

**PENERAPAN MOIST WOUND HEALING TERHADAP MASALAH
GANGGUAN INTEGRITAS JARINGAN ULKUS DEKUBITUS PADA
PASIEN DIABETES MELLITUS HIPERGLIKEMI DI RUANG
DIPONEGORO RSUD KANJURUHAN**

KARYA ILMIAH AKHIR NERS



Fika Nur Rohmah
NIM. 20222046101121

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI NERS

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG

2024

**PENERAPAN MOIST WOUND HEALING TERHADAP MASALAH
GANGGUAN INTEGRITAS JARINGAN ULKUS DEKUBITUS PADA
PASIEN DIABETES MELLITUS HIPERGLIKEMI DI RUANG
DIPONEGORO RSUD KANJURUHAN**

KARYA ILMIAH AKHIR NERS

Untuk Memenuhi Persyaratan Mencapai Derajat Ners (Ns)
Pada Program Studi Pendidikan Profesi Ners Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu
Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang



Oleh:

Fika Nur Rohmah
NIM. 202220461011121

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

2024

LEMBAR PERSETUJUAN

Judul Karya Ilmiah Akhir Ners : Penerapan Moist Wound Healing Terhadap Masalah Imobilize dan Gangguan Integritas Jaringan Ulkus Dekubitus pada Pasien Diabetes Mellitus Hiperqlikemi di Ruang Diponegoro RSUD Kanjuruhan

Nama Lengkap : Fika Nur Rohmah

NIM : 202220461011121

Jurusan : Profesi Ners

Universitas : Universitas Muhammdiyah Malang

Alamat Rumah dan No. Hp : Dusun Krajan RT/RW 005/001, Desa Sumberrejo, Kcc. Candipuro

Alamat Email : fikanur1535@gmail.com

Dosen Pembimbing : Henik Tri Rahayu, S. Kep., Ns., M.S., PhD

NIP UMM/NIDN : NIDN : 0713018301


Menyetujui,

Malang, 27 Januari 2024

Ketua Program Studi Profesi Ners
Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Malang

Dosen Pembimbing


Sunardi, S.Kep., Ns., M.Kep
MB:NIDN : 0702027303


Henik Tri Rahayu, S. Kep., Ns., M.S., PhD
NIDN : 0713018301

LEMBAR PENGESAHAN

PENERAPAN MOIST WOUND HEALING TERHADAP MASALAH
GANGGUAN INTEGRITAS JARINGAN ULKUS DEKUBITUS PADA
PASIEEN DIABETES MELLITUS HIPERGLIKEMI DI RUANG DIPONEGORO
RSUD KANJURUHAN

KARYA ILMIAH AKHIR NERS

Disusun oleh :

FIKA NUR ROHMAH

202220461011121

Telah berhasil dipertahankan di hadapan dewan penguji dalam ujian sidang tanggal :
dan telah diterima sebagai bagian persyaratan yang perlu dilakukan untuk meraih
gelar NERS pada Program Sudi Profesi Ners, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas
Muhammadiyah Malang.

DEWAN PENGUJI

Penguji 1 : Edi Purwanto, S. Kep., Ns., MNg
NIDN : 0716098102



Penguji 2 : Zaqqi Ubaidillah, M.Kep.,Sp.Kep.MB
NIDN: 0720018604



Penguji 3 : Henik Tri Rahayu, S. Kep., Ns., MS., PhD
NIDN: 0713018301



Ditetapkan di Malang, Tanggal : 16 Februari 2024

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Malang



Dr. Yoyok Bakti Prasetyo, M.Kep., Sp.Kom
NIDN : 0714097502

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Fika Nur Rohmah
NIM : 202220461011121
Jurusan : Program Studi Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan
Jurusan : Program Studi Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang
Judul Kian : Penerapan Moist Wound Healing Terhadap Masalah Gangguan Integritas Jaringan Ulkus Dekubitus pada Pasien Diabetes Mellitus Hiperglikemi di Ruang Diponegoro RSUD Kanjuruhan

Menyertakan dengan sebenarnya bahwa tugas akhir yang saya tulis ini benar-benar Hasil karya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran saya sendiri.

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

Malang, 25 Januari 2024
Yang Membuat Pernyataan



Fika Nur Rohmah
NIM.202220461011121

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, karena atas berkat dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan karya ilmiah akhir ners yang berjudul “Penerapan *Moist Wound Healing* Terhadap Masalah Gangguan Integritas Jaringan *Ulkus Dekubitus* Pada Pasien Diabetes Mellitus Hiperglikemi di ruang Diponegoro Rsud Kanjuruhan“.

Penulisan karya ilmiah akhir ners ini diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ners (Ns) di Program Studi Pendidikan Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang. terselesaikannya penyusunan karya ilmiah akhir ners ini tak lepas dari bimbingan dan dukungan berbagai pihak. Untuk itu perkenankanlah penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya, khususnya kepada:

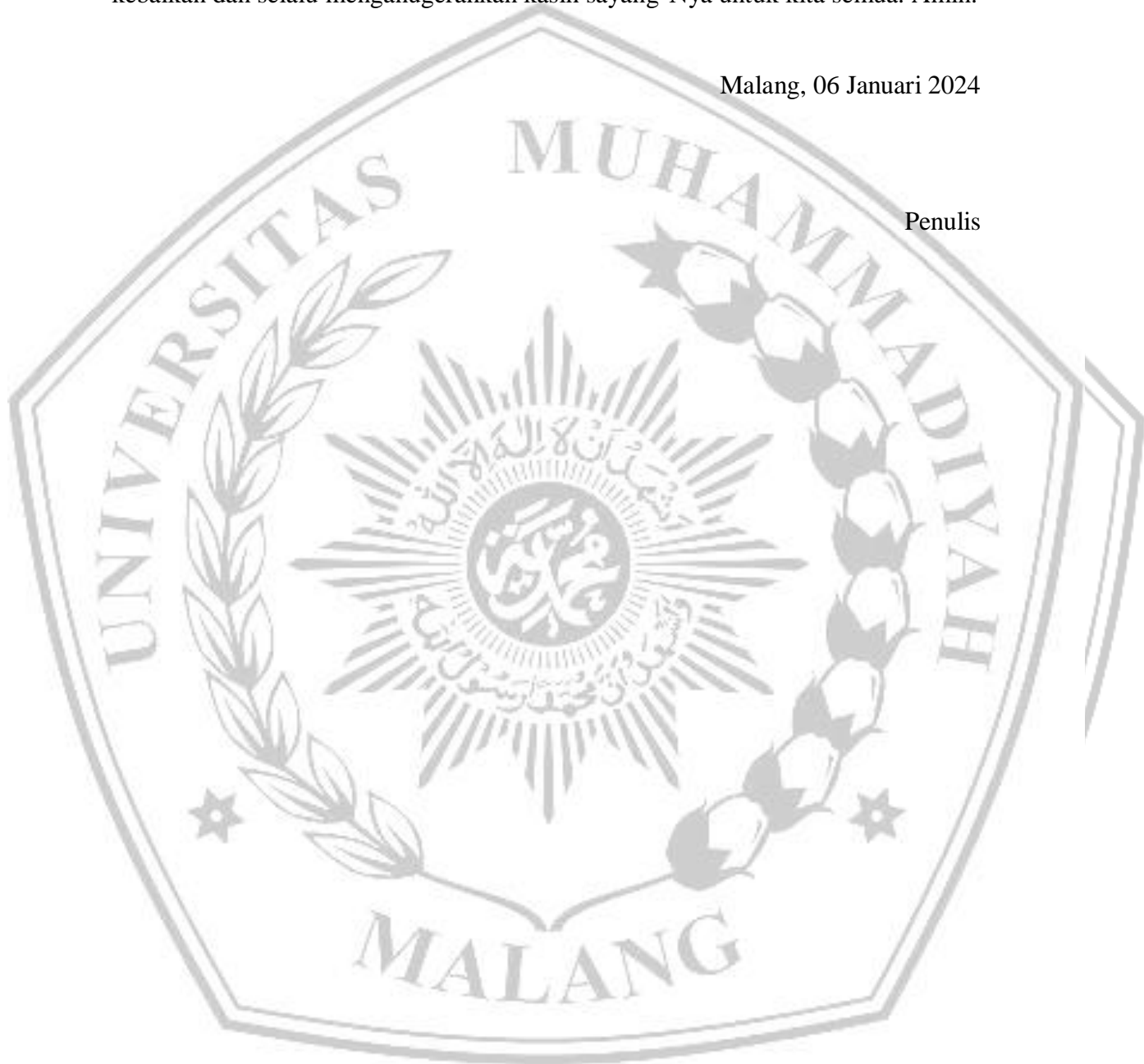
1. Bapak Yoyok Bakti Prasetyo, M.Kep., Sp.Kom, selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang.
2. Bapak Sunardi, S.Kep., Ns., M.Kep, selaku Ketua Program Studi Pendidikan Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang.
3. Ibu Henik Tri Rahayu, S.Kep., Ns., M.S., Ph.D selaku dosen Pembimbing yang telah memberikan banyak motivasi, nasehat, dorongan, bimbingan, serta masukan untuk menyelesaikan skripsi ini.
4. Kepada seluruh dosen dan staf TU, Program Studi Pendidikan Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang yang telah mengajarkan dan membimbing banyak hal akan ilmu pengetahuan dan skill keperawatan yang bisa penulis gunakan.
5. Responden yang senantiasa membantu penulis selama penelitian.
6. Orang tua tersayang Bapak dan Ibu yang senantiasa mendoakan, memberi semangat dan dukungan moral, material maupun spiritual yang tiada henti kepada penulis selama menempuh pendidikan di Universitas Muhammadiyah Malang.
7. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah membantu terselesainya penulisan ini.

Penulis menyadari bahwa penulisan karya ilmiah akhir ners ini masih terdapat kekurangan. Penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat

membangun untuk penyempurnaan karya ilmiah akhir ners ini. Penulis berharap semoga karya ilmiah akhir ners ini bermanfaat bagi semua pihak. 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, 06 Januari 2024

Penulis



ABSTRAK

Penerapan Moist Wound Healing Terhadap Masalah Imobilize Gangguan Integritas Jaringan Ulkus Dekubitus Pada Pasien Diabetes Mellitus Hiperglikemi Di Ruang Diponegoro RSUD Kanjuruhan

Fika Nur Rohmah¹, Henik Tri Rahayu,²

Latar Belakang : Ulkus dekubitus merupakan suatu kondisi terjadinya kerusakan struktur anatomis dan fungsi kulit normal akibat dari tekanan eksternal yang terus menerus pada penonjolan tulang. Ulkus dekubitus yang dibiarkan terlalu lama akan mengakibatkan luka semakin dalam dan dapat menimbulkan infeksi.

Tujuan : Karya Tulis Ilmiah Akhir Ners (KIAN) ini bertujuan untuk menganalisis asuhan keperawatan pada Ny. S yang di diagnose Ulcus Dekubitus.

Metode : Metode penelitian yang digunakan adalah *case report*. Responden 1 orang dengan ulkus decubitus dengan melakukan perawatan *moist wound healing* selama 7 hari.

Hasil : Hasil rawat luka menunjukkan adanya peubahan setelah dilakukan perawatan luka pada responden dengan metode *moist wound healing* selama 7 hari yaitu pada luka, nyeri, warna, dan perdarahan menurun.

Kesimpulan : Dari hasil study ini dapat disimpulkan bahwa perawatan luka dengan metode *moist wound healing* ini terbukti efektif diukur dan dibuktikan dengan dilakukan perawatan luka selama 7 hari pada Ny. S dan setiap setelah dilakukan perawatan luka menjadi semakin membaik.

Kata Kunci : Asuhan Keperawatan, Diabetes Melitus

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

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

ABSTRACT

Application of Moist Wound Healing on Problems Disorders of Tissue Integrity Decubitus Ulcers in Hyperglycemic Diabetes Mellitus Patients in the Diponegoro room at RSUD KANJURUHAN

Fika Nur Rohmah¹, Henik Tri Rahayu, S. Kep., Ns., M. S., Ph. D ²

Background : Decubitus ulcers are a condition where the anatomical structure and normal skin function are damaged as a result of continuous external pressure on bony prominences. If a decubitus ulcer is left for too long, the wound will deepen and can cause infection.

Objective: This final scientific paper for nurses (KIAN) aims to analyze nursing care for Mrs. S was diagnosed with Ulcus Decubitus.

Method: The research method used is a case report. Respondent 1 person had a decubitus ulcer who underwent moist wound healing treatment for 7 days.

Results: From the results of this study, it can be concluded that wound care using the moist wound healing method has proven to be effective, measured and proven by carrying out wound care for 7 days on Mrs. S and after each treatment the wound gets better

Conclusion: From the results of this study it can be concluded that wound care using the moist wound healing method has proven to be effective. This was proven by treating the respondents' wounds for 7 days, the wounds appeared to be getting better.

Keywords : Nursing Care, Diabetes Mellitus

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

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

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN.....	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	viii
ABSTRACT.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
BAB 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	3
1.4.1 Bagi Tenaga Medis.....	3
1.4.2 Bagi Pasien.....	3
1.4.3 Bagi Ilmu Keperawatan	4
1.4.4 Bagi Penelitian Selanjutnya	4
BAB II.....	5
2.1 Konsep Diabetes Melitus	5
2.1.1 Pengertian.....	5
2.1.2 Manifestasi Klinis.....	5
2.1.3 Etiologi.....	6
2.1.4 Klasifikasi	7
2.1.5 Patogenesis	9
2.1.6 Penatalaksanaan.....	9
2.1.7 Pathway.....	11
2.2 Ulkus Dekubitus.....	11
2.2.1 Definisi.....	11
2.2.2 Patofisiologi	12
2.2.3 Klasifikasi	13
2.2 Perawatan luka dengan metode <i>Moist Wound Healing</i>	14
2.3 Manajemen Perawatan Luka dengan Metode <i>Moist Wound Healing</i> ..	17
2.4 Konsep Asuhan Keperawatan.....	22
BAB III METODE PENELITIAN	33
3.1 Desain Penelitian	33
3.2 Setting Penelitian.....	33
3.2.1 Tempat dan Waktu Penelitian	33

3.2.2	Subjek Penelitian/Pastisipan	33
3.3	Metode Pengumpulan Data	34
3.4	Metode Analisis Data.....	35
3.5	Etika Penelitian.....	35
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		37
4.1	Hasil Penelitian.....	37
4.1.1	Laporan Kelolaan Kasus	37
4.1.2	Pemeriksaan Penunjang	39
4.1.3	Analisa Data dan Diagnosa Keperawatan.....	39
4.1.4	Intervensi Keperawatan	39
4.1.5	Implementasi Keperawatan.....	40
4.1.6	Evaluasi Keperawatan.....	43
4.2	Pembahasan.....	44
4.2.1	Analisa Masalah Keperawatan Integritas Kulit.....	44
4.2.2	Analisa intervensi	45
4.2.3	Rekomendasi Terapi/Intervensi.....	46
BAB V.....		48
PENUTUP.....		48
5.1	Kesimpulan.....	48
5.2	Saran	48
DAFTAR PUSTAKA		49
LAMPIRAN		52

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Kriteria hasil integritas kulit dan jaringan	35
Tabel 2 Perkembangan luka ulkus dekubitus pasien hari ke 1-7.....	42



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Pathway Diabetes Mellitus.....	11
Gambar 2 Peningkatan tekanan	12
Gambar 3 Derajat Ulkus Dekubitus.....	14



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Hasil Pengkajian dan Analisis Data pada Ny.S	52
Lampiran 2 Lembar Konsultasi	78
Lampiran 3 Hasil Plagiasi	79



DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N. J. (2021). Program Studi Teknologi Laboratorium Medik, Politeknik Medica Farma Husada Mataram, Kota Mataram, Nusa Tenggara Barat. *Pemeriksaan Kesehatan Untuk Deteksi Dan Pengelolaan Diabetes Mellitus dan Hiperkolestrol*, 6.
- Anggraini, Y. (2020). Jurnal Sains Farmasi & Klinis. *Evaluasi Penggunaan Insulin pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan di Rumah Sakit Jakarta*, 8.
- Aris, F. (2020). *Penerapan Data Mining untuk Identifikasi Penyakit Diabetes Melitus dengan Menggunakan Metode Klasifikasi*. 1(1), 1–6.
- Asiimwe, D., Mauti, G. O., & Kiconco, R. (2020). Prevalence and Risk Factors Associated with Type 2 Diabetes in Elderly Patients Aged 45-80 Years at Kanungu District. *Journal of Diabetes Research*, 2020. <https://doi.org/10.1155/2020/5152146>
- Astati, S. (2022). URNAL KREATIVITAS PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (PKM),. *ANALISIS ASUHAN KEPERAWATAN TERAPI TEKNIK RELAKSASI NAFAS DALAM SEBAGAI INTERVENSI PENURUNAN KADAR GLUKOSA DARAH DENGAN DIAGNOSA DIABETES MELLITUS TIPE 2 DI RUMAH SAKIT UMUM UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA JAKARTA TIMUR*, 6.
- Ayu, N. M. (2022). Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Malang. *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI TERJADINYA ULKUS KAKI DIABETIK PADA PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2*, 9.
- Dimas Alfana Bouries Doliarn'do. (2018). STIKES RS.Baptis Kediri . *WARM COMPRESS AND DEEP-BREATHING RELAXATION EFFECTIVENESS TOWARDS DECREASING PAIN PATIENT*, 13.
- Erin, D. (2019). Gangrene Diabetik pada Penderita Diabetes Melitus Diabetic Gangrene in Diabetes Mellitus Patient. *J Agromed Unila*, 2(4).
- Ginting. (2019). Politeknik kesehatan semarang . *Etiologi diabetes melitus* , 9.
- Hardianto, D. (2020). JURNAL BIOTEKNOLOGI & BIOSAINS INDONESIA. *TELAAH KOMPREHENSIF DIABETES*

MELITUS: KLASIFIKASI, GEJALA, DIAGNOSIS, PENCEGAHAN, DAN PENGOBATAN, 14.

- Hardianto, D. (2020). Pusat Teknologi Farmasi dan Medika, . *TELAAH KOMPREHENSIF DIABETES MELITUS: KLASIFIKASI, GEJALA, DIAGNOSIS, PENCEGAHAN, DAN PENGOBATAN*, 14.
- Hariyadi, T., Andayani Astutik, S., & Supriyadi Bagus. (2022). Pengaruh Peran Keluarga Dalam Pemberian Nutrisi Pada Pasien Lansia Dengan Diabetes Terhadap Tingkat Kesembuhan Luka Gangren Di Rumah Luka Holistic Care Bondowoso. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(4), 1143–1150. <https://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/view/1060>
- Hidayat, S. (2020). STIKes Bani Saleh, Jawa Barat, Indonesia. *LITERATURE REVIEW EFEKTIVITAS MODERN DRESSING HYDROCOLLOID TERHADAP PENYEMBUHAN LUKA PADA PASIEN DIABETES MELLITUS*, 9.
- Huang, I. (2020). Patofisiologi dan Diagnosis Penurunan Kesadaran pada Penderita Diabetes Mellitus. *Medicinus*, 5(2), 48–57. <https://doi.org/10.19166/med.v5i2.1169>
- Indriyani, R. M., & Ambarwati. (2017). Terapi Relaksasi Teknik Nafas Dalam (Deep Breathing) Dalam Menurunkan Kadar Gula. *Journal Profesi Keperawatan*, 4(2), 59–67.
- Ika Sari Gunawan, S. Y. (2022). Departemen Ilmu Kesehatan Anak, RSUP Dr. Sardjito / Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. *DIABETES MELLITUS TIPE 2 PADA ANAK: SEBUAH LAPORAN KASUS*, 7.
- LESTARI, Z. S. (2021). Prosiding Biologi Achieving the Sustainable Development Goals. *Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan*, 5.
- LESTARI1, Z. S. (2021). Program Studi Biologi, Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Alauddin Makassar. *Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan*, 5.
- M.Natsir, R. (2019). 1 Fakultas Farmasi Universitas Hasanuddin, 2 Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin. *PENGARUH TERAPI KOMBINASI INSULIN – METFORMIN TERHADAP KUALITAS HIDUP PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2*, 10.

- Nasution, F. (2021). Sekolah Tinggi Kesehatan Indah Medan. *FAKTOR RISIKO KEJADIAN DIABETES MELLITUS*, 9.
- Prihat, D. R. (2020). Indonesian Journal of Nursing Research (IJNR) Jurnal Ilmiah Bidang Keperawatan dan Kesehatan. *Pengaruh Terapi Murrotal Terhadap Penurunan Tingkat Nyeri dan Kecemasan Saat Perawatan Luka Pasien Ulkus Dm Di Rsud K.R.M.T. Wongsonegoro Semarang*, 7.
- Purnomo, S. E. (2019). Jurusan keperawatan Poltekkes kemenkes semarang. *EFEKTIFITAS PENYEMBUHAN LUKA MENGGUNAKAN NaCl 0,9% DAN HYDROGEL PADA ULKUS DIABETES MELLITUS DI RSU KOTA SEMARANG*, 9.
- Rahmasari, I. (2019). Departemen Keperawatan Medikal Bedah Prodi Sarjana Keperawatan STIKES 'Aisyiyah Surakarta. *EFEKTIVITAS MEMORDOCA CARANTIA (PARE) TERHADAP PENURUNAN KADAR GLUKOSA DARAH*, 8.
- Ronna Putri Fadhilla, R. R. (2022). JIPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika). *LASIFIKASI PENYAKIT DIABETES MELLITUS BERDASARKAN FAKTOR-FAKTOR PENYEBAB DIABETES MENGGUNAKAN ALGORITMA C4.5*, 6.
- Singal, G. (2019). Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran, Universitas Sam Ratulangi Manado . *HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG TERAPI INSULIN DENGAN INISIASI INSULIN PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI RUMAH SAKIT PANCARAN KASIH GMIM MANADO* , 7.
- Tombakan, M. (2020). Poltekkes Kemenkes Makassar. *STUDI LITERATUR PENGARUH SLOW DEEP BREATHING (SDB) TERHADAP KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2*, 6.
- Zuriati Zuriati1. (2020). Universitas Binawan Jakarta. Jurnal Kesehatan Lentera 'Aisyiyah, 3(1): 244-249. *PENGARUH AKTIFITAS FISIK : SENAM DIABETES TERHADAP PENGENDALAN KADAR GULA DARAH PASIEN DIABETES MELITUS DI PUSKESMAS PAUH PADANG*, 6.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG
 FAKULTAS ILMU KESEHATAN
 PROGRAM STUDI PROFESI NERS
 Kampus II : Jl. Bendungan Sutami No. 188-A Tlp. (0341) 551149 – Pst (105)
 Fax. (0341) 582060 Malang 65145

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 Jumat, 26 Januari 2024 pada karya tulis ilmiah mahasiswa di bawah ini :

Nama : Fika Nur Rohmah
 NIM : 202220461011121
 Program Studi : Profesi Ners
 Judul Naskah : Penerapan Moist Wound Healing Terhadap Masalah Imobilize Dan Gangguan Integritas Jaringan Ulkus Dekubitus Pada Pasien Diabetes Mellitus Hiperglikemi Di Ruang Diponegoro Rsud Kanjuruhan

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%	58.
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

Malang, 26 Januari 2024
 Petugas pengecek plagiasi

MALANG