



BIODATA PENULIS

Nama	: Margareta Lourenza
NIM	: 2213453096
Tempat, Tanggal lahir	: Panaragan Jaya, 20 Januari 2004
Agama	: Islam
Jenis Kelamin	: Perempuan
Alamat	: Jalan jendral sudirman, No 95 Panaragan Kampung

RIWAYAT PENDIDIKAN

TK	: TK Pertiwi
SD	: SDN 01 Panaragan
SMP	: SMP Negeri 2 Tulang Bawang Tengah
SMA	: SMA 1 Tulang Bawang Tengah
Diploma Tiga	: Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Jurusan Teknologi Laboratorium Medis

LEMBAR PERSETUJUAN

Karya Tulis Ilmiah

GAMBARAN PENYAKIT MALARIA DAN STRATEGI PENGENDALIAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS HANURA TELUK PANDAN TAHUN 2024

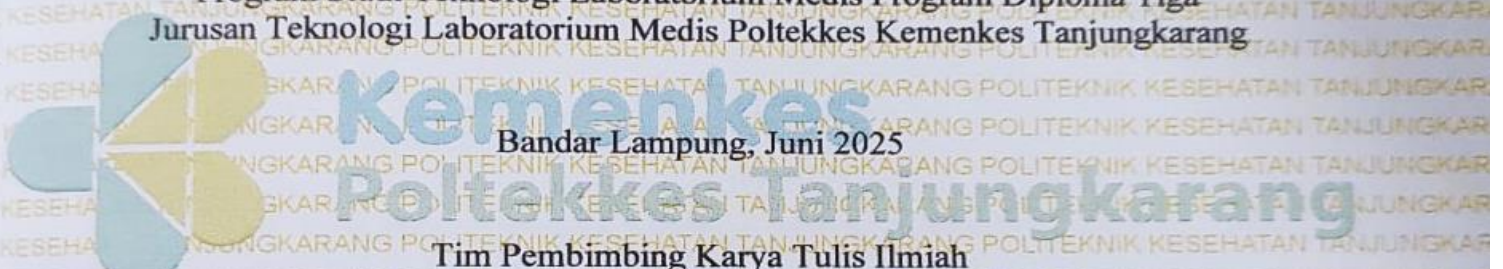
Penulis

Margareta Lourenza / 2213453096

Telah diperiksa dan disetujui oleh Tim Pembimbing Karya Tulis Ilmiah

Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga

Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang



Bandar Lampung, Juni 2025

Pembimbing Utama

Dr. Eka Sulistianingsih, M.Kes.

Pembimbing Pendamping

Lendawati, SKM., MM., M.Si.

LEMBAR PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah

GAMBARAN PENYAKIT MALARIA DAN STRATEGI PENGENDALIAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS HANURA TELUK PANDAN

TAHUN 2024

Penulis

Margareta Lourenza / 2213453096

Diterima dan disahkan oleh Tim Penguji Ujian Akhir Program Diploma Tiga
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
Sebagai Persyaratan Menyelesaikan Pendidikan Diploma Tiga

Tim Penguji

Harris Kadarusman, SKM., M.Kes.

Ketua

Dr. Eka Sulistianingsih, M.Kes.

Anggota

Lendawati, SKM., MM., M.Si.

Anggota

Mengetahui

Ketua Jurusan
Teknologi Laboratorium Medis
Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang

Ketua Program Studi
Teknologi Laboratorium Medis
Program Diploma Tiga

Mimi Sugjarti, S.Pd., M.Kes.

NIP. 196810081989032003

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

NIP. 196912221997032001

MOTTO

“Bukan seberapa cepat aku sampai, tapi seberapa kuat aku bertahan untuk terus melangkah.”

“Langkah ini mungkin lambat, tapi takkan pernah berhenti, semua untuk mereka yang kusebut orang tua”

PERSEMBAHAN

Alhamdulillahirabbil'aalamiin, pada akhirnya Karya Tulis Ilmiah ini dapat terselesaikan dengan baik, dengan kerendahan hati yang tulus dan mengharap ridho Allah SWT, ku persembahkan Karya Tulis Ilmiah ini kepada:

1. Ayahandaku, Bapak Muchtar yusuf sosok teduh yang mengajarkanku arti tanggung jawab dan keteguhan dalam diam. Ibundaku, Ibu Erlina perempuan terhebat yang dalam doanya aku tumbuh, dan dalam peluknya aku mengerti arti keikhlasan.
2. Untuk kakak-kakakku tercinta Mela Tarlina, Maya Andani, dan Mahendra Jaya Pratama, terima kasih telah menjadi pelita dan penopang kala langkahku goyah. Doa dan dukungan kalian adalah sayap tak kasat mata yang membuatku terus terbang.
3. Untuk adikku tersayang, Marsya Adila Shalsabila, yang dengan senyumnya menjadi pelipur lelah dan penyemangat dalam senyap.
4. Dan untuk keponakanku tercinta, Dhuha Rahees Sanjaya, yang menjadi cahaya kecil penumbuh harap di sela langkahku.
5. Serta untuk sahabat-sahabat seperjuangan yang selalu hadir dalam ruang waktu yang penuh cerita Iga Dwi Septiani, Rosfa Okmalia Achmad, R. Rizka Setiadi, Arnia Dwi Antika terima kasih atas tawa, air mata, dan ketulusan dalam kebersamaan kita.
6. Dan terakhir, untuk diriku sendiri yang telah memilih bertahan ketika mudah menyerah, yang tetap melangkah walau tertatih, yang belajar percaya bahwa setiap perjuangan, sekecil apa pun, akan sampai jika dijalani dengan doa, usaha, dan cinta. *Semoga ini bukan akhir, melainkan awal dari kisah pengabdian yang lebih besar.*

Bersama kalian, perjuangan ini menjadi lebih indah untuk dikenang. Kalian semua adalah alasan mengapa aku memilih untuk terus melangkah, meski tertatih, aku tak pernah ingin berhenti. Sebab di setiap nama yang kutulis, ada cinta, doa, dan tujuan yang ingin kucapai.

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warohmatullahi Wabarakatuh

Segala puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas rahmat, taufik, serta hidayah-Nya yang senantiasa melimpah, sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah yang berjudul **“Gambaran Penyakit Malaria dan Strategi Pengendalian di Wilayah Kerja Puskesmas Hanura Teluk Pandan Tahun 2024.”** Penulisan karya ilmiah ini tidak terlepas dari dukungan dan bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya 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. Misbahul Huda, S.Si., M.Kes selaku Ketua Program Studi D-III Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang.
4. Dra. Eka Sulistianingsih, M.Kes selaku pembimbing pertama yang telah memberikan waktu, tenaga, serta ilmu dalam membimbing penulis selama proses penyusunan karya tulis ilmiah ini.
5. Lendawati, SKM., MM., M.Si selaku pembimbing kedua yang turut memberikan bimbingan dan arahan selama penulisan karya ilmiah ini.
6. Bapak Harris Kadarusman, SKM., M.Kes selaku penguji dalam seminar karya karya tulis ilmiah yang telah memberikan masukkan berharga

Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam proses penyusunan karya tulis ini. Penulis menyadari bahwa karya ini masih jauh dari sempurna, oleh sebab itu mohon maaf apabila terdapat kekurangan atau kesalahan. Semoga karya tulis ilmiah ini dapat memberikan manfaat bagi penulis khususnya dan pembaca pada umumnya.

Bandar Lampung, 2025

Margareta Lourenza

LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

NAMA : MARGARETA LOURENZA

NIM : 2213453096

Program Studi/jurusan : Diploma Tiga/Teknologi Laboratorium Medis

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

“Gambaran Penyakit Malaria dan Strategi Pengendalian di Wilayah Kerja Puskesmas Hanura Teluk Pandan Tahun 2024”

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

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya

Bandar Lampung, Juni 2025



M Margareta Lourenza