

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, A., Bagu, A. A., & Sari, N. P. (2016). Pemberian Inisiasi Menyusu Dini Pada Bayi Baru Lahir. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 2(2), 76. <https://doi.org/10.33490/jkm.v2i2.19>
- Dewi Sari, I. (2020). *Efektivitas Inisiasi Menyusu Dini Terhadap Perubahan Suhu Tubuh Pada Bayi Baru Lahir Effectiveness Of Early Breastfeedinginitiation On Body Temperature Changes In Newborn Baby I N F O A R T I K E L Abstrak*. 9(1).
- Fridely, P. V. (2017). Pentingnya Melakukan Pengukuran Suhu Pada Bayi Baru Lahir Untuk Mengurangi Angka Kejadian Hipotermi. *Jurnal Ilmiah Bidan*, 2(2), 9–12.
- IDAI. (2014). Inisiasi Menyusu Dini (IMD). *Jurnal Ikatan Dokter Anak Indonesia*, 709(Imd), 3915189.
- Kaban, N. B. (n.d.). INISIASI MENYUSUI DINI. *Jurnal Keluarga Sehat Sejahtera*, 15(2), 2017.
- Nuraini, N. (2019). Hubungan IMD dengan Kestabilan Suhu Tubuh pada Bayi Baru Lahir di RS Muhammadiyah. *Midwiferia Jurnal Kebidanan*, 5(2), 1–6. <https://doi.org/10.21070/mid.v5i2.2764>
- Qonitun, U., & Utaminingsih, S. (2018). Gambaran Kestabilan Suhu Tubuh Bayi Baru Lahir Yang Dilakukan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) (Di Ruang Mina RS Muhammadiyah Tuban). *Jurnal Kebidanan*, 10(1), 7. <https://doi.org/10.30736/midpro.v10i1.58>
- Wardani, K.P., Indah, C., & Linda, P. (2019) Pengaruh Inisiasi Menyusu Dini (IMD) Terhadap Perubahan Suhu Tubuh Pada Bayi Baru Lahir (Medica Bakti Nusantara Pringsewu). 1(1), 71-76.