

DAFTAR PUSTAKA

- Alrub, A. A., Hyassat, D., Khader, Y. S., Bani-Mustafa, R., Younes, N., & Ajlouni, K. (2019). *Factors associated with health-related quality of life among Jordanian patients with diabetic foot ulcer*. Journal of diabetes research.
- Al Ayed, M., Ababneh, M., Robert, A. A., Al Misfer, N., Cruz, M., Austria, H. C., & Al Dawish, M. (2020). *Factors associated with health-related quality of life in patients with diabetic foot ulcer: a cross-sectional study from Saudi Arabia*. *Cureus*, 12(6).
- Alzamani, Muhammad Hafizh Izuddin, L., Rianta Yolanda Marbun, M., Eka Purwanti, M., Salsabilla, R., & Rahmah, S. (2022). *Ulkus Kronis: Mengenal Ulkus Dekubitus dan Ulkus Diabetikum*. *Jurnal Syntax Fusion*, 2(02), 272–286. <https://doi.org/10.54543/fusion.v2i02.153>
- Akbar, Y., Mursal, M., Thahira, H., & Rizana, N. (2021). *Tingkat kualitas hidup pasien luka kaki diabetik*. *Jurnal Keperawatan*, 19(2), 55-65.
- Angela, K. N., Fahria, T., & Sumarni, N. (2022). *Pasien dengan Ulkus Diabetes yang Dirawat di Rumat Bekasi Memiliki Kualitas Hidup yang Baik*. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 8(2), 86-94.
- Arianti, Y. (2009). *Hubungan ulkus kaki diabetik dengan tingkat kecemasan penderita diabetes mellitus di Instalasi Rawat Inal tiga Rumah Sakit di Pekanbaru*. Skripsi. PSIK UR.
- Bachri, Y., Prima, R., & Putri, S. A. Kesehatan, F., Muhammadiyah, U., & Barat, S. (2022). *Faktor-Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ulkus Kaki Diabetik Pada Pasien Diabetes Melitus Di Rsud Prof. Dr. Ma. Hanafiah, Sm Batusangkar Tahun 2022*, 3(1), 4739-4750.
- Bandyk, D. F. (2018). *The diabetic foot: Pathophysiology, evaluation, and treatment*. In *Seminars in vascular surgery* (Vol. 31, No. 2-4, pp. 43-48). WB Saunders.
- Barlian, E. (2016). *Metodologi Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Sukabina Press.
- Boulton, A. J., & Whitehouse, R. W. (2020). *The Diabetic Foot -Endotext-NCBI Bookshelf. The Diabetic Foot – Endotext – NCBI Bookshelf*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK409609/>
- Brunner, & Suddarth. (2014). *Keperawatan Medikal-Bedah* (12th ed.; Eka Anisa Mardela, Ed.). Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

- Burroughs, T. E., Desikan, R., Waterman, B. M., Gilin, D., & McGill, J. (2004). *Development and validation of the diabetes quality of life brief clinical inventory*. *Diabetes spectrum*, 17(1), 41-49.
- Dewi, Raden. V.A. (2022). *Profil Kesehatan Jawa Barat Tahun 2022*. Diakses dari <https://diskes.jabarprov.go.id/informasipublik/profil>
- Diani, N. (2013). *Pengetahuan dan praktik perawatan kaki pada klien diabetes melitus tipe 2 di kalimantan selatan tesis*. 134.
- Erlangga Wisnuwardhana, S., Rosyid, F. N., Purwanti, O. S., Ns, M. K., & Ns, S. K. (2017). *Hubungan Lama Menderita Ulkus Diabetik Terhadap Kualitas Hidup Pada Pasien Ulkus Diabetik di RSUD Dr. Moewardi* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Ernawati, S. (2010). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan terkendalinya kadar gula darah pada pasien diabetes melitus di RSUP Fatmawati Jakarta tahun 2009*.
- Fatimah, R. N. (2015). *Diabetes melitus tipe 2*. *Jurnal Majority*, 4(5), 93-101. <https://doi.org/10.14499/indonesianjpharm27iss2pp74>
- Fitria, Eka, *et al.* (2017). *Karakteristik Ulkus Diabetikum pada Penderita Diabetes Mellitus di RSUD Dr. Zainal Abidin dan RSUD Meuraxa Banda Aceh*. *Buletin Penelitian Kesehatan*, vol. 45, no. 3, 2017, pp. 153-160, doi:10.22435/bpk.v45i3.6818.153-160.
- Haskas, Y., Ikhsan, & Restika, I. (2021). *Evaluasi Ragam Metode Perawatan Luka Pada Pasien Dengan Ulkus Diabetes: Literature Review*. *Jurnal Keperawatan Priority*, 4(2), 12–28. <https://doi.org/10.34012/jukep.v4i2.1713>
- Hayek, A. A., Robert, A. A., Al Saeed, A., Alzaid, A. A., & Al Sabaan, F. S. (2014). *Factors associated with health-related quality of life among Saudi patients with type 2 diabetes mellitus: a cross-sectional survey*. *Diabetes & metabolism journal*, 38(3), 220-229.
- Hariani, H. A., Jalil, N., & Putra, S. A. (2020). *Hubungan Lama Menderita Dan Komplikasi Dm Terhadap Kualitas Hidup Pasien DM Tipe 2 Di Wilayah Puskesmas Batua Kota Makassar*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 15(1), 56-63.
- Hastuti, R.T. (2008). *Faktor-faktor Risiko Ulkus Diabetika Pada Penderita Diabetes Mellitus (Studi Kasus di RSUD Dr. Moewardi Surakarta)*. (Doctoral dissertation, Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro).
- Herawati, N., Sa'pang, M., & Harna, H. (2020). *Kepatuhan Diet Dan Aktivitas Fisik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Yang Sudah Mengikuti Prolanis*. *NutrireDaita*, 12(01), 16–22. <https://doi.org/10.47007/nut.v12i01.3154>

- Hutagalung, M. B. Z., Eljatin, D. S., Sarie, V. P., Sianturi, G. D. A., & Santika, G. F. (2019). *Diabetic foot infection (infeksi kaki diabetik): diagnosis dan tatalaksana*. *Cermin Dunia Kedokteran*, 46(6), 414-418.
- Indriani, R., Asyrofi, A., & Setianingsih. (2017). *Studi Kejadian Ulkus Diabetikum dan Tingkat Stres Klien Diabetisi*. *Jurnal Keperawatan*, 9(1), 30–37.
- International Diabetes Federation. (2021). *IDF Diabetes Atlas 10th*. International Diabetes Federation Diabetes Atlas, Edition, 1-176, <https://www.diabetesatlas.org>
- Jacob, D. E., & Sandjaya, S. (2018). *Faktor faktor yang mempengaruhi kualitas hidup masyarakat Karubaga district sub district Tolikara propinsi Papua*. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan*, 1(1).
- Jenkinson C. (2018). *Quality Of Life*. <https://www.britannica.com/topic/quality-of-life> [Diakses pada 18 November 2023].
- Jihan Restada, E., & Okti Sri, P. (2016). *Hubungan Lama Menderita Dan Komplikasi Diabetes Melitus Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Puskesmas Gatak Sukoharjo*. (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Kartika, R. W. (2017). *Pengelolaan gangren kaki Diabetik*. *Continuing Medical Education - Cardiology*, 44(1), 18–22.
- Maghfuri, A. (2019). *Buku Pintar Perawatan Luka Diabetes Melitus*. Jakarta: Salemba Medika
- Mairiyani, L., Rahmalia, S., & Dewi, Y. I. (2015). *Hubungan stadium ulkus dengan kualitas hidup pada pasien DM tipe 2*. *Sripsi PSIK UR*, 3–8.
- Mandagi, A. M. (2010). *Faktor yang berhubungan dengan status kualitas hidup penderita diabetes mellitus (studi di Puskesmas Pakis Kecamatan Sawahan Kota Surabaya)* (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).
- Manungkalit, M. (2020). *Hubungan Lama Menderita Ulkus Diabetik Dengan Kualitas Hidup Pada Penderita Ulkus Diabetikum*. *Adi Husada Nursing Journal*, 6(1), 32-44.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Mildawati, M., Diani, N., & Wahid, A. (2019). *Hubungan usia, jenis kelamin dan lama menderita diabetes dengan kejadian neuropati perifer diabetik*. *CNJ: Caring Nursing Journal*, 3(2), 30-37.
- Noor, S., Zubair, M., and Ahmad, J. (2015). *Diabetic foot ulcer—A review on pathophysiology, classification and microbial etiology*. *Diabetes & Metabolic Syndrome: Clinical Research & Reviews*. vol 9: 192-199. doi: <http://dx.doi.org/10.1016/j.dsx.2015.04.007>.

- Notoatmodjo. (2012). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Revisi 2012. Jakarta:Rineka Cipta.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. In *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan*
- Oktorina, R., Wahyuni, A. & Harahap, EY. (2019). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pencegahan Ulkus Diabetikum Pada Penderita Diabetes Mellitus*. RNJ. 2(3) : 108-117.
- Ose, M. I., Utami, P. A., Damayanti, A., Keperawatan, J., Ilmu, F., Universitas, K., & Tarakan, B. (2018). *Efektivitas Perawatan Luka Teknik Balutan Wet-Dry Dan Moist Wound Healing Pada Penyembuhan Ulkus Diabetik*. In *Journal of Borneo Holistic Health* (Vol. 1, Issue 1).
- Paris, N. S. R., Kasim, V. N. A., Basir, I. S., & Rahim, N. K. (2023). *Hubungan Lama Menderita Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Diabetes Melitus*. *An Idea Nursing Journal*, 2(01), 14-23.
- PERKENI. (2020). *Konsesus Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe2 di Indonesia 2015*. PERKENI: Jakarta
- Permadani, A. D., & Maliya, A. (2017). *Hubungan tingkat pengetahuan tentang ulkus Kaki diabetik dengan pencegahan terjadinya Ulkus kaki diabetik pada pasien diabetes Melitus di persadia Rumah sakit dokter Soeradji Tirtonegoro Klaten* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Pitocco, D., Spanu, T., Di Leo, M., Vitiello, R., Rizzi, A., Tartaglione, L., ... & Sanguinetti, M. (2019). *Diabetic foot infections: a comprehensive overview*. *European Review for Medical & Pharmacological Sciences*, 23.
- Pujiati, L., & Suherni, S. (2019). *Faktor-Faktor yang Memengaruhi Lama Penyembuhan Luka pada Pasien Ulkus Diabetikum di Rumah Sakit USU Medan*. *Jurnal Keperawatan Flora*, 12(1), 86-97.
- Purnama, H., Sriwidodo, R. S., & Ratnawulan, S. (2017). *Review sistematik: proses penyembuhan dan perawatan luka*. *Farmaka*, 15(2), 251-256.
- Purwanti, O. S. (2012). *Analisis faktor-faktor risiko terjadi Ulkus Kaki pada pasien Diabetes Melitus di RSUD Dr. Moewardi= Analysis of risk factors of Foot Ulcers on Diabetes Mellitus patients in Dr. Moewardi Hospital*.
- Purwaningsih, N., & Nugraheni, A. Y. (2018). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr Moewardi Periode Februari-Maret 2018* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Purwansyah, Doni. (2019). *Hubungan Self-Stigma Dengan Kualitals Hidup Pada Pasien Diabates Melitus Tipe 2 Di Poli Penyakit Dalam RS Tingkat III*

Baladhika Husada Kabupaten Jember

- Rahmawati, R., Puspitasari, I., Asdie, R. H., & Sinorita, H. (2020). *Outpatient Parenteral Antimicrobial Treatment Pada Pasien Ulkus Diabetik di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta: Kajian Clinical Outcome Dan Kualitas Hidup Pasien*. *Majalah Farmaseutik*, 18(2), 192-200.
- Ramadhan, N., & Marissa, N. (2015). *Karakteristik Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Berdasarkan Kadar HbA1c Di Puskesmas Jayabaru*, 49–56.
- Rantung, K. Yetti, K. Herawati, T. (2016). *Hubungan Self Care dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus (DM) di Persatuan Diabetes Indonesia (PERSADIA) Cabang Cimahi*. Vol 1 No.1.
- Riset Kesehatan Dasar. (2018). Pusat Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. Diakses dari: <https://pusdatin.kemkes.go.id/article/view/20111800001/diabetes-melitus.html>
- Rosyada, A., & Trihandini, I. (2013). *Determinan komplikasi kronik diabetes melitus pada lanjut usia*. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (National Public Health Journal)*, 7(9), 395-402.
- Roifah, I. (2017). *Analisis Hubungan Lama Menderita Diabetes Mellitus Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus*. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(2), 7. <https://doi.org/10.32831/jik.v4i2.84>
- Roza, R. L., Afriant, R., & Edward, Z. (2015). *Faktor Risiko Terjadinya Ulkus Diabetikum pada Pasien Diabetes Mellitus yang Dirawat Jalan dan Inap di RSUP Dr. M. Djamil dan RSI Ibnu Sina Padang*. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1), 243–248. <https://doi.org/10.25077/jka.v4i1.229>
- Sekhar, M. S., Thomas, R. R., Unnikrishnan, M. K., Vijayanarayana, K., & Rodrigues, G. S. (2015). *Impact of diabetic foot ulcer on health-related quality of life: A cross-sectional study*. In *Seminars in vascular surgery (Vol. 28, No. 3-4, pp. 165–171)*. WB Saunders.
- Salameh, B. S., Abdallah, J., & Naerat, E. O. (2020). *Case-control study of risk factors and self-care behaviors of foot ulceration in diabetic patients attending primary healthcare services in palestine*. *Journal of Diabetes Research*, 2020.
- Shrivastva, A., Phadnis, S., Rao, K., & Gore, M. (2019). *A Study on Knowledge and Self-Care Practices about Diabetes Mellitus Among Patients with Type 2 Diabetes Mellitus attending selected tertiary healthcare facilities in coastal karnataka*. *Clinical Epidemiology and Global Health*. 8(3), 689–692. DOI:10.1016/j.cegh.2020.01.003
- Sucitawati, I. (2021). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Ulkus Diabetikum Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Desa Adat Padangaji Tahun 2021 (Doctoral dissertation, Jurusan Keperawatan 2021)*.

- Sukmana, M., Sianturi, R., Sholichin, S., & Aminuddin, M. (2020). *Pengkajian Luka Menurut Meggit-Wagner dan Pedis Pada Pasien Ulkus Diabetikum*. *Jurnal Kesehatan Pasak Bumi Kalimantan*, 2(2), 79–88. <http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/JKPBK/article/view/3463>
- Surya Abdurrafie, Naziyah, & Retno Widowati. (2021). *Hubungan Tingkat Stress Dengan kadar Gula Darah Pada pasien Ulkus Diabetikum Di Klinik Wocare Center Bogor*. *Indonesian Enterostomal Therapy Jurnal*.
- Syafril, S. (2018). *Pathophysiology diabetic foot ulcer*. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 125(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/125/1/012161>
- Syarif, H. (2013). *Kualitas hidup pasien ulkus diabetik di poliklinik endokrin RSUDZA, Banda Aceh*. *Idea Nursing Journal*, 4(1).
- Team, R. (2010). *Kualitas hidup penderita diabetes mellitus di rumah sakit umum daerah Cianjur*. *Majalah Keperawatan Unpad*, 12(1).
- Umardi, A. A., Widayati, N., & Rondhianto, R. (2022). *Aktivitas Fisik dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Studi Cross-sectional Selama Masa Pandemi COVID-19*.
- Utami, D. T. (2014). *Faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien diabetes mellitus dengan Ulkus diabetikum* (Doctoral dissertation, Riau University).
- Utami Cahyaningtyas, & Rini Werdiningsih. (2022). *Analisis Faktor Lama Penyembuhan Kaki Diabetes/Ulkus Diabetikum Pada Pasien Dm Tipe 2*. *Jurnal Media Administrasi*, 7(1), 28–39. <https://doi.org/10.56444/jma.v7i1.61>
- WHO. (1997). *The WHOQOL- Measuring Quality of Life*. [Online] Available at: <https://www.who.int/healthinfo/survey/whoqol-qualityoflife/en/> [Diakses pada 18 November 2023]
- WHO. (2021). World Health Organization (2021). Di akses dari <https://www.who.int/health-topics/diabetes>
- Widiastuti, L., Wati, L., Siagian, Y., & Sitindaon, S. H. (2022). *Deteksi Dini Peripheral Arterial Disease pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2*. *Media Karya Kesehatan*, 5(1).
- Wijaya, N. I. M. S., Kep, M., & WOC, E. N. (2018). *Perawatan Luka dengan Pendekatan Multidisiplin*. Penerbit Andi.
- Winta, A.E, Erni S, Ning A.W. (2018). *Hubungan Kadar Gula Darah Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Diabetes Tipe 2*. *Jurnal Ners dan Kebidanan* 5 (2) : 163-171

- Wintoko, R., & Yadika, A. D. N. (2020). *Manajemen terkini perawatan luka*. Jurnal Kedokteran Universitas Lampung, 4(2), 183-189.
- Yusra, A. (2010). *Hubungan antara Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus II di Poliklinik Penyakit dalam Rumah Sakit Umum Pusat Fatmawati* (Doctoral dissertation, Tesis. Universitas Indonesia).
- Zimny, S., Schatz, H., & Pfohl, M. (2002). *Determinants and estimation of healing times in diabetic foot ulcers*. Journal of Diabetes and its Complications, 16(5), 327-332.





LAMPIRAN

Lampiran 1

Biodata Penulis

Nama : Mutia Indah Nurwanti
NPM : 224201446024
Alamat : Jln. Kediri 1, No 163. Depok-Jawa Barat
Email : mutiaindahnurwanti@gmail.com



Pendidikan Formal	
2004 – 2010	: SDN Cikaret 1
2010 – 2013	: SMPN 2 Cibinong
2013 – 2016	: SMAN 99 Jakarta
2016 – 2019	: Akademi Keperawatan Keris Husada
2022 – sekarang	: S1 Keperawatan Universitas Nasional

Riwayat Pekerjaan	
2019 – 2022	: RS Bina Husada
2022 – Sekarang	: Homecare

Lampiran 2

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Judul Penelitian : Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Ulkus Diabetikum di Rumah Rawat Luka Wilayah Depok Jawa Barat

Nama : Mutia Indah Nurwanti

NIM : 224201446024

Saya Mutia Indah Nurwanti adalah mahasiswa S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional. Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk mengetahui "Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Ulkus Diabetikum di Rumah Rawat Luka Wilayah Depok Jawa Barat"

Prosedur penelitian yang akan dilakukan adalah pengisian kuesioner mengenai biodata, dan kualitas hidup. Waktu yang dibutuhkan untuk mengisi kuesioner kurang lebih 20 menit.

Penelitian ini tidak akan memberikan dampak yang membahayakan. Jawaban yang paling benar menurut Bapak/Ibu, tidak harus sama dengan jawaban orang lain. Keikutsertaan Bapak/Ibu dalam penelitian ini bersifat sukarela. Sehingga berhak untuk membebaskan diri setiap saat tanpa ada saksi apapun. Identitas pribadi dan semua informasi didapatkan dirahasiakan, hanya digunakan untuk keperluan penelitian.

Demikian penjelasan ini, atas partisipasi dan kesediaan Bapak/Ibu dalam penelitian ini peneliti sampaikan terimakasih.

Hormat saya,

Mutia Indah Nurwanti

224201446024

Lampiran 3

INFORMED CONSENT

LEMBAR PERSETUJUAN SUBJEK PENELITIAN

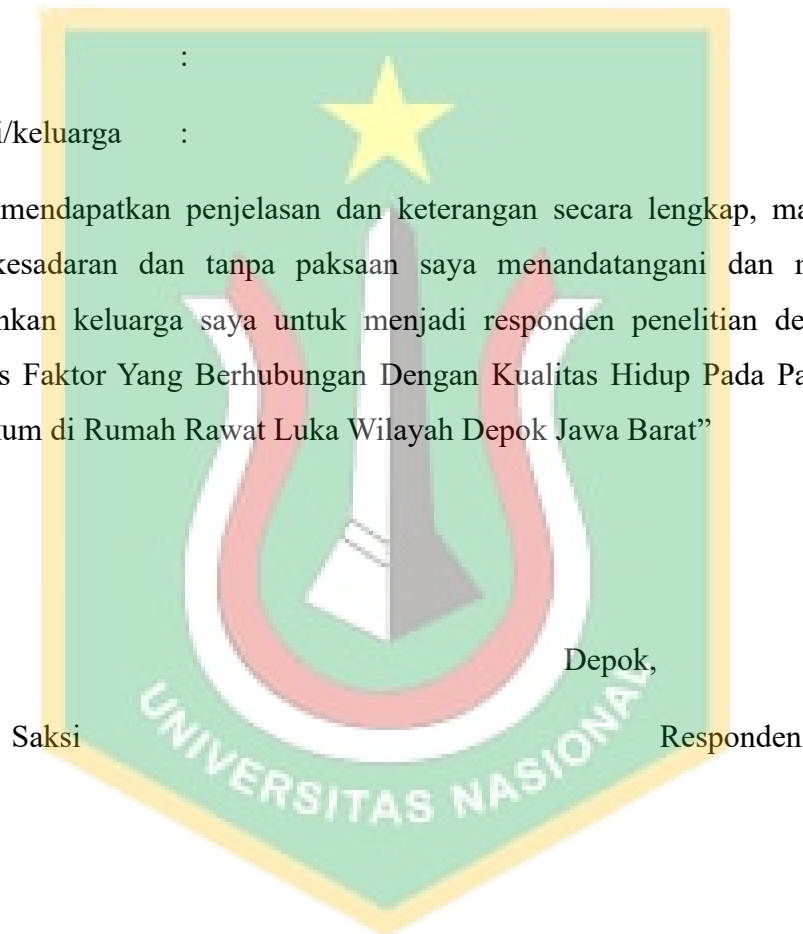
Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Wali diri/keluarga :

Setelah mendapatkan penjelasan dan keterangan secara lengkap, maka dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan saya menandatangani dan menyatakan mengizinkan keluarga saya untuk menjadi responden penelitian dengan judul “Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Ulkus Diabetikum di Rumah Rawat Luka Wilayah Depok Jawa Barat”



Depok,

2024

Saksi

Responden

(.....)

(.....)

Lampiran 4

KUESIONER PENELITIAN

KARAKTERISTIK DEMOGRAFI

Petunjuk Pengisian :

1. Bacalah dengan cermat dan teliti setiap pertanyaan dalam kuesioner ini,
2. Isilah titik-titik yang tersedia dengan jawaban yang benar
3. Mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuesioner berikut sesuai dengan keadaan yang sesungguhnya, beri tanda (v) pada jawaban yang anda pilih.

Karakteristik Demografi Responden

1. Nama :
2. Umur :
3. Alamat :
4. No. Hp/ Telp :
5. Agama :
6. Jenis Kelamin :
 - Laki-Laki
 - Perempuan
7. Pendidikan :
 - Tidak Sekolah
 - SD
 - SMP
 - SMA
 - Akademi/ Perguruan Tinggi
8. Pekerjaan :
 - Tidak Bekerja
 - PNS/TNI/Polri
 - Petani
 - Buruh



- Wiraswasta
- Pensiun
- Karyawan Swasta
- IRT

9. Lama Menderita DM : Tahun Bulan

10. Lama Menderita Luka Ulkus Diabetikum : Tahun Bulan

11. Komplikasi/ Penyakit Penyerta

- Tidak ada komplikasi
- Ada, sebutkan



Lampiran 5

KUESIONER KUALITAS HIDUP

Petunjuk Pengisian :

Berikan tanda (V) untuk jawaban yang akan dipilih!

Keterangan :

- Sangat puas : Pasien merasakan dampak yang signifikan dari perawatan dirinya
- Cukup puas : Pasien merasakan dampak perawatan dirinya tetapi tidak signifikan
- Biasa-biasa saja : Pasien sedikit merasakan dampak dari perawatan diri
- Cukup tidak puas : Pasien tidak merasakan dampak perawatan diri yang telah dilakukan dapat meningkatkan kesehatannya
- Tidak puas : tidak merasakan dampak dari perawatan dirinya

No.	Pertanyaan Tentang Kepuasan: Seberapa puas Bapak/Ibu/Saudara/I dalam satu minggu terakhir merasakan hal-hal seperti yang tercantum dalam kuesioner ini	Sangat Puas	Cukup Puas	Biasa-biasa saja	Cukup Tidak puas	Tidak Puas
1.	Seberapa puaskah anda dengan pengobatan diabetes anda saat ini?					
2.	Seberapa puaskan anda dengan lamanya waktu yang dibutuhkan untuk perawatan diabetes anda?					
3.	Apakah anda puas dengan waktu yang anda habiskan untuk mencapai kadar gula yang normal?					
4.	Apakah anda puas dengan waktu yang anda gunakan untuk berolahraga?					
5.	Apakah anda puas dengan beban yang harus dialami keluarga anda karena anda menderita diabetes melitus?					
6.	Seberapa puaskah anda dengan waktu yang dihabiskan untuk kontrol pemeriksaan diabetes anda?					

7.	Apakah anda puas dengan pengetahuan anda tentang diabetes?					
----	--	--	--	--	--	--

Keterangan :

- Tidak pernah : Tidak merasakan dampak
- Sangat Jarang : Sekali dalam satu minggu
- Kadang-kadang : 2-3 kali dalam seminggu
- Sering : 3-4 kali dalam seminggu
- Selalu : Setiap saat atau 4-5 kali dalam seminggu

No.	Pertanyaan Tentang Dampak yang dirasakan: Seberapa puas Bapak/Ibu/Saudara/I dalam satu minggu terakhir merasakan hal-hal seperti yang tercantum dalam kuesioner ini	Tidak Pernah	Sangat Jarang	Kadang-kadang	Sering	Selalu
8.	Seberapa sering anda memakan makanan yang tidak boleh dimakan?					
9.	Seberapa sering anda khawatir tentang kemungkinan anda akan kehilangan pekerjaan karena anda menderita diabetes?					
10.	Seberapa sering anda mengalami tidur malam yang tidak nyenyak karena diabetes?					
11.	Seberapa sering anda merasa diabetes membatasi karier anda?					
12.	Seberapa sering anda merasa sakit secara fisik?					

Lampiran 6



UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882
Website: www.unas.ac.id; Email: fikes@civitas.unas.ac.id

Jakarta, 22 Desember 2023

Nomor : 816/D/SP/FIKES/XII/2023
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian dan Pengambilan Data

KepadaYth : Direktur RUMAT Depok
RUMAT Indonesia, Grand Wisata Sunset
Ave, AP3 No. 31-32 Tambun Selatan, Bekasi,
Jawa Barat

Dengan hormat,

Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Mutia Indah Nurwanti
NPM : 224201446024
Program Studi : Keperawatan
No. Telepon/HP : 082311453844

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan penelitian dan pengambilan data yang diperlukan dalam rangka penulisan skripsi dengan judul : **Hubungan Kualitas Hidup Terhadap Lamanya Menderita Ulkus Diabetikum di RUMAT Depok.** Adapun sebagai pembimbing skripsi mahasiswa tersebut, yaitu :

Pembimbing 1 : Ns. Naziyah, S.Kep., M.Kep.
Pembimbing 2 : Prof. Dr. Retno Widowati, M.Si.

Sehubungan dengan hal tersebut mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan bantuan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.



Dekan,

Retno Widowati
Prof. Dr. Retno Widowati, M.Si.

Lampiran 7



Nomor : 094/RUMI/XII/2023
Lampiran : -
Hal : Jawaban Surat Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Nasional
di Tempat.

Dengan hormat,

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Tuhan YME, semoga institusi yang Ibu pimpin terus berkembang dengan baik dan semakin memberikan manfaat bagi masyarakat, bangsa dan negara.

Berkenaan dengan surat permohonan ijin penelitian No. 816/D/SP/FIKES/XII/2023, tertanggal 27 Desember 2023 kami sampaikan bahwa kegiatan tersebut dapat dilaksanakan di Rumat Depok pada bulan Desember 2023 – Januari 2024, untuk mahasiswa:

Nama : Mutia Indah Nurwanti
NIM : 224201446024

Adapun tarif biaya penelitian sebesar Rp. 300.000/mahasiswa, sebagai biaya administrasi dan pembuatan ID Card. Untuk Foto ID Card bisa di kirim ke email admin@rumi.co.id biaya administrasi dapat ditransfer melalui rekening Bank Syariah Indonesia dengan No. Rek. 7900020206 a/n PT RUMAT MAHIR INDONESIA.

Demikian hal ini kami sampaikan.
Atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Bekasi, 27 Desember 2023

Hormat kami,



RUMAT INSTITUTE
Puji Sarwati, S.Kp.M.Kes ETN
Direktur Operasional

Lampiran 8

No.	Inisial	Umur	JK	Pendidikan	Pekerjaan	Lama DM		Lama Ulkus	Komplikasi
1	Ny M	70	P	SD	IRT	2 thn	1	9 bln	Ada, HT
2	Tn C	45	L	PT	PNS	4 thn	1	1 bln	Tidak
3	Tn I	43	L	PT	Wiraswasta	10 thn	3	2 bln	Tidak
4	Tn A	55	L	SMA	Wiraswasta	11 thn	3	2 mgg	Ada, HT
5	Tn F	49	L	SMA	Wiraswasta	1 thn 6 bln	1	1 thn 6 bln	Tidak
6	Tn E	49	L	SMA	PNS	5 thn	1	4 thn	Ada, HT
7	Tn J	50	L	SMA	Pensiun	13 thn	3	1 mgg	Ada, HT
8	Ny N	48	P	PT	IRT	20 thn	3	3 bln	Ada, HT
9	Ny A	75	P	SD	IRT	12 thn	3	1 mgg	Tidak
10	Ny S	50	P	SMA	IRT	1 thn	1	3 bln	Tidak
11	Ny A	62	P	SD	IRT	16 thn	3	9 bln	Ada, HT
12	Ny L	54	P	SD	IRT	10 thn	2	5 thn	Ada, HT
13	Tn I	57	L	PT	Pensiun	13 thn	3	2 thn	Tidak
14	Tn S	78	L	PT	Pensiun	2 thn	1	1 bln	Tidak
15	Ny T	67	P	PT	Pns	10 thn	3	2 bln	Tidak
16	Tn S	59	L	PT	PNS	10 thn 1 bln	3	2 bln	Tidak
17	Tn W	47	L	SMA	Pensiun	15 thn	3	2 bln	Tidak
18	Tn MF	61	L	PT	Pensiun	15 thn	1	3 bln	Ada, HT
19	Tn Z	66	L	SMA	Wiraswasta	15 thn	1	1 bln	Tidak
20	Ny S	62	P	SD	Wiraswasta	2 thn	1	2 thn	Ada, HT
21	Tn D	58	L	PT	Wiraswasta	2 thn	1	9 bln	Tidak
22	Ny Ar	65	P	SMA	IRT	4 thn	1	1 bln	Ada, HT

23	Tn H	55	L	PT	Wiraswasta	1 thn	1	2 bln	Ada, HT
24	Tn F	43	L	PT	Wiraswasta	1 thn	1	2 bln	Ada, HT
25	Tn E	53	L	SMA	Wiraswasta	1 thn	1	3 bln	Tidak
26	Ny N2	60	P	SD	IRT	8 thn	2	3 bln	Ada, HT
27	Tn B	55	L	SMA	Wiraswasta	4 thn	1	2 bln	Tidak
28	Ny M	54	P	SMA	IRT	6 thn	2	2 bln	Ada, HT
29	Ny C	50	P	SMA	Wiraswasta	5 thn	1	5 bln	Ada, HT
30	Tn Mu	52	L	SMA	Wiraswasta	5 thn	1	1 bln	Ada, HT



No.	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	
1	5	4	5	3	2	5	3	4	5	5	2	1	44
2	5	4	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	51
3	5	4	4	3	3	5	5	2	5	5	5	5	51
4	5	5	5	5	3	5	5	4	4	5	5	1	52
5	5	4	4	5	5	5	5	1	5	5	5	1	50
6	5	4	5	5	1	5	5	5	4	5	5	5	54
7	5	4	4	3	1	5	5	5	1	5	1	1	40
8	5	5	5	5	1	5	5	4	1	3	1	3	43
9	4	4	4	2	1	4	4	5	5	5	5	3	46
10	5	5	5	2	2	4	5	5	5	3	5	5	51
11	4	4	3	1	3	4	4	5	5	1	5	1	40
12	5	5	5	3	3	5	5	3	5	1	5	3	48
13	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	57
14	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	59
15	5	5	5	3	3	5	5	5	4	5	4	4	53
16	5	4	4	3	4	4	4	5	3	5	2	5	48
17	5	5	5	3	3	5	5	5	5	5	3	4	53
18	5	5	5	5	1	4	5	4	5	3	3	4	49
19	5	3	3	3	1	4	5	5	5	2	2	3	41
20	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	58
21	5	4	4	3	3	4	4	2	5	5	5	5	49
22	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	57
23	4	4	2	2	1	3	4	2	2	2	2	2	30

24	4	4	3	2	1	3	4	3	2	2	1	2	31
25	4	4	4	2	1	3	4	3	2	4	3	3	37
26	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	1	41
27	4	3	3	2	2	3	3	4	2	3	2	2	33
28	4	4	4	2	2	3	3	4	3	5	2	2	38
29	4	4	4	2	2	3	3	4	3	4	3	3	39
30	3	3	3	2	2	3	3	4	2	3	2	2	32



Lampiran 9

Hasil Analisis Univariat dan Bivariat

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	18	60.0	60.0	60.0
	Perempuan	12	40.0	40.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	41 - 50 Tahun	10	33.3	33.3	33.3
	51 - 60 Tahun	11	36.7	36.7	70.0
	> 60 Tahun	9	30.0	30.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Tingkat Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	6	20.0	20.0	20.0
	SMA	13	43.3	43.3	63.3
	Akademi/ PT	11	36.7	36.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS/ TNI/ Polri	4	13.3	13.3	13.3
	Wiraswasta	12	40.0	40.0	53.3
	Pensiun	5	16.7	16.7	70.0
	IRT	9	30.0	30.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Komplikasi

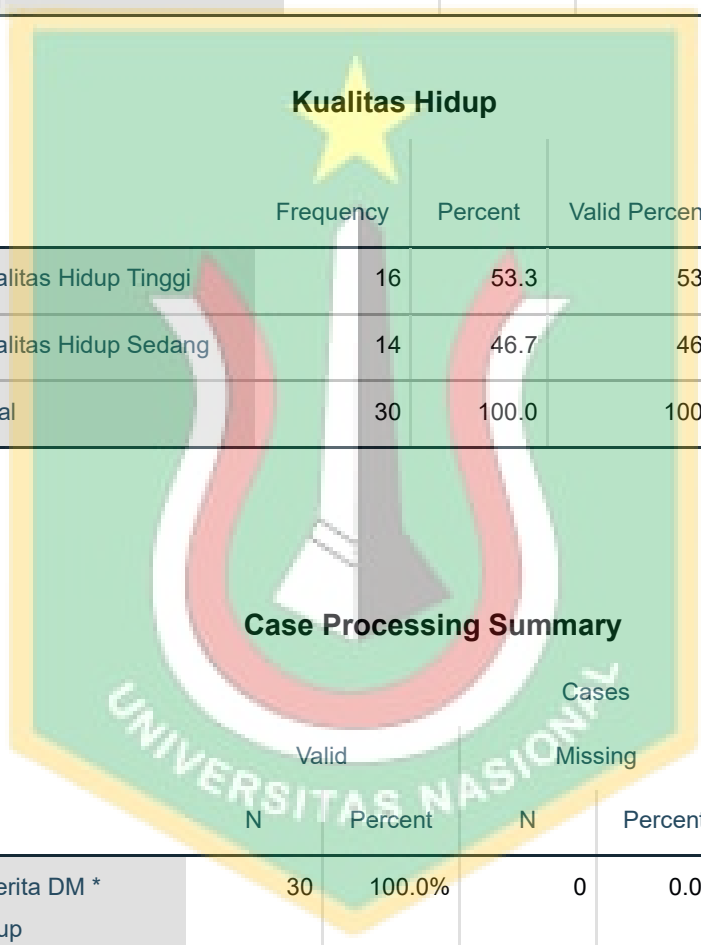
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ada	16	53.3	53.3	53.3
	Tidak ada	14	46.7	46.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Lama Menderita DM

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 - 5 tahun	17	56.7	56.7	56.7
	6 - 10 tahun	3	10.0	10.0	66.7
	> 10 tahun	10	33.3	33.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Lama Menderita Ulkus Diabetikum

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Durasi Pendek 1- <8 bulan	22	73.3	73.3	73.3
	Durasi Sedang 8 - <16 bulan	3	10.0	10.0	83.3
	Durasi Panjang >16 bulan	5	16.7	16.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	



Kualitas Hidup

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kualitas Hidup Tinggi	16	53.3	53.3	53.3
	Kualitas Hidup Sedang	14	46.7	46.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Case Processing Summary

	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Lama Menderita DM *	30	100.0%	0	0.0%	30	100.0%
Kualitas Hidup						

Lama Menderita DM * Kualitas Hidup Crosstabulation

			Kualitas Hidup		Total
			Kualitas Hidup Tinggi	Kualitas Hidup Sedang	
Lama Menderita DM	1 - 5 tahun	Count	10	7	17
		% within Lama Menderita DM	58.8%	41.2%	100.0%
	6 - 10 tahun	Count	0	3	3
		% within Lama Menderita DM	0.0%	100.0%	100.0%
	> 10 tahun	Count	6	4	10
		% within Lama Menderita DM	60.0%	40.0%	100.0%
Total	Count	16	14	30	
	% within Lama Menderita DM	53.3%	46.7%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	3.813 ^a	2	.149
Likelihood Ratio	4.960	2	.084
Linear-by-Linear Association	.011	1	.917
N of Valid Cases	30		

a. 3 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.40.

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Lama Menderita Ulkus Diabetikum * Kualitas Hidup	30	100.0%	0	0.0%	30	100.0%

Lama Menderita Ulkus Diabetikum * Kualitas Hidup Crosstabulation

			Kualitas Hidup		
			Kualitas Hidup Tinggi	Kualitas Hidup Sedang	Total
Lama Menderita Ulkus Diabetikum	Durasi Pendek 1- <8 bulan	Count	11	11	22
		% within Lama Menderita Ulkus Diabetikum	50.0%	50.0%	100.0%
	Durasi Sedang 8 - <16 bulan	Count	1	2	3
		% within Lama Menderita Ulkus Diabetikum	33.3%	66.7%	100.0%
	Durasi Panjang >16 bulan	Count	4	1	5
		% within Lama Menderita Ulkus Diabetikum	80.0%	20.0%	100.0%
Total		Count	16	14	30
		% within Lama Menderita Ulkus Diabetikum	53.3%	46.7%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	2.009 ^a	2	.366
Likelihood Ratio	2.134	2	.344
Linear-by-Linear Association	.955	1	.328
N of Valid Cases	30		

Case Processing Summary

	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Komplikasi * Kualitas Hidup	30	100.0%	0	0.0%	30	100.0%

Komplikasi * Kualitas Hidup Crosstabulation

		Kualitas Hidup			
		Kualitas Hidup Tinggi	Kualitas Hidup Sedang	Total	
Komplikasi	Ada	Count	5	11	16
		% within Komplikasi	31.3%	68.8%	100.0%
	Tidak ada	Count	11	3	14
		% within Komplikasi	78.6%	21.4%	100.0%
Total		Count	16	14	30
		% within Komplikasi	53.3%	46.7%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	6.718 ^a	1	.010		
Continuity Correction ^b	4.951	1	.026		
Likelihood Ratio	7.032	1	.008		
Fisher's Exact Test				.014	.012
Linear-by-Linear Association	6.494	1	.011		
N of Valid Cases	30				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.53.

b. Computed only for a 2x2 table



Lampiran 10



Lampiran 11

Lembar Konsultasi/ Bimbingan Skripsi

Nama : Mutia Indah Nurwanti

NPM : 224201446024

Program Studi : S-1 Keperawatan




Judul Skripsi : Hubungan Kualitas Hidup Terhadap Lama Menderita Ulkus Diabetikum Di Rumah Rawat Luka Wilayah Depok

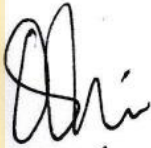

Dosen Pembimbing 1 : Ns. Naziyah, S.Kep., M.Kep.

Dosen Pembimbing 2 : Prof. Dr. Retno Widowati, M.Si.

Kegiatan Konsultasi


No	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	Selasa, 17 Oktober 2023	Konsultasi judul penelitian	Saran cari variabel penelitian independent dan dependen	 Ns. Naziyah, S.Kep., M.Kep
2	Rabu, 18 Oktober 2023	Pengajuan Judul Skripsi	ACC Judul, Cari prevalensi global dan jurnal yang mendukung	 Ns. Naziyah, S.Kep., M.Kep
3	Kamis, 02 November 2023	BAB I - III	1. Perbaiki kalimat dalam judul 2. BAB I lengkapi studi pendahuluan, memperbaiki kalimat pada tujuan penelitian	

			<ul style="list-style-type: none"> 3. BAB II Perbaiki isi 4. BAB III, lengkapi definisi operasional 	Ns. Naziyah, S.Kep., M.Kep
4	Jumat, 17 November 2023	BAB I – III	<ul style="list-style-type: none"> 1. Perbaiki kalimat dalam judul 2. Perbaiki susunan pendahuluan 3. Memperjelas kualitas hidup yang dimaksud dalam judul 4. Perbaiki penulisan sesuai dengan panduan skripsi 	Prof. Dr. Retno Widowati, M.Si.
5	Rabu, 22 November 2023	Revisi BAB I – III	Perbaiki hal yang masih belum benar dan belum rapih	Prof. Dr. Retno Widowati, M.Si
6	Rabu, 20 Desember 2023	Revisi BAB I - III	ACC Penelitian	 Ns. Naziyah, S.Kep., M.Kep
7	Jumat, 26 Januari 2024	BAB IV – V	Perbaiki data statistik pada pembahasan	 Ns. Naziyah, S.Kep., M.Kep
8	Senin, 29 Januari 2024	Revisi BAB IV - V	Revisi kembali bab 4 dalam pembahasan, cek kembali dalam bab 3 DO (Definisi Operasional)	 Ns. Naziyah, S.Kep., M.Kep
9	Senin, 29 Januari 2024	BAB I – V	<ul style="list-style-type: none"> 1. Abstrak 250 kata 2. Perbaiki kata dan penulisan yang salah 	

			<ol style="list-style-type: none"> 3. Perbaiki kerangka konsep 4. Pisahkan tabel karakteristik responden dengan variabel yang diukur 5. Perbaiki tabel data dan tambahkan persentase pada hasil bivariat 6. Bab 4 fokus pada kualitas hidup dan ulkus diabetikum 7. Perbaiki spasi pada daftar pustaka 	Prof. Dr. Retno Widowati, M.Si.
10	Senin, 12 Februari 2024		Acc Sidang	 Ns. Naziyah, S.Kep., M.Kep
11	Senin, 19/2 ²⁴		<i>ace Revisi Setelah Sidang</i>	 <i>(Naziyah)</i>



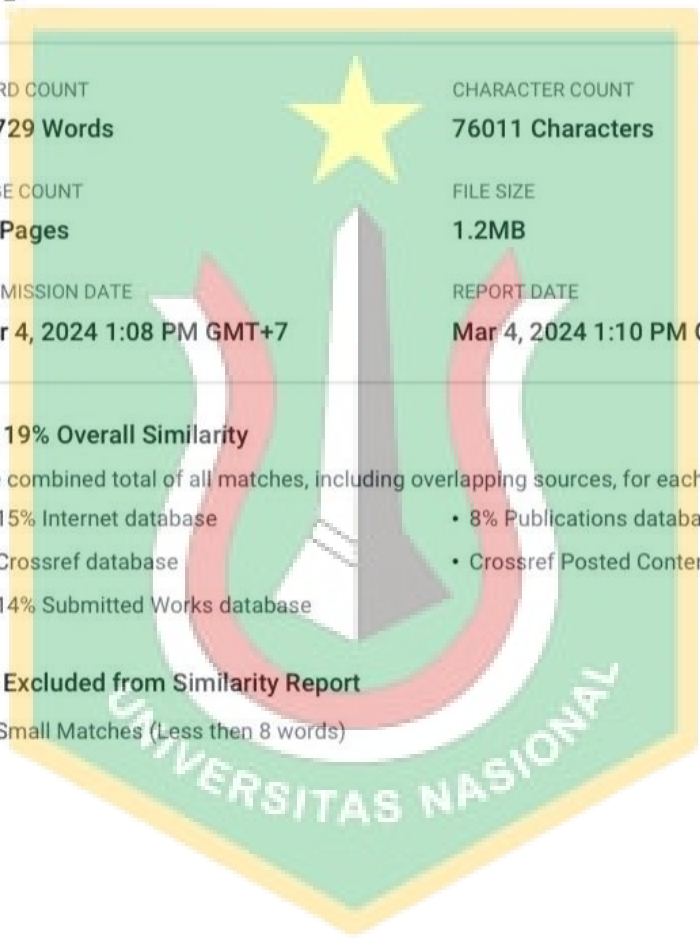
Lampiran 12

Similarity Report ID: oid:3618:53769505

PAPER NAME	AUTHOR
ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KUALITAS HIDUP PADA PASIEN ULKUS DIABETIKUM DI RUMAH RAWAT L	Mutia Indah Nurwanti

WORD COUNT	CHARACTER COUNT
10729 Words	76011 Characters
PAGE COUNT	FILE SIZE
72 Pages	1.2MB
SUBMISSION DATE	REPORT DATE
Mar 4, 2024 1:08 PM GMT+7	Mar 4, 2024 1:10 PM GMT+7

- **19% Overall Similarity**
The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.
 - 15% Internet database
 - 8% Publications database
 - Crossref database
 - Crossref Posted Content database
 - 14% Submitted Works database
- **Excluded from Similarity Report**
 - Small Matches (Less than 8 words)



UNIVERSITAS NASIONAL