

DAFTAR PUSTAKA

- Andarmoyo, S. (2013). *Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*. Yogyakarta: Ar- Ruzz.
- Antik, Lusiana, A., Handayani, E. (2017). "Pengaruh *Endorphine Massage* Terhadap Skala Intensitas Nyeri Kala I Fase Aktif Persalinan Primigravida di wilayah kerja Puskesmas Tembarak Temanggung". *Jurnal Kebidanan*. Vol. 6 No.12
- Ajahari, M. AG (2018). *Ulumul Qur'an (Ilmu-ilmu Al-Qur'an)*. Sleman Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Al-Kaheel, A.D. (2019). *Rahasia Medis Dalam Al-Qur'an dan Hadis*. Jakarta: Amzah.
- Anugraheni, V. M. D., Wahyuningsih, A. (2013). *Efektivitas Kompres*
- Aprillia, Y. (2010). *Hipnotetri: Rileks, Nyaman, dan Aman Saat Hamil & Melahirkan*. Jakarta: Gagas Media.
- Aprilia, M. (2020). "Pada Klien Post Operasi Laparotomi Eksplorasi Ai Apendisitis Akut Dengan Masalah Keperawatan Nyeri Akut Di Ruang Melati 4 RSUD." <http://repository.bku.ac.id/xmlui/handle/123456789/666>. Diunduh pada April 2024
- Astuti, A.P dan Masrurroh. (2013). "Perbedaan Lama Kala I Fase Aktif pada Ibu Bersalin yang Dilakukan dan yang Tidak Dilakukan Pijat Endorphin di RB Margo Waluyo Surakarta". *Jurnal Kebidanan*. Vol. V, No. 01: 30-36
- Azizah I.N, Widyawati M.N, Anggraeni N.N. (2013). "Pengaruh *Endorphin Massage* Terhadap Intensitas Nyeri Kala I Persalinan Normal Ibu Primipara di BPS S dan B Demak". *Jurnal Kebidanan*.
- Batubara S.A, Hermayanti Y, Trisyani M. (2008). *Hubungan Pengetahuan, Nyeri Pembedahan Sectio Caesaria dan Bentuk Puting dengan Pemberian Air Susu Ibu Pertama Kali Pada Ibu Post Partum*. *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, Volume 3 No. 2 Juli 2008:54.
- Benson, P dan Pernoll. (2009). *Buku saku Obstetri Gynecology William*. Jakarta: EGC.
- Chopra, D. (2006). *Megical Beginning: Panduan Holistik Kehamilan & Kelahiran*. Cetakan I. Diterjemahkan oleh: Nadia Jasmine. Bandung: PT Mizan.
- Cunningham, Leveno, Bloom, Hauth, Rouse dan Spong. (2014). *Obstetri Williams*. Edisi 23 Volume 1. Jakarta: ECG.
- Danuatmaja B. (2014). *Persalinan Normal Tanpa Rasa Sakit*. Jakarta: PuspaSwara.

- Dharma, K.K.(2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan: Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta: Trans Info Media
- Endarwati dkk., (2024). Terapi Murottal Untuk Mengatasi Nyeri Post *Sectio Caesaria*. *Jurnal Keperawatan*. Volume 16 Nomor 1, Maret 2024. e-ISSN 2549-8118;p-ISSN2085-1049. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan>. Diakses pada April 2024.
- Fadholi, K., & Mustofa, A. (2020). The Effectiveness Of Murottal Al-Qur'an Therapy And Virtual Reality To Reduce Pain Intensity In Post Operating Patients. *South East Asia Nursing Research*, 2(2), 74.
- Fatmawati, E., Suryaningsih, M., dan Marmi. (2011). *Asuhan Kebidanan Patologi*. Jakarta : Trans Info Media
- Grace, C. (2012). *Pengetahuan, Sikap dan Pelaksanaan Mobilisasi Dini Ibu Pasca Salin dengan Sectio caesarea*. *Jurnal keperawatan: Fakultas kesehatan Universitas Sumatra Utara*.
- Hanafi, M., Muhammad, F., & Wulandari, D. (2019). The Effect of Quran Recitation to Pain and Comfort Feeling on Patients with Reduced Consciousness in UNS Hospital. *KnE Life Sciences*, 4(12), 155.
- Handayani, S. (2015). *Pengaruh Mobilisasi Dini terhadap Intensitas Nyeri Post Sectio Caesarea Di RSUD Dr. Moewardi*
- Hawker, G.A, Mian, S., Kendzerska, T., dan French, M. (2011) *Measures of Adult Pain*. *Arthritis Care & Research*; 63:240-52
- Hidayat dan Uliyah. (2008). *Ketrampilan Dasar Praktik Klinik untuk Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayat, A.A. (2014). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknis Analisis Data*. Jakarta : Salemba Medika
- Hidayati, H., Barlianto, W., dan Baktiyani, S.C.W. (2014). *Effects Of Endorphin Massage On B-Endorphin Level And Edinburgh Postnatal Depression Scale (EPDS) Score In Women With Postpartum Blues*. *Cukurova Medical Journal*; 39 (3):512-516
- Hurless, N., Mekic, A., Peña, S., Humphries, E., Gentry, H., & Nichols, D. F. (2013). Music Genre Preference and Tempo Alter Alpha And Beta Waves In Human Non Musicians. *Impulse: The Premier Undergraduate Neuroscience Journal*, 1–11.
- Isti, M., Azam, M., dan Dina, N.A.N. (2011). *Faktor tindakan persalinan*

operasisectio caesarea. Jurnal Kesehatan Masyarakat. Vol 7 Nomor 1

- JNPK-KR. (2007). *Pelatihan Asuhan Persalinan Normal dan Lampiran Inisiasi Menyusu Dini*. Jakarta : JNPK-KR
- Judha, M., Sudarti, Fauziah, A. (2012). *Teori Pengukuran Nyeri & Nyeri Persalinan*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Kementerian Kesehatan RI. (2013). *Profil Kesehatan Indonesia 2012*. Jakarta.
- Keputusan Menteri Kesehatan RI. (2008). *Standar Pelayanan Anestesiologi dan Reanimasi di Rumah Sakit*. Sekretariat Negara. Jakarta. *Kesehatan wanita, bayi & keluarga edisi 18*. Jakarta : EGC.
- Kristiani dan Latifah. (2013). *Pengaruh Teknik Relaksasi Autogenic Terhadap Skala Nyeri Pada Ibu Pada Ibu Post Sectio Caesarea* di RSUD Banyumas. Skripsi, Universitas Jendral Soedirman.
- Loren, F.P., Perez, G., Franco, T., Lopez, V., Pivaral, C., Campos, A., Solares, N., dan Nunez, N. (2008). *Risk Factors in Cesarean Section*. Ginecol Obstet Mex Article in Spanish. 2018 Jun;76(7):392-7
- Mandagi, C.A.F, Bidjuni, H., Hamel, R.S.(2017). “Karakteristik Yang Berhubungan Dengan Tingkat Nyeri Pada Pasien Fraktur Di Ruang Bedah Rumah Sakit Umum Gmim Bethesda Tomohon”. *Jurnal Keperawatan*. Vol. 5 Nomor 1.
- Mangku, G. dan Senapathi, T. G A. (2017). *Buku Ajar Ilmu Anestesia dan Reanimasi*. Jakarta: PT Mancanan Jaya Cemerlang.
- Manuaba, I.B.G. (2009). *Memahami Kesehatan Reproduksi Wanita*. Jakarta :EGC.
- Mochtar, R. (2012). *Sinopsis Obstetri Edisi 3*. Jakarta: ECG.
- Mongan, M. (2009). *Hypno Birthing : Metode Melahirkan secara Aman, Mudah dan Nyaman*. Jakarta : PT Bhuana Ilmu Populer.
- Mudatsir, M dan Handita, Y. (2013). “Pengurangan Nyeri menggunakan terapi Integrated Neuromuskular tehniquedan massage Effleurage pada sindroma Myofascial otot Trapezius atas”. *Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan* Jilid 3 Mei 2013 Hal. 189- 193
- Mulyani, N. S., Purnawan, I., & Upoyo, A. S. (2019). Perbedaan Pengaruh Terapi Murottal Selama 15 Menit dan 25 Menit Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Paska Bedah. *Journal of Bionursing*, 1(1), 77–88
- Mulyawati, I., Azam, M., & Ningrum, D. N. (2011). *Faktor Tindakan Persalinan Operasi Sectio Caesarea*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 14-21.

- ECG Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta.
- Nugraha, Ardi. (2020). "*Laparotomi Eksplorasi Atas Indikasi Peritonitis.*" *Asuhan Keperawatan Pada Klien Post Operasi Laparotomi Eksplorasi Atas Indikasi Peritonitis*.
- Nurhayati, Nung Ati; Andriyani, Septian dan Malisa, Novi. (2015). *Relaksasi Autogenic Terhadap Penurunan Skala Nyeri pada Ibu Post Sectio Caesarea*. *Jurnal SKOLASTIK Keperawatan Vol.1 No.2*.
- Pranowo, S., Dharma, A. K., & Kasron. (2021). Perbedaan Efektifitas Terapi Murottal Dengan Kompres Dingin Terhadap Respon Nyeri Pasien Post Operasi Laparotomi Di Rumah Sakit Islam (RSI) Fatimah Cilacap. *Jurnal Ilmiah KEsehatan Keperawatan*, 17(2), 178–188.
- Purnawan, I., Setiyarini, S., Probosuseno, P., & Widyastuti, Y. (2021). The Effect Of The Dreamer Spiritual Therapies On Saliva Cortisol Hormone And Pain Score Patients In The Intensive Care Unit: A True-Experimental Study. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 9, 281–287. 13.
- Puspitasari dkk., (2023). *Penerapan Terapi Murottal Al-Qur'an Dalam Menurunkan Intensitas Nyeri Pasien Post Laparotomi Apendisititis: A Study Case*. Program Profesi Ners, Fakultas Keperawatan, Universitas Padjadjaran
- Rahayu, S., Fauziah, S., Fajarini, M., Setyaningrum, W., Wahyu, M., Puspa, K., Tiana, D. A., Hadawiyah, E., & Sinta, A. (2022). Penerapan Terapi Murottal Sebagai Terapi Non Farmakologis Untuk Mengurangi Nyeri Pasien. *JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri)*, 6(4), 2903–2912.
- Ramadhania, Rifana. (2022). "*Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Istirahat Tidur Pada Pasien Dengan Pasca Bedah Laparotomi Di RSUD Dr. M Yunus Bengkulu.*"
- Safitri dkk., (2023). Penerapan Terapi Murottal Terhadap Penurunan Nyeri Pada Ibu Post *Sectio Caesarea* Di Bangsal Adas Manis RSUD Pandan Arang Boyolali. *OVUM : Journal of Midwifery and Health Sciences*. Volume 3 Nomor 2 Oktober 2023, hal 71-77
- Saged, A. A. G., Mohd Yusoff, M. Y. Z., Abdul Latif, F., Hilmi, S. M., Al-Rahmi, W. M., Al-Samman, A., Alias, N., & Zeki, A. M. (2020). Impact of Quran in Treatment of the Psychological Disorder and Spiritual Illness. *Journal of Religion and Health*, 59(4), 1824–1837.

- Saymsudin, F., & Kadir, R. (2021). Terapi Murottal Al-Qur'an dan Terapi Dzikir Terhadap Penurunan Nyeri Pasien Post Laparotomi. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(1), 1–7.
- Sidabutar, R. R., & Pujiati, L. (2021). Penyuluhan Terapi Murottal pada Pasien yang Mengalami Nyeri Pasca Operasi di RSUD Sundari Kota Medan. *Jurnal Abdimas Kesehatan Flora*, 1(1), 31–37.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI, (2016), *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI)*, Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI, (2018), *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI)*, Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI, (2018), *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI)*, Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia
- Wahyuningsih dkk.,. (2021). *Terapi Murottal Menurunkan Tingkat Nyeri Pasien Post Sectio Caesaria*. Program Studi Pendidikan Profesi Ners, Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Zaidah, Q. R. R., & Imaduddin, M. (2018). Listening to the Quran Recitations: “Does It Affect Psychophysiological Measures of Emotion?” *Advances in Social Science, Education and Humanities Research*, 133, 299–305. <https://doi.org/10.2991/acpch-17.2018.21>. Diakses pada Mei 2024.