



BIODATA PENULIS

Nama : Ersa Desthalia
NIM : 1913453092
Tempat/Tanggal lahir : Tanjung Harapan, 19 Desember 1999
Agama : Islam
Status Mahasiswa : Reguler 2
Alamat : Dusun 01 RT 002 RW 001 Kel. Sri Basuki, Kec. Seputih Banyak, Kab. Lampung Tengah

Riwayat Pendidikan

TK : TK Al-Qur'an
SD : SD Negeri 1 Tanjung Harapan
SMP : MTs Al-Muhsin Metro
SMA : MA Al-Muhsin Metro

LEMBAR PERSETUJUAN

KARYA TULIS ILMIAH

KUALITAS PEWARNAAN PADA SEDIAAN SITOLOGI PENDERITA TUBERKULOSIS KELENJAR DI KLINIK MOROTAI PATOLOGI KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2021

Penulis
ERSA DESTHALIA / NIM : 1913453092

Telah diperiksa dan disetujui oleh Tim Pembimbing Karya Tulis Ilmiah
Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga
Politeknik Kesehatan Tanjungkarang



Pembimbing Pendamping

[Signature]
Lendawati, SKM., MM., M.Si.

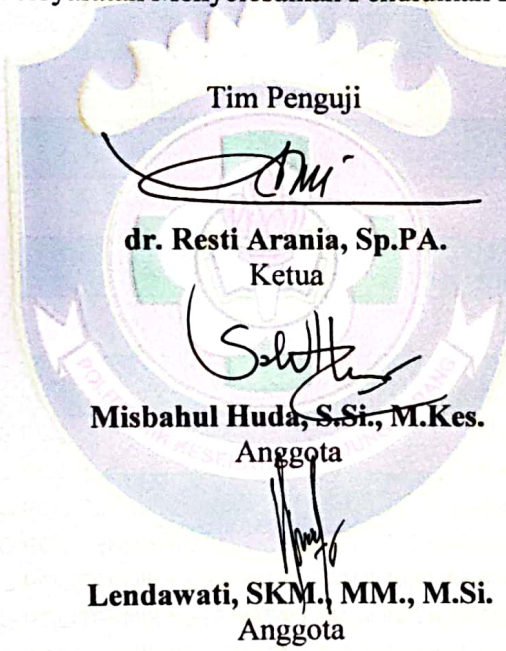
LEMBAR PENGESAHAN

KARYA TULIS ILMIAH

KUALITAS PEWARNAAN PADA SEDIAAN SITOLOGI PENDERITA TUBERKULOSIS KELENJAR DI KLINIK MOROTAI PATOLOGI KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2021

Penulis
ERSA DESTHALIA / NIM : 1913453092

Diterima dan disahkan oleh Tim Pengaji Ujian Akhir Program Diploma Tiga Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Sebagai Persyaratan Menyelesaikan Pendidikan Diploma Tiga



Mengetahui

Ketua Jurusan
Teknologi Laboratorium Medis
Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

Ketua Program Studi
Teknologi Laboratorium Medis
Program Diploma Tiga



(Signature)
Misbahul Huda, S.Si., M.Kes.
NIP. 196912221997032001

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama : Ersa Desthalia

NIM : 1913453092

Program Studi/Jurusan : Diploma Tiga Teknologi Laboratorium Medis

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan karya tulis ilmiah yang berjudul:

“Kualitas Pewarnaan Pada Sediaan Sitologi Penderita Tuberkulosis Kelenjar di Klinik Morotai Patologi Kota Bandar Lampung Tahun 2021”

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 2023



Ersa Desthalia

MOTTO

“Sesungguhnya bersama kesulitan ada kemudahan”

(Q. S Asy Syarh : 6)

PERSEMBAHAN

Alhamdulillahirobbil'alamin, segala puji bagi Allah SWT. atas segala rahmat dan karunia-Nya yang telah memberikan saya kemudahan untuk menyelesaikan karya tulis ilmiah ini. Karya tulis ilmiah ini saya persembahkan kepada kedua orangtua tercinta, Bapak Sugiono dan Ibunda Dwi Warni Ningsih yang telah memberikan saya doa, dukungan, dan semangat yang tidak pernah henti. Kepada adik saya yang saya sayangi, Dafa Kurnia Ghani yang selalu memberikan motivasi dan kekuatan dalam menyelesaikan karya tulis ilmiah ini. Dan kepada almamater tercinta Poltekkes Tanjungkarang khususnya Jurusan Teknologi Laboratorium Medis.

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala limpahan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul “Kualitas Pewarnaan Pada Sediaan Sitologi Penderita Tuberkulosis Kelenjar Di Klinik Morotai Patologi Kota Bandar Lampung Tahun 2021”. Dalam proses penyelesaian karya tulis ilmiah ini, penulis banyak mendapatkan bantuan dari berbagai pihak, oleh sebab itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan terimakasih kepada:

1. Ibu Dewi Purwaningsih, S.Sit., M.Kes selaku Direktur Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
2. Ibu Mimi Sugiarti, S.Pd., M.Kes selaku Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
3. Ibu Misbahul Huda, S.Si., M.Kes selaku Ketua Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga dan selaku Pembimbing Utama
4. Ibu Lendawati, S.KM., MM., M.Si selaku Pembimbing Pendamping.
5. dr. Resti Arania, Sp.PA selaku Pengaji Utama.
6. Semua pihak yang telah membantu menyusun karya tulis ilmiah ini baik secara langsung maupun tidak langsung.

Penulis menyadari dalam penyusunan karya tulis ilmiah masih banyak kekurangan dan jauh dari kata sempurna, tetapi penulis berharap semoga karya tulis ilmiah ini dapat bermanfaat untuk para pembaca dan penelitian selanjutnya.

Bandar Lampung, Juni 2023

Penulis