

DAFTAR PUSTAKA

- Adesy Asta, Siti Aisyah, T. D. S. S. (2023). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Persalinan Sectio Caesaria. *Jurnal Aisyiyah Palembang*, 8, 1–13.
- Aini, N. (2022). Asuhan Keperawatan Pada Ny. L Dengan Post Op Sectio Caesarea di Ruang Baitunnisa 2 RSI Sultan Agung Semarang. *Karya Tulis Ilmiah Universitas islam agung semarang* Aini, N.1-35
- Anggria, V. D. (2022). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Ny. O Dengan Post Sectio Caesarea Di Ruang Rawat Inap Teratai RSUD Curup Tahun 2022. In *Repository.Poltekkesbengkulu.Ac.Id*.<http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/2557/>
- Comission, E. (2016). Konsep Sectio Caesarea dan Definisi Sectio Caesarea. *Karya Tulis Ilmiah Universitas nasional D. comission e* 1–23.
- Listyani D., N. K., Suarniti, N. W., & Ningtyas, L. A. W. (2023). The Effect of Acupressure Point Ht 7 and Point Li 4 on the Intensity of Post Caesaria Wound Pain at Puri Bunda Hospital, Denpasar, 2022. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 11(2), 236–241. <https://doi.org/10.33992/jik.v11i2.2681>
- Fish, B. (2020). Makalah pemeriksaan fisik pada pasien post sectio caesarea. *Karya Tulis Ilmiah Universitas nasional M. Fish, B.* 1–9.
- Ghita, M. (2019). The Effect of Acupressure at Lr 3 And Sp 6 Point on The Pain Scale Among Post Sectio Caesarea Patient at Regional Public Hospital of Banyumas Tuswati1, 3(2), 14–15.
- Handayani, Y. P., Hartati, D., Sumiati, S., & Hadiningsih, E. F. (2024). Pengaruh Kombinasi Foothbath Therapy Dan Aromaterapi Lavender Terhadap Penurunan Skala Nyeri Ibu Post SC Di RSIA Jimmy Medika Borneo Samarinda. *Alauddin Scientific Journal of Nursing*, 5(1), 44–62. <https://doi.org/10.24252/asjn.v5i1.45813>
- Hibatulloh, Q. N. (2022). the Effectivity of Acupressure Therapy To Relieve Labor Pain During the Active Phase of the First Stage. *Indonesian Midwifery and Health Sciences*

Journal, 6(1), 96–110. <https://doi.org/10.20473/imhsj.v6i1.2022.96-110>

Kurniawati, D. A., Kes, M., Kep, M., Kesehatan, F. I., Magelang, U. M., Kesehatan, F. I., Magelang, U. M., Kesehatan, F. I., & Magelang, U. M. (2016). *Akupresur efektif mengatasi intensitas nyeri post sectio caesarea*. 104–113.

Lestari, F. (2024). *The Factors That Influence The Indications For Caesarean Section In Mothers Giving Birth In The Hospital Avicenna Bireuen*. 10(2), 373–390.

Nur Handayany, R. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Sectio Caesarea Pada Ibu Bersalin Di RS Handayani Kotabumi Lampung Utara Tahun 2020. *Jurnal Maternitas Aisyah*, 3(1), 52–61. <https://doi.org/10.30604/jaman.v3i1.408>

Nurhayati, F. N., Prasetyo, B., & Miftahussurur, M. (2023). Analysis of Caesarean Section Rates and Source of Payment Using the Robson Classification System. *Journal of Maternal and Child Health*, 8(1), 1–11. <https://doi.org/10.26911/thejmch.2023.08.01.01>

Pusparini, N. M. O. (2021). Perbedaan Intensitas Nyeri Post Sectio Caesarea Sebelum Dan Sesudah Diberikan Relaksasi Genggam Jari Di RSIA Pucuk Permata Hati Tahun 2023. *Karya Tulis Ilmiah Universitas Mualawarman, Samarinda, Kalimantan Timur*, 1(1), 105–112.

Rahma, J. (2020). Metode Pengambilan Data Pada Pengkajian Proses Asuhan Keperawatan. *Jurnal Keperawatan*, 3–4.

Sudjarwo, E., & Solikhah, K. (2023). Pengaruh Penerapan Terapi Akupresur terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan Dr. Soetomo*, 9(1), 1–9. www.jurnal.tikes-yrdsd.ac.id