

## DAFTAR PUSTAKA

- Dharma (2017) *Metodologi Penelitian Keperawatan: Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Edisi Revi. Jakarta: Cv. Trans Info Media.
- Ferinawati and Zahara, R. (2021) ‘Pengaruh Penggunaan Birthing ball Terhadap Penurunan Nyeri pada Ibu Bersalin Di BPM Yulia Fonna, A.Md. Keb, SKM Desa Lipah Rayeuk Kecamatan Jeumpa Kabupaten Bieuen’, *Journal of Healthcare Technology and Medivine*, 7(2), pp. 651–660.
- Fitriana and Putri, N.A. (2017) ‘Pengaruh Pijat Endorphin Terhadap Intensitas Nyeri Punggung Pada Ibu Bersalin Primigravida Kala I Fase Aktif’, *Jurnal Keperawatan*, 8(1), pp. 31–34.
- Hairunnisyah, R. and Retnosari, E. (2022) ‘Effect of the Birthball Method and Massage Endorphin on the Intensity of Labor Pain’, *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 4(2), pp. 524–537. Available at: <https://doi.org/10.35971/jjhsr.v4i2.12495>.
- Handayani, F., Patimah, M. and Wahyuni, M. (2019) ‘PENATALAKSANAAN PEMBERIAN AROMATERAPI BOSWELLIA CARTERII UNTUK MENGURANGI NYERI PERSALINAN KALA I FASE AKTIF’.
- Hawari (2018) *Manajemen Stres, cemas dan depresi*. Jakarta: FKUI.
- Herinawati, H., Hindriati, T. and Novilda, A. (2019) ‘Pengaruh Effleurage Massage terhadap Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif di Praktik Mandiri Bidan Nuriman Rafida dan Praktik Mandiri Bidan Latifah Kota Jambi Tahun 2019’, *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 19(3), p. 590. Available at: <https://doi.org/10.33087/jiubj.v19i3.764>.
- Juniartati, E. and Widyawati, M.N. (2018) ‘Literature Review : Penerapan Counter Pressure Untuk Mengurangi Nyeri Persalinan Kala I’, *Jurnal Kebidanan*, 8(2), p. 112. Available at: <https://doi.org/10.31983/jkb.v8i2.3740>.
- Karuniawati, B. (2019) ‘Efektivitas Massage Counter Dalam Menurunkan Intensitas Nyeri Persalinan Kala I’, *Jurnal Kesehatan Madani Medika*, 10(2), pp. 69–75. Available at: <https://doi.org/10.36569/jmm.v10i2.63>.

Khasanah, N.A. and Sulistyawati, W. (2020) 'Pengaruh Endorphin Massage Terhadap Intensitas Nyeri Pada Ibu Bersalin', *Journal for Quality in Women's Health*, 3(1), pp. 15–21. Available at: <https://doi.org/10.30994/jqwh.v3i1.43>.

Kozier (2015) *Faktor-Faktor Kecemasan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Kurniawati, A., Dasuki, D. and Kartini, F. (2017) 'Efektivitas Latihan Birth Ball terhadap Penurunan Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif pada Primigravida Effectiveness of Birth Ball Exercise to Decrease Labor Pain in The Active Phase of The First Stage of Labor on The Primigravida Women', *Jurnal Kebidanan*, 5, pp. 2–3.

Lestari, F.M. (2021) 'Penggunaan birthing ball terhadap penurunan intensitas nyeri persalinan karya tulis ilmiah'. Available at: <http://e-repository.stikesmedistra-indonesia.ac.id/xmlui/handle/123456789/117>.

Manuaba (2012) *Ilmu kebidanan dan penyakit kandungan ,dan KB*. Jakarta: EGC.

Milton, Sarah Hagood, M. (2019) *Normal Labor and Delivery, The Global Library of Women's Medicine*. Available at: <https://doi.org/10.3843/glowm.10127>.

Paramitha, I.A. (2017) 'Tinjauan Pustaka Tinjauan Pustaka', *Convention Center Di Kota Tegal*, pp. 6–37.

Ramaiah, S. and Pandey, V. (2013) *Kecemasan : Bagaimana Mengatasi Penyebabnya*. 1st edn. Jakarta: Pustaka Popular Obar.

Rejeki RM. Bagus, S.I. (2012) 'Tingkat Nyeri Persalinan Kala I Persalinan Melalui Terapi Alat Mekanik Manual Regio Sakralis', *Prosiding Seminar Nasional* [Preprint].

Sari, N. *et al.* (2020) 'Practices of Counter Pressure and Birth Ball Exercise Combination to Increase  $\beta$ -Endorphin Hormone Levels in Labor Pain', 27(ICoSHEET 2019), pp. 314–317. Available at: <https://doi.org/10.2991/ahsr.k.200723.079>.

Sintya Dewi, P.I. *et al.* (2020) 'Intensitas Nyeri Persalinan Kala I Fase Laten pada Ibu Inpartu menggunakan Birth Ball Exercise', *Jurnal*

*Keperawatan Silampari*, 3(2), pp. 456–465. Available at: <https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.1050>.

Sulistianingsih, A. and Wijayanti, Y. (2022) ‘Kombinasi Birth Ball Dan Latihan Pernafasan Dengan Penurunan Nyeri Persalinan Kala I’, *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 13(1), p. 66. Available at: <https://doi.org/10.26751/jikk.v13i1.1243>.

Suliswati (2015) *Reaksi-Reaksi Kecemasan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Sutriningsih, Yuhelva Destri and Andiani Shaqinatunissa (2019) ‘Pengaruh birth ball terhadap nyeri persalinan’, *Wellness and Healthy Magazine*, 1(1), pp. 125–132.

Tanjung, W.W. and Antoni, A. (2019) ‘Efektifitas Endorphin Massage Terhadap Intensitas Nyeri Persalinan Kala I pada Ibu Bersalin’, *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia ...*, 4(2), pp. 48–53. Available at: <http://jurnal.stikes-aufa.ac.id/index.php/health/article/view/65>.

