

DAFTAR PUSTAKA

- Apriliyan, A.S, 2017. Hubungan ASI Eksklusif dengan Kejadian Ikterus Neonatorum. *Jurnal Skill Fitokimia*.
- Cholifah. 2017. “Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Hiperbilirubinemia Di RS Muhammadiyah Gersik.” *Jurnal Kebidanan Midwiferia* 3(1):14–25.
- Faiqah, S, 2015. Hubungan Usia Gestasi dan Jenis Persalinan dengan Kadar Bilirubinemia di RSUP Nusa Tenggara Barat.
- Faudina, dkk. “Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Cairan Pada Bayi Hiperbilirubinemia Dengan Fototerapi Di RSUD Dr. H. Soewondo Kendal. 2017
- Harisnamurti, 2018. Pengaruh Fototerapi terhadap Kadar Bilirubin pada Bayi Ikterus Neonatorum. *Jurnal Kesehatan Hindryawati*,
- Herawati, Yanti dan Maya Indriati. 2017. Pengaruh Pemberian ASI awal Terhadap Kejadian Ikterus Pada Bayi Baru Lahir 0-7 Hari. *Jurnal Bidan“Midwife Journal”*.Volume 3 No. 01, Januari 2017, hal. 67-72.
- Indanah, I., Sri Karyati, and Y. Yusminah. 2019. “Efektifitas Pemberian ASI Terhadap Penurunan Kadar Bilirubin.” *Proceeding of The URECOL* 565–71. Indrasari
- Indrayani, T., Riani, A., & Lubis, R. (2019). Hubungan Fototerapi Dengan Penurunan Kadar Billirubin Total Pada Bayi Baru Lahir Di RS Aulia Jagakarsa Jakarta Selatan Tahun 2019. *Dinamika Kesehatan: Jurnal Kebidanan dan Keperawatan*, 10(1), 448-460.
- Khotimah, H., & Subagio, S. U. (2021). Analisis Hubungan antara Usia Kehamilan, Berat Lahir Bayi, Jenis Persalinan dan Pemberian Asi dengan Kejadian Hiperbilirubinemia. *Faletahan Health Journal*, 8(02), 115-121.
- Lintang, R. 2014. Hubungan Jenis Persalinan dengan Kejadian Ikterus Neonatorum di RSUD Dr. Moewardi Surakarta Tahun 2014. *Skripsi Kedokteran*.
- Madiastuti, Marini, and Sri Chalada. 2018. “Faktor–Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Neonatus Hiperbilirubin Di Rsb Pasutri Bogor Provinsi Jawa Barat Tahun 2016.” *Ilmu Dan Budaya* 40(55).

- Nelly. 2016. "Faktor Resiko Pada Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR)." Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik 8(2):114–23. Kementerian Kesehatan RI. 2017. Survey Demografi Kesehatan Indonesia Tahun 2017
- Nur, Y. M., Rahmi, E., & Eliza, E. (2021). Pengaruh Pemberian Air Susu Ibu dan Fototerapi terhadap Ikterus Neonatorum di Ruang Perinatologi RSUD Pasaman Barat. Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi, 10(1), 120-130.
- Roesli Utami, 2015. Inisiasi Menyusui Dini Plus ASI Eksklusif (Cetakan I). Jakarta : Pustaka Bunda.
- RSUD Pasaman Barat, 2019. Laporan Tahunan 2018 RS Yarsi, 2019. Data Rekam Medik Tahun 2018
- Prawiranegara, RSUD Drajat. 2019. "Buku Register Ruang Perinatologi Tahun 2019."
- Sulistiyorini, Suci. 2018. "Hubungan berat badan lahir bayi dan usia gestasi dengan kejadian ikterus neonatorum di RS. Muhammadiyah Palembang." Masker Medika 6(2):377–82.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI, (2016), Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI), Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI, (2018), Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI), Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI, (2018), Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI), Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia