



BIODATA PENULIS

Nama : Clarissa Yonika Febrianti
NIM : 1813453093
Tempat, Tanggal Lahir : Bandar Lampung, 02 Februari 2001
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Jl. Imam Bonjol. Gg. Masjid. No 37 LK II,
Kecamatan Tanjung Karang Barat, Kota Bandar
Lampung, Provinsi Lampung.

RIWAYAT PENDIDIKAN

TK (2005-2006) : Handayani
SD (2006-2012) : SDN 1 Suka Jawa
SMP (2012-2015) : SMP Kartika II-2 (Persit) Bandar Lampung
SMA (2015-2018) : SMAN 9 Bandar lampung
DIII (2018-2021) : Politeknik Kesehatan Tanjung Karang,
Prodi Teknologi Laboratorium Medis Program
Diploma Tiga

LEMBAR PERSETUJUAN

KARYA TULIS ILMIAH

IDENTIFIKASI KONTAMINASI TELUR *Soil Transmitted Helminths (STH)*

PADA SAYUR KUBIS (*Brassica oleracea*) DI BEBERAPA WILAYAH DI

INDONESIA DARI TAHUN 2010-2020

(Studi Pustaka)

Penulis

Clarissa Yonika Febrianti / NIM: 1813453093

Telah diperiksa dan disetujui oleh Tim Pembimbing Karya Tulis Ilmiah

Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Studi Diploma Tiga

Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan Analisis Kesehatan

Bandar Lampung, Juli 2021

Pembimbing Utama

Dra. Eka Sulistianingsih, M.Kes

Pembimbing Pendamping

Eva Lestari, S.T

LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama : Clarissa Yonika Febrianti

NIM : 1813453093

Program Studi/Jurusan : Diploma Tiga Teknologi Laboratorium Medis/Analisis
Kesehatan

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

**"IDENTIFIKASI KONTAMINASI TELUR *SOIL TRANSMITTED HELMINTHS* (STH) PADA SAYUR KUBIS (*Brassica oleracea*) DI BEBERAPA WILAYAH DI INDONESIA DARI TAHUN 2010-2020
(Studi Pustaka)"**

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

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Bandar Lampung, Juli 2021



Clarissa Yonika Febrianti

MOTTO

“Memulai dengan penuh keyakinan, menjalankan dengan penuh keikhlasan, dan menyelesaikan dengan penuh kebahagiaan”

“Hari ini harus lebih baik dari hari kemarin dan hari esok adalah harapan”

PERSEMPAHAN

Pertama-tama saya ucapkan terimakasih kepada Allah SWT yang telah melimpahkan segala rahmat, karunia, serta hidayahnya sehingga saya bisa menyelesaikan karya tulis ini dengan baik

Karya Tulis Ilmiah ini saya persembahkan sebagai hadiah kecil dan rasa terima kasih yang teramat sangat kepada :

Kedua orangtuaku Ayahanda Yono dan Ibunda Kasmawati terima kasih atas kasih sayang, segala dukungan, motivasi, bimbingan, serta ketulusan doa yang tiada henti-hentinya menyebut namaku dalam doa mereka senantiasa untuk keberhasilan saya. Saya mungkin tidak dapat membalas jasa mereka yang begitu besar dalam hidup saya, semoga ini langkah awal saya untuk membahagiakan mereka.

Kepada adikku Salsabila Yonika terima kasih selalu ada baik dikala senang maupun sedihku, yang selalu menemaniku, selalu mendengarkan cerita keluh kesahku

Kepada keluarga besar saya ucapan terima kasih atas dukungan secara moril maupun materil, sehingga saya bisa sampai pada tahap ini.

Untuk almamaterku tercinta Politeknik Kesehatan Tanjung Karang yang telah mendidik dan memberikan pengalaman yang begitu besar dalam hidup saya.

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala limpahan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah dengan menggunakan metode studi pustaka yang berjudul “Identifikasi Kontaminasi Telur *Soil Transmitted Helminths* (STH) Pada Sayur Kubis (*Brassica oleracea*) Di Beberapa Wilayah Indonesia dari Tahun 2010-2020 (Studi Pustaka)”. Proses penulisan karya tulis ilmiah ini dapat terselesaikan dengan lancar berkat bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Warjidin Aliyanto, S.KM., M.Kes., selaku Direktur Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
2. Dra. Eka Sulistianingsih, M.Kes., selaku Ketua Jurusan Analis Kesehatan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang dan sebagai pembimbing utama atas kesabaran dan kebijaksanaan dalam meluangkan waktu, tenaga dan pikiran selama membimbing penulis.
3. Misbahul Huda, S.Si., M.Kes., selaku Ketua Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
4. Eva Lestari, S.ST., selaku pembimbing pendamping atas kesabaran dan motivasinya selama menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
5. Ibu Dra. Marhamah, M.Kes, selaku penguji.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah ini masih jauh dari kesempurnaan, tetapi penulis berharap semoga Karya Tulis Ilmiah ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Bandar Lampung, Juli 2021

Clarissa Yonika Febrianti