

DAFTAR PUSTAKA

- A'inurrohmah, S., & Mukhoirotin, M. (2002). Biological Nurturing Baby-led Feeding to Reduce the Pain Intensity of Post-Section Caesarian: A Quasi-Experimental Study. *Effect of Grain Boundaries on Paraconductivity of YBCO*, 1(1), 1–11.
- Andarmoyo, S. (2013). *Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*. Ar-Ruzz Media.
- Andayani, A., & Lestari, T. (2021). Pro Health Jurnal Ilmiah Kesehatan Hubungan Pengetahuan Ibu Bersalin dengan Intensitas Nyeri persalinan Kala I Fase aktif. *Pro Health Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 3(1), 94–97. <http://jurnal.unw.ac.id:1254/index.php/PJ/article/view/1151/pdf>
- Dahlan. (2018). *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel*. Salemba Medika.
- Fitri, L., Noviaiwanti, R., & Sasrawita, S. (2018). Efektivitas Stimulasi Kutan Slow Stroke Back Massage Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Bersalin. *Jurnal Endurance*, 3(2), 232. <https://doi.org/10.22216/jen.v3i2.2716>
- Fitrianingrum, E. D. D. (2018). Hipnosis 5 jari berpengaruh pada penurunan nyeri post sectio caesarea. *Kieraha Medica Journal*, 1(1), 1–12.
- Istiyawati, P., Prastiani, D. B., & Rakhman, A. (2020). Efektifitas Slow Stroke Back Massage (Ssbm) Dalam Menurunkan Skala Nyeri Kepala Pasien Hipertensi Di Rumah Sakit Mitra Siaga Tegal. *Coping: Community of Publishing in Nursing*, 8(2), 207. <https://doi.org/10.24843/coping.2020.v08.i02.p14>
- J. Nugrahanintyas. W.U., A. I. S. (2018). Hubungan Umur Dengan Tingkat Nyeri Pasca Persalinan Setelah Melakukan Teknik Relaksasi Napas Dalam. *Medika Respati : Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 13(3), 1–6. <https://doi.org/10.35842/mr.v13i3.205>
- Juwita, D. R., Faradani, N., & Wibowo, M. I. N. A. (2019). Studi Penggunaan Obat Analgesik pada Pasien Pasca Partus Pervaginal dan Sectio Caesarea di RSUD Bunda Purwokerto. *PHARMACY: Jurnal Farmasi Indonesia (Pharmaceutical Journal of Indonesia)*, 16(2), 265. <https://doi.org/10.30595/pharmacy.v16i2.5627>
- Katzung. (2014). *Farmakologi : Dasar dan Klinik*. EGC.
- Kurniawan, A., & Ibrahim, A. S. (2017). Akupunktur pada Pasien dengan Efek Samping Obat Pascatindakan Anestesi Spinal. *Jurnal Anestesi Perioperatif*, 5(3), 198–202. <https://doi.org/10.15851/jap.v5n3.1165>
- Marwati, A. W., Rokayah, C., & Herawati, Y. (2020). Pengaruh Progressive Muscle Relaxation Terhadap Skala Nyeri pada Pasien Post Sectio Caesaria. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*, 3(1), 59. <https://doi.org/10.32584/jikj.v3i1.472>



- Mata, Y. P. R., & Kartini, M. (2020). Efektivitas Massage untuk Menurunkan Nyeri pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea. *Jurnal Kesehatan*, 9(2), 58. <https://doi.org/10.46815/jkanwvol8.v9i2.99>
- Mukhoirotin, & Zuliani. (2009). Pemanfaatan Stimulasi Kutaneus (Slow Stroke Back Massage) Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Haid (Dismenorea). *Keperawatan*, 3(7).
- Murdiani. (2018). *Frekuensi Penggunaan Obat Analgesik Pada Pasien Pasca Bedah Sesar Di Rumah Sakit Umum Tanjung Pura Kabupaten Langkat Periode Januari Sampai Juni 2018*. 2(June), 72–81.
- Nasution, J. D., & Siswati, S. (2019). Efektivitas Stimulasi Kutaneus : Slow Stroke Back Massage Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Osteoarthritis Pada Lansia Di Puskesmas Sei Semayang Dan Mulyorejo Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dentist)*, 14(1), 60–63. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v14i1.563>
- Ningsih, S. W. (2017). *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN TINDAKAN MEDIS SECTIO CAESAREA (SC) The Factors Affecting Scene The Act of Medical Sectio of Cæsarea*. 1(2), 127–137.
- Nurjannah, S. N., Maemunah, A. S., & Badriah, D. L. (2013). *Asuhan Kebidanan Post Partum*. PT Refika Aditama.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (4th ed.). Salemba Medika.
- Nyeri, P. (n.d.). *Patofisiologi nyeri* 7. 7–13.
- Padaka, Y., Mata, R., Kartini, M., Massage, E., Nyeri, M., Post, P., Sectio, O., Kesehatan, C. J., Keperawatan, A., Waluyo, N., Tinggi, S., & Kesehatan, I. (2020). Efektivitas Massage untuk Menurunkan Nyeri pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea (The Effectiveness of Massage in Pain Reduction of Post Caesarean. *Jurnal.Lib-Akperngestiwaluyo.Ac.Id*, 9(2), 2721–8007. <http://jurnal.lib-akperngestiwaluyo.ac.id/ojs/index.php/jkanwvol82019/article/view/99>
- Padila. (2015). *Asuhan Keperawatan Maternitas II*. Nuha Medika.
- Post, I., Caesarea, S., & Bengkulu, B. (2021). Pengaruh Slow Stroke Back Massage Terhadap Kualitas Tidur. *Pengaruh Slow Stroke Back Massage Terhadap Kualitas Tidur Ibu Post Sectio Caesarea Di RS. Bhayangkara Bengkulu Anninah1**, 2(1), 41–50.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2016). *Fundamental Keperawatan*. Salemba Medika.
- Prasetyo. (2010). *Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*. Graha Ilmu.
- Pratiwi, R., Ermiami, & Widiasih, R. (2012). Penurunan Intesitas Nyeri Akibat

