

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, P., Anik, I., & Tri, K. (2021). Pengaruh Penerapan Terapi Murottal Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Post Op Apendektomi di Kota Metro. *Jurnal Cendikia Muda Vol.1 No. 4*.
- Anggita, K. D., Daryaswanti, P. I., Maghfiroh, I. L., Hidayati, N., Martini, D. E., & Syah, A. Y. (2023). *Keperawatan medikal bedah*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Anwar, T., Warongan, A. W., & Rayasari, F. (2020). Pengaruh Kinesio Taping Terhadap Tingkat Nyeri Pada Pasien Post Laparotomi Di Rumah Sakit Umum Dr Dradjat Prawiranegara, Serang–Banten Tahun 2019. *Journal of Holistic Nursing Science*, Vol. 7(1), 71–87.
- Ardi, J. (2021). *Asuhan keperawatan perioperatif pada pasien peritonitis dengan tindakan laparotomi di instalasi bedah sentral RSUP.dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung tahun 2021* (Doctoral dissertation, Poltekkes Tanjungkarang).
- Argaheni, N. B., Sukamto, I. S., Nugraheni, A., Novika, R. G. H., Nurhidayati, S., Sari, A. N., ... & Putri, N. R. The Impact of Murotal Al-Qur'an on Decreasing Labor Pain In Maternity Mother First Phase. *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Aplikasinya*, 9(3), 76-86.
- Atira, A., Salmiyah, E., & Purwandi, D. P. (2021). Kejadian Infeksi Luka Operasi pada Pasien Post Operasi Apendektomi. *Global Health Science*, 6(3), 101-104.
- Azura, A. J., Kurniawan, B., Graharti, R. (2023). Obstruksi Intestinal akibat Infeksi *Ascaris lumbricoides*. *Medula*. Vol. 13, No 1.
- Benson M, young K, Higgins A., & et al. (2017). In the modern era of CT, do blunt trauma patients with markers for blunt bowel or mesenteric injury still require exploratory laparotomi? *American Surgeon*, 83 (7), 722–727.
- Bradley, J., & Winston, M. (2020). Intestinal obstruction and Ileus. *MedlinePlus*. <https://medlineplus.gov/ency/article/000260.htm>
- Brunner, & Suddarth. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah*. Jakarta: EGC

- Budi R, Sari F, & Titin M. (2014). Pengaruh pemberian posisi terhadap nilai tidal volume. *Jurnal Kesehatan Stikes Satriya Bhakti Nganjuk*, 2(1), 2-4
- Damayanti, D., Rantung, G., & Manurung, T. (2022). *Asuhan Keperawatan Kritis*. In R. Watrianthos (Ed), Penerbit Yayasan Kita Menlis.
- Decreasing Labor Pain in Maternity Mother First Phase. *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Aplikasinya*, 9(3), 76–86.
- Dewi, K. F. P. (2020). *Karakteristik ileus obstruktif di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo makassar tahun 2018* (doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Dictara, A. A., Angraini, D. I., & Musyabiq, S. (2018). Efektifitas pemberian Nutrisi Adekuat dalam Penyembuhan Luka Pasca Laparatomi. *Majority*, 7(17),249-256.
- Dhewa, A. P., & Haryani, S. (2024). Pengelolaan Hipertermi pada Anak dengan Kejang Demam di Ruang Dadap Serep RSUD Pandanarang Boyolali. In *Prosiding Seminar Nasional dan CFP Kebidanan Universitas Ngudi Waluyo* (Vol. 3, No. 1, pp. 118-129)
- El-Hady, M.M. and Kandeel, N.A., 2017. The effect of listening to Qur'an on physiological responses of mechanically ventilated Muslim patients. *IOSR Journal of Nursing and Health Science*, 6(5), pp.79-87.
- 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), 74-81
- Faridah, B. D., Yefrida, Y., & Masmura, S. (2017). Pengaruh Terapi Murottal Al Qur'an Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Ibu Bersalin Kala I Fase Aktif di Ruang Bersalin Rumah Sakit Umum Daerah Solok Selatan 2017. *JIK (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 1(1), 63–69.
- Faridah, V. 2017. Terapi murottal (al-qur'an) mampu menurunkan tingkat kecemasan pada pasien pre operasi laparatomi. *Jurnal Keperawatan*. 6(1):138720
- Frih, Bechir, Wajdi Mkacher, Abir Bouzguenda, Hamdi Jaafar, Salem Ali ALkandari, Zohra Ben Salah, Bart Sas, Mohamed Hammami, dan Ameur Frih. 2017. "Effects of Listening to Holy Qur'an Recitation and Physical Training on Dialysis Efficacy, Functional Capacity, and Psychosocial

Outcomes in Elderly Patients Undergoing Haemodialysis.” *Libyan Journal of Medicine* 12(1):1372032. DOI: 10.1080/19932820.2017.1372032.

Geng WZM, Fuller M, Osborne B, Thoires K. The Value of the Erect Abdominal Radiograph for the Diagnosis of Mechanical Bowel Obstruction and Paralytic Ileus in Adults Presenting with Acute Abdominal Pain. *J Med Radiat Sci*. 2018;65(4):259-266. doi:10.1002/jmrs.299

Ghiasi, Ashraf, dan Afsaneh Keramat. 2018. “The Effect of Listening to Holy Quran Recitation on Anxiety: A Systematic Review.” *Iranian Journal of Nursing and Midwifery Research* 23(6):411. DOI: 10.4103/ijnmr.IJNMR_173_17.

Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Diseases (GOLD). (2008). *Global strategy for the diagnosis, management, and prevention of chronic obstructive pulmonary diseases*. NHLBI: WHO

Habiba, U. (2021). *Prosedur Pemeriksaan Radiografi Abdomen Proyeksi Lid Pada Kasus Ileus Obstruktif Di Instalasi Radiologi IGD RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau*. https://repository.stikesawalbrospekanbaru.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/43/18002038_UMMU_HABIBA.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Heriani, N., & Indaryuni, H. T. (2024). Pengaruh Terapi Murottal Al-Quran Surah Al-Fatihah Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Pasien IMA Di IGD. *Journal of Emergency Nursing Care*, 1(1), 29-39

Huang, Q., Li, J., & Lau, W. Y. (2016). Techniques for abdominal wall closure after damage control laparotomy: from temporary abdominal closure to early/delayed fascial closure—a review. *Gastroenterology research and practice*, 2016(1), 2073260

Hidayat, A. A. (2021). *Proses Keperawatan; Pendekatan Nanda, Nic, Noc Dan Sdki*. Health Books Publishing.

Ida Mardalena, I. M (2019). *Asuhan keperawatan gawat darurat*. EGC.

Iryani, E. S., & Firdaus, R. (2023). The Effect of Al-Quran Murottal Therapy on Pain and Anxiety Scores in Preoperative Patients in Inpatient Rooms. *Formosa Journal of Science and Technology*, 2(5), 1263-1284.

Jioe, H. S., & Suwarman, S. (2018). Penilaian Nyeri di Ruang Perawatan Intensif. *Majalah Anestesia dan Critical Care*, 36(1), 26-34.

- Kokotovic, D., & Burcharth, J. (2023). Enhanced recovery after emergency laparotomy. *British Journal of Surgery*, 110(5), 538-540.
- Larasati JNS, Prabowo J. Ileus Obstruction Et Causa Adhesion In Male 52 Years : Case Report. *Continuing Medical Education*. Published online 2023.
- Lee, P. H., Hong, J., & Jang, A. S. (2020). N-acetylcysteine decreases airway inflammation and responsiveness in asthma by modulating claudin 18 expression. *The Korean Journal of Internal Medicine*, 35(5), 1229.
- Luna, et.al. (2006). Appropriateness and delay to initiate therapy in ventilator-associated pneumonia. *NCBI*, 27(1), 158-164
- Macková, D., & Pokorná, A. (2020). Management of postoperative pain. *KONTAKT-Journal of Nursing & Social Sciences related to Health & Illness*, 22(2).
- Macedo, E. (2016). Urine output assessment as a clinical quality measure. *Nephron*, 131(4), 252-254
- Majampoh, A. B., Rondonuwu, R., & Onibala, F. (2020). Pengaruh Pemberian Posisi Semi Fowler terhadap Kestabilan Pola Napas pada Pasien TB Paru di IRIN A C5 RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Ejournal Keperawatan*, 3(1).
- Marliyana, M. (2018). Pemberian Terapi Murotal Qur'an Terhadap Nyeri Saat Perawatan Luka Post op Laparotomi di Ruang Kutilang RS. Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung. *Jurnal Kesehatan Panca Bhakti Lampung*, 6(2), 108-116.
- Melesse, D. Y., Denu, Z. A., Kassahun, H. G., & Agegnehu, A. F. (2020). The incidence of early post-operative hypoxemia and its contributing factors among patients underwent operation under anesthesia at University of Gondar comprehensive and specialized referral hospital, Gondar, North West Ethiopia, 2018. A prospective observational study. *International Journal of Surgery Open*, 22, 38-46.
- Mituhu, A.P., Dwiantoro, L. and Kristina, T.N. (2021). Pengembangan Sistem Aplikasi Online untuk Penerapan Evidence Based Nursing Practice. *Jurnal Kepemimpinan dan Manajemen Keperawatan*. 4, 1 (May 2021).
- Mudhiah, K. (2014). Menelusuri makna pengulangan redaksi dalam surah Ar-Rahman. *Hermeneutika*, 8(1), 133-150.

- Muhsinin, S. Z., & Kusumawardani, D. (2023). *Buku ajar keperawatan medikal bedah I*. Media Sains Indonesia.
- 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 Kanker Pasca Bedah*. 1(April), 33–35.
- Nisa, S. A. (2020). *Perbedaan karakteristik partial bowel obstruction dan total bowel obstruction pada pasien ileus di RSUD DR Soegiri Lamongan tahun 2015- 2019* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).
- Nurfadlilah, I., Prijatni, I., & Jamhariyah, J. (2024). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Ibu Post Sectio Caesaria 24 Jam Pertama. *Jember Maternal and Child Health Journal*, 1(1), 7-13
- Potter, P.A., & Perry, A.G. (2010). *Fundamental of Nursing: Consep, Proses, and Practice*. Jakarta: EGC.
- Pranowo, S., Dharma, A. K., & Kasron, K. (2021). Perbedaan Efektifitas Terapi Murrotal Dengan Kompres Dingin Terhadap Respon Nyeri Pasien Post Operasi Laparatomi Di Rumah Sakit Islam (Rsi) Fatimah Cilacap. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 17(2), 178. <https://doi.org/10.26753/jikk.v17i2.629>
- Prasetyo, S. N. (2010). *Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Pratama, R. S. P., & Widayat, C. (2024). Burst Abdomen Pasca Tindakan Laparatomi Akibat Hipoalbuminea Pada Pasien Usia Lanjut: Laporan Kasus. *Jurnal Medika Malahayati*, 8(1), 114-118.
- Purwansyah, J., Mulyadi, M., Bakara, D. M., & Nurbaiti, N. (2022). *Asuhan Keperawatan Pada An.Z Dengan Kejang Demam Kompleks (KDK) Di Ruang Mawar RSUD Curup Tahun 2022* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Bengkulu).
- Puspitasari, A., Kosim, K., & Yudianto, K. (2023). Penerapan Terapi Murottal Al-Quran Dalam Menurunkan Intensitas Nyeri Pasien Post Laparatomi Apendisitis: A Study Case. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(7), 2841-2849.
- Putri, R. A., Agustina, D. M., & Trifianingsih, D. (2018). Pengetahuan Dan Sikap Perawat Tentang Pelaksanaan Oral Hygiene Pada Pasien Terpasang Ventilator Mekanik. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (JKSI)*, 3(2), 1-7.

- Rahayu, S., Fauziah, S., Fajarini, M., Setiyaningrum, 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. <https://journal.ummat.ac.id/index.php/jmm/article/view/9236>
- Rahmayati, E., Hardiansyah, R., & Nurhayati, N. (2018). Pengaruh Aromaterapi Lemon terhadap Penurunan Skala Nyeri Pasien Post Operasi Laparatomi, *Jurnal Kesehatan*, 9(3), 427. <https://doi.org/10.26630/jk.v9i3.1138>
- Ramadhania, R and Buston, Erni and Lestari, Widia and Heriyanto, Hendri (2022) *Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Istirahat Tidur pada Pasien dengan Pasca Bedah Laparatomi di RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu Tahun 2022*. Other thesis, Poltekkes Kemenkes Bengkulu.
- Ramakrishnan, J., Liu, T., Zhang, F., Seshadri, K., Yu, R., & Creative, U. (2015). *Heart-protective mechanical ventilation in postoperative coronary artery bypass grafting patient*. 1–34.
- Rijal, A. M. M., Gani, A. B., Tulak, P. S., Adnan, E., & Erida, B. (2024). Karakteristik Pasien Ileus Obstruksi Di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar Tahun 2019-2021. Protif: *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 1044-1053
- Rilyani, R., Isnainy, U. C., & Ayu, S. P. (2023). Asuhan Keperawatan pada Asma dengan Masalah Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Menggunakan Posisi Semifowler di Desa Kaliawi Kabupaten Way Kanan. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 6(6), 2215-2227.
- Ririn Ajeng. (2018). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Post Laparatomi Eksplor Atas Indikasi Perforasi Gaster, Syok Septik, Gagal Nafas dan Gagal Ginjal Akut Dengan Penerapan Passive Leg Movement Di Intensive Care Unit (ICU) Rsup Dr M Djamil Padang Tahun 2018*. (Doctoral dissertation, universitas andalas).
- Ririn, B. (2021). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Kanker Kolon Post Laparatomi Dengan Penerapan Mobilisasi Dini Di Irna Bedah Trauma Center RSUP Dr. M. Djamil Padang*. (Doctoral dissertation, universitas andalas).
- Rodrigues, C. D. A., Moreira, M. M., Freire, N. M., Lima, V., De Figueirêdo, L. C., Falcão, A. L. E., Petrucci, O., & Dragosavac, D. (2015). Fatores de risco para disfunção transitória da troca gasosa após a cirurgia cardíaca. *Brazilian*

Journal of Cardiovascular Surgery, 30(1), 24–32.
<https://doi.org/10.5935/1678-9741.20140103>

- Rosdiana, R., Bukhari, A., Taslim, N. A., & Madjid, M. (2018). Pemberian Protein Yang Adekuat Mempercepat Penutupan Burst Abdomen Pada Pasien Geriatri Dengan Tumor Kolon. *IJCNP (Indonesian Journal Of Clinical Nutrition Physical)*, 1(1), 37-47.
- Rusmanto, A. (2022). Literatur Review Pengaruh Terapi Murottal Al-Qur'an Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Laparatomi.
- Sarifah, N. I., & Murniati, M. (2023). Asuhan Keperawatan Hipertermi Pada An. A Dengan Demam Typhoid di Ruang Soka RSUD Hj Anna Lasmanah Banjarnegara. *Madani: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(9).
- Salim, S. A. (2014). *Ensiklopedia Pengobatan Islam*. Solo: Pustaka Arafah.
- Sudibyo, D. G., Anindra, R. P., Gihart, Y. El, Ni'azzah, R. A., Kharisma, N., Pratiwi, S. C., ... Hermansyah, A. (2020). Pengetahuan Ibu Dan Cara Penanganan Demam Pada Anak. *Jurnal FK*, 7(2), 69.
<https://doi.org/10.20473/jfk.v7i2.21808>
- Syawal, A., Awad, F. B., & Ikhsan, M. (2022, June). Makna Pengulangan Ayat dalam al-Qur'an Surah ar-Rahman: Tinjauan Literatur. *In Gunung Djati Conference Series (Vol. 9, pp. 151-163)*.
- Sharma, P. C., Mahajan, N., Uniyal, N., Ansari, R., & Sethi, Y. (2022). Post-laparotomy Hypoxia: A Case Series. *Cureus*, 14(8).
- 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.
- Sjamsuhidayat & Wim de Jong. (2005). *Buku Ajar Ilmu Bedah*, Edisi II. Jakarta: EGC
- Smith, D., & Kashyap, S. (2021). Bowel Obstruction. *STATPEARLAS*.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK441975/>
- Sodikin., Irawaty, D., & Sukmarini, L. (2012). *Pengaruh terapi bacaan Al-Quran melalui media audio terhadap respon nyeri pasien post operasi herniadi RS Cilacap*. Tesis Magister FIK UI, Depok. Diperoleh dari:
<http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20307913-T%2031400>
 Pengaruh%20terapi-full%-20text.pdf

- Stefanik, E., Drewnowska, O., Lisowska, B., & Turek, B. (2021). Causes, effects and methods of monitoring gas exchange disturbances during equine general Anaesthesia. *Animals*, 11(7), 2049.
- Suhatrijdas & Isnayati. (2020). Posisi Semi Fowler terhadap Respiratory Rate untuk Menurunkan Sesak pada Pasien TB Paru. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2).
- Syamsudin, F., & Kadir, R. (2021). Terapi Murottal Al-Qur'an dan Terapi Dzikir Terhadap Penurunan Nyeri Pasien Laparatomi. *Jurnal Islamika*, 000(1), 1–87.
- Tanio, P. N., Lalenoh, D. C., & Laihad, M. L. (2018). Profil Pasien Pasca Laparotomi di ICU RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Januari 2015 sampai Desember 2017. <https://doi.org/10.35790/ecl.6.2.2018.22122> *E-CliniC*, 6(2), 80-83.
- Tamsuri. 2012. *Konsep dan penatalaksanaan nyeri*. Jakarta: EGC.
- Therapy, P. (2020). *Postoperative Pain Managemen – Good Clinical Practice*. *Anastehsiology*, 1_57.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI.(2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Edisi 1. Jakarta : PPNI
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Edisi 1. Jakarta : PPN
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Edisi 1. Jakarta : PPNI
- Untari, S., Susanti, M. M., Kodiyah, N., & Himawati, L. (2020). *Buku ajar anatomi dan fisiologi*. Penerbit NEM.
- Urden L. ., Stacy, K. M., & Lough, M.E (2022). *Critical Care Nursing Diagnosis and Management*.
- Utami, R. A. (2019). Studi Deskriptif: Perawatan Luka Pasien dengan Infeksi Post Operasi Laparotomi di Kabupaten Sumedang. *Jurnal Kesehatan Holistic*, 3(1), 46-61.
- Vilz, T. O., Stoffels, B., Strassburg, C., Schild, H. H., & Kalff, J. C. (2017). Ileus in Adults. *Deutsches Arzteblatt International*, 114(29-30), 508-518. <https://doi.org/10.3238/arztebl.2017.0508>

- Wahida, Nooryanto, M., & Andarini, S. (2015). Al Qur'an Surah Arrahman Recital Therapy Increase β -Endorphin Levels and Reduce Childbirth Pain Intensity on Active Phase in First Stage. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 28(3), 213–216.
- Wahyudi, A., Siswandi, A., Purwaningrum, R., & Dewi, B. C. (2020). Angka kejadian ileus obstruktif pada pemeriksaan BNO 3 posisi di RSUD Abdul Moeloek. *Jurnal ilmiah kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 145-151.
- Walter, E. J., Hanna-Jumma, S., Carraretto, M., & Forni, L. (2016). The pathophysiological basis and consequences of fever. *Critical Care*, 20, 1-10.
- Wasserman, D. D., Creech, J. A., & Healy, M. (2017). Cooling techniques for hyperthermia.
- Widyastuti. (2010). *Perbedaan Efektifitas Terapi Musik Dengan Teknik Relaksasi Progresif Terhadap Peningkatan Kualitas Tidur Lansia di Banjar Pekan Desa Sumertaa Kaja*. (Skripsi, Universitas Udayana). Denpasar.
- Wirakhmi, I. N., & Hikmanti, A. (2018). Respon Fisiologis Pasien Pasca Operasi Caesar Setelah Terapi Murotal Ar-Rahman. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 2(2), 1372–1380
- Wulandari, E. P. (2021). *Asuhan Keperawatan Pasien Pre Operasi Laparatomi Dalam Pemenuhan Kebutuhan Aman Dan Nyaman (Kecemasan)*, 139.
- Yuliana, Y., Johan, A., & Rochana, N. (2021). Pengaruh mobilisasi dini terhadap penyembuhan luka dan peningkatan aktivitas pasien postoperasi laparatomi. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 10(1), 238-249.
- Young, P. J., & Bellomo, R. (2014). Fever in sepsis: is it cool to be hot?. *Critical Care*, 18, 1-2.