

**IMPLEMENTASI TERAPI MUROTTAL UNTUK MENGURANGI NYERI
PADA PASIEN DENGAN MULTIPLE LIMFADENOPATI**

di Ruang Bunaken – RSUD DR. Saiful Anwar Malang

KARYAH ILMIAH AKHIR NERS



SUSI LASTRIYANI
(NIM:202410460110009)

**PROGRAM STUDI PROFESI NERS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG
2025**

**IMPLEMENTASI TERAPI MUROTTAL UNTUK MENGURANGI NYERI
PADA PASIEN DENGAN MULTIPLE LIMFADENOPATI**

di Ruang Bunaken – RSUD DR. Saiful Anwar Malang

KARYAH ILMIAH AKHIR NERS

**Diajukan Kepada Universitas Muhammadiyah Malang Untuk Memenuhi
Salah Satu Persyaratan Dalam Menyelesaikan Program Studi Ners**



SUSI LASTRIYANI
(NIM:202410460110009)

**PROGRAM STUDI PROFESI NERS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG**

2025

LEMBAR PERSETUJUAN

Judul Karya Ilmiah Akhir Ners : Implementasi Terapi Murottal untuk mengurangi nyeri pada pasien dengan Multiple Limfadenopati

Nama Lengkap : Susi Lastriyani
NIM : 202410460110009
Jurusan : Profesi Ners
Universitas : Universitas Muhammadiyah Malang
Alamat Rumah dan No. Telp/HP : Jl. Gersik Putih Utara Dusun Padurekso
Desa Kalianget Timur Kec. Kalianget

Alamat Email : susilastriyani31@gmail.com

Dosen Pembimbing
Nama Lengkap dan Gelar : Faqih Ruhyanudin, M. Kep., Sp. Kep.MB
NIP UMM : 0723097503
Alamat Rumah dan No. Telp/HP : -


Malang, 30 Juni 2025

Menyetujui

Ketua Program Profesi Ners Fakultas
Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Malang


(Suardi, S.Kep., Ns., M.Kep)
NIP UMM. 0702027303

Dosen Pembimbing


Faqih Ruhyanudin, M. Kep., Sp. Kep.MB
NIP UMM.0723097503

LEMBAR PENGESAHAN

IMPLEMENTASI TERAPI MUROTTAL UNTUK MENGURANGI NYERI PADA PASIEN DENGAN MULTIPLE LIMFADENOPATI

di Ruang Bunaken – RSUD DR. Saiful Anwar Malang

KARYAH ILMIAH AKHIR NERS

Disusun oleh:

Susi Lastriyani
(NIM:202410460110009)

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Dewan Penguji dalam ujian sidang :
2 Juli 2025 dan telah diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk
meraih gelar NERS pada Program Studi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas
Muhammadiyah Malang

DEWAN PENGUJI

Penguji 1 : Zaqqi Ubaidillah M.Kep. Sp.Kep. MB
NIP-UMM 11218030644

Penguji 2 : Titik Agustyaningsih M.Kep.
NIP-UMM 11205010415

Penguji 3 : Faqih Ruhyanudin, M.Kep., Sp. Kep.MB
NIP-UMM 11203090391

Ditetapkan di Malang, Tanggal :

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Malang




Dekan Bakti Prasetyo, M.Kep., Sp.Kom
NIDN. 0714097502

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Susi Lastriyani
Nim : 202410460110009
Program Studi : Program Pendidikan Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Malang
Judul Penelitian : Implementasi Terapi Murottal untuk mengurangi nyeri pada
pasien dengan Multiple Limfadenopati

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri.

Apabila kemudian hari dapat dibuktikan bahwa tugas akhir ini adalah hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 01 Juli 2025

Yang membuat pernyataan



Susi Lastriyani
202410460110009

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan kehadiran Allah SWT, Yang Maha Pengasih dan Maha Penyayang yang telah melimpahkan Rahmat, hidayah dan inayahnya kepada saya, sehingga saya dapat menyelesaikan karya ilmiah akhir Ners dengan judul “Implementasi Terapi Murottal untuk mengurangi nyeri pada pasien dengan Multiple Limfadenopati“. Karya Ilmiah Akhir ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ners (Ns) pada Program Studi Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang.

Bersamaan ini perkenankanlah saya mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya dengan hati yang tulus kepada :

- a. Bapak Dr. Yoyok Beki Prasetyo, M.Kep., Sp. Kom selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang
- b. Bapak Sunardi selaku Ketua Program Studi Profesi Ners
- c. Bapak Faqih Ruhyanudin selaku Dosen Pembimbing yang telah memberikan kontribusi yang sangat besar dalam membantu saya selama penyusunan karya ilmiah akhir ini.
- d. Bapak Zaqqi Ubaidillah M.Kep. Sp.Kep. MB selaku dosen penguji 1, dan Ibu Titik Agustyaningsih M.Kep.selaku dosen penguji 2 yang telah memberikan saran dan pengarahan agar KIAN ini menjadi lebih baik lagi.
- e. Bapak dan Ibu Dosen Program Studi Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang yang tidak dapat penulis sebutkan satu-persatu, terima kasih atas ilmu, wejangan, dan pengalamannya yang telah diajarkan kepada penulis.
- f. Kedua Orang tua saya beserta keluarga besar yang selalu memberikan kasih sayang, doa, dan dukungannya untuk saya.
- g. Teman dekat dan teman-teman angkatan saya yang selalu saling memberikan semangat, motivasi dan dukungan untuk saya. Dan semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian karya ilmiah akhir ini.

Mohon maaf atas segala kesalahan dan ketidaksopanan yang mungkin telah saya perbuat. Semoga Allah SWT senantiasa memudahkan setiap langkah-langkah

kita menuju kebaikan dan selalu menganugerahkan kasih sayang-Nya untuk kita semua. Amin.

Malang, 1 Juli 2025
Penulis

Susi Latriyani



ABSTRAK

Implementasi Terapi Murottal untuk mengurangi nyeri pada pasien dengan Multiple Limfadenopati

Susi Lastriyani S.Kep¹, Faqih Ruhyanudin, M. Kep., Sp. Kep.MB²

Latar Belakang: Multiple Limfadenopati adalah suatu kondisi yang ditandai dengan pembesaran kelenjar getah bening, pembesarannya bisa mencapai ukuran 1 cm-5 cm atau lebih besar disatu tempat atau beberapa area yang disebabkan karena proses terjadinya proses infeksius. Pada istilah Multiple merupakan kondisi pembesaran kelenjar getah bening di dua atau lebih area tubuh yang dapat disebabkan oleh infeksi, penyakit autoimun, atau keganasan seperti limfoma. Secara klinis, limfadenopati dapat menimbulkan ketidaknyamanan fisik, seperti nyeri tekan. Pada umumnya penanganan untuk mengurangi Nyeri dengan terapi farmakologi pemberian analgesik. Perlu adanya pilihan terapi lain yang efektif untuk mengurangi nyeri, salah satunya terapi non-farmakologi yang dapat dilakukan yaitu terapi Murottal. Penulisan ini bertujuan untuk menganalisis implementasi Terapi Murottal untuk mengurangi nyeri pada pasien multiple limfadenopati.

Metode : Metode penelitian menggunakan laporan studi kasus pada pasien dengan multiple limfadenopati sesuai kaidah prose keperawatan yang menggunakan teknik pengumpulan data berupa wawancara, observasi, dokumentasi serta menggunakan skala Nyeri dengan *Numeric Rating Scale* (NRS). Analisa data yang digunakan adalah domain analisis dengan hasil yang akan mencakup masalah keperawatan, intervensi keperawatan, dan evaluasi hasil.

Hasil : Implementasi pemberian Terapi Murottal pada pasien menunjukkan penurunan skala nyeri yang dirasakan. Oleh karena itu, pemberian terapi Murottal dapat menjadi terapi alternatif yang dapat digunakan untuk mengurangi keluhan nyeri pada pasien.

Diskusi : Terapi Murottal telah menjadi salah satu terapi non-farmakologis yang menjamin dalam mendukung perawatan khususnya pada pasien multiple limfadenopati yang memiliki keluhan nyeri. Terapi Murottal Al-Qur'an Jika didengarkan dengan alunan irama yang teratur dan secara terus menerus akan mempengaruhi reseptor-reseptor dalam tubuh sehingga hasilnya tubuh merasa nyaman dan rileks. Dengan demikian, terapi murottal sangat direkomendasikan selain minimnya efek samping, murah dan mudah diaplikasikan secara mandiri dirumah oleh keluarga maupun dibantu oleh tenaga kesehatan.

Kata Kunci : Multiple Limfadenopati, Nyeri, Terapi Murottal.

¹Mahasiswa Program Studi Profesi Ners, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang

²Dosen Program Studi Profesi Ners, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang

ABSTRACT

Implementation of Murottal Therapy to reduce pain in patients with Multiple Lymphadenopathy

Susi Lastriyani S.Kep¹, Faqih Ruhyanudin, M. Kep., Sp. Kep.MB²

Background: Multiple Lymphadenopathy is a condition characterized by enlarged lymph nodes, the enlargement can reach a size of 1 cm-5 cm or larger in one place or several areas caused by the process of an infectious process. In the term Multiple is a condition of enlarged lymph nodes in two or more areas of the body that can be caused by infection, autoimmune disease, or malignancy such as lymphoma. Clinically, lymphadenopathy can cause physical discomfort, such as tenderness. In general, treatment to reduce pain with pharmacological therapy is the administration of analgesics. There needs to be another effective therapy option to reduce pain, one of which is non-pharmacological therapy that can be done, namely Murottal therapy. This writing aims to analyze the implementation of Murottal Therapy to reduce pain in patients with multiple lymphadenopathy.

Method: The research method uses case study reports on patients with multiple lymphadenopathy according to the rules of the nursing process that uses data collection techniques in the form of interviews, observations, documentation and using a Pain scale with the Numeric Rating Scale (NRS). Data analysis used is the analysis domain with results that will include nursing problems, nursing interventions, and evaluation of results.

Results: The implementation of Murottal Therapy in patients showed a decrease in the scale of pain felt. Therefore, the provision of Murottal therapy can be an alternative therapy that can be used to reduce pain complaints in patients.

Discussion: Murottal therapy has become one of the non-pharmacological therapies that guarantees support for care, especially in patients with multiple lymphadenopathy who have complaints of pain. Al-Qur'an Murottal Therapy If listened to with a regular rhythm and continuously will affect the receptors in the body so that the body feels comfortable and relaxed. Thus, murottal therapy is highly recommended in addition to minimal side effects, cheap and easy to apply independently at home by family or assisted by health workers.

Keywords: Multiple Lymphadenopathy, Pain, Murottal Therapy.

¹Student of Nursing Profession Study Program, Faculty of Health Sciences, University of Muhammadiyah Malang

²Lecturer of Nursing Profession Study Program, Faculty of Health Sciences, University of Muhammadiyah Malang

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
ABSTRAK.....	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB 1	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.3.1 Tujuan Umum	3
1.3.2 Tujuan Khusus	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1 Manfaat keilmuan	4
1.4.2 Manfaat untuk pelayanan kesehatan dan keperawatan	4
1.4.3 Manfaat bagi Pasien	4
BAB II	5
TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Konsep Terapi Murottal.....	5
2.1.1 Pengertian Terapi Murottal	5
2.1.2 Manfaat Terapi Murottal dalam medis	5
2.1.3 Prosedur Terapi Murottal.....	6
2.2 Konsep Dasar Nyeri	7
2.2.1 Definisi Nyeri	7
2.2.2 Klasifikasi Nyeri	7
2.2.3 Fisiologi Nyeri	8
2.2.4 Faktor yang mempengaruhi Nyeri	9

2.2.5 Skala intensitas Nyeri.....	11
2.2.6 Manajemen nyeri.....	13
2.3 Konsep Multiple Limfadenopati	14
2.3.1 Definisi Multiple Limfadenopati	14
2.3.2 Etiologi Multiple Limfadenopati	15
2.3.3 Manifestasi klinis Multiple limfadenopati	15
2.3.4 Patofisiologi Multiple limfadenopati	16
2.3.5 Pemeriksaan penunjang Multiple limfadenopati	16
2.3.6 Penatalaksanaan Multiple limfadenopati.....	17
BAB III.....	18
METODOLOGI PENELITIAN.....	18
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	18
3.2 Setting Penelitian.....	18
3.3 Subjek Penelitian/Partisipan	18
3.3.1 Teknik Sampling	18
3.3.2 Instrumen Penelitian.....	19
3.4 Metode Pengumpulan Data.....	19
3.5 Metode Analisa Data	20
3.6 Etika Penelitian	20
BAB IV	22
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	22
4.1 Hasil Penelitian	22
4.1.1 Laporan Kasus Kelolaan (Case Description).....	22
4.1.2 Pemberian Terapi Murottal dalam mengurangi Nyeri.....	23
4.1.3 Hasil penerapan Intervensi Terapi Murottal	24
4.2 Pembahasan.....	27
4.2.1 Nyeri sebelum pemberian Terapi Murottal.....	27
4.2.2 Nyeri setelah pemberian Terapi Murottal	28
4.2.3 Menganalisis Hasil pemberian terapi Murottal dalam menurunkan Nyeri	29
4.2.4 Rekomendasi terapi/intervensi Lanjutan	30
4.2.4 Keterbatasan Penelitian	30
BAB V.....	32
PENUTUP.....	32

5.1 Kesimpulan	32
5.2 Saran.....	32
5.2.1 Bagi Rumah Sakit	32
5.2.2 Bagi Pasien dan keluarga.....	33
5.2.3 Peneliti Selanjutnya.....	33
DAFTAR PUSTAKA	34
LAMPIRAN	38



DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Hasil Pemeriksaan Laboratorium Darah Lengkap	23
Tabel 4. 2 Evaluasi Pemberian Terapi Murottal	25



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Skala Verbal Descriptor Scale (VDS).....	12
Gambar 2. 2 Visual Analogue Scale (VAS).....	12
Gambar 2. 3 Numeric Rating Scale (NRS)	13
Gambar 2. 4 Wong-Baker FACES Pain Rating Scale.....	13
Gambar 4. 1 Grafik Penurunan Skala Nyeri.....	25



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Asuhan Keperawatan.....	38
Lampiran 2 SOP Terapi Murottal	66
Lampiran 3 Instrumen pengukuran Skala Nyeri.....	67
Lampiran 4 Lembar Konsultasi	68
Lampiran 5 Hasil Cek Plagiasi	69
Lampiran 6 Naskah Publikasi.....	70



DAFTAR PUSTAKA


- Aqajari, S. A. H., Cao, R., Naeini, E. K., Calderon, M. D., Zheng, K., Dutt, N., Liljeberg, P., Salanterä, S., Nelson, A. M., & Rahmani, A. M. (2021). Pain assessment tool with electrodermal activity for postoperative patients: Method validation study. *JMIR MHealth and UHealth*, 9(5), 1–11. <https://doi.org/10.2196/25258>
- Ayudita, S. S. T. M. K., Novria Hesti, S. S. T. M. K., Zulfita, S. S. T. M. B., Dyah Retnoningrum, S. T. K. M. K., Siti Patimah, S. S. T. M. K., Muhaimin, G., Caraka, L. D., Alfiansyah, M. R., Himansyah, R., Jiddan, D. S. S., & others. (2023). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Manajemen Nyeri dan Persalinan Kala I-IV SI Kebidanan*. Mahakarya Citra Utama Group. <https://books.google.co.id/books?id=tvDAEAAAQBAJ>
- Budi Setyawati, M. (2020). *Electronical Games Untuk Mengatasi Nyeri Perawatan Luka Pada Anak Post Operasi*. UNY Press. <https://books.google.co.id/books?id=VxAREAAAQBAJ>
- Eid Aburuz, M., Al-Dweik, G., & Ahmed, F. R. (2023). The Effect of Listening to Holy Quran Recital on Pain and Length of Stay Post-CABG: A Randomized Control Trial. *Critical Care Research and Practice*, 2023. <https://doi.org/10.1155/2023/9430510>
- Fadholi, K., & Mustofa, A. (2020). *The Effectiveness Of Murottal Al-Qur ' an Therapy And Virtual Reality To Reduce Pain Intensity In Post Operating Patients*. <https://doi.org/https://doi.org/10.26714/seanr.2.2.2020.74-81>
- Febriansyah, E., Nuha, K., & Kamal, S. (2021). Dismenore Primer Pada Mahasiswi Akademi Kebidanan Saleha Banda Aceh the Effect of Dark Chocolate To Decrease P Rimary Dysmenorrhoea Pain Intensity in Saleha Midwifery Academy. *SEL Jurnal Penelitian Kesehatan*, 8(2), 96–105. <https://doi.org/10.22435/sel.v8i2.5108>
- Fitria, L., Febrianti, A., Arifin, A., Hasanah, A., & Firdausiyeh, D. (2021). Efektivitas Aromaterapi Lavender dan Peppermint Terhadap Skala Nyeri Haid

- Pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dentist)*, 16(3), 614–619. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v16i3.1208>
- Garreffa, E., Hamad, A., O’Sullivan, C. C., Hazim, A. Z., York, J., Puri, S., Turnbull, A., Robertson, J. F., & Goetz, M. P. (2021). Regional lymphadenopathy following COVID-19 vaccination: Literature review and considerations for patient management in breast cancer care. *European Journal of Cancer*, 159, 38–51. <https://doi.org/10.1016/j.ejca.2021.09.033>
- Liu, Y., Liu, S., Xu, J., Xu, X., & Wang, M. (2023). An Unusual Case of Systemic Lymphadenopathy-Kimura’s Disease. *Journal of Inflammation Research*, 16(February), 701–705. <https://doi.org/10.2147/JIR.S397470>
- Malhotra, A., Lahori, M., Nigam, A., & Khajuria, A. (2021). Profile of lymphadenopathy: An institutional based cytomorphological study. *International Journal of Applied and Basic Medical Research*, 7(2), 100. <https://doi.org/10.4103/2229-516x.205812>
- Muzaenah, T., & Hidayati, A. B. S. (2021). Manajemen Nyeri Non Farmakologi Post Operasi Dengan Terapi Spiritual “Doa dan Dzikir”: A Literature Review. *Herb-Medicine Journal*, 4(3), 1. <https://doi.org/10.30595/hmj.v4i3.8022>
- Nuzulullail, A. S., Mustofa, A., & Vranada, A. (2023). Effectiveness of murottal Al-Quran therapy on post-operative pain. *Media Keperawatan Indonesia*, 6(4), 329. <https://doi.org/10.26714/mki.6.4.2023.329-337>
- Olivia, F., Fathul Djannah, & Eva Triani. (2022). Gambaran Sitologi Limfadenopati pada Individu yang Kontak Erat dengan Penderita Tuberkulosis di Senggigi, Nusa Tenggara Barat. *Lombok Medical Journal*, 1(2), 112–117. <https://doi.org/10.29303/lmj.v1i2.1639>
- Paquin, A. R., Oyogoa, E., McMurry, H. S., Kartika, T., West, M., & Shatzel, J. J. (2023). The diagnosis and management of suspected lymphoma in general practice. *European Journal of Haematology*, 110(1), 3–13. <https://doi.org/10.1111/ejh.13863>


- Pecora, F., Abate, L., Scavone, S., Petrucci, I., Costa, F., Caminiti, C., Argentiero, A., & Esposito, S. (2021). Management of infectious lymphadenitis in children. *Children*, 8(10). <https://doi.org/10.3390/children8100860>
- Potter, P. A., Perry, A. G., Stockert, P. A., Hall, A., Novieastari, E., Ibrahim, K., & Deswani, D. (2021). *Fundamentals of Nursing Vol 2- 9th Indonesian edition: Fundamentals of Nursing Vol 2- 9th Indonesian edition*. Elsevier (Singapore) Pte Limited. <https://books.google.co.id/books?id=vez3DwAAQBAJ>
- Pramono, A., Inayati, A., & Kesumadewi, T. (2021). Pengaruh Penerapan Terapi Murottal Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Post Op Appendiktomi Di Kota Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 1, 452–456.
- Purnama, R., Anggraini, S., Ismanto, R. A., & Trisna, D. (2024). *Implementasi Terapi Non Farmakologi dengan Masalah Post Operasi Appendektomi*. Penerbit NEM. <https://books.google.co.id/books?id=Z6MUEQAAQBAJ>
- Puspitasari, A., Kosim, K., & Yudianto, K. (2023). Penerapan Terapi Murottal Al-qur'an dalam menurunkan intensitas nyeri pasien post Laparatomi Apendisitis : A Study Case. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(7), 2841–2849. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i7.1240>
- rahayu, notesya, P. (2023). *Bunga Rampai Manejemen Nyeri*.
- Salma, S., Tanjung, D., & Tanjung, R. (2023). Efektifitas Terapi Murottal Al-Qur'an terhadap Intensitas Nyeri pada Pasien Pascaoperasi Ortopedi. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 5(2), 3034–3043. <https://doi.org/10.31539/joting.v5i2.8090>
- Selviano, R., Suparti, S., Purwokerto, U. M., & Pain, C. (2025). *The effect of classical music therapy and peppermint*. 7(April), 72–79. <https://doi.org/https://doi.org/10.54771/ev7d8s35>
- Siregar, A. N., Syaputri, M. H., Putri, M. A., & Jannah, T. D. R. (2024). Studi Literatur: Murottal Al-Quran Sebagai Penurun Kecemasan pada Pasien Pengidap Kanker. *Journal of Creative and Innovative Research*, 1(3), 211–219.

- Tafonao, D. C., Marunduri, H. F., Angie, E., Lina, J., & Siahaan, A. S. P. (2023). Gambaran Karakteristik Pasien Limfadenopati di RumahSakit Umum Madani Medan Tahun 2018-2019. *Prima Medical Journal (Primer): Artikel Penelitian*, 8(Vol. 8 No. 1 (2023): Edisi April), 13–18. <http://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/PRIMER/article/view/3200><http://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/PRIMER/article/download/3200/2506>
- Viera Valencia, L. F., & Garcia Giraldo, D. (2023). Manajemen Nyeri Pada Anak Dan Dewasa. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2.
- Walker, C. W., Hulsey, B., & Pompa, M. (2025). *Evaluating lymphadenopathy*. 20–27. <https://doi.org/10.1097/01.JAA.00000000000000212>
- Widiyastuti, E., Ismawati, I., & Rachmawati, M. (2024). Gambaran Klinis dan Histopatologis Pasien Limfadenopati Granulomatosa yang Berobat di Rumah Sakit Muhammadiyah Bandung. *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 6(1), 71–76. <https://doi.org/10.29313/jiks.v6i1.13370>
- Zhang, M., Ahn, R. W., Hayes, J. C., Seiler, S. J., Mootz, A. R., & Porembka, J. H. (2022). Axillary Lymphadenopathy in the COVID-19 Era: What the Radiologist Needs to Know. *Radiographics*, 42(7), 1897–1911. <https://doi.org/10.1148/rg.220045>

Lampiran 5 Hasil Cek Plagiasi



UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
MALANG



FAKULTAS ILMU KESEHATAN

PROFESI NERS
ners.umm.ac.id | prodiners_fikes@umm.ac.id

SURAT KETERANGAN HASIL DETEKSI PLAGIASI

Berdasarkan hasil tes deteksi plagiasi yang telah dilakukan oleh Biro Tugas Akhir Prodi Program Studi Profesi Ners, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang yang telah dilaksanakan pada hari 1 Juli 2025, pada karya ilmiah mahasiswa di bawah ini :

Nama : Susi Lastriyani
Nim : 202410460110009
Prodi : Profesi Ners


Judul Naskah : Implementasi Terapi Murottal untuk mengurangi nyeri pada pasien dengan Multiple Limfadenopati
Pembimbing : Faqih Ruhyanudin, M.Kep., Sp. Kep.MB

Hasilnya dinyatakan : Memenuhi Syarat, dengan Rincian Sebagai Berikut :

No	Jenis naskah	Maksimum kesamaan	Hasil deteksi
1	Bab 1 (Pendahuluan)	25%	2%
2	Bab 2 (Tinjauan pustaka)		
3	Bab 3 (Laporan kasus kelolaan utama)		
4	Bab 4 (Analisis situasi)		
5	Bab 5 (Penutup, kesimpulan dan saran)		

Keputusan : Lolos

Malang, 1 Juli 2025
Biro KIAN Prodi Profesi Ners



Catatan : -

Kampus I
Jl. Randuno 1 Malang, Jawa Timur
P: +62 341 521 253 (Hunting)
F: +62 341 460 435

Kampus II
Jl. Bendungan Sulani No 166 Malang, Jawa Timur
P: +62 341 521 145 (Hunting)
F: +62 341 582 060

Kampus III
Jl. Raya Tlogomas No 246 Malang, Jawa Timur
P: +62 341 464 318 (Hunting)
F: +62 341 460 435
E: webmaster@umm.ac.id