

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, & Hardi. (2013). *Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC*. Mediacion.
- Andarmoyo, S. (2015). *Konsep & Proses Keperawatan Nyeri*. Ar-Ruzz Media.
- Arif, M., & Sari, Y. P. (2018). Efektifitas Terapi MuaiK Mozart Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pasien Post Operasi Fraktur. *Jurnal Kesehatan Medika Sainatika*, 10(1).
- Aspiani, R. (2017). *Asuhan Keperawatan Maternitas Aplikasi NANDA, NIC dan NOC*. CV. TRANS INFO MEDIA.
- Bobak, Lowdermilk, & Jensen. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. EGC.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2020). *PROFIL KESEHATAN 2020* (p. 79). Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Fidora, I., & Prastika, A. (2018). Pengaruh Terapi Musik Kasik Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Post Sectio Caesarea. *Nursing Journal of STIKES Insan Cendekia Medika Jombang*, 15(1), 1–5. <http://digilib.stikesicme-jbg.ac.id/ojs/index.php/jip/article/view/436>
- Hartati. (2015). *Asuhan Keperawatan Ibu Postpartum Seksio Sesarea (Pendekatan Teori Model Selfcare dan Comfort)*. CV. TRANS INFO MEDIA.
- Hastomi. (2012). *Terapi Musik Klasik*. Javalitera.
- Husain, W. R., Wagey, F., & Suparman, E. (2019). Hubungan Kejadian Plasenta Previa dengan Riwayat Kehamilan Sebelumnya. *E-CliniC*, 8(1), 46–51. <https://doi.org/10.35790/ecl.v8i1.27095>
- Juliathi, N. L. P., Marhaeni, G. A., & Dwi Mahayati, N. M. (2020). Gambaran Persalinan dengan Sectio Caesarea di Instalasi Gawat Darurat Kebidanan Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 9(1), 19–27.
- Kemenkes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. In *Kementrian Kesehatan RI*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementrian RI.
- Maryunani, A. (2013). *Asuhan Pada Ibu dalam Masa Nifas (Postpartum)*. Trans Info Medika.

- Mendur, F., & Tinglioy, M. (2019). Pengaruh Terapi Musik Klasik Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Pasca Operasi Sectio Caesarea Di RSUD GMIM Pancaran Kasih Manado. *Journal Of Community and Emergency*, 7(1), 17–26. <http://ejournal.unpi.ac.id/index.php/JOCE/article/view/142>
- Mochtar, R. (2011). *Sinopsis Obstetri (Ed. 3)*. Buku Kedokteran EGC.
- Morita, K. M., Amelia, R., & Putri, D. (2020). Pengaruh Teknik Relaksasi Benson Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea di RSUD Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 5(2), 106. <https://doi.org/10.34008/jurhesti.v5i2.197>
- Natalina. (2013). *Terapi Musik (Bidang Keperawatan)*. Mitra Wacana Media.
- Novadhila Purwaningtyas, & Masruroh. (2021). Efektivitas Pemberian Terapi Musik Klasik Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Sectio Caesarea Di Ruang Flamboyan 1 RSUD Salatiga. *Journal of Holistics and Health Science*, 2(2), 37–51. <https://doi.org/10.35473/jhhs.v2i2.51>
- Nugroho, T. (2012). *Obsgyn: Obstetri dan Ginekologi*. Nuha Medika.
- Padila. (2014). *Keperawatan Maternitas*. Nuha Medika.
- Pamilangan, E. D., Wantani, J. J. E., & Lumentut, A. M. (2019). Indikasi Seksio Sesarea di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Tahun 2017 dan 2018. *E-CliniC*, 8(1), 137–144. <https://doi.org/10.35790/ecl.8.1.2020.27358>
- Potter, & Perry. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik*. EGC.
- Purwaningsih, D. F. (2018). Perilaku Caring Perawat Pelaksana Di Ruang Rawat Inap. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*.
- Roni, R. W., Waluyo, F., & Pujojati, W. (2022). Plasenta Previa Totalis dengan Komplikasi Perdarahan Post Partum Pada Multipara di Usia Kehamilan 39 Minggu. *Indonesian Journal of Obstetrics & Gynecology Science*, 5(1), 144–149.
- Smeltzer, S., & Bare, B. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth's Edisi 8*.
- Susanti, D., & Yati, D. (2020). Gambaran kecemasan pada ibu postpartum sectio caesarea di RSUD Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta. *Riset Informasi Kesehatan*, 9(2), 163. <https://doi.org/10.30644/rik.v9i2.462>

- The America College of Obstetricians and Gynecologists. (2022). *Cesarean Birth Frequently Asked Questions*. ACOG. <https://www.acog.org/womens-health/faqs/cesarean-birth>
- The America College of Obstetricians and Gynecologists (ACOG). (2018). *Placenta Accreta Spectrum*. Obstetric Care Consensus. <https://www.acog.org/clinical/clinical-guidance/obstetric-care-consensus/articles/2018/12/placenta-accreta-spectrum>
- Tim Medis Siloam Hospitals. (2023). *Pedoman Perawatan Setelah Melahirkan Caesar maupun Normal*. Siloam Hospitals. <https://www.siloamhospitals.com/informasi-siloam/artikel/perawatan-setelah-melahirkan>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Viandika, N., & Septiasari, R. M. (2020). Pengaruh Continuity Of Care Terhadap Angka Kejadian Sectio Cessarea. *Journal for Quality in Women's Health*, 3(1), 1–8. <https://doi.org/10.30994/jqwh.v3i1.41>
- Wati, R. A., Widyastuti, Y., & Istiqomah, N. (2020). Perbandingan Terapi Musik Klasik Dan Genggam Jari Terhadap Penurunan Nyeri Post Operasi Appendiktomy. *Jurnal Surya Muda*, 2(2), 97–109. <https://doi.org/10.38102/jsm.v2i2.71>
- Wiguna, T. O., Surya, I. G. H. W., Manuaba, I. B. G. F., & Sudirman, J. (2020). Indikasi ibu melakukan persalinan seksio sesarea di RSUP Sanglah Denpasar tahun 2018. *Intisari Sains Medis*, 11(2), 778–781. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i2.724>
- World Health Organization (WHO). (2021). *Caesarean section rates continue to rise, amid growing inequalities in access*. WHO. <https://www.who.int/news/item/16-06-2021-caesarean-section-rates-continue-to-rise-amid-growing-inequalities-in-access>
- Yulianti, E., & Mualifah, L. (2022). Terapi Musik untuk Penurunan Nyeri Pada Pasien Post Op Sectio Ceasarea : : Literature Review. *Jurnal Indonesia Sehat: Healthy Indonesian Journal*, 1(2), 140–150. <https://jurnal.samodrailmu.org/index.php/jurinse/article/view/44/32>