

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warohmatullahi Wabarakatuh.....

Alhamdulillahirobbil'alamin, puji dan syukur atas kehadiran Allah SWT penulis dapat menyelesaikan penulisan dan penyusunan skripsi yang berjudul "Hubungan nilai *Cycle threshold (Ct)* pemeriksaan Tes Cepat Molekuler (TCM) dengan hitung jenis leukosit pada penderita TB paru di Kabupaten Mesuji ". Skripsi ini disusun dalam rangka memenuhi salah satu syarat menyelesaikan pendidikan program Sarjana Terapan di Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Jurusan Teknologi Laboratorium Medis.

Penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Dewi Purwaningsih, S.SiT, M.Kes selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang.
2. Mimi Sugiarti,S.Pd, M.Kes selaku Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang.
3. Nurminha, S.Pd., M.Sc selaku Ketua Program Sarjana Terapan Program Studi Teknologi Laboratorium Medis.
4. Siti Aminah, S.Pd., M.Kes selaku dosen pembimbing utama yang telah memberikan bimbingan dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini.
5. Misbahul Huda, S.Si. M.Kes selaku dosen pembimbing pendamping yang telah memberikan bimbingan dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini.
6. Hartanti, S.Si., M.Si selaku penguji skripsi yang telah bersedia meluangkan waktu dalam menyelesaikan skripsi ini.

Akhir kata saya mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu saya selama ini. Penulis memohon maaf apabila terdapat kesalahan pada saat proses penulisan serta memohon ampunan pada Allah SWT. Penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi banyak pihak. Amiin.

Bandar Lampung, Juni 2024

Penulis



BIODATA PENULIS

Nama : Yuli Ayun Puriyani
Nim : 2313353098
Tempat,tanggal Lahir : Gunung Balak, 27 Juli 1985
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Desa Margomulyo RT 001 RW 001 , Kec. Mesuji Timur, Kab. Mesuji

RIWAYAT PENDIDIKAN

SD : SD Negeri 01 Sidomulyo
SMP : SMP Negeri 03 Menggala
SMA : SMU Negeri 06 Bandar Lampung
D-III : Program Diploma-III Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Jurusan Analis Kesehatan
Sarjana Terapan : Program Sarjana Terapan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Program Studi Teknologi Laboratorium Medis

HALAMAN PERSETUJUAN

SKRIPSI

**HUBUNGAN NILAI *Cycle threshold (Ct)* PEMERIKSAAN TES CEPAT
MOLEKULER (TCM) DENGAN HITUNG JENIS LEUKOSIT PADA
PENDERITA TB PARU DI KABUPATEN MESUJI**

Penulis

Yuli Ayun Puriyani / 2313353098

Telah diperiksa dan disetujui oleh Tim Pembimbing Skripsi

Program Studi Sarjana Terapan Jurusan Teknologi Laboratorium Medis

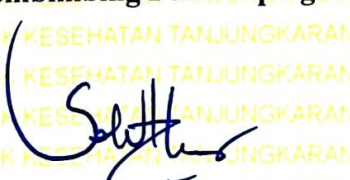
Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang

Tim Pembimbing Skripsi

Pembimbing Utama


Siti Aminah, S.Pd., M.Kes.

Pembimbing Pendamping


Misbahul Huda, S.Si., M.Kes.



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

HUBUNGAN NILAI *Cycle threshold (C_t)* PEMERIKSAAN TES CEPAT MOLEKULER (TCM) DENGAN HITUNG JENIS LEUKOSIT PADA PENDERITA TB PARU DI KABUPATEN MESUJI

Penulis

Yuli Ayun Puriyani / 2313353098

Diterima dan disahkan oleh Tim Pengujii Ujian Seminar Hasil
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Program Sarjana Terapan

Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang sebagai persyaratan
menyelesaikan Program Sarjana Terapan

Tim Pengujii

Hartanti, S.Si, M.Si

Ketua

Siti Aminah, S.Pd., M.Kes.

Anggota

Anggota

Mengetahui

Ketua Jurusan

Teknologi Laboratorium Medis

Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang

Ketua Program Studi

Teknologi Laboratorium Medis

Program Sarjana Terapan



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

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Yuli Ayun Puriyani

NIM : 2313353098

Program Studi/Jurusan : Sarjana Terapan/Teknologi Laboratorium Medis

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

“Hubungan Nilai Cycle threshold (Ct) Pemeriksaan Tes Cepat Molekuler (TCM) Dengan Hitung Jenis Leukosit Pada Penderita TB paru di Kabupaten Mesuji”

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

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Bandar Lampung, Juni 2024



Yuli Ayun Puriyani