

**TERAPI RELAKSASI OTOT PROGRESIF DENGAN TERAPI
MUROTTAL TERHADAP NYERI AKUT PADA PASIEN Tn. C
DENGAN DIAGNOSA MEDIS DIABETIC FOOT**

**di Ruang Pengandaran Rumah Sakit Dr Saiful Anwar
Kota Malang**

KARYA ILMIAH AKHIR NERS



**FIRA REFTI SARI
(NIM: 20232046011124)**

**PROGRAM STUDI PROFESI NERS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG
TAHUN 2024**

**TERAPI RELAKSASI OTOT PROGRESIF DENGAN TERAPI
MURROTAL TERHADAP NYERI AKUT PADA PASIEN Tc. C
DENGAN DIAGNOSA MEDIS DIABETIC FOOT**

**di Ruang Pengandaran Rumah Sakit Dr Saiful Anwar
Kota Malang**

KARYA ILMIAH AKHIR NERS

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



Disusun Oleh:

FIRA REFTI SARI
(NIM: 20232046011124)

**PROGRAM STUDI PROFESI NERS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG
TAHUN 2024**

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PENGESAHAN

TERAPI RELAKSASI OTOT PROGRESIF DENGAN TERAPI MUROTTAL TERHADAP NYERI AKUT PADA PASIEN Tn. C DENGAN DIAGNOSA DIABETIC FOOT

KARYA ILMIAH AKHIR NERS

Disusun Oleh:

FIRA REFTI SARI

(NIM:202320460111124)

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dalam
ujian sidang

tanggal : 02 Januari 2024 dan telah diterima sebagai bahan persyaratan yang
diperlukan untuk meraih gelar NERS pada Program Studi Profesi Ners, Fakultas
Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang

DEWAN PENGUJI

Penguji 1 : Edi Purwanto, S.Kep., Ns., MNg
NIP. 11204050426

Penguji 2 : Henny Dwi Susanti, Ns., M.Kep., Sp.Kep. Mat., Ph.D
NIP. 11207040451

Penguji 3 :Zaqqi Ubaidillah, M. Kep., Sp.KMB
NIP. 0720018064

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Malang

Dr. Foyok Bekti Prasetyo, M.Kep.,Sp.Kom.
NIP. UMM.11203090405

LEMBAR PERSETUJUAN

Judul Karya Ilmiah Akhir Ners: Terapi Relaksasi Otot Progresif Dengan Terapi Murottal Terhadap Nyeri Akut Pada Pasien Tn. C Dengan Diagnosa Medis Diabetic Foot

Nama Lengkap : Fira Refti Sari
NIM : 202320460111124
Jurusan : Program Studi Profesi Ners
Universitas/Institusi : Universitas Muhammadiyah Malang
Alamat Rumah : Dsn Krajan RT.013 RW.004 Ds. Maron Kidul Kec . Maron
Kab. Probolinggo Prov . Jawa Timur
Telepon : 085748787390
Alamat E-Mail : fireftisari26@gmail.com

Dosen Pembimbing

Nama Lengkap dan Gelar : Zaqqi Ubaidillah, Ns., M.Kep., Sp.Kep.MB
NIP UMM/NIDN : 0720018604

Menyetujui,
Ketua Program Pendidikan Profesi Ners
Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Malang

Malang, 28 Desember 2024

Dosen Pembimbing



(Sunardi, S.Kep., Ns., M.Kep.)
NIDN. 0702027303



(Zaqqi Ubaidillah, Ns., M.Kep., Sp.Kep.MB)
NIDN. 0720018604

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Fira Refli Sari
NIM : 202320460111124
Fakultas / Jurusan : Fakultas Ilmu Kesehatan / Prodi Profesi
Ners
Judul Karya Tulis / Skripsi : Terapi Relaksasi Otot Progresif Dengan
Terapi Murrottal Terhadap Nyeri Akut Pada
Pasien Tn. C Dengan Diagnosa Medis
Diabetic Foot

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa, karya tulis tugas akhir ini benar – benar hasil karya sendiri. Karya tulis tugas akhir ini bukan merupakan plagiarisme, pencurian hasil karya milik orang lain untuk kepentingan saya, karena hubungan material maupun non – material, segala bentuk kutipan kami lakukan dengan cara yang sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku.

Bila dikemudian hari ditemukan adanya unsur plagiarisme dan ada ketidaksesuaian isi dari karya tersebut, saya bersedia menerima sanksi dari tim Etik dan Institusi.

Pernyataan ini saya buat dengan kesadaran diri sendiri dan tidak ada tekanan atau paksaan dari pihak manapun

Malang, 30 Desember 2024



Fira Refli Sari

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PENGESAHAN

TERAPI RELAKSASI OTOT PROGRESIF DENGAN TERAPI MUROTTAL TERHADAP NYERI AKUT PADA PASIEN Tn. C DENGAN DIAGNOSA DIABETIC FOOT

KARYA ILMIAH AKHIR NERS

Disusun Oleh:

FIRA REFTI SARI

(NIM:202320460111124)

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dalam
ujian sidang

tanggal : 02 Januari 2024 dan telah diterima sebagai bahan persyaratan yang
diperlukan untuk meraih gelar NERS pada Program Studi Profesi Ners, Fakultas

Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang

DEWAN PENGUJI

Penguji 1 : Edi Purwanto, S.Kep., Ns., MNg
NIP. 11204050426

Penguji 2 : Henny Dwi Susanti, Ns., M.Kep., Sp.Kep. Mat., Ph.D
NIP. 11207040451

Penguji 3 :Zaqqi Ubaidillah, M. Kep., Sp.KMB
NIP. 0720018064



KATA PENGANTAR

Puji syukur alhamdulillah kami panjatkan ke hadirat Allah SWT, karena hanya dengan segala rahmat-Nyalah akhirnya saya bisa menyelesaikan KIAN saya dengan judul “Terapi Relaksasi Otot Progresif Dengan Terapi Murrottal Terhadap Nyeri Akut Pada Pasien Tn. C Dengan Diagnosa Medis Diabetic Foot” ini tepat pada waktunya. Saya juga mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Dr. Yoyok Beki Prasetyo, M.Kep.,Sp.Kom selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang
2. Bapak Sunardi,M.Kep selaku Ketua Program Studi Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang
3. Bapak Zaqqi Ubaidillah, M.Kep., Sp.KMB selaku Pembimbing Karya Ilmiah Akhir Ners saya.
4. Kedua Orang tua dan keluarga besar yang telah mensupport dan mendoakan saya tiada henti.
5. Teman saya khususnya Afini Anindita Rmania yang selalu mendukung dan mebantu saya selama perkuliahan ini.

Saya selaku penyusun berharap semoga KIAN yang telah saya susun ini bisa memberikan banyak manfaat serta menambah pengetahuan untuk pembaca.

Saya menyadari bahwa KIAN ini masih memiliki banyak kekurangan yang membutuhkan perbaikan, sehingga saya sangat mengharapkan masukan serta kritikan dari para pembaca.

ABSTRAK

TERAPI RELAKSASI OTOT PROGRESIF DENGAN TERAPI MUROTTAL TERHADAP NYERI AKUT PADA PASIEN Tn C DENGAN DIAGNOSA MEDIS DIABETIC FOOT

Fira Refti Sari¹, Zaqqi Ubaidillah²

Program Studi Pendidikan Profesi Ners, Universitas Muhammadiyah

Malang Korespondensi: zaqqi@umm.ac.id

ABSTRAK

Latar belakang: Ulkus diabetik merupakan salah satu komplikasi mikrovaskular yang sering terjadi pada pasien diabetes mellitus, terutama diabetes tipe 2. Luka ini bisa menyebabkan gangren, kerusakan sendi dan bahkan amputasi. Karena adanya luka ini masalah yang sering dialami pasien adalah nyeri.

Tujuan: Untuk melakukan intervensi terapi relaksasi otot progresif dengan terapi murottal pada pasien penyakit diabetik foot.

Metode: Metode penelitian yang digunakan dalam penyusunan karya ilmiah akhir ners ini menggunakan laporan studi kasus. Menggunakan instrumen *Mc Gill Scale* sebagai acuan alat ukur nyeri. Penulis mengikuti metode ilmiah kaidah proses keperawatan yang meliputi: pengkajian, Analisa data, intervensi keperawatan, implementasi serta evaluasi.

Hasil: Setelah dilakukan intervensi terapi relaksasi otot progresif dengan terapi murottal selama 3 hari berturut-turut pada pasien penyakit diabetes type dua dengan komplikasi diabetik foot, didapatkan hasil diagnosa keperawatan prioritas yaitu nyeri akut. Evaluasi yang di dapatkan setelah di lakukan implementasi yaitu pasien merasa nyeri sedikit berkurang dan merasa lebih baik.

Kesimpulan: Masalah keperawatan diantaranya meliputi nyeri akut yang menjadi diagnosa prioritas keperawatan. Intervensi yang di terapkan kepada pasien adalah terapi relaksasi otot progresif dengan terapi murottal. Implementasi yang dilakukan yaitu sesuai rencana intervensi keperawatan. Evaluasi yang di dapatkan yaitu nyeri berkurang secara efektif.

Kata Kunci: Nyeri Akut, Terapi otot progresif, Terapi Murottal

ABSTRACT

Progressive Muscle Therapy with Murottal Therapy for Acute Pain in Patients Mr. C With Diabetic Foot Diagnosis

Fira Refti Sari¹, Zaqqi Ubaidillah²

*Nurse Professional Education Study Program, Muhammadiyah University
of Malang*

Correspondence: zaqqi@umm.ac.id

ABSTRAK

Background: Diabetic ulcers are a microvascular complication that often occurs in diabetes mellitus patients, especially type 2 diabetes. These wounds can cause gangrene, joint damage and even amputation. Because of this wound, the problem that patients often experience is pain. **Tujuan:** Untuk melakukan intervensi terapi relaksasi otot progresif dengan terapi murottal pada pasien penyakit diabetic foot.

Method: The research method used in preparing this final scientific work for nurses uses a case study report. Using Mc Gill Scale for pain measure. The author follows the scientific method of nursing process rules which include: assessment, data analysis, nursing intervention, implementation and evaluation.

Results: After the intervention of progressive muscle relaxation therapy with murottal therapy for 3 consecutive days in patients with type two diabetes with diabetic foot complications, the nursing diagnosis of acute pain. The evaluation we get after doing implementation is pain a bit better.

Conclusion: Nursing problems include acute pain which is a priority nursing diagnosis. The intervention applied to the patient was progressive muscle relaxation therapy with murottal therapy. The implementation carried out is in accordance with the nursing intervention plan. The evaluation obtained was effective reduced pain.

Keywords: Acute Pain, Progressive muscle therapy, Murottal Therapy

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT.....	viii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penulisan	3
1.4 Manfaat Penulisan.....	4
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	4
1.4.2 Manfaat Praktisi	4
BAB II.....	6
TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Konsep Dasar Ulkus Diabetikum	6
2.2.1 Definisi.....	6
2.2.2 Etiologi.....	7
2.2.3 Klasifikasi	9
2.2.4 Klasifikasi	9
2.2.5 Patofisiologi	10
2.2.6 Manifestasi Klinis	10
2.2.7 Komplikasi	10
2.2.8 Penatalaksanaan Medis	11
2.2.9 Kerangka konsep.....	14
2.2. Konsep Nyeri.....	15

2.2.1	Pengertian Nyeri.....	15
2.2.2	Etiologi Nyeri.....	15
2.2.3	Klasifikasi Nyeri	15
2.2.4	Pengukuran Skala Nyeri.....	17
	Tabel 2.2 Skala Nyeri menurut Hayward.....	18
2.3	Relaksasi Otot Progresif.....	18
2.4	Terapi Murottal.....	20
BAB III.....		21
METODOLOGI PENELITIAN.....		21
3.1	Tempat dan Waktu Penelitian.....	21
3.2	Setting Penelitian.....	21
3.3	Subjek Penelitian.....	22
3.4	Metode Pengumpulan Data	22
3.5	Metode Analisis Data	23
3.6	Etika Penelitian.....	24
BAB IV.....		25
HASIL PENELITIAN.....		25
4.1	Hasil Penelitian.....	25
4.1.1	Laporan Kasus Kelolaan.....	25
	Gambar 4.1 Luka Kaki Diabetic Foot.....	26
4.2	Analisa Data	27
4.3	Rencana Keperawatan	27
4.4	Implementasi	29
	Gambar 4.2 Hasil Pemeriksaan Gula Darah	31
4.5	Evaluasi	33
4.6	Pembahasan	35
4.6.1	Analisa Masalah Keperawatan.....	35
4.6.2	Analisis Intervensi.....	37
4.6.3	Rekomendasi Terapi/Intervensi Lanjutan yang Dapat Dilakukan di Rumah Sakit.....	38
BAB V.....		40

KESIMPULAN DAN SARAN.....	40
5.1 Kesimpulan.....	40
5.2 Saran.....	40
DAFTAR PUSTAKA	42



DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Luka Kaki Diabetic Foot.....	26
Gambar 4.2 Hasil Pemeriksaan Gula Darah	31



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 2 Pengukuran Skala Nyeri..... 17



DAFTAR PUSTAKA

- Abuzeyad, F. H., Elhobi, A., Kamkoum, W., Bashmi, L., Al-Qasim, G., Alqasem, L., Mansoor, N. M. A., Hsu, S., & Das, P. (2020). Healthcare providers' perspectives on family presence during resuscitation in the emergency departments of the Kingdom of Bahrain. *BMC Emergency Medicine*, 20(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12873-020-00365-4>
- Andriani, W. R., & Handayani, I. D. (2024). PENGETAHUAN DALAM MENGONTROL KADAR GULA DARAH PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 (DMT2). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(1), 28–42. <https://doi.org/10.14710/jkm.v12i1.38286>
- Azzahroh, P., Hanifah, A., & Nurmawati, N. (2020). Pengaruh Terapi Murottal Al-Qur'an Terhadap Tingkat Kecemasan pada Pasien Pre Operasi Sectio Caesarea di Rumah Sakit Ridhoka Salma Cikarang Tahun 2019. *Journal for Quality in Women's Health*, 3(2), 127–132. <https://doi.org/10.30994/jqwh.v3i2.61>
- Budiman, R. A., Nasir, P., Putra, F. M., & Rajab, R. (n.d.-a). *Faktor Risiko Terjadinya Ulkus Diabetik di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Makassar Tahun 2020-2022 Program Profesi Dokter Fakultas Kedokteran UMI 2 Dokter Pendidik Klinik Spesialis Penyakit Dalam RS Ibnu Sina Makassar 3 Dokter Pendidik Klinik Spesialis Orthopedi RSUD Kota Makassar 4 Dokter Pendidik Klinik Spesialis Orthopedi RSUD Sayang Rakyat 5 Dokter Pendidik Klinik Spesialis Penyakit Dalam RSUD Sawerigading Kota Palopo* (Vol. 8).
- Budiman, R. A., Nasir, P., Putra, F. M., & Rajab, R. (n.d.-b). *Faktor Risiko Terjadinya Ulkus Diabetik di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Makassar Tahun 2020-2022 Program Profesi Dokter Fakultas Kedokteran UMI 2 Dokter Pendidik Klinik Spesialis Penyakit Dalam RS Ibnu Sina Makassar 3 Dokter Pendidik Klinik Spesialis Orthopedi RSUD Kota Makassar 4 Dokter Pendidik Klinik Spesialis*

Orthopedi RSUD Sayang Rakyat 5 Dokter Pendidik Klinik Spesialis Penyakit Dalam RSUD Sawerigading Kota Palopo (Vol. 8).

- Dayya, D., O'Neill, O. J., Huedo-Medina, T. B., Habib, N., Moore, J., & Iyer, K. (2022). Debridement of Diabetic Foot Ulcers. In *Advances in Wound Care* (Vol. 11, Issue 12, pp. 666–686). Mary Ann Liebert Inc. <https://doi.org/10.1089/wound.2021.0016>
- Ferdisa, R. J., & Ernawati, E. (2021). Penurunan Nyeri Kepala Pada Pasien Hipertensi Menggunakan Terapi Relaksasi Otot Progresif. *Ners Muda*, 2(2), 47. <https://doi.org/10.26714/nm.v2i2.6281>
- Galicia-Garcia, U., Benito-Vicente, A., Jebari, S., Larrea-Sebal, A., Siddiqi, H., Uribe, K. B., Ostolaza, H., & Martín, C. (2020). Pathophysiology of type 2 diabetes mellitus. In *International Journal of Molecular Sciences* (Vol. 21, Issue 17, pp. 1–34). MDPI AG. <https://doi.org/10.3390/ijms21176275>
- Haskas, Y., Restika, I., Keperawatan, P., & Nani Hasanuddin Makassar, S. (2021). EVALUASI RAGAM METODE PERAWATAN LUKA PADA PASIEN DENGAN ULKUS DIABETES: LITERATURE REVIEW. *Jurnal Keperawatan Priority*, 4(2).
- Kehadiran, H., Dengan, K., Kecemasan, T., Saat, P., Di, R., Banjarmasin, R. S., & Perawat, K. (2020). *Hubungan kehadiran keluarga dengan tingkat kecemasan perawat saat resusitasi di rumah sakit banjarmasin 1,2. 1(1)*, 9–15.
- Kesehatan, J., Sains, dan, Novita Harahap, Y., Pohan, K., III Keperawatan, D., & Keperawatan Yappkes Aceh Singkil, A. (n.d.). *PENERAPAN MOIST WOUND DRESSING MADU TERHADAP PENINGKATAN INTEGRITAS KULIT PADA PASIEN DENGAN DIABETIC FOOT ULCER.*
- Madani, I., Ilmu dan Teknologi Kesehatan, F., & Jenderal Achmad Yani Cimahi, U. (2024). Pengalaman Penyembuhan Luka Ulkus Diabetik pada Penderita Diabetes Mellitus. In *Jurnal Keperawatan Komplementer Holistic* (Vol. 2, Issue 1).
- Nursa, G., Fauzi, Y., Habibi, J., Studi, P., Masyarakat, K., & Kesehatan, I. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus Di Puskesmas

- Bintuhan Kabupaten Kaur Tahun 2022 Factors Affecting The Event Diabetes Mellitus In Bintuhan Puskesmas Kaur District Year 2022. In *Journal Hygea Public Health* (Vol. 1, Issue 1).
- Putra, A., Tahlil, T., Kamil, H., Keilmuan KDDK, B., Keperawatan, M., Keperawatan, F., Syiah Kuala, U., Keilmuan Keperawatan Komunitas, B., & Keilmuan Keperawatan Gawat Darurat, B. (2022). Pemetaan Masalah Kesehatan Pada Masyarakat Desa Cot Gud Kabupaten Aceh Besar Mapping of Health Problems in the Community of Cot Gud Village, Aceh Besar District. *JEUMPA: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2).
- Rahmadhani, A., Agustini, T., Taqiyah, Y., Keperawatan, I., & Masyarakat, K. (2021). Pengaruh Terapi Murottal Al-Qur'an Terhadap Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Trimester III Dalam Menghadapi Proses Persalinan. In *Window of Nursing Journal* (Vol. 02, Issue 02).
- Safitri, H., Nurrohmah, A., & Widodo, P. (2023). *PENERAPAN TERAPI MUROTTA TERHADAP PENURUNAN NYERI PADA IBU POST SECTIO CAESARE DI BANGSAL ADAS MANIS RSUD PANDAN ARANG BOYOLALI* (Vol. 3).
- Sari Aditiya, N., Irawan, A. A., Ilmu Kesehatan, F., & Duta Bangsa Surakarta, U. (n.d.). *EFEKTIVITAS RELAKSASI OTOT PROGRESIF PADA PENDERITA DIABETES MELLITUS*.
- Seewald, S.; Obermaier, M.; Lefering, R.; Bohn, A.; Georgieff, M.; Muth, C. M.; Gräsner, J. T.; Masterson, S.; Scholz, J.; & Wnent, J. (2019). Application of mechanical cardiopulmonary resuscitation devices and their value in out-of-hospital cardiac arrest: A retrospective analysis of the German Resuscitation Registry. *Plos One*, 14(1), 1–13. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0208113>
- Simamora, M., Parida Sipayung, N., Sipayung, R., Keperawatan, P. S., Farmasi, F., Ilmu, D., Universitas, K., & Mutiara, S. (2024). Edukasi Latihan Senam Kaki untuk Mencegah Komplikasi Ulkus Diabetikum. In *Journal Abdimas Mutiara* (Vol. 5, Issue 2). <http://e-journal.sari-mutiara.ac.id/index.php/JAM>

- Widiastuti, L. (2020). Acupressure dan Senam Kaki terhadap Tingkat Peripheral Arterial Disease pada Klien DM Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 694–706. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.1200>
- Wijaya, E., & Nurhidayati, T. (2020). Penerapan Terapi Relaksasi Otot Progresif Dalam Menurunkan Skala Nyeri Sendi Lansia. *Ners Muda*, 1(2), 88. <https://doi.org/10.26714/nm.v1i2.5643>
- Wulandari, N. A., Waluyo, A., & Irawati, D. (2019). Pengalaman Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dalam Melakukan Tindakan Pencegahan Terjadinya Luka pada Kaki. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 2(2), 176–188. <https://doi.org/10.31539/jks.v2i2.531>





HASIL DETEKSI PLAGIASI

Berdasarkan hasil tes deteksi plagiasi yang telah dilakukan oleh Biro Karya Ilmiah Akhir Ners (KIAN) Program Studi Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang, yang telah dilaksanakan pada hari dan tanggal 28-12-2024 pada karya tulis ilmiah mahasiswa di bawah ini :

Nama : Fira Refti Sari
NIM : 20232046011124
Program Studi : Profesi Ners
Judul Naskah : Terapi Relaksasi Otot Progresif Dengan Terapi Murottal Nyeri Akut Pada Pasien Tn.C Dengan Diagnosa Medis Diabetic Foot

Jenis naskah : Karya Ilmiah Akhir Ners (KIAN)
Keperluan : mengikuti ujian seminar hasil KIAN
Hasil dinyatakan : ~~MEMENUHI~~ / ~~TIDAK MEMENUHI SYARAT*~~ dengan rincian sebagai berikut

No	Jenis naskah	Maksimum kesamaan	Hasil deteksi
1	Bab 1 (Pendahuluan)	25%	14 %
2	Bab 2 (Tinjauan pustaka)		
3	Bab 3 (Laporan kasus kelolaan utama)		
4	Bab 4 (Analisis situasi)		
5	Bab 5 (Penutup, kesimpulan dan saran)		

Keputusannya : ~~LOLOS~~ / ~~TIDAK LOLOS~~ plagiasi

Mengetahui,
Biro KIAN Profesi Ners

Olyvia F.O.M. M.Sc.

Malang,²⁸ - ¹² - ²⁰²⁴ .
Petugas pengecek plagiasi

Emmy, H.