

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina & Sri (2020). Literature Review :Asuhan Keperawatan Pada Ibu Post Operasi Sectio Caesarea Yang Mengalami Nyeri Dengan penerapan Biologic Nurturing Baby Led Feeding Di Rumah Sakit Umum Daerah Pandan Kabupaten Tapanuli Tengah. *Politeknik Kesehatan Medan*: 1–67. <http://ecampus.poltekkes-medan.ac.id/jspui/bitstream/12345>
- Amir, N. Wilil, & Ibrahim. (2023). Hubungan Usia Dan Status Gizi Dengan Percepatan Proses Penyembuhan Luka Fase Inflamasi Post Sectio Makassar. 06(02):88–92. *Jurnal Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Graha Edukasi Makassar, Indonesia*. <https://jurnalgrahaedukasi.org/index.php/JIKKHC/article/view/285>
- Dianti & Yira. (2017). Prosedur Perawatan Luka Pada Ibu Post Sectio Caesarea Untuk Mencegah Risiko Infeksi. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.: 5–24. http://repo.iain-tulungagung.ac.id/5510/5/BAB_2.pdf
- Hadinata, Dian, dan Awaludin Jahid Abdillah. (2021). Metodologi Keperawatan. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents* 3(April): 49–58. <https://repository.penerbitwidina.com/media/publications/439035-metodologi-keperawatan-aa6113fc.pdf>
- Handayani. R. N. (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://journal.aisyahuniversity.ac.id/index.php/Jaman/article/view/408>
- Hariani, Hariani et al. (2023). Studi Literature Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Proses Penyembuhan Luka Post Sectio Caesaria. *Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar* 14(1): 69. <https://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediakeperawatan/article/view/3339>
- Herwandi, N. Fitri, H. Wijayanegara, dan R. S. Nurahim (2023). Umur dan Paritas Ibu Merupakan Faktor Risiko dari Sectio Caesarea di RSUD SMC Tasikmalaya Tahun 2021. *Bandung Conference Series: Medical Science* 3(1): 1040–46. <https://proceedings.unisba.ac.id/index.php/BCSMS/article/view/7124>
- Kartikasari, Rina, & Nelly. A. (2020). Determinan Terjadinya Infeksi Luka Operasi (ILO) Post Sectio Caesarea Determinants of Post Caesarean Section Surgical Site Infection (SSI). *Faletehan Health Journal* 7(3): 162–69. <https://journal.lppm-stikesfa.ac.id/index.php/FHJ/article/download/195/67>

- M. Sary. (2019). Perbedaan Penyembuhan Luka Perineum pada Ibu Post Partum yang di Berikan Kompres Povidone iodine 10% dengan Kompres NaCl 0,9 % di Wilayah Kerja Puskesmas Kenali Besar Kota Jambi Tahun 2019. *Jurnal Kebidanan Budi Mulia Jambi*.
<https://jurnal.akbidbudimuliajambi.ac.id/index.php/JKABMJ/article/download/18/14>
- Komarajah, N. ., Setiawandari, & Waroh, Y. K. (2023). Determinan Kejadian Persalinan Sectio Caesarea (Sc) di Rsud Syamrabu Bangkalan. *SNHRP*, 5, 2513–2522. Retrieved from. *Prosiding Seminar Nasional Hasil Riset dan Pengabdian*
<https://snhrp.unipasby.ac.id/prosiding/index.php/snhrp/article/view/833>
- R. Kosanke (2019). “Asuhan Keperawatan Pasien Post SC.” *Jurnal Keperawatan Terpadu*: 5–34. https://repository.poltekkessmg.ac.id/?p=show_detail&id=18396
- Lara. (2022). “Asuhan Keperawatan pada Pasien Post Operasi Sectio Casarea di Rumah Sakit RSHD Harapan dan Doa Kota Bengkulu (8.5.2017): 2003–5. <https://journal.lppm-stikesfa.ac.id/index.php/FHJ/article/do>
- P. Lestari, S. Haniah, T. Utami et al. (2021). Asuhan Keperawatan pada Ny. S dengan Masalah Risiko Infeksi Post-Operasi Sectio Caesarea di Ruang Bougenvile RSUD Dr. R. Goeteng Taroenadibrata Purbalingga. *Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (SNPPKM)*: 462–70. https://C:/Users/ACER/Downloads/askep_pos_sc_2.pdf
- B. Noveralin. (2022). Asuhan Keperawatan pada Ny. I Post Sectio Caesarea (SC) dengan Indikasi Gagal Induksi dan Lilitan Tali Pusat di Ruang Baitunnisa Rumah Sakit Islam Sultan Agung Banjar Baru. *Karya Tulis Ilmiah Universitas Islam Sultan Agung Semarang*: 89. [http://repository.unissula.ac.id/31170/1/Keperawatan%20\(D3\)_40902000016_fullpdf.pdf](http://repository.unissula.ac.id/31170/1/Keperawatan%20(D3)_40902000016_fullpdf.pdf)
- N. Oktami. (2018). Gambaran Asuhan Keperawatan Pada ibu Post Sectio Caesarea dengan Masalah Keperawatan Risiko Infeksi di Ruang Dara RSUD Wangaya. *Angewandte Chemie International Edition* 6(11): 10–27. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/id/eprint/708>
- M. Saidati. (2022). Asuhan Keperawatan Maternitas Pada Ny. S P1A0 Post Op Sectio Caesarea 2 Jam di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang. *Karya Tulis Ilmiah Universitas Islam Sultan Agung Semarang* : 43. <http://repository.unissula.ac.id/id/eprint/26226>

- Sukmawati, Ermalynda. (2018). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Proses Penyembuhan Luka Post Sectio caesaria. *Journal of Economics, Business & Accountancy Ventura* 21(10): 1–9. doi:10.14414/jebav.v21i10.1122. <https://doi.org/10.14414/jebav.v21i10.1122>
- Tampilang, Titi S. A, Christien A. Rambli, & Ferdinand .G. (2018). Penerapan Manajemen Perawatan Luka pada Klien Post Sectio Caesarea di RSD Liun Kendage Tahuna. *Jurnal Ilmiah Sesebanua* 2(2): 126–36. <https://doi.org/10.54484/jis>
- Viandika, Nurya, & Ratih M. S. (2020). Pengaruh Continuity Of Care Terhadap Angka Kejadian Sectio Cessarea. *Journal for Quality in Women's Health* 3(1): 1–8. doi:10.30994/jqwh.v3i1.41. <https://doi.org/10.30994/jqwh.v3i1.41>
- Kurnia, Lina, & R.Galaupa. (2023). Pengaruh Pengetahuan Dan Budaya Terhadap Perawatan Masa Nifas Pasca Persalinan. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah* 8(4): 25–30. <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM> Pengaruh
- Wardhani, Yunita R. (2016). Upaya Pencegahan Infeksi Pada Pasien Post Sectio Caesarea Di Rsu Assalam Gemolong. *Publikasi Ilmiah Keperawatan Universitas Muhammdiyah Surakarta*. <https://eprints.ums.ac.id/44470/>