

DAFTAR PUSTAKA

Andarmoyo, S., & Suharti. (2013). *Persalinan Tanpa Nyeri Berlebihan : Konsep & Aplikasi Manajemen Nyeri Persalinan.* (R. K. Ratri, Ed.) (1st ed.). Jogjakarta: AR-RUZZ.

Astuti, D., & Puspitasari, I. (2017). Perbandingan Penggunaan Minyak Lavender dan Minyak Jahe pada Massage Punggung terhadap Pengurangan Nyeri Persalinan, 107–116.

Baston, H., & Hall, J. (2012). *Midwifery Essential : Persalinan.* (B. Angelina & dr.Yoavita, Eds.) (3rd ed.). Jakarta: EGC.

Cahyasari, T. (2013). Perbedaan Efektivitas Inhalasi..., Timur Cahyasari, Fakultas Ilmu Kesehatan UMP, 2015.

Fraser, D. M., & Cooper, M. A. (2009). *Myles Buku Ajar Bidan.* (P. E. Karyuni, N. B. Subekti, S. Kurnianingsih, D. Yulia, N. Mahendrawati, & D. Widiarti, Eds.) (14th ed.). Jakarta: EGC.

Hidayat, A., & Sujiyatini. (2010). *Asuhan Kebidanan Persalinan.* (W. Kristyanasari, Ed.) (1st ed.). Yogyakarta: Muha Medika.

Hobbs, V. (2016). *Aromatherapy in Pregnancy , Labour , Birth & Postpartum.*

Hospital, C. (2015). Aromatherapy, 9–10. Retrieved from <https://craighospital.org/uploads/Educational-PDFs/801.CAM.Aromatherapy.pdf>

Jaya, S. T. (2013). Pengaruh pemberian aroma terapi terhadap tingkat nyeri pada ibu bersalin.

Karlina, S., Reksohusodo, S., & Widayati, A. (2014). The Influence of Lavender Aromatherapy Inhalation to Relieve Physiological Labor Pain Intensity i n Primipara Inpartu Active Phase in BPM “Fetty Fathiyah” Mataram City. *Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya*, 108–119.

Lehugeur, D., Strapasson, M. R., & Fronza, E. (2017). Non-Pharmacological Management of Relief in Deliveries Assisted By an Obstetric Nurse. *Journal of Nursing UFPE / Revista de Enfermagem UFPE*, 11(12), 4929–4937. <https://doi.org/10.5205/1981-8963-v11i12a22487p4929-4937-2017>

Lowdermilk, D. L., Perry, S. E., & Cashion, K. (2013). *Keperawatan Maternitas.* (Kathryn Rhodes Alden, Ed.) (8th ed.). Singapura: Elsevier.

Mansour Lamadah, S. (2016). The Effect of Aromatherapy Massage Using Lavender Oil on the Level of Pain and Anxiety During Labour Among Primigravida Women. *American Journal of Nursing Science*, 5(2), 37. <https://doi.org/10.11648/j.ajns.20160502.11>

Medforth, J., Battersby, S., Evans, M., Marsh, B., & Walker, A. (2012). *Kebidanan Oxford* (1st ed.). Jakarta: EGC.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2007). pmk-no-1109-ttg-penyelenggaraan-pengobatan-komplementer-alternatif.pdf.

Murray, M. M., & Huelsmann, G. M. (2013). *Persalinan & Melahirkan : Praktik Berbasis Bukti*. (E. A. Mardela, P. E. Karyuno, & T. Hadiningsih, Eds.). Jakarta: EGC.

Muryani. (2014). Universitas Sumatera Utara.

Nurasiah, A., Rukmawati, A., & Badriah, D. L. (2012). *Asuhan Persalinan Normal Bagi Bidan*. (A. Gunarsa, Ed.) (1st ed.). Bandung: PT Refika Aditama.

Rejeki, S., & Hartiti, T. (2015). Tingkat Nyeri Persalinan melalui Acupressure Metakarpal Ibu dalam Proses Persalinan Kala I, 278–283.

Rohani, Saswita, R., & Marisah. (2011). *Asuhan Kebidanan Pada Masa Kehamilan*. (T. E. P. S. Medika, Ed.). Jakarta: Salemba Medika. Retrieved from <http://www.penerbitsalemba.com>

Rohmana Haqiqi, B. (2016). Perbedaan Perubahan Tingkat Nyeri Persalinan Normal Antara Kelompok Dengan dan Tanpa Aromaterapi Lavender Di Lamongan.

Susilarini, Winarsih, S., & Idhayanti, R. I. (2017). Pengaruh pemberian aromaterapi lavender terhadap pengendalian nyeri persalinan kala I pada ibu bersalin. *Jurnal Kebidanan*, 6(12), 47–54. Retrieved from <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jurkeb/article/download/1912/482>

Tiran, D. (2007). *Mengatasi Mual Muntah dan Gangguan Lain Selama Kehamilan* (1st ed.). London: DIGLOSSIA.

Turlina, L. (2017). Pendidikan Ibu Pekerjaan Ibu, 9(1).

Yazdkhasti, M., & Pirak, A. (2016). The effect of aromatherapy with lavender essence on severity of labor pain and duration of labor in primiparous women. *Complementary Therapies in Clinical Practice*, 25, 81–86.

<https://doi.org/10.1016/j.ctcp.2016.08.008>

Yuliatun, N. L. (2008). *Penanganan Nyeri Persalinan Dengan Metode Nonfarmakologi*. (S. Wahyudi, Y. Setyorini, & I. Basuki, Eds.) (1st ed.). Malang: Bayumedia.

