

## DAFTAR PUSTAKA

- Antik, A., Lusiana, A., & Handayani, E. (2017). *Pengaruh Endorphine Massage Terhadap Skala Intensitas Nyeri Kala I Fase Aktif Persalinan*. Jurnal Kebidanan.
- Dewie, A., & Kaparang, M. J. (2020). *Efektivitas Deep Back Massage dan Massage Endorphin terhadap Intensitas Nyeri Kala I Fase Aktif di BPM Setia*. Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan.
- Dewi, K. M. (2023). *Pengaruh Pijat Endorphin Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif*. Studi Kasus Pada Ibu Bersalin Di Pmb Kota Bekasi. Universitas Indonesia Maju
- Dinas Kesehatan Kota Banda Aceh. 2020. *Profil kesehatan Aceh Tahun 2020*. Aceh. Dinkes Kota Banda Aceh.
- Felina, M., Masrul, & Iryani, D. 2015. *Pengaruh Kompres Panas dan Dingin terhadap Penurunan Nyeri Kala I Fase Aktif Persalinan Fisiologis Ibu Primipara*. Jurnal Kesehatan Andalas.
- Herinawati. 2019 *nyeri persalinan fase aktif*. Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi. <https://doi.org/10.33087/jubj.v19i3.764>
- Humaira, W. and Saragih, H. S. (2016). *Pengaruh Terapi Musik Klasik terhadap Intensitas Nyeri Inpartu Kala I Persalinan*. Di Rumah Bersalin Dina Jalan Bromo Kecamatan Medan Area.
- Jannah, N. 2019. *Askeb II: Persalinan Berbasis Kompetensi*. Jakarta: ECG
- Kaparang, M. J., & Handayani, S. E. (2020). *Pengaruh Endorphine Massage Terhadap Intensitas Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif Dilatasi Maksimal*. Jurnal Kebidanan.
- Kartikasari, R, I., & Nuryanti, A. (2016). *Pengaruh Endorphin Massage Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Punggung Ibu Hamil*. Rakernas Aipkema
- Kementrian Kesehatan RI. 2016. *Profil Kesehatan Indonesia 2016*. Jakarta. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Karuniawati, B. (2022). *Efektivitas Massage Endorphin dan Counter Massage Terhadap Intensitas Nyeri Persalinan Kala I*. Poltekkes Karya Husada Yogyakarta
- Leny, Rr Catur. M. (2017). *Terapi Endorphin Massage Untuk Menurunkan Intensitas Nyeri Kala I Fase Aktif Persalinan*. Journal of Smart Kebidanan,

- Noviyanti, Astuti, Dkk. (2016). *Pengaruh Terapi Pijat Terhadap Pengurangan Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif Pada Ibu Bersalin (Studi Kasus Kota Bandung)*. The Southeast Asian Journal of Midwifer.
- Noviandri, H., dkk, (2024). *Mempelancarkan produk asi dengan speos ( stimulasi pijat endorphine, oksitosin, dan sugesti)*. Penerbit NEM
- Pratiwi, D., Wagiyo, Nurullita, U. (2015). *Perbedaan Efektivitas Teknik Counter-Pressure Dan Kompres Hangat Terhadap Penurunan Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif Di RSUD Sunan Kalijaga Demak*. Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan (JIKK).
- Rahman, S. A., Handayani, A., Sumarni, Mallongi, A. (2017). *Penurunan Nyeri Persalinan Dengan Kompres Hangat Dan Massage Effleurage*. Jurnal MKMI Vol. 13 No 2.
- Siyoum M, Mekonnen S. 2019. *Labor pain control and associated factors among women who gave birth at leku primary hospital, southern Ethopia*. BMC research notes.
- Sulistiyawati, W. (2020). *Pengaruh Endorphin Massage Terhadap Intensitas Nyeri Pada Ibu Bersalin*. Vol. 3 No. 1 Maret 2020
- Supliyani, E. (2017). *Pengaruh Masase Punggung terhadap Intensitas Nyeri Persalinan Kala 1 di Kota Bogor*. Jurnal Bidan.
- Tazkiyah, I, K. & Yanti. (2014). *Pengaruh teknik massage terhadap pengurangan nyeri persalinan kala I fase aktif*. Jurnal kebidanan Vol. 6, No 01.
- Ulya, Y., Annisa, N, H., Idyawati, S., (2019). *Pengaruh Metode Deep Back Massage Terhadap Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif*. Mahakam Midwifery Journal, Vol 3, No. 1, November 2019
- World Health Organization, 2018, Marternal Mortality.*  
<https://www.who?newsroom/fact-sheets/detail/maternal-mortality-93k>