

BIODATA PENULIS



Nama	:	Nurul Rizky Fadila
NIM	:	2113353040
Tempat, Tanggal Lahir	:	Simbarwaringin, 03 Mei 2003
Agama	:	Islam
Jenis Kelamin	:	Perempuan
Alamat	:	LK. III RT/RW: 010/005 Simbarwaringin Trimurjo Kab. Lampung Tengah

RIWAYAT PENDIDIKAN

TK	(2008-2009)	:	TK Negeri Pembina Kab. Lampung Tengah
SD	(2009-2015)	:	SD Negeri 1 Simbarwaringin Kab. Lampung tengah
SMP	(2015-2018)	:	SMP Negeri 1 Trimurjo Kab. Lampung Tengah
SMA	(2018-2021)	:	MAN 1 Metro, Kota Metro
SARJANA TERAPAN (2021-2025)		:	Poltekkes Kemenkes TanjungKarang Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Program Studi Sarjana Terapan Teknologi Laboratorium Medis

HALAMAN PERSETUJUAN

SKRIPSI

HUBUNGAN JUMLAH LEUKOSIT DAN NILAI NLR PADA PASIEN TUBERCULOSIS SEBELUM DAN SETELAH PENGOBATAN OAT FASE INTENSIF DI BEBERAPA PUSKESMAS KOTA BANDAR LAMPUNG

TAHUN 2025

Penulis

Nurul Rizky Fadila / 2113353040

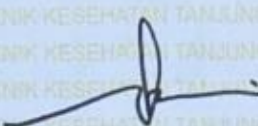


Telah diperiksa dan disetujui oleh Tim Pembimbing Skripsi
Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Sarjana Terapan
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang

Bandar Lampung, Juni 2025

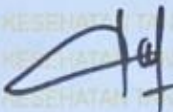
Tim Pembimbing Skripsi

Pembimbing Utama



Hj. Maria Tuntun, S.Pd., M.Biomed.

Pembimbing Pendamping



Filia Yuniza, S.ST., M.Biomed.

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

HUBUNGAN JUMLAH LEUKOSIT DAN NILAI NLR PADA

PASIEN TUBERCULOSIS SEBELUM DAN SETELAH

PENGOBATAN OAT FASE INTENSIF DI BEBERAPA

PUSKESMAS KOTA BANDAR LAMPUNG

TAHUN 2025

Penulis

Nurul Rizky Fadila / 2113353040

Diterima dan disahkan oleh Tim Pengaji Skripsi Program Sarjana Terapan

Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Jurusan Teknologi Laboratorium Medis

sebagai persyaratan menyelesaikan pendidikan Sarjana Terapan

Tim Pengaji

Kemenkes
Poltekkes Tanjungkarang

Dr. Azhari Muslim, M.Kes.

Ketua

Hj. Maria Tuntun, S.Pd., M.Biomed.

Anggota

Filia Yuniza, S.ST., M.Biomed.

Anggota

Mengetahui

Ketua Jurusan

Teknologi Laboratorium Medis
Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang

Ketua Program Studi

Teknologi Laboratorium Medis
Program Sarjana Terapan

Mimi Sugiharti, S.Pd., M.Kes.
NIP. 196810081989032003

Nurminha, S.Pd., M.Sc.
NIP. 196911241989122001

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama : Nurul Rizky Fadila

NIM : 2113353040

Program Studi/Jurusan : Sarjana Terapan/Teknologi Laboratorium Medis

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan skripsi yang berjudul :

“HUBUNGAN JUMLAH LEUKOSIT DAN NILAI NLR PADA PASIEN TUBERCULOSIS SEBELUM DAN SETELAH PENGOBATAN OAT FASE INTENSIF DI BEBERAPA PUSKESMAS KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2025”

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah diterapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Bandar Lampung, Juni 2025



Nurul Rizky Fadila

MOTTO

“Mau sesulit apapun jalannya, kalau Allah mau kamu melewatinya pasti
akan diberi jalan, jadi tenang saja”

(Q.S Ya-Sin: 82)

“Allah memang tidak menjanjikan hari harimu selalu berjalan mulus setiap
harinya, tapi Allah berjanji didalam kesulitan pasti ada kemudahan”

Orang lain gak akan bisa paham *struggle* dan masa sulitnya kita, yang
mereka ingin tau hanya bagian *succes storiesnya*. Berjuanglah untuk diri
sendiri walaupun gak ada tepuk tangan, kelak diri kita di masa depan akan
sangat bangga dengan apa yang kita perjuangkan hari ini.

PERSEMBAHAN

Alhamdulillahirabbila'lamin, segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan nikmat kesehatan, kebaikan, rezeki dan semangat kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan penuh rasa tanggung jawab besar. Pada penulisan dan penyusunan skripsi ini penulis banyak mendapatkan arahan dan bimbingan serta kerjasama dari berbagai pihak maka dari itu penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada:

1. Tuhan Yang Maha Esa, Allah SWT yang telah memberikan kemudahan dan nikmat rezeki sehingga melancarkan proses penyusunan skripsi ini.
2. Kepada kedua orang tua tercinta Abah Ahmad Hanafi dan Mamah Sri Wahyuni terimakasih penulis ucapan atas segala pengorbanan dan ketulusan yang diberikan. Meskipun abah dan mamah tidak sempat merasakan pendidikan di bangku perkuliahan, namun selalu senantiasa memberikan yang terbaik , tak kenal lelah mendoakan, mengusahakan, memberi dukungan baik secara moral maupun finansial, serta memprioritaskan pendidikan anak-anaknya.
3. Kepada kedua kakak penulis Nurul Fitri Annisa, S.H dan Galih Pangestu, M.Pd, terimakasih atas dukungan secara moril maupun materil, terimakasih karena selalu menjadi motivasi dan panutan bagi penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan studinya.
4. Kepada ponakan penulis Arshaka Arinal Haqqi, terimakasih karena selalu menjadi salah satu alasan penulis untuk bertahan sejauh ini dan penghilang rasa lelah penulis.

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis haturkan atas kehadiran Allah SWT atas segala limpahan rahmat, serta hidayah-NYA sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Hubungan Jumlah Leukosit Dan Nilai NLR Pada Pasien Tuberkulosis sebelum dan sesudah pengobatan OAT fase intensif di Beberapa Puskesmas Kota Bandar Lampung Tahun 2025”. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan pada program Sarjana Terapan Teknologi Laboratorium Medis. Penulisan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan dan bimbingan dari semua pihak yang pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes selaku Direktur Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
2. Mimi Sugiarti, M.Kes selaku Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
3. Nurminha, S.Pd., M.Sc selaku ketua Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Sarjana Terapan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
4. Hj. Maria Tuntun, S.Pd, M.Biomed., selaku pembimbing utama yang telah membimbing serta memberikan saran-saran untuk perbaikan skripsi.
5. Filia Yuniza, S.ST., M.Biomed., selaku pembimbing pendamping yang telah membimbing dan membantu dalam penyusunan skripsi.
6. Dr. Azhari Muslim, M.Kes selaku penguji utama skripsi.
7. Seluruh Dosen, Staf dan Laboran Jurusan Teknologi Laboratorium Medis yang telah memberikan ilmu selama penulis menempuh pendidikan di Poltekkes Tanjungkarang.

Penulis menyadari dalam penyusunan skripsi ini masih terdapat kekurangan, tetapi penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis dan pembaca.

Atas perhatiannya penulis ucapkan terimakasih

Bandar Lampung, Juni 2025

Penulis