buku ajar keperawatan pediatrik. (alih bahasa: Andry Hartono, dkk). Jakarta. EGC

Yulistini (2017). *Faktor Risiko yang Berpengaruh terhadap Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di RSUP Dr. M. Djamil Padang*. Diakses pada tanggal 28 Juni 2022 dari

Zen, Nurbaeti Dini. (2017). Pengaruh *nesting* terhadap perubahan fisiologis dan perilaku bayi prematur di perinatologi Rumah Sakit Umum Daerah Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada*. Volume 17 (2).

STIKES BETHESDA YAKKUM