

DAFTAR PUSTAKA

- Asihriady, dkk (2022 september). Aplikasi Terapi Komplementer kebidanan Bandung: CV Media Sains Indonesia.
- Bahrudin, M. (2017). Patofisiologi Nyeri Pain. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Malang, 13 (1),8-13
- Djamal, R; Rompas, S; Bawotong, J. (2015). Pengaruh Terapi Musik Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Operasi Di RSUP Prof. DR R.D Kandou Manado. 3(2): 2 – 6
- Damelash; yw, Berhe; AH, Gebrezqi; WB, Chekol. (2022 November 21). Prevalence and Factors Associated with Postoperative Pain After Cesarean Section at a Comprehensive Specialized Hospital in Northwest Ethiopia: Prospective Observational Study, 15: (1-8)
 .Retrieved from <https://www.dovepress.com/prevalence-and-factors-associated-with-postoperative-pain-after-cesare-peer-reviewed-fulltext-article-OAS>
- Harini, R; Setyowati, L, Oktavia, R. (2020). Post – caesarean section pain and quality of sleep among mothers who delivered by caesarean section under spinal anesthesia. 3(2). 110 – 115
- Heriana, P. (2014). Buku ajar kebutuhan dasar manusia. Tangerang Selatan: Binarupa aksara
- I Putu, A.W. (2016). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi intensitas nyeri pasien pasien pasca bedah adomen dalam konteks asuhan keperawatandi Rsud badungbal. *jurnal dunia kesehatan*. 5(1-14)
 Retrieved from. <https://www.neliti.com/publications/76598/analisis-faktor-faktor-yang-mempengaruhi-intensitas-nyeri-pasien-pasca-bedah-abd>
- Jin, J; Peng,L; Chen, Q; Zhang,D; Qin, P. (2016 oktober 18). Prevalence and risk factors for chronic pain following cesarean section: a prospective study.16: 99.
 Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5069795/>
- Judha, M; Sudarti; Fauziah, A (.2020). Teori Pengukuran nyeri dan nyeri Persalinan. Yogyakarta: Nuha Medika
- Kasdu, D. (2022). Operasi Caesar Masalah dan Solusinya. Jakarta: Pustaka Pembangunan Swadaya Nusantara Puspa Swara

- Kintu, A. (2019 Januari 25). Postoperative pain after cesarean section: assessment and management in a tertiary hospital in a low-income country. 10.1186/s12913-019-3911 – x
Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6347795/>
- Lemone, P., & Burke, M.K. (2008). Medical-surgical nursing: Critical thinking in client care. New Jersey: Pearson Education Inc
- Maryunani, A. (2010). Nyeri Dalam Persalinan Teknik dan cara Penanganannya. Jakarta CV Trans info Media.
- Mattassarini-Jacobs, E. (2006). Pain, dalam Black, J.M., & Matassarini-Jacobs, E. (Eds), Medical surgical nursing: Clinical management for continuity of care. (hlm.342-396). Philadelphia: W.B. Saunders Company
- Mubarak, dkk, (2015). Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar. Jakarta: Salemba Medika
- Muhammad F.D, Joko.W, Taufan A, Anggun. S.(2022 sep –oct)). The Effect of Lo-Fi Music Therapy on Pain Intensity and Blood Pressure in Post-Operation Patients in Karsa Husada Batu Hospital. *International Journal of Scientific Advances*. 3 Available Online: www.ijscia.com DOI: 10.51542/ijscia.v3i5.8. Lecture of Bachelor of Applied Science in Nursing. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
- Murtasih, Intan . (2022). Gambaran Asuhan Keperawatan Pada klien ibu post op sectio caesarea dengan gangguan rasa nyaman nyeri Di RSAU DR. ESNAWAN ANTARIKSA. Diploma thesis, Akademi Keperawatan Berkala Widya Husada. Retrieved from <http://repository.akperberkala.ac.id/id/eprint/59/>
- Natalina, D. (2013). Terapi Musik Bidang Keperawatan. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Nurdiansyah, T. E. (2015). The Effect of Music Therapy on Pain Response in Patients with Postoperative Surgery at RSUD a. Dadi Tjokrodipo Bandar Lampung City. *Journal of Health*, 6(1), 14-22.
- Nikmatur Rohmah. (2022). Hubungan Mobilisasi Dini Dengan Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea Di RSUD Sawerigading Kota Palopo Tahun 2021 . *Mega Buana Journal of Nursing*, 1 (1).34-40 Retrieved from <http://ejournal.umegabuana.ac.id/index.php/MBJN/article/view/5/6>.
- Notoatmodjo. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.

- Nursalam. (2015). *Manajemen Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Potter, P.A. and Perry, A.G. (2010). *Canadian fundamentals of nursing*. Mosby/Elsevier.
- Potter, P.A., & Perry, A.G. (2006). *Fundamental of nursing*, (6thed), USA: Mosby Company
- Purwati, E; Mahmuda; Nikmatul, H .(2019 May 1). Terapi Murottal Al-Qur'an Menurunkan Intensitas Nyeri Post Sectio Caesarea Di Rumah Sakit Roemani Muhammadiyah Semarang. 2 (1). 35 – 43.
- Purwatingtyas, N; Masruroh. (2020). Efektifitas Pemberian Terapi Musik Klasik Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Sectio Caesarea Di Ruang Flamboyan 1 RSUD Salatiga .2(2), 37-51.
- Sherwood, L. (2014). *Fisiologi Manusia Dari sel ke Sistem*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Siregat, S. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif Dilengkapi Dengan Perbandingan Perhitungan Manual&SPSS*. Jakarta:Kencana Prenadamedia Group
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian kuantitatif,kualitatif dan R&D*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Statistik Non Parametris untuk Penelitian*. Bandung: CV Alfabeta
- Sulastri, Ida.S, Murwati. (2021). Pengaruh Terapi Musik Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operasi Di Rs. Ummi Kota Bengkulu.*jurnal Riset Media Keperawatan*. ISSN: 2527-368X (print) 2621-4385
- Susilo Rini1 , Indri Heri Susanti2. (2018 agustus). Penurunan nyeri pada ibu post sectio caesaria pasca intervensi biologic nurturing baby led feedingmedissains. *Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Kesehatan*. 16(2) ,83-88 . Retrieved from <http://www.jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/medisains/article/viewFile/2801/2069>
- Sari, N. (2018 Agustus) .Efektifitas Terapi Musik Islami Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Ibu Post Sectio CaesareaDi RSUD Puri Husada Tembilahan.1 (2). 29 – 35

- Tarigan, H; Sinambela, M;Novrina, R. (2020). Pengaruh Pemberian Terapi Musik Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Pasca Sectio Caesarea di Ruang Hibrida RSUD Sembiring Tahun 2020. 2 (2). 27 – 33<http://ejournal.delihusada.ac.id/index.php/JPKM>
- Tasari, A. (2017). Pengaruh Pemberian Terapi Musik Terhadap Penurunan Tingkat Nyeri Pada Pasien Post Operasi Sectio Caesaraea di RSUD kota Madiun.Madiun: Sekolah Tinggi ilmu Kesehatan Bhakti Husada Mulia
- Thakane, A; Jallapally, A; Agrawal, A; Salkar P. (2021 Januari 11). Music Therapy and Its Role in Pain Control.DOI: 10.5772/intechopen.102617. Retrievedfrom <https://www.intechopen.com/chapters/80491>.
- Widiyono dkk. (2022 November). Buku Ajar Terapi Komplementer keperawatan .Kediri: Lembaga chakra Brahmada lentera.
- Yimer,H;Woldie, H. (2019 Juni 6). Incidence and Associated Factors of Chronic Pain After Caesarean Section840 – 854. Retrievedfrom<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30528444/>