

**ASUHAN KEPERAWATAN DEFISIT NUTRISI PADA BAYI BERAT
BADAN LAHIR RENDAH (BBLR) DENGAN PENERAPAN TERAPI
ORAL MOTOR STIMULATION DI RSUD CIBABAT : PENDEKATAN
*EVIDANCE BASED NURSING TERAPI ORAL MOTOR STIMULATION***

KARYA ILMIAH AKHIR KOMPREHENSIF



Oleh :

RAHMA ROBIAH ALADAWIAH

NIM. 100324093

**PROGRAM STUDI PROFESI NERS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS 'AISYIYAH BANDUNG**

2025

**ASUHAN KEPERAWATAN DEFISIT NUTRISI PADA BAYI BERAT
BADAN LAHIR RENDAH (BBLR) DENGAN PENERAPAN TERAPI
ORAL MOTOR STIMULATION DI RSUD CIBABAT : PENDEKATAN
*EVIDANCE BASED NURSING TERAPI ORAL MOTOR STIMULATION***

KARYA ILMIAH AKHIR KOMPREHENSIF

Dianjurkan Untuk Menyelesaikan Pendidikan Program Profesi NERS

Universitas ‘Aisyiyah Bandung



Oleh :

RAHMA ROBIAH ALADAWIAH

NIM. 100324093

**PROGRAM STUDI PROFESI NERS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ‘AISYIYAH BANDUNG**

2025

**LEMBAR PERSETUJUAN
RAHMA ROBIAH ALADAWIAH**

NIM. 100324093

**ASUHAN KEPERAWATAN DEFISIT NUTRISI PADA BAYI BERAT
BADAN LAHIR RENDAH (BBLR) DENGAN PENERAPAN TERAPI ORAL
MOTOR STIMULATION DI RSUD CIBABAT : PENDEKATAN EVIDANCE
*BASED NURSING TERAPI ORAL MOTOR STIMULATION***

Karya Ilmiah Akhir Ini Telah Disetujui Untuk Dipertahankan

Pada Seminar Karya Ilmiah Akhir

Bandung,

Oleh :

Pembimbing Utama



Maya Amalia, S.Kep., Ners., M.Kep
NPP.20211160386902

LEMBAR PENGESAHAN

Yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa Karya Ilmiah Akhir yang berjudul :

ASUHAN KEPERAWATAN DEFISIT NUTRISI PADA BAYI BERAT BADAN LAHIR RENDAH (BBLR) DENGAN PENERAPAN TERAPI ORAL MOTOR STIMULATION DI RSUD CIBABAT : PENDEKATAN EVIDENCE BASED NURSING TERAPI ORAL MOTOR STIMULATION

Disusun Oleh :

RAHMA ROBIAH ALADAWIAH

NIM. 100324093

Telah disetujui dan dipertahankan dihadapan Tim Penguji Sidang Karya Ilmiah Akhir

Program Profesi Ners Universitas 'Aisyiyah Bandung dan

dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

Bandung, 2025

Penguji I

Ns. Gian Rasyiddin Muhammad, M.Kep
NPP. 199512182023211002

Penguji II

Ns. Tia Setiawati, M.Kep, Sp.Kep, An
NPP. 2000180970007

Ketua Penguji/Pembimbing

Maya Amalia, S.Kep,Ners.M.Kep
NPP. 2021160386092

PERNYATAAN ORSINIL KARYA TULIS

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama mahasiswa : Rahma Robiah Aladawiah

NIM : 100324093

Program Studi : Profesi Ners

Dengan ini menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiarisme atau penjiplakan/pengambilan karangan,pendapat atau karya orang lain dalam penulisan karya Ilmiah Akhir yang berjudul :

“Asuhan Keperawatan Defisit Nutrisi Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Dengan Penerapan Terapi Oral Motor Stimulation Di Rsud Cibabat : Pendekatan Evidence Based Nursing Terapi Oral Motor Stimulation”

Apabila suatu saat nanti saya terbukti melakukan plagiarisme, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang diperoleh karena karya ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan kesadaran sendiri dan tidak atas tekanan ataupun paksaan dari pihak manapun demi menegakan integritas akademik di institusi ini.



KESEDIAN PUBLIKASI ILMIAH

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Rahma Robiah Aladawiah

NIM : 100324093

Program Studi : Profesi Ners

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, saya menyetujui untuk memberikan kepada Universitas 'Aisyiyah Bandung Hak Bebas Royalti Noneklusif (Non exclusive Royalty Free) atas Karya Ilmiah saya yang berjudul :

"Asuhan Keperawatan Defisit Nutrisi Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Dengan Penerapan Terapi Oral Motor Stimulation Di Rsud Cibabat : Pendekatan Evidance Based Nursing Terapi Oral Motor Stimulation"

Hak bebas royalti noneklusif ini, Universitas 'Aisyiyah Bandung berhak menyimpan mengalihkan dalam bentuk media lain, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (database), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta. Demikian pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Bandung, 2025

Yang Mengetahui



Maya Amalia, S.Kep.Ners.M.Kep
NPP. 2021160386092

Yang Membuat Peryataan



Rahma Robiah Aladawiah, S.Kep
NIM.100324093

MOTTO

“Ketahuilah bahwa kemenangan bersama kesabaran, kelapangan bersama kesempitan, dan kesulitan bersama kemudahan”

—HR. Tirmidzi—

“ Tidak ada kesuksesan tanpa bekerja keras, tidak ada keberhasilan tanpa kebersamaan, dan tidak ada kemudahan tanpa doa orang tua”

PERSEMBAHAN

Karya Ilmiah Akhiri ini saya persembahkan:

Kedua orang tua penulis, Bapak Ondi Sopandi dan Ibu Ai Ida Khodijah sebagai wujud dan tanggung jawab atas kepercayaan yang telah diamanatkan kepada penulis serta atas cinta dan kasih sayang, kesabaran yang tulus, ikhlas membesarakan, merawat dan selalu memberikan dukungan baik moril maupun materil serta selalu mendoakan selama penulis menempuh pendidikan. Kebahagiaan dan rasa bangga kedua orang tua menjadi tujuan hidup penulis, semoga Allah senantiasa memuliakan Bapak dan Mamah baik di dunia maupun di Akhirat. Terimakasih untuk semua doa dan dukungannya semoga Bapak dan Mamah sehat selalu dan hiduplah lebih lama. Bapak dan Mamah harus selalu ada disetiap perjalanan dan pencapaian hidup penulis.

KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT, karena atas ridho dan rahmat-Nya yang maha besar penulis dapat menyelesaikan Karya Ilmiah Akhir yang berjudul “Asuhan Keperawatan Defisit Nutrisi Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Dengan Penerapan Terapi *Oral Motor Stimulation* di RSUD Cibabat : Pendekatan *Evidence Based Nursing*”

Menyelesaikan Karya Ilmiah Akhir, tidak sedikit kesulitan dan hambatan yang penulis jumpai, namun puji dan syukur Alhamdulillah berkat rahmat dan hidayah-Nya serta kesungguhan yang disertai bantuan dan dukungan dari berbagai pihak baik secara langsung maupun tidak langsung, segala kesulitan dapat diatasi dengan sebaik-baiknya yang pada akhirnya proposal ini dapat diselesaikan.

Penulis menyadari bahwa tanpa bimbingan, bantuan dan saran dari berbagai pihak, sangatlah sulit untuk menyelesaikan tugas ini dengan baik. Oleh sebab itu, sudah sepantasnya pada kali ini penulis ingin mengucapkan terimakasih banyak dan penghargaan sebesar-besarnya kepada:

1. Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya atas kemudahan, kesehatan, kelancaran dan rezeki dalam pengerjaan tugas akhir ini.
2. Tia Setiawati, M.Kep., Ns., Sp.Kep.An. selaku Rektor Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
3. Dr. Ami Kamila, S.ST.,M.Kes. selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
4. Nina Gartika, S.Kep.,M.Kep selaku Ketua Program Studi Sarjana Keperawatan dan Program Profesi Ners Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
5. Riandi Alfin, M.Kep, selaku koordinator Program Profesi Ners Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
6. Maya Amalia, M.Kep selaku pembimbing yang telah memberikan waktu, arahan dan masukan dalam menyelesaikan Karya Ilmiah Akhir.
7. Diri saya Rahma Robiah Aladawiah atas segala kerja keras dan semangatnya sehingga tidak pernah menyerah dalam mengerjakan tugas karya ilmiah komprehensif. Semoga saya tetap rendah hati dan semangat dalam menjalani

kehidupan kedepannya karena ini baru awal dari semuanya. Hal ini merupakan pencapaian yang patut dibanggakan untuk diri sendiri, terimakasih sudah bertahan. Akhir kata, saya sampaikan terimakasih kepada semua pihak yang telah berperan serta dalam penyusunan Karya Ilmiah Akhir dari awal sampai akhir, semogga Allah SWT senantiasa meridhai segala usaha kita, Aamiin,

Bandung, 2025

Rahma Robiah Aladawiah

ABSTRAK

Rahma Robiah Aladawiah

100324093

Asuhan Keperawatan Defisit Nutrisi Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Dengan Penerapan Terapi Oral Motor Stimulation Di RSUD Cibabat: Pendekatan *Evidance Based Nursing* Terapi *Oral Motor Stimulation*

Bayi berat lahir rendah (BBLR) adalah keadaan ketika bayi dilahirkan memiliki berat badannya kurang dari 2500 gram. Keadaan BBLR ini akan berdampak buruk untuk tumbuh kembang bayi ke depannya. Bayi BBLR mengalami masalah pada reflek menelan dan menghisap. Keterlambatan perkembangan keterampilan motorik *oral* dan koordinasi mengisap menelan nafas yang buruk, bayi BBLR mengalami kesulitan menyusu secara *oral* terapi yang dapat digunakan untuk peningkatan reflek menelan dan menghisap yaitu terapi *oral motor stimulation*. Tujuan penulis ini adalah melakukan asuhan keperawatan pada kedua pasien bayi BBLR yang mengalami reflek menelan dan menghisap lemah dengan masalah keperawatan defisit nutrisi dengan terapi non farmakologi pemberian terapi oral motor stimulation. Penulisan ini menggunakan metode studi kasus dengan teknik pengumpulan data melalui wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, pendokumentasian, pelaksanaan terapi pemberian oral motor stimulation selama 2 kali sehari dengan waktu 15 menit dilakukan selama 4 hari. Hasil analisis kasus ini menunjukkan bahwa pemberian terapi oral motor stimulation pada kedua pasien terdapat peningkatan reflek menghisap dan menelan. Maka dapat disimpulkan bahwa terapi *oral motor stimulation* pada bayi BBLR reflek menghisap dan menelan lemah berpengaruh kepada peningkatan reflek menghisap dan menelan terdapat peningkatan. Diharapkan analisis kasus ini dapat menjadi referensi intervensi keperawatan sebagai acuan untuk membantu mempercepat proses peningkatan reflek menelan dan menghisap pasien.

Kata kunci: BBLR, Terapi oral motor, *sucking* reflek

ABSTRACT

Rahma Robiah Aladawiah

100324093

Nursing Care for Nutritional Deficits in Low Birth Weight Infants (BBLR) with the Application of Oral Motor Stimulation Therapy at RSUD Cibabat: Evidence Based Nursing Approach *Oral Motor Stimulation Therapy*

A low birth weight baby (LBW) is when a baby is born weighing less than 2500 grams. This condition will have a negative impact on the baby's future growth and development. LBW babies experience problems with swallowing and sucking reflexes. Delays in the development of oral motor skills and poor coordination of sucking and swallowing, LBW babies have difficulty suckling orally. The therapy that can be used to improve swallowing and sucking reflexes is oral motor stimulation therapy. The purpose of this writer is to provide nursing care to two LBW infants who experience weak swallowing and sucking reflexes with nutritional deficit nursing problems with non-pharmacological therapy providing oral motor stimulation therapy. This writing uses a case study method with data collection techniques through interviews, observation, physical examination, documentation, implementation of oral motor stimulation therapy for 2 times a day with 15 minutes carried out for 4 days. The results of this case analysis show that the provision of oral motor stimulation therapy in both patients has increased sucking and swallowing reflexes. So it can be concluded that oral motor stimulation therapy in LBW babies with weak sucking and swallowing reflexes has an effect on increasing the sucking and swallowing reflexes. It is hoped that this case analysis can be a reference for nursing interventions as a reference to help accelerate the process of improving the patient's menalan and sucking reflexes.

Keywords: BBLR, oral motor therapy, sucking reflexes

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	Error! Bookmark not defined.
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN ORSINIL KARYA TULIS	vii
KESEDIAN PUBLIKASI ILMIAH	iError! Bookmark not defined.
MOTTO	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I.....	Error! Bookmark not defined.
PENDAHULUAN	Error! Bookmark not defined.
A. Latar Belakang	Error! Bookmark not defined.
B. Rumusan Masalah.....	Error! Bookmark not defined.
C. Tujuan Penulis	Error! Bookmark not defined.
D. Manfaat Penulisan.....	Error! Bookmark not defined.
E. Sistematika Penulisan	Error! Bookmark not defined.
BAB II.....	Error! Bookmark not defined.
TINJAUAN TEORITAS	Error! Bookmark not defined.
A. Konsep Berat Badan Lahir Rendah (BBLR)Error! Bookmark not defined.	
1. Definisi	Error! Bookmark not defined.
2. Etiologi	Error! Bookmark not defined.
3. Manifestasi Klinis.....	Error! Bookmark not defined.
4. Klasifikasi.....	Error! Bookmark not defined.
5. Penatalaksanaan Medis	Error! Bookmark not defined.
6. Komplikasi	Error! Bookmark not defined.
7. Pemeriksaan Penunjang.....	Error! Bookmark not defined.
8. Patofisiologi	Error! Bookmark not defined.
9. Pathway	Error! Bookmark not defined.
B. Terapi Oral Motor.....	Error! Bookmark not defined.
1. Definisi	Error! Bookmark not defined.
2. Tujuan.....	Error! Bookmark not defined.
3. Faktor-faktor.....	Error! Bookmark not defined.
4. Manfaat.....	Error! Bookmark not defined.
C. Refleksi Primatif.....	Error! Bookmark not defined.
D. Konsep Asuhan Keperawatan	Error! Bookmark not defined.
1. Pengkajian	Error! Bookmark not defined.
2. Diagnosa Keperawatan.....	Error! Bookmark not defined.
3. Intervensi Keperawatan.....	Error! Bookmark not defined.
4. Implementasi Keperawatan.....	Error! Bookmark not defined.
5. Evaluasi	Error! Bookmark not defined.
6. Strategi Pencarian Literatur.....	Error! Bookmark not defined.
5. Matriks Temuan Jurnal.....	Error! Bookmark not defined.

6.	Standar perasional Prosedur (SOP)	Error! Bookmark not defined.
BAB III	Error! Bookmark not defined.	
TINJAUAN KASUS.....	Error! Bookmark not defined.	
A. Pengkajian.....	Error! Bookmark not defined.	
B.Diagnosa Keperawatan	Error! Bookmark not defined.	
C. Diagnosa Keperawatan Prioritas	Error! Bookmark not defined.	
D.Intervensi Keperawatan.....	Error! Bookmark not defined.	
E.Implementasi Keperawatan.....	Error! Bookmark not defined.	
BAB IV	Error! Bookmark not defined.	
PEMBAHASAN	Error! Bookmark not defined.	
A. Pengkajian.....	Error! Bookmark not defined.	
B. Diagnosa Keperawatan	Error! Bookmark not defined.	
C. Intervensi Keperawatan	Error! Bookmark not defined.	
D. Implementasi Keperawatan.....	Error! Bookmark not defined.	
E. Evaluasi Keperawatan.....	Error! Bookmark not defined.	
BAB V	Error! Bookmark not defined.	
KESIMPULAN DAN SARAN.....	Error! Bookmark not defined.	
A. Kesimpulan	Error! Bookmark not defined.	
B. Saran	Error! Bookmark not defined.	
DAFTAR PUSTAKA	xiv	
LAMPIRAN.....	Error! Bookmark not defined.	

DAFTAR TABEL

Tabel 2 1 Pathway.....	Error! Bookmark not defined.
Tabel 2 2	Error! Bookmark not defined.
Tabel 2 3 Kriteria Inklusi dan Ekslusi	Error! Bookmark not defined.
Tabel 2 4 Hasil pencarian dan seleksi studi	Error! Bookmark not defined.
Tabel 2 5 PICO	Error! Bookmark not defined.
Tabel 2 6 VIA	Error! Bookmark not defined.
Tabel 2 7 Matriks Temuan Jurnal	Error! Bookmark not defined.
Tabel 2 8 SOP	Error! Bookmark not defined.
Table 4 1 penerapan terapi oral motor sebelum dan sesudah dilakukan intervensi pada By Ny. K.....	Error! Bookmark not defined.
Table 4 2 penerapan terapi oral motor sebelum dan sesudah dilakukan intervensi pada By M.	Error! Bookmark not defined.

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Daftar Riwayat Hidup.....	Error! Bookmark not defined.
Lampiran 2 Lembar Bimbingan	Error! Bookmark not defined.
Lampiran 3 Lembar Persetujuan Karya Ilmiah Akhir	Error! Bookmark not defined.
Lampiran 4 Formulir Bebas Administrasi.....	Error! Bookmark not defined.
Lampiran 5 Informed Consent	Error! Bookmark not defined.
Lampiran 6 Hasil Turnitin	Error! Bookmark not defined. 7

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, E. W., Tassabila, D. E. C., Nisa, Z. A., Rizqi, I. K., Safitri, E. N., & Sulistiyowati, M. I. (2022). Collagen face spray: Facial moisturizer from chicken egg shell membrane to prevent premature aging. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 969(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/969/1/012008>
- Amelia, Sartika, & Mansur Sididi. (2022). Faktor Risiko Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Kalulu Badoa Kota Makassar. *Window of Public Health Journal*, 3(2), 220–230. <https://doi.org/10.33096/woph.v3i2.366>
- Asiva Noor Rachmayani. (2024). *Reflek Pramatif Terhadap Tubuh Kembang Anak*. 6.
- Dinkes, C. (2024). *Bayi Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Menurut Jumlah Lahir Hidup Dan Jenis Kelamin Di Kota Cimahi*. Open Data Cimahi. <https://opendata.cimahikota.go.id/dataset/bayi-berat-badan-lahir-rendah-bblr-menurut-jumlah-lahir-hidup-dan-jenis-kelamin-di-kota-cimahi>
- Fatmawati, L., Syaiful, Y., Ayu, A., & Tias, N. (2021). Pengaruh Stimulasi Oral Terhadap Peningkatan Berat Badan Pada Bayi Bblr. *Journals of Ners Community*, 12(1), 50–58. <http://journal.unigres.ac.id/index.php/JNC/article/view/1298>
- Hanum, P., Dela Pransiska, P., Juni Ester Simamora, P., & Br Purba, S. (2024). The Influence of Oral Stimulation on the Improvement of Sucking Reflex and Weight Gain in Low Birth Weight Infants (LBW) at Bunda Patimah Primary Clinic. *Indonesian Health Journal*, 3(1), 176–184. <https://doi.org/10.58344/ihj.v3i1.386>
- Hazimah, M., Akbar, S., Pane, A. H., & Diba, F. (2024). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Di Kabupaten Bangka. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 7(1), 42–52. <https://doi.org/10.30743/stm.v7i1.574>
- Hikmah, R. (2016). Hubungan Bblr Dengan Kejadian Hipotermia Pada Bayi. *Oksitosin Kebidanan, III(2)*, 101–106. <https://journal.ibrahimy.ac.id/index.php/oksitosin/article/download/388/375>
- Isnaeni, S., & Maesaroh. (2023). Korelasi Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR) dan Kegagalan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) dengan Kejadian Hipotermi Pada Nenatus. *Bidan Prada : Jurnal Publikasi Kebidanan*, 14(1), 15–22. <https://ojs.stikesylpp.ac.id/index.php/JBP/article/view/597%0Ahttps://ojs.stikesylpp.ac.id/index.php/JBP/article/download/597/48484993>
- Izzaturrohmah, S., & Zubaidah Zubaidah. (2023). Implementation of Preterm Infant Oral Motor Stimulation Intervention (Piomi) on Very Low Birth Weight Preterm Baby. *Nurse and Health: Jurnal Keperawatan*, 12(1), 20–29. <https://doi.org/10.36720/nhk.v12i1.357>
- Jabar. (2024). *Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Menurut Kabupaten/Kota (Orang)*, 2021-2022. Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. <https://jabar.bps.go.id/id/statistics-table/2/ODgxIzI=/bayi-berat-badan-lahir-rendah---bblr--menurut-kabupaten-kota.html>
- Juriyah, Zakiyyah, M., & Rohmatin, H. (2024). Hubungan Pemberian Asi Dengan Kenaikan Berat Badan Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Di Ruang Nicu Rsud Dr. Mohamad Saleh Kota Probolinggo. *ASSYIFA : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(1), 181–190. <https://doi.org/10.62085/ajk.v1i1.32>

- Kameliawati, F., Studi, P., Keperawatan, S., Kesehatan, F., & Aisyah, U. (2024). *Pengaruh Terapi Gerak Mulut Untuk Meningkatkan Reflek Hisap Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) The Effect of Mouth Movement Therapy to Improve Suction Reflexes in Low Birth Weight (LBW) Babies*. 21(2), 100–106.
- Kasilah, R., Wiranto, G., Sp, A., & M, M. K. (2021). Karakteristik Angka Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Di Rumah Sakit Budi Kemuliaan Periode Januari – Maret 2021 Characteristics of the Incidence of Low Birth Weight At Budi Kemuliaan Hospital for the Period Janua. *Jurnal Kebidanan Dan Kesehatan Reproduksi, MARCH*.
- Kemenkes. (2019). *Peningkatan Kemampuan Menghisap & Menelan Pada Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Menggunakan Oral Sensomotor Terapi*. Kemenkes RS Sardjito. <https://sardjito.co.id/2019/05/24/peningkatan-kemampuan-menghisap-menelan-pada-bayi-dengan-berat-badan-lahir-rendah-bblr-menggunakan-oral-sensomotor-terapi/>
- Lia idealistiana, & Siti Fauziah. (2019). Hubungan Preeklampsia dan Faktor Lain Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR). *Jurnal Antara Kebidanan*, 1(3), 147–156. <https://doi.org/10.37063/ak.v1i3.19>
- Lolita Nugraeny, Sumiatik, G. W. (2020). Pengaruh Perawatan Metode Kangguru (MPK) Terhadap Kenaikan Suhu Tubuh Pada Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di RS Mitra Medika Medan Tahun 2019. *Al Ulum Seri Sainstek*, VIII, 11–23.
- Maghfuroh, L., Nurkhayana, E., Ekawati, H., Eko Martini, D., & Kusbiantoro, D. (2020). Oral Motor Meningkatkan Reflek Hisap Bayi Bblr Di Ruang Nicu Rs Muhammadiyah Lamongan. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 3(2), 62–67. <https://doi.org/10.34035/jk.v12i1.571>
- Maghfuroh, L., Nurkhayana, E., Ekawati, H., Martini, D. E., Kusbiantoro, D., Lamongan, U. M., Sakit, R., & Lamongan, M. (2021). Oral Motor Meningkatkan Refleks Hisap Bayi BBLR. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada-Januari*, 2021.
- Novitasari, A., Hutami, M. S., & Pristy, 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>
- Nurlan, Rachman, M. E., Karim, M., Safei, I., & Syamsu, R. F. (2022). Fakumi medical journal. *Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 2(5), 359–367.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (P. P. Lestari (ed.); 5th ed.). Novieta Indra Sallama.
- Pitriani, T., Nurvinanda, R., & Lestari, I. P. (2023). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Meningkatnya Kejadian Bayi dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR). *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(4), 1597–1608.
- Sari, D. P., Ekoriano, M., Pujihasvuty, R., Kistiana, S., Nasution, S. L., Ardiana, I., Purwoko, E., Devi, Y. P., & Muthmainnah, M. (2024). Antenatal care utilization on low birth weight children among women with high-risk births. *F1000Research*, 12, 1–20. <https://doi.org/10.12688/f1000research.126814.2>
- Sulistiwati Sulistiawati, Damayanty S, Anna Waris Nainggolan, Nuraisyah Nuraisyah, & Ade Rachmat Yudiyanto. (2024). Faktor-faktor yang Memengaruhi Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di RS Sapta Medika Kecamatan Air Putih Kabupaten Batu Bara Provinsi Sumatera Utara Tahun 2024. *The Journal General Health and Pharmaceutical Sciences*

- Research*, 2(2), 48–56. <https://doi.org/10.57213/tjghpsr.v2i2.380>
- Suryani, E. (202 C.E.). *BBLR dan Penatalaksanaannya*.
- WHO. (2023). *Kelahiran prematur*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/preterm-birth>