

DAFTAR PUSTAKA

1. Beyer M, Lenz R, Kuhn KA. Health Information Systems. Vol. 48, IT - Information Technology. 2006. 6–11 p.
2. Dinas Kesehatan DIY. Profil Kesehatan D.I Yogyakarta tahun 2020. Profil Kesehatan Drh Istimewa Yogyakarta tahun 2020 [Internet]. 2020;76. Available from: <http://www.dinkes.jogjapro.go.id/download/download/27>.
3. Sitorus R, Pelawati N, Erlyn D.S G. Pengaruh Massage Efflurage terhadap Intensitas Nyeri Persalinan dan Pembukaan Jalan Lahir Fase Aktif. J Ris Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan. 2020;5:136.
4. Fitrianiingsih Y, Prianti VA. Perbedaan Metode Deep Back Massage dan Metode Endorphin Massage Terhadap Intensitas Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif di Puskesmas Poned Plered Kabupaten Cirebon Tahun 2017. J Care [Internet]. 2017;5:382–92. Available from: <https://jurnal.unitri.ac.id/index.php/care/article/view/706>
5. Medan UINSU. Jurnal Pendidikan dan Konseling. Al-Irsyad [Internet]. 2017;105:79. Available from: <https://core.ac.uk/download/pdf/322599509.pdf>
6. Ersila W, Prafitri LD, Zuhana N. Perbedaan Efektivitas Massage Effluerage dan Kompres Dingin Terhadap Nyeri Persalinan di Puskesmas Kabupaten Pekalongan. J SIKLUS. 2019;08:107–15.
7. Jasmi, Susilawati E, Andriani A. Pengaruh Rose Effleurage Terhadap Intensitas Nyeri Persalinan Kala 1 Fase Aktif Primigravida Di BPM Ernita Pekan Baru. JOMIS (Journal Midwifery Sci. 2020;4:9–14.
8. Counter-pressure TB effluerage. Tingkat nyeri pinggang kala i persalinan melalui teknik. 1:124–33.
9. Pratiwi IG, Diarti MW. Studi Literatur : Metode Non Farmakologis Mengurangi Nyeri Persalinan Dengan Menggunakan Efflurage Massage. J Kesehat Poltekkes Ternate. 2019;12:141–5.
10. Diana S, Mail E, Rufaida Z. No Title [Internet]. pertama. Dewi S, editor. Jawa Tengah: Percetakan CV Oase Group; 2019. 249 p. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Asuhan_Kebidanan_Persalinan_da/pqc5dwaaqbj?hl=id&gbpv=0
11. Hidayat A aziz A, Uliyah M. Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia. 2nd ed. Jakarta: Salemba Medika; 2015.
12. Ani M, Yorinda Sebtalecy C, Darmiati, Ajeng Wijayanti L, Farahdiba I, Laela Megasari A, et al., editors. Keterampilan Dasar Kebidanan [Internet].

- pertama. Padang: Get Press; 2022. 237 p. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Keterampilan_Dasar_Kebidanan/o6V3EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=skala+nyeri+-+kebidanan&pg=PA49&printsec=frontcover
13. Syaiful Y, Fatmawati L. Asuhan Keperawatan Pada Ibu Bersalin [Internet]. Lestari T, editor. Surabaya: Jakad Media Publishing; 2020. 380 p. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Asuhan_Keperawatan_Pada_Ibu_Bersalin/hjYBEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=mekanisme+nyeri+persalinan&pg=PA202&printsec=frontcover
 14. Tasnim T, Widiastuti A, Kurniasih H, Dwi Purnanti K, Hastuti P, Hapsari W, et al., editors. Keterampilan Dasar Kebidanan: Teori dan Praktik [Internet]. Yayasan Kita Menulis; 2020. 166 p. Available from: https://www.google.co.id/books/edition/Keterampilan_Dasar_Kebidanan_Teori_dan_P/9K0LEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=skala+nyeri+-+kebidanan&pg=PA48&printsec=frontcover
 15. Herinawati H, Hindriati T, Novilda A. 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. *J Ilm Univ Batanghari Jambi*. 2019;19:590.
 16. Putri ID. Poltekkes Kemenkes Palembang Pengaruh Effleurage Massage Terhadap Bpm Yuhana Palembang Tahun 2018 Program Studi D-Iv Kebidanan. 2018.
 17. Ansori. No Title No Title No Title. *Pap Knowl Towar a Media Hist Doc*. 2015;3:49–58.
 18. Aini LN. Perbedaan Massage Effleurage dan Kompres Hangat Terhadap Penurunan Nyeri Punggung Pada Ibu Hamil Trimester III. 2016;148–64.
 19. Paseno M, Situngkir R, Pongantung H. Massage Counter Pressure Dan Massage Effleurage Efektif Mengurangi Nyeri Persalinan Kala 1. *Juiperdo*. 2019;7:20–31.
 20. Fatsiwi Nunik Andari, M Amin YP. Pengaruh Masase Effleurage Abdomen Terhadap Penurunan Skala Nyeri Dismenorea Primer Pada Remaja Putri. *Keperawatan Sriwij*. 2018;5:8–15.
 21. Sugiyono. *Metodologi Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta, editor. 2012.
 22. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2018.
 23. Dharma K. *Metodologi Penelitian Keperawatan (Pedoman Melaksanakan*

dan Menerapkan Hasil Penelitian). Jakarta: Trans Info Media; 2011.

24. Maslikhanah. Penerapan Teknik Pijat Effleurage sebagai Upaya Penurunan Nyeri Persalinan pada Ibu Inpartu Kala I Fase Aktif. 2011.
25. Assagaf RH, Harismayanti, Retni A. Pengaruh Terapi Massage Effleurage Terhadap Nyeri Kala I Pada Ibu Inpartu Di Ruang PONEK RSUD Tani Dan Nelayan Kabupaten Boalemo. 2016;1:1–23.
26. Adam J, Umboh J. Hubungan Antara Umur, Parietas dan Pendampingan Suami Dengan Intensitas Nyeri Persalinan Kala 1 Fase Aktif Deselarasi di Ruang Bersalin RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo. Jikmu. 2015;5:361–74.
27. Putri E, Altika S, Hastuji P, Persalinan N. Pengaruh Pemberian Teknik Massage Effleurage Terhadap Nyeri Persalinan. J Bina Cipta Husada [Internet]. 2022;74–88. Available from: <http://jurnal.stikesbch.ac.id/index.php/jurnal/article/view/73>
28. Amin M, Jaya H, Ulipia Harahap AQ. Teknik Massage Effleurage Untuk Mengurangi Nyeri Melahirkan Kala I di Rumah Sakit Swasta Palembang. JKM J Keperawatan Merdeka. 2021;1:224–31.
29. Nurcahyanti FD, Admasari Y, Yunita A. Perbedaan Intensitas Nyeri Pada Pasien Inpartu Kala I Fase Aktif Dengan Teknik Effleurage Di Puskesmas Bendo Kediri. Indones J Heal Dev. 2020;2:92–101.
30. Mardiani, Novita HM dan AIS. Studi literature tentang efek Effleurage Massage terhadap nyeri persalinan kala 1 aktif. Ilm Permas J Ilm Stikes Kendal. 2022;12 No 2:125–36.