

DAFTAR PUSTAKA

1. Jurnal H, Susilahayati N, Damanik Lpu, Munthe J, Sinaga P. *Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan Hubungan Pemberian Asi Dengan Kejadian Ikterus Neonatorum Pada Bayi Baru Lahir 0-7 Hari Di Desa Baru Titi Besi Kecamatan Galang, Kabupaten Deli Serdang Tahun 2021*. 2022;2(3).
2. Setyowati E, Rumiayati E. *Hubungan Pemberian Air Susu Dengan Kejadian Ikterus Neonatorum Di Rumah Sakit Tk.Iii Slamet Riyadi Surakarta*. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*. 14(2).
3. Octaviani Chairunnisa R, Widya Juliarti. *Asuhan Kebidanan Pada Bayi Baru Lahir Normal Di Pmb Hasna Dewi Pekanbaru Tahun 2021*. *Jurnal Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal)*. Lppm Hang Tuah Pekanbaru; 2022 Jul 1;2(1):23–8.
4. Tiara Carolin B, Agustin C. *Pijat Bayi Dapat Menstimulus Peningkatan Berat Badan Pada Bayi*.
5. Sumiyati. *Studi Penerapan Asuhan Kebidanan Bayi Baru Lahir Dengan Ikterus Fisiologis*. *Jurnal Kesehatan* . 2023;16(1):45–50.
6. Siti P, Jamil N, Keb M, Sukma F, Hamidah Mk. *Asuhan Kebidanan Pada Neonatus, Bayi, Balita Dan Anak Pra Sekolah* [Internet]. Available From: [Www.fkkumj.ac.id](http://www.fkkumj.ac.id)
7. Mardianti V, Sariaty S, Kesehatan Kemenkes Bandung P, Pendidikan Profesi Bidan P. *Air Susu Ibu Mencegah Ikterus Pada Neonatus Dini : Evidence Based Case Report (Ebcr) Breastfeeding Prevents Jaundice In Early Neonates : Evidence Based Case Report (Ebcr)* [Internet]. Available From: [Https://Doi.Org/10.34011/Jks.V3i2.1209](https://doi.org/10.34011/jks.v3i2.1209)
8. Fatmawati N, St S, Kes M. *Asuhan Neonatus, Bayi Balita Dan Anak Pra Sekolah* Penerbit Cv. Eureka Media Aksara.
9. Fatimah 70400114012 (1).
10. Jubella M, Taherong F, Alza N. *Manajemen Asuhan Kebidanan Segera Bayi Baru Lahir Berkelanjutan Pada Bayi Ny “M” Dengan Ikterus Neonatorum Fisiologis Di Rumah Sakit Umum Bahagia Makassar Tahun 2021*. *Jurnal Midwifery*. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar; 2022 Feb 26;4(1):65–76.
11. Felicia Fv, Suryawan Iwb, Dewi Mr. *Hubungan Penurunan Berat Badan Dan Tingkat Keparahan Hiperbilirubinemia Pada Bayi Cukup Bulan Di Rsud Wangaya Kota Denpasar*. *Medicina (B Aires)*. Discoverysys, Inc.; 2021 Apr 1;52(1):39.
12. Herawati Y, Indriati M. *Pengaruh Pemberian Asi Awal Terhadap Kejadian Ikterus Pada Bayi Baru Lahir 0-7 Hari* [Internet]. Available From: [Www.jurnal.ibijabar.org](http://www.jurnal.ibijabar.org)
13. Anggie Auliasari N, Etika R, Krisnana I, Pudji Lestari Dan, Studi Kebidanan P, Kedokteran F. *Faktor Risiko Kejadian Ikterus Neonatorum (Risk Factors Of Neonatal Jaundice)*
14. Widodo St, Bhenlie T, Kusbin A. *Continuing Medical Education Akreditasi Pb Idi-2 Skp Pendekatan Klinis Neonatus Dan Bayi Ikterus*.

15. Elsi Rahmadani, Marlin Sutrisna. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ikterus Pada Bayi Baru Lahir Di Rsu Ummi*. Sehat Rakyat: Jurnal Kesehatan Masyarakat. Yayasan Pendidikan Penelitian Pengabdian Algero; 2022 Aug 28;1(3):179–88.
16. Istiqomah S, Santosa B. *Kadar Bilirubin Pasca Fototerapi Pada Bayi Di Rsia Fatma Bojonegoro*. Info Artikel [Internet]. Jurnal Analis Kesehatan Klinikal Sains. 2023 . Available From: [Http://Jurnal.Univrab.Ac.Id/Index.Php/Klinikal](http://Jurnal.Univrab.Ac.Id/Index.Php/Klinikal)
17. Jurnal Kebidanan M, Fatmawati Z, Barir B, Yuniar Kristianingrum D, Tinggi Ilmu Kesehatan Husada Jombang S, Putri Zulaida I, Et Al. *Relationship Of Early Breastfeeding And Sunbating Initiation To Physiological Jaundice Decreased On Neonates In Mombykids Jombang*. 2022;8(1).
18. Pratiwi Da, Supliyani E. *Ikterus Fisiologis Dan Pemberian Asi : Laporan Kasus Asuhan Neonatal Physiological Jaundice And Breastfeeding: Case Report Of Neonatal Care* [Internet]. Available From: [Https://Doi.Org/10.34011/Jks.V2i1.1419](https://Doi.Org/10.34011/Jks.V2i1.1419)
19. Luh Titi Handayani. *Kajian Etik Penelitian Dalam Bidang Kesehatan Dengan Melibatkan Manusia Sebagai Subyek*. 2018 .
20. Dewi Puspitosari R, Susatia B, Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang P, Mikrobiologi Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang L, Kesehatan Jurusan Keperawatan Malang P. *Pengaruh Paparan Sinar Matahari Pagi Terhadap Penurunan Tanda Ikterus Pada Ikterus Neonatorum Fisiologis The Effect Of Morning Sun Exposure To Decreasing Level Of Jaundice Skin In Physiological Jaundice*.
21. Sulendri N, Yogi Triana K, Putu Risna Dewi D, Tinggi Ilmu Kesehatan Bina Usada S. *Hubungan Pemberian Asi Dengan Kejadian Ikterus Bayi Hiperbilirubinemia Di Rsia Puri Bunda Denpasar*.