

**HUBUNGAN ANTARA ACTIVITY DAILY LIVING DENGAN
QUALITY OF LIFE PADA PASIEN STROKE**

SKRIPSI



**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Fisioterapi**

**OLEH
FINI DELAKRUS
202110490311067**

**PROGRAM STUDI FISIOTERAPI
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG**

2025



**HUBUNGAN ANTARA ACTIVITY DAILY LIVING DENGAN
QUALITY OF LIFE PADA PASIEN STROKE**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Fisioterapi**

OLEH

FINI DELAKRUS

202110490311067

**PROGRAM STUDI FISIOTERAPI
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG**

2025

LEMBAR PERSETUJUAN
HUBUNGAN ANTARA ACTIVITY DAILY LIVING DENGAN
QUALITY OF LIFE PADA PASIEN STROKE

Skripsi

Disusun Oleh

Fini Delakrus
202110490311067

Skripsi ini Telah disetujui Oleh :

Pembimbing I



Rakhmad Rosadi, SST.Ft., M.Sc.PT., PhD

NIDN. 0721078701

Pembimbing II



Nikmatur Rosidah, S.Ft., M.Sc

NIDN. 0730129402

Mengetahui

Kepala Program Studi S1 Fisioterapi
Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang



Dimas Soudang Irawan, SST. Ft., M.Fis., Ph. D
NIP.UMM.11414100567

LEMBAR PEGESAHAN
HUBUNGAN ANTARA ACTIVITY DAILY LIVING DENGAN
QUALITY OF LIFE PADA PASIEN STROKE


Skripsi

Disusun Oleh

Fini Delakrus
202110490311067

Skripsi Ini Telah Disetujui dan Dipertahankan Dihadapan Tim Penguji

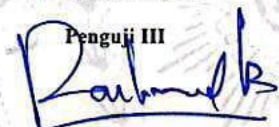
Penguji I


Nungki Marlina Yulidarwati, SST.Ft., M.Kes
NIDN. 0706078706

Penguji II


Atika Yulianti, SST.Ft., M.Fis
NIDN. 0729078301

Penguji III


Rakhmad Rosadi, SST.Ft., M.Sc.PT., PhD
NIDN. 0721078701

Penguji IV


Nikmatur Rosidah, S.Pt., M.Sc
NIDN. 0730129402

Mengetahui,
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Malang


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

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Fini Delakrus
NIM : 202110490311067
Fakultas/ Jurusan : Fakultas Ilmu Kesehatan/Prodi Fisioterapi
Judul Karya Tulis/Skripsi : Hubungan Antara activity daily living Terhadap quality of life Pada Pasien Stroke

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 sendiri dan tidak ada tekanan atau paksaan dari pihak manapun.

Malang, 2025

Yang Menyatakan



METERAI TEMPEL
ADAMX327962239

Finia Delakrus (202110490311067)

KATA PENGANTAR

Penulis mengucapkan Alhamdulillah puji syukur yang selalu terpanjatkan kehadirat Allah SWT atas berkah, rahmat, dan hidayah-Nya serta salam selalu tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir skripsi yang berjudul “Hubungan Antara Activity Daily Living dengan Quality Of Life Pada Pasien Stroke”. Tugas akhir skripsi ini merupakan salah satu syarat dalam rangka menyelesaikan pendidikan pada Program Studi S1 Fisioterapi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang.

Penulis menyadari sepenuhnya langkah awal hingga penulis mampu menyelesaikan studi dan tugas akhir ini karena mendapat bantuan, motivasi dukungan serta bimbingan, serta bimbingan dari berbagai pihak. Oleh Karena itu, dengan segala kerendahan hati pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih sebesar-besarnya kepada yang bersangkutan :

1. Bapak Prof. Dr. Nazarudin Malik, M.Si selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Malang yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk mendapatkan ilmu pengetahuan di Universitas Muhammadiyah Malang.
2. Bapak Prof. Dr. Yoyok Beki Prasetyo, MKep., Sp.Kom selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang beserta staff pendidik yang telah memberikan kesempatan dan bantuan penulis dalam proses perkuliahan selama ini.

3. Bapak Dimas Sondang Irawan, SST.Ft., M. Fis., PhD selaku Kepala Program Studi Fisioterapi Universitas Muhammadiyah Malang yang telah banyak membantu menjalani pendidikan di Program Studi Fisioterapi.
4. Bapak Rakhmad Rosadi, SST.Ft., M.Sc.PT., PhD, selaku dosen pembimbing I atas bimbingan, motivasi, dan saran yang telah diberikan.
5. Ibu Nikmatur Rosidah, S.Ft., M.Sc selaku dosen pembimbingan II atas bimbingan dan saran yang telah diberikan.
6. Ibu Nungki Marlian Yuliadarwati, SST.Ft., M.Kes selaku dosen penguji I atas motivasi dan bimbingan yang diberikan.
7. Ibu Atika Yulianti, SST.Ft., Ftr., M.Fis selaku dosen penguji II atas motivasi dan bimbingan yang diberikan.
8. Segenap dosen dan laboran Program Studi Fisioterapi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang yang telah memberikan ilmunya kepada penulis selama masa perkuliahan.
9. Kepada kedua orang tua saya yang saya cintai, Bapak Sutedjo Delakrus (Alm) dan Ibu Murni Tuah terima kasih banyak telah menjadi orang tua yang hebat untuk penulis, yang selalu mendoakan, mendukung, dan mempercayai setiap langkah yang penulis ambil hingga mampu tumbuh dan berkembang sampai tahap ini. Terima kasih banyak kepada mama tersayang telah menjadi peran ibu sekaligus ayah yang baik buat penulis, membesarkan penulis seorang diri sedari SD-Kuliah memberikan fasilitas tempat menuntut ilmu yang bagus dan layak, Terima Kasih banyak dan mohon maaf apabila anakmu ini masih banyak buat kesalahan yang sengaja maupun tidak disengaja.

10. Kepada saudara dan saudari penulis Fadli Delakrus, Muhammad Andi Delakrus, Heliyana Lebanun, yang selalu mendoakan dan memberikan dukungan kepada penulis, Terima kasih banyak telah menjadi kakak yang baik untuk penulis.
11. Kepada sepupu-sepupu penulis yang sekiranya tidak bisa dituliskan semua disini, terima kasih atas doa dan dukungannya yang diberikan kepada penulis.
12. Kepada sahabat-sahabat penulis sedari MTS Ummul Khairah, Waode Srimartati, Husnul Khatima, Rizkawati Gasin telah mendoakan, memberikan dukungan, motivasi, mendengarkan semua cerita penulis, terima kasih banyak. Terkhusus sahabat penulis Ummul Khairah yang telah mengenal penulis sejak umur 2 tahun terima kasih banyak telah menjadi bagian perjalanan tumbuh dan berkembang penulis sampai saat ini.
13. Kepada Rahmatia Junus terima kasih sudah menjadi sahabat penulis sedari awal masuk perkuliahan, serta banyak membantu penulis dalam masa perkuliahan.
14. Kepada teman seperjuangan yang sudah saya anggap seperti saudari sendiri, Uun Dian Aprilia, Desvita Ramadhini, Nurma Mulya, Farokha Lamafa Anbiola, Izzatul Mufidah, Nursakinah Umasangadji, Nursyifa Sulistia. Terima kasih telah menemani, berjuang bersama, membantu, memberi dukungan satu sama lain.
15. Kepada keluarga Besar Fisioterapi UMM 2021, khususnya kelas B yang telah menempuh pendidikan selama 4 tahun ini.

16. Segenap pihak yang tidak bisa penulis sebutkan satu-persatu yang telah memberikan banyak motivasi, dukungan, dan doa selama ini.

Penulis sepenuhnya menyadari bahwa dalam penyusunan tugas akhir skripsi ini masih terdapat kekurangan dan kesalahan. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan masukan berupa saran dan kritik yang membangun guna menyempurnakan skripsi ini agar dapat memberikan manfaat bagi semua pihak yang terkait.



Malang, 2025

Penulis

Fini Delakrus

HUBUNGAN ANTARA ACTIVITY DAILY LIVING DENGAN KUALITAS HIDUP PADA PASIEN STROKE

Fini Delakrus¹, Rakhmad Rosadi², Nikmatur Rosidah³

^{1,2,3} Program Studi Sarjana Fisioterapi, Universitas Muhammadiyah Malang, Indonesia

Korespondensi : delakrusfini@gmail.com

ABSTRAK

Stroke merupakan kelainan saraf yang ditandai dengan adanya penyumbatan pembuluh darah. Gumpulan terbentuk di otak dan mengganggu aliran darah, menyumbat arteri dan menyebabkan pecahnya pembuluh darah, sehingga menyebabkan pendarahan. Pecahnya arteri yang menuju ke otak akibat stroke mengakibatkan kematian mendadak sel-sel otak karena kekurangan oksigen. Stroke juga dapat menyebabkan depresi dan demensia. Hingga Internasional Classification of disease 11 (ICD) pada tahun 2018, stroke tergolong penyakit pembuluh darah. Activity Daily Living ialah berisi kemandirian seseorang dalam melakukan aktivitas dan fungsi kehidupan sehari-hari yang teratur dan biasa dilakukan oleh manusia seperti mandi, makan toileting, berpindah tempat, dan berpakaian. Quality of life atau kualitas hidup adalah sebuah persepsi individu terhadap posisi mereka dalam kehidupan sesuai dengan konteks budaya dan sistem nilai tempat mereka tinggal serta hubungannya dengan pendekatan mereka terhadap tujuan, harapan, dan standar, dan hal-hal lain yang menjadi perhatian individu. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara activity daily living terhadap quality of life pada pasien stroke. Penelitian ini merupakan jenis penelitian observasional analitik dengan menggunakan desain cross sectional study. Sampel penelitian ini adalah pasien stroke yang masuk pada kriteria inklusi dan eksklusi. Sampel diberikan kuesioner berupa kuesioner indeks barthel dan short form-36. Berdasarkan hasil uji korelasi pearson menunjukkan p-value = 0,003 < 0,05 yang berarti ada hubungan antara activity daily living terhadap quality of life.

Kata kunci: Stroke, Activity Daily Living, Quality Of Life.

RELATIONSHIP BETWEEN DAILY LIVING ACTIVITY AND QUALITY OF LIFE IN STROKE PATIENTS

Fini Delakrus¹, Rakhmad Rosadi², Nikmatur Rosidah³

^{1,2,3} Undergraduate Program in Physiotherapy, University of Muhammadiyah Malang,
Indonesia

Correspondence :delakrusfini@gmail.com

ABSTRACT

Stroke is a neurological disorder characterized by blockage of blood vessels. Clots form in the brain and disrupt blood flow, block arteries and cause blood vessels to rupture, causing bleeding. Rupture of arteries leading to the brain due to stroke causes sudden death of brain cells due to lack of oxygen. Stroke can also cause depression and dementia. Until the International Classification of Disease 11 (ICD) in 2018, stroke was classified as a blood vessel disease. Activity Daily Living contains a person's independence in carrying out activities and functions of daily life that are regular and commonly carried out by humans such as bathing, eating, toileting, moving around, and dressing. Quality of life is an individual's perception of their position in life according to the cultural context and value system of the place where they live and its relationship to their approach to goals, expectations, and standards, and other things that are of concern to the individual. This study aims to determine the relationship between activity daily living and quality of life in stroke patients. This study is a type of analytical observational study using a cross-sectional study design. The sample of this study was stroke patients who met the inclusion and exclusion criteria. The sample was given a questionnaire in the form of a barthel index questionnaire and short form-36. Based on the results of the Pearson correlation test, it showed a p-value = 0.003 < 0.05, which means there is a relationship between daily living activities and quality of life.

Keywords: Stroke, Daily Living Activities, Quality Of Life

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR BAGAN	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Keaslian Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
A. Stroke	10
B. Activity Daily Living.....	14
C. Quality of Life.....	17
BAB III KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS	20
A. Kerangka Konseptual	21
B. Hipotesis.....	22
BAB IV METODE PENELITIAN	22
A. Desain Penelitian.....	22
B. Kerangka Penelitian	23
C. Populasi, Sampel dan Teknik Sampling.....	24
D. Variabel Penelitian	25
E. Definisi Operasional.....	26

F. Lokasi Penelitian.....	27
G. Waktu Penelitian	27
H. Teknik Pengumpulan Data	27
I. Alat Pengumpulan Data	28
J. Teknik Analisa Data	30
K. Prosedure Pengumpulan Data	30
L. Rencana Analisis Data	32
M. Etika Penelitian	33
BAB V HASIL PENELITIAN DAN ANALISA DATA	35
A. Karakteristik Responden	35
B. Hasil Uji Analisis	37
BAB VI PEMBAHASAN.....	41
A. Karakteristik Responden	41
B. Hubungan antara Aktivitas Sehari-hari dengan Kualitas Hidup pada Pasien Stroke	45
C. Keterbatasan Penelitian.....	48
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN.....	49
A. Kesimpulan	49
B. Saran.....	49
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Definisi Operasional	26
Tabel 5.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	26
Tabel 5.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia.....	35
Tabel 5.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Body Mass Index (BMI).....	36
Tabel 5.4 Hasil Uji Normalitas Kolmogrov Smirnov Hubungan antara Activity Daily Living terhadap Pasien Stroke	36
Tabel 5.5 Hasil Uji Kolerasi Pearson Hubungan antara Activity Daily Living terhadap Pasien Stroke.....	37



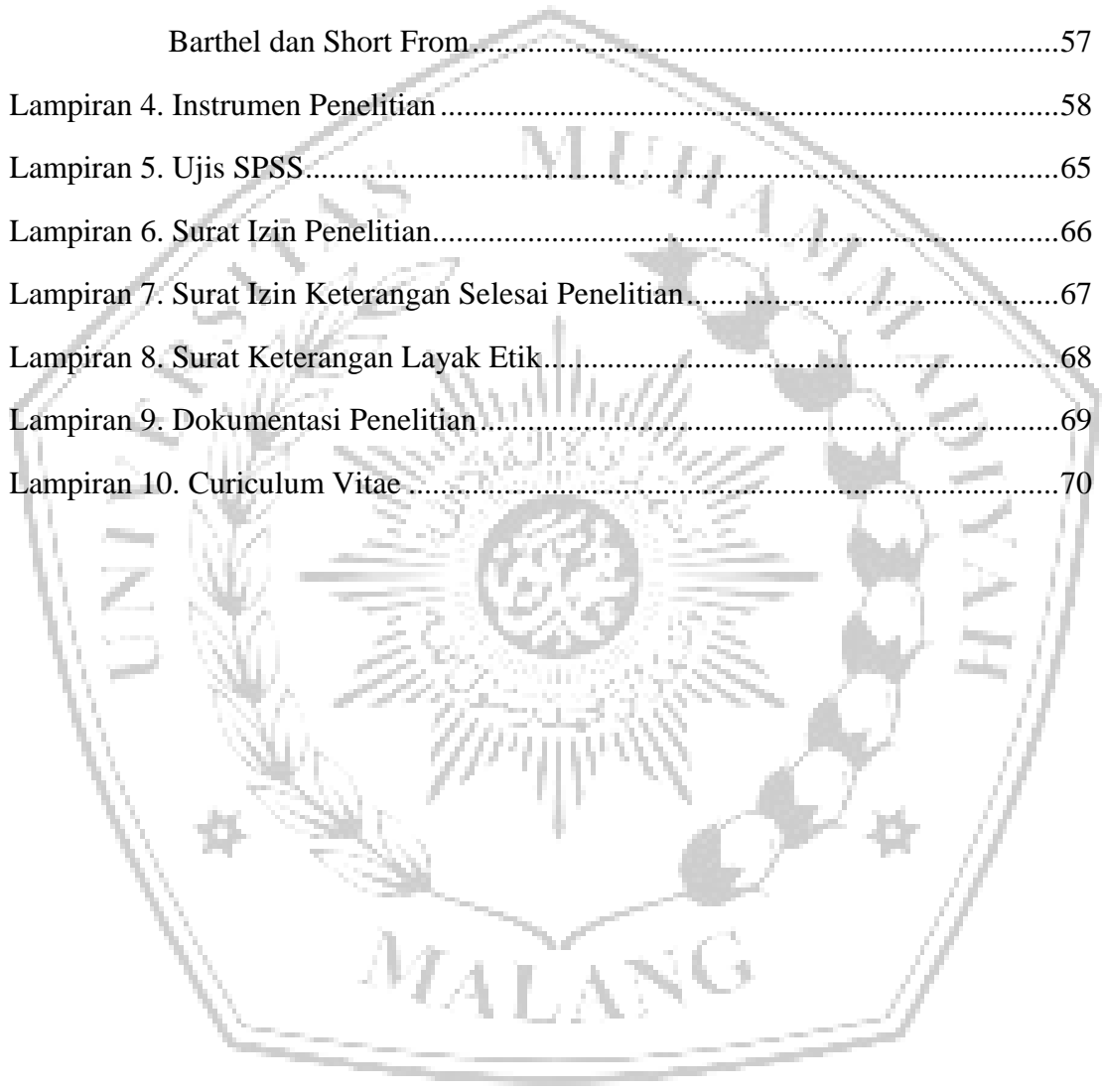
DAFTAR BAGAN

Bagan 3.1 Kerangka Konseptual.....	20
Bagan 4.1 Rancangan Penelitian.....	22
Bagan 4.2 Kerangka Penelitian.....	23



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Permohonan Izin Menjadi Responden	55
Lampiran 2. Pernyataan Persetujuan Responden Penelitian	56
Lampiran 3. Standar Operasional Prosedur (SOP) Kuesioner Indeks62 Barthel dan Short From	57
Lampiran 4. Instrumen Penelitian	58
Lampiran 5. Ujis SPSS.....	65
Lampiran 6. Surat Izin Penelitian.....	66
Lampiran 7. Surat Izin Keterangan Selesai Penelitian.....	67
Lampiran 8. Surat Keterangan Layak Etik.....	68
Lampiran 9. Dokumentasi Penelitian.....	69
Lampiran 10. Curriculum Vitae	70



DAFTAR PUSTAKA

- Abdu, S., Satti, Y. C., Payung, F., & Soputan, H. A. (2022). Analisis Kualitas Hidup Pasien Pasca Stroke Berdasarkan Karakteristik. *Jurnal Keperawatan Florence Nightingale*, 5(2), 50–59. <https://doi.org/10.52774/jkfn.v5i2.107>
- Alit Suwandewi, Muhammad Ferdy Baihaqi, Mimin Hafizatul Maulida, Maryam Maryam, & Sonia Sonia. (2024). Penerapan Barthel Index Terhadap Tingkat Kemandirian Aktivitas Harian Lansia Jamaah Lansia Masjid KH. Ahmad Dahlan Banjarmasin. *Jurnal Pengabdian Ilmu Kesehatan*, 4(1), 55–65. <https://doi.org/10.55606/jpikes.v4i1.3214>
- Alotaibi, S. M., Alotaibi, H. M., Alolyani, A. M., Abu Dali, F. A., Alshammari, A. K., Alhwiesh, A. A., Gari, D. M., Khuda, I. K. M. Q., & Vallabados, C. A. (2021). Assessment of the stroke-specific quality-of-life scale in kfh, khobar a prospective cross-sectional study. *Neurosciences*, 26(2), 171–178. <https://doi.org/10.17712/nsj.2021.2.20200126>
- Ayu Ria Widiani, G., & Mahardika Yasa, I. M. (2023). Korelasi Tingkat Pengetahuan Terhadap Kemampuan Deteksi Dini Gejala Stroke Dengan Sikap Keluarga Terhadap Penanganan Pre Hospital. *Bina Generasi : Jurnal Kesehatan*, 14(2), 25–30. <https://doi.org/10.35907/bgjk.v14i2.255>
- Chayati, N., Putranti, D. P., & Firmawati, E. (2018). Perkembangan dan Faktor-faktor yang Memengaruhi Tingkat Kemandirian Pasien Strok Selama Rawat Inap di Yogyakarta berdasar atas Skor Modifikasi Indeks Barthel. *Majalah Kedokteran Bandung*, 50(4), 208–214. <https://doi.org/10.15395/mkb.v50n4.1427>
- Cholil, S. R., Handayani, T., Prathivi, R., & Ardianita, T. (2021). Implementasi Algoritma Klasifikasi K-Nearest Neighbor (KNN) Untuk Klasifikasi Seleksi Penerima Beasiswa. *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology)*, 6(2), 118–127. <https://doi.org/10.31294/ijcit.v6i2.10438>
- Collins, S. P., Storrow, A., Liu, D., Jenkins, C. A., Miller, K. F., Kampe, C., & Butler, J. (2021). *No Title 濟無No Title No Title No Title*. 5, 126–147.
- Djamaludin, & Oktaviana. (2020). Hubungan Tingkat Ketergantungan Dalam Pemenuhan Aktivitas Kehidupan Sehari-Hari Terhadap Kualitas Hidup Pasien Pasca Stroke Di Wilayah Kerja Puskesmas Metro Pusat. *Malahayati Nursing Journal (MANUJU)*, 2(2), 268–278.
- Edemekong, P. F., Bomgaars, D., Sukumaran, S., & Levy, S. B. (2019). *Dordt Digital Collections Activities of Daily Living Activities of Daily Living*. https://doi.org/https://digitalcollections.dordt.edu/faculty_work/1222 This
- Geneva, R., & Usman, S. (2023). Gambaran Karakteristik Individu Dengan Kejadian Stroke Pada Pasien Poliklinik Penyakit Saraf. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan*

Teknologi Medik), 6(2), 159–167. <https://doi.org/10.30743/stm.v6i2.466>

- H, A. Y. N., Aida, N., Hidayat, FarizPutra, O. N., & Hidayatulla. (2022). Evaluasi Kualitas Hidup Pasien Tuberkulosis Paru Menggunakan Instrumen Short Form-36. *Jurnal Ilmiah Farmako Bahari*, 13(1), 1. <https://doi.org/10.52434/jfb.v13i1.1398>
- Haiga, Y., Prima Putri Salman, I., & Wahyuni, S. (2022). Perbedaan Diagnosis Stroke Iskemik dan Stroke Hemoragik dengan Hasil Transcranial Doppler di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Scientific Journal*, 1(5), 391–400. <https://doi.org/10.56260/sciena.v1i5.72>
- Hamalding, H., & Muharwati, M. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Quality of Life (QOL) Pada Kejadian Stroke. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 146–152.
- Imanuddin, S., General, R., & Bun, P. (2025). *Faradita Dhea Novarina 1*, *Zuliya Indah Fatmawati 2*, *Ade Sucipto 3*. 11.
- Irdan, & Herman. (2022). Faktor Resiko Penyakit Infark Miokard Akut di Rumah Sakit Umum Dewi Sartika Kota Kendari. *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*, 02(Mei), 1–7. <https://stikesks-kendari.e-journal.id/JIKK/article/view/467>
- Larasati, H., & Marlina, T. T. (2018). *KUALITAS HIDUP PASIEN STROKE DI POLIKLINIK RAWAT JALAN RUMAH SAKIT SWASTA YOGYAKARTA THE QUALITY OF LIFE OF THE STROKE PATIENTS IN OUTPATIENTS POLYCLINIC OF PRIVATE HOSPITAL IN YOGYAKARTA*. 7(3), 232–237.
- Lins, L., & Carvalho, F. M. (2016). *SF-36 total score as a single measure of health-related quality of life : Scoping review*. <https://doi.org/10.1177/2050312116671725>
- Masriana, Muammar, & Yahya, M. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Stroke Pada Pasien. *Journal of Nursing and Midwifery*, 3(3), 55–66. <http://jurnal.sdl.ac.id/index.php/dij/>
- Mishra, P., Pandey, C. M., Singh, U., Gupta, A., Sahu, C., & Keshri, A. (2019). Descriptive statistics and normality tests for statistical data. *Annals of Cardiac Anaesthesia*, 22(1), 67–72. https://doi.org/10.4103/aca.ACA_157_18
- Murphy, S. J., & Werring, D. J. (2023). Stroke: causes and clinical features. *Medicine (United Kingdom)*, 51(9), 602–607. <https://doi.org/10.1016/j.mpmed.2023.06.003>
- Nurlan, Rachman, M. E., Karim, M., Safei, I., & Syamsu, R. F. (2022). Fakumi medical journal. *Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 2(5), 359–367.
- Pajri, R. N., Safri, & Dewi, Y. I. (2018). Gambaran Faktor-Faktor Penyebab

Terjadinya Stroke. *Jurnal Online Mahasiswa*, 5(1), 436–444.

- Pratiwi, H. S. (2024). Hubungan physical activity daily living dengan kualitas hidup pasien gagal ginjal kronis di RS PKU Muhammadiyah Daerah Istimewa Yogyakarta The relationship between physical activity daily living and quality of life of chronic kidney failure patients in PK. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat LPPM Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*, 2(September), 538–545.
- Purba, E. P., Veronika, A., Ambarita, B., & Sinaga, D. (2022). Tingkat Kemandirian Lansia Dalam Pemenuhan Activity Daily Living (ADL) di Panti Pemenang Jiwa. *Healthcaring: Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(1), 27–35. <https://doi.org/10.47709/healthcaring.v1i1.1320>
- Puspita, E. V. C., Kristiyawati, S. P., & Yono, N. H. (2024). Hubungan Kekuatan Otot Dengan Tingkat Kemandirian Activity Daily Life (ADL) Pasien Stroke di RSUD Dr. Loekmono Hadi Kudus. *An-Najat: Jurnal Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 2(3), 272–284.
- Quinn, T. J., Langhorne, P., & Stott, D. J. (2011). *Barthel Index for Stroke Trials Development, Properties, and Application*. 1146–1151. <https://doi.org/10.1161/STROKEAHA.110.598540>
- Rahayu, A. M., Haniyah, S., & Triana, N. Y. (2021). Gambaran Activity Daily Living pada Pasien Lansia yang Menderita Stroke Ringan di Rojinhome Roku Jyu En (Oroku Hospital) Okinawa Jepang. *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 845–853. <https://prosiding.uhb.ac.id/index.php/SNPPKM/article/view/751>
- Rahmadani, E., & Rustandi, H. (2018). Gambaran Drug Related Problems (DRP's) pada Penatalaksanaan Pasien Stroke Hemoragik dan Stroke Non Hemoragik di RSUD Dr M Yunus Bengkulu. *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 5(1), 36–44.
- Rexrode, K. M., Madsen, T. E., Yu, A. Y. X., Carcel, C., Lichtman, J. H., & Miller, E. C. (2022). The Impact of Sex and Gender on Stroke. *Circulation Research*, 130(4), 512–528. <https://doi.org/10.1161/CIRCRESAHA.121.319915>
- Rondonuwu, S. R. H., L Dharmawan, R., Prasetyo, A., & Abidin, M. Z. (2024). Korelasi Usia Dan Jenis Kelamin Terhadap Kejadian Stroke. *Ensiklopedia of Journal*, 7(1), 130–135.
- Saidin, & Jailani, M. S. (2023). Memahami Etika Dalam Penelitian Ilmiah. *Jurnal QOSIM: Jurnal Pendidikan, Sosial & Humaniora*, 1(1), 24–29. <https://doi.org/10.61104/jq.v1i1.51>
- Sari Novianti, P., Mundayat, A., Hadiyati, L., Pratama, O., Studi Diploma Tiga

- Keperawatan, P., & Dharma Husada, Stik. (2023). *Studi Kualitatif Kemandirian Lansia Dalam Pemenuhan Activity Daily Living di Kp. Sindang RW 03 Desa Margasari Kabupaten Tasikmalaya*. 1–9.
- Shayan, N. A., Arslan, E., Hooshmand, M., Arshad, M. Z., & Ozcebe, H. (2020). *The Short Form Health Survey (SF-36): translation and validation study in Afghanistan*. 26(8), 899–908.
- Soleha, D., Munawwarah, M., Meidian, A. C., & Amir, T. L. (2022). *Hubungan antara Risiko Jatuh dengan Activity Daily Living pada Lanjut Usia*. 4(Desember).
- Sukma Senjaya, Aat Sriati, Indra Maulana, & Kurniawan, K. (2022). Dukungan Keluarga Pada Odha Yang Sudah Open Status Di Kabupaten Garut. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 2(3), 1003–1010. <https://doi.org/10.53625/jcijurnalcakrawalailmiah.v2i3.4037>
- Sulaiha, S., Faizah, I., & Soleha, U. (2022). Instrumen Pengukuran Activity Daily Living (ADL) Pada Pasien Stroke. *Jurnal Keperawatan*, 14, 1065–1072.
- Sulaiha, S., Septianingrum, Y., Afyah, R. K., & Faizah, I. (2022). *Instrumen Pengukuran Activity Daily Living (ADL) pada Pasien Stroke Articles Information Abstrak*. 57, 133–138.
- Sulistiyaningsih, E., & Syaf, F. (2023). *Kualitas Hidup Pasien Post Stroke di Rumah Sakit Rujukan Nasional*. 11, 344–358. <https://doi.org/10.20961/jpscr.v8i3.61376>
- Wahyuni, E., Darmawan, I., & Anugrahwati, R. (2023). Studi Kasus Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Stroke Non Hemoragik Di Rumah Sakit Hermina Bekasi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Altruistik*, 6(1), 25–33. <https://doi.org/10.48079/jikal.v6i1.98>
- Wasriyah, Setryawati, R., & Retno, D. (2025). Hubungan Faktor-Faktor Demografi Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Di Rumah Sakit Bhakti Asih Brebes. *An-Najat: Jurnal Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 3(2), 101.
- Yusmahendra, D., Irwandi, & Yusnilawati. (2019). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kemandirian Pasien Pasca Stroke Di Poli Saraf Rumah Sakit Dr. Bratanata Jambi. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 7(1), 1–16.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG



FAKULTAS ILMU KESEHATAN

FISIOTERAPI
fisioterapi.umm.ac.id | fisioterapi@umm.ac.id

HASIL DETEKSI PLAGIASI

Berdasarkan hasil tes deteksi plagiasi yang telah dilakukan oleh Program Studi Fisioterapi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang, pada karya ilmiah mahasiswa di bawah ini :

Nama : Fini Delakrus
NIM : 202110490311067
Program Studi : S1 Fisioterapi
Judul Naskah : Hubungan Antara Activity Daily Living Terhadap Quality Of Life Pada Pasien Stroke

Jenis Naskah : Skripsi
Keperluan : Mengikuti ujian seminar hasil skripsi
Hasilnya dinyatakan : memenuhi syarat

No	Jenis Naskah	Maksimum Kesamaan	Hasil Deteksi
1	Bab 1 (Pendahuluan)	10 %	3%
2	Bab 2 (Tinjauan Pustaka)	25 %	5%
3	Bab 3 & 4 (Kerangka konsep & metodologi)	25 %	2%
4	Bab 5 & 6 (Hasil & Pembahasan)	5 %	0%
5	Bab 7 (Kesimpulan & Saran)	5 %	8%
6	Artikel Ilmiah	25%	%

Keputusannya : Dapat melaksanakan seminar hasil skripsi

Malang, 4 Juli 2025
Tim Deteksi Plagiasi Prodi Fisioterapi FIKES



Nurul Aini Rshumawati, S.Ft., Ftr., M.Biomed
NIP UMM: 180321081995



Kampus I
Jl. Bawean 1 Malang, Jawa Timur
P: +62 341 531 213 (hunting)
F: +62 341 860 430

Kampus II
Jl. Bawean 1 Malang, Jawa Timur
P: +62 341 531 142 (hunting)
F: +62 341 582 060

Kampus III
Jl. Raya Tlogomas No 248 Malang, Jawa Timur
P: +62 341 864 718 (hunting)
F: +62 341 860 430
E: sekretaris@umm.ac.id

