

## DAFTAR PUSTAKA

- Amru, S. (2012). *Rustam Mochtar Sinopsis Obstetri: Obstetri Operatif Obstetri Social* edisi jilid 1&2. EGC: Jakarta.
- Andarmoyo, Sulistyo. 2013. Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media.
- Ashabiya, J., & Solomon, R. J. (2019). *Effectiveness of foot on post caesarean pain among mother's who had caesarean section.* IJMNP, 2(1): 24-27, 2(1): 24-27.
- Atwater, E & Duffy, K. G. (2005). *Psychology for living: Adjustment, Growth and Behaviour Today* (8th Edition). New Jersey: Pearson Prentice.
- Bartini, I. (2012). ANC: Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Normal. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Basyouni, N. R., Gohar, I. E., & Zaied, N. F. (2018). *Effect of Foot Reflexology on Post-Cesarean Pain.* IOSR-JNHS, Volume 7, Issue 4.
- Black, J., & Hawks, J. H. (2014). Keperawatan Medikal Bedah. Jakarta: Penerbit Salemba Medika.
- Chanif, Petpitchetian, W & Changchareon, W. 2013. *Does Foot Massage Relieve Acute Post Operative Pain: A Literature Review.* Nurse Media Journal Of Nursing. 483-497.
- Collin, dkk. (2021). Pengaruh Aromaterapi Lavender Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Sectio Caesarea Di Ruangan Tribrata Rs Bhayangkara Kota Bengkulu. Volume 5 no. 2. Prepotif Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Denney. A.s., & Tewksbury. R. (2015). *How To Write A Literature Review. Journal Of Criminal Justice Education ,* 24 (2). 218-234.
- Dorosti, A., Mallah, F., & Ghavami, Z. (2019). *Effects of Foot Reflexology on Post-Cesarean Pain: A Randomized Clinical Trial.* J Biochem Tech, Issue (2): 170-174.
- Eittah, H. F., Mohammed, F. S., Salama, N. S., & Mohamed, N. H. (2021). *Effect of Foot Massage on Fatigue and Incisional Pain among Post Caesarean Women.* EJHC, Vol. 12. no.1.
- Elhaleem S, D., Ramadan, D. A., El Kader, H. A., & Taha, A. S. (2013). *Effect of Foot Massage on Relieving Mother's Post Caesarean Section Incisional Pain.* JIARM, Vol 1 Issue 7.

- Galuh. 2016. Efektifitas slow stroke back massage dan brisk walking exercise terhadap penurunan tekanan darah pada usia dewasa tengah di wilayah binaan desa jugo puskesmas donorojo. E jurnal. Vol.6 no.1.
- Handani P,M,A & Utoyo B. 2019. Penerapan Teknik Effleurage Menggunakan Minyak Zaitun Terhadap Pengurangan Intensitas Nyeri pada Pasien Post Appendectomy. University Research Colloquium. Hal. 29-32.
- Hernawati dan Kamila. 2017. *Buku Ajar Bidan Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal*. Jakarta: Trans Info Media.
- Judha, M & Sudarti. (2012). Teori Pengukuran Nyeri & Nyeri. Persalinan. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Kemenkes RI. (2016). Upaya Percepatan Penurunan Angka Kematian Ibu dan Bayi Baru Lahir di Indonesia
- Koras, et al. 2018. *The Effect of Foot Massage on Postoperative Pain and Anxiety Levels in Laparoscopic Cholecystectomy Surgery: A Randomized Controlled Experimental Study*. Elsevier. Vol 34, No. 3
- Latief A. (2016). Fisioterapi Obstetri Ginekologi. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Mardana, I. K., & Aryasa, T. (2017). Penilaian Nyeri. Retrieved from [https://simdos.unud.ac.id/uploads/file\\_penelitian\\_1\\_dir/0a3e5b2c21e3b90b485f882c78755367.pdf](https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/0a3e5b2c21e3b90b485f882c78755367.pdf)
- Masadah, dkk. 2020. Pengaruh Foot Massage Therapy terhadap Skala Nyeri Ibu Post Op Sectio Cesaria di Ruang Nifas RSUD Kota Mataram. Jurnal Keperawatan Terpadu. Vol. 2 No. 1.
- Mitayani. (2012). Asuhan Keperawatan Maternitas. Jakarta: Salemba Medika. Page 2. 56.
- Muliani, R., Rumhaeni, A., & Nurlaelasari, D. 2019. Pengaruh foot massage terhadap tingkat nyeri klien post operasi sectio caesarea. JNC. Volume 3 No.2.
- Nelson, K Margaret. 2013. Analysis of Farmer Preferences for Wheat Variety Traits in Ethiopia: A Gender-Responsive Study. [Thesis]. Cornell University: New York.
- Nia, G. B., Montazeri, S., Afshari, P., & Haghhighizadeh, M. H. (2019). Foot Reflexology Effect on Postpartum Pain- A Randomized Clinical Trial. Jemds, Vol. 8, Issue 39.
- Nurararif H. A & Hardi kusuma. (2015). Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis Nanda & NICNOC edisi jilid 2. Jogyakarta: Mediaction.

- Nurgiwiati, E. (2015). Terapi Alternatif & Komplementer dalam Bidang Keperawatan. Bogor : In Media.
- Nurhayati, dkk. (2015). Relaksasi Autogenic Terhadap Penurunan Skala Nyeri pada Ibu Post Sectio Caesarea. Jurnal SKOLASTIK Keperawatan Vol.1 No.2.
- Potter, & Perry, A. G. (2006). Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep Proses Dan Praktik, edisi 4, Volume.2. Jakarta : EGC
- Potter, P. A., & Perry, A. G. 2010. Fundamental of Nursing. Singapore..
- Prasetyo dkk. 2020. Pengaruh Foot Massage Dan Inhalasi Aromaterapi Lavender Terhadap Tekanan Darah Dan Nyeri Post Operasi Mayor Elektif. Jurnal kesehatan Al-Irsyad. Volume 13, Nomor 1.
- Profil kota samarinda. Diakses tanggal 26 Desember 2021.
- Rosdahl, C. B., & Kowalski, M. T. (2017). Buku Ajar Keperawatan Dasar. Jakarta: EGC.
- Ruhmaeni A dkk. 2019. Foot Massage Menurunkan Nyeri Post Operasi Sectio Caesarea Pada Post Partum. JNC. Vol. 1.
- Sari, D. N., & Rumhaeni, A. (2020). Pijat Kaki dalam Menurunkan Nyeri Setelah Operasi Sectio Caesar pada Ibu Nifas. Jurnal Kesehatan Komunitas, 6(2) : 164-170.
- Severgnini, E., Galdaméz, E. V. C., & De Oliveira Moraes, R. (2016). *Foot Massage Relieve Acute Post Operative Pain*, Review, 15(2), 120–134.
- Smeltzer, Suzanna C dan Bare, Brande G. 2012. Buku Ajaran Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8, Vol 1 , Buku Kedokteran. Jakarta: EGC.
- University of West Florida (2020) *Writing the lit review - evidence based nursing - libguides* at University of West Florida Libraries.
- Utami, NR & Khairiyah, K. 2020. Penurunan skala nyeri akut post laparatomii menggunakan aromaterapi lemon. Ners Muda. Vol. No.1
- WHO. Maternal Mortality. 2016. World Helath Organization.
- Xue, M., Fan, L., Ge, L. N., Zhang, Y., Ge, J. L., Gu, J., et al. (2016). Postoperative Foot Massage for Patients after. Z Geburtsh Neonatol, 220: 173–178.
- Yudiyanta, K & Novita. 2015. Assessment Nyeri. Patient Comfort Assessment Guide
- Yunitasari. E dkk. 2018. Efektifitas Pijat Tangan, Pijat Kaki Dan Kombinasi Intensitas Nyeri Pada Post Sectio Caesarea. IMPACT: IJRANSS. Vol. 6 No.9.