

## DAFTAR PUSTAKA

- Anna, T. E. (2022). *Pengaruh Lidah Buaya (Aleo Vera) Terhadap Penyembuhan Luka: Literature Riview. Jurnal Pro Ners*, Vol. 7(No. 2), p.5.
- Herlina, Virgia, V., & Wardani, R. A. (2018). *Hubungan Teknik Vulva Hygiene Dengan Penyembuhan Luka Perinium Pada Ibu Post Partum. Jurnal Kebidanan*, 4(I), 5–10.
- Hekmatpou, D., Mehrabi, F., Rahzani, K., & Aminiyan, A. (2018). The Effect Of Aloe Vera Gel On Prevention Of Pressure Ulcers In Patients Hospitalized In The Orthopedic Wards: A Randomized Triple-blind Clinical Trial. *BMC complementary and alternative medicine*, 18(1), 1–11.
- Kemenkes RI. (2017). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 28 Tahun 2017 tentang Izin dan Penyelenggaraan Praktik Bidan*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. (2021). *Angka Kejadian Rupture Perenium Pada Ibu Bersalin Tahun 2021*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kurnia, D., & Ratnapuri, P. H. (2019). Aktivitas Farmakologi Dan Perkembangan Produk Dari Lidah Buaya (Aloe vera L.). *Jurnal Pharmascience*, 6(1), 38–49.
- Maternity, D. (2022). *Efektivitas Penggunaan Lidah Buaya (Aloevera) Terhadap Penyembuhan Luka Perineum Pada Ibu Nifas Diwilayah Kerja Puskemas Karang Anyar Lampung Selatan Tahun 2021. Jurnal Ilmiah Bidan*, 6(2), 25–32. <https://doi.org/10.61720/jib.v6i2.340>
- Mubayyina, F. (2022). *Karakteristik Risiko Kejadian Ruptur Perineum Pada Ibu Postpartum. Jikf*, 10(2), 80–84.
- Mulati, T. S., & Susilowati, D. (2018). *Pengaruh Derajat Robekan Perineum Terhadap Skala Nyeri Perineum Pada Ibu Nifas Di Kabupaten Wonogiri. Jurnal Kebidanan Dan Kesehatan Tradisional*, 3(1), 51–56. <https://doi.org/10.37341/jkkt.v3i1.67>
- Nazari, S., Ezati Arasteh, F., Nazari, S., Shobeiri, F., Shayan, A., & Parsa, P. (2019). Effect Of Aloe Vera Gel On Perineal Pain And Wound Healing After Episiotomy Among Primiparous Women: A Randomized Clinical Trial. *The Iranian Journal of Obstetrics, Gynecology and Infertility*, 21(11), 44–51.
- Pemerintah RI. (2009). *Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Pratiwi, Y. S., Handayani, S., & Hardaniyati, H. (2020). *Pemanfaatan Herbal Dalam Penyembuhan Luka Perineum. Jurnal Kesehatan Qamarul Huda*, 8(1), 22–28. <https://doi.org/10.37824/jkqh.v8i1.2020.186>

- Safitri, M. E. (2019). *Hubungan Karakteristik Ibu Bersalin Dengan Ruptur Perineum. Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan: Wawasan Kesehatan*, 5(2), 285–292. <https://doi.org/10.33485/jiik-wk.v5i2.144>
- Samirana, P. O., Swastini, D. A., Subratha, I. D. G., & Ariadi, K. A. (2016). Uji Aktivitas Penyembuhan Luka Ekstrak Etanol Daun Binahong (Anredera Scandens (L.) Moq.) Pada Tikus Jantan Galur Wistar. *Jurnal Farmasi Udayana*, 5(2), 19–23.
- Sudianti, W., ibrahim, R., & Yusuf, S. A. (2023). *Pengaruh Paritas Dan Berat Badan Bayi Lahir Terhadap Kejadian Ruptur Perineum Pada Persalinan Normal Di Puskesmas Langgikima Kabupaten Konawe Utara. Sains Kesehatan*, 4(3), 109–115.
- Sulistianingsih, A., Wijayanti, Y., Simanjuntak, L., & Max, U. (2020). *Jurnal Visi Eksakta*, 1(1), 1185–1186. <https://doi.org/10.30994/jqwh.v2i1.22>
- Undang-Undang RI. (2019). Undang-undang RI No. 4 Tahun 2019. *Tentang Kebidanan*, 10, 2–4.
- Wahida Yuliana & Bawon Nul Hakim. (2020). *No Title*.