

BIODATA



Nama : Wulan Nur Eva
TTL : Pringsewu, 07 Mei 1992
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Pekerjaan : UPTD Puskesmas Rawat Inap Jabung

Riwayat Pendidikan :

1. SD (1998-2004) : SD Negeri 11 Pringsewu
2. SMP (2004-2007) : SMP Negeri 2 Pringsewu
3. SMA (2007-2010) : SMA Negeri 1 Pringsewu
4. DIII (2010-2013) : Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang
Program Studi Diploma III Analisis Kesehatan

LEMBAR PERSETUJUAN

SKRIPSI

**Pengaruh Lamanya Pendiaman Darah EDTA Terhadap Kadar
Glycated Hemoglobin HbA1c**

Penulis

Wulan Nur Eva/2113353139

Telah diperiksa dan disetujui Tim Pembimbing Skripsi
Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Sarjana Terapan
Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

Bandar Lampung, Juni 2022

Tim Pembimbing Skripsi

Pembimbing Utama

Mimi Sugiarti, S.Pd., M.Kes

Pembimbing Pendamping

Iwan Sariyanto, S.ST., M.Si

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

**Pengaruh Lamanya Pendiamaan Darah EDTA Terhadap Kadar
Glycated Hemoglobin HbA1c**

Penulis

Wulan Nur Eva/2113353139

Diterima dan disahkan oleh Tim Penguji Ujian Akhir

Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Sarjana Terapan
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Tanjungkarang
Sebagai persyaratan menyelesaikan Pendidikan Sarjana Terapan



Tim Penguji

Sigit Maryanto, S.ST., M.Si.

Ketua

Mimi Stugiarti, S.Pd., M.Kes

Anggota

Iwan Sariyanto, S.ST., M.Si.

Anggota

Mengetahui,

Ketua Jurusan TLM
Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

Dra. Eka Sulistyaningsih, M.Kes
NIP.196604031993032002

Ketua Program Studi TLM
Program Sarjana Terapan

Sri Ujiani, S.Pd., M.Biomed
NIP.197301031996032001

LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Wulan Nur Eva

NIM : 2113353139

Program Studi/Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis Program Sarjana Terapan/
Teknologi Laboratorium Medis

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

“Pengaruh Lamanya Penderitaan Darah EDTA Terhadap Kadar *Glycated Hemoglobin HbA1c*”

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 2022



Wulan Nur Eva

MOTTO

**“ Jika engkau sudah berada di jalan yang benar menuju Allah,
maka berlarilah.**

Jika sulit bagimu maka berlari kecilah.

Jika kamu lelah, berjalanlah.

Jika itupun tidak mampu, merangkaklah.

Namun jangan pernah berbalik arah atau berhenti.

(Imam Syafi'i) ”

PERSEMBAHAN

Skripsi ini merupakan persembahan istimewa untuk orang-orang yang saya cintai, terutama untuk suami ku yang senantiasa menemani, mendukung dan mendedikasikan sebagian waktunya khusus untuk membantu ku selama menempuh perkuliahan ini. Juga untuk ibuku yang senantiasa mendukung dan mendoakan ku, putri-putri kecilku yang senantiasa memotivasi. Dan juga untuk teman seperjuangan ku desyana dan novia yang senantiasa memberikan semangat dan motivasi serta segala bantuan selama menempuh perkuliahan. Serta keluarga besar ku, semua teman-teman, kakak-kakak, dan adik-adik di kelas alih jenjang yang telah berjuang bersama.

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobbil'alamin, puji syukur kehadiran Allah SWT atas segala limpahan rahmat, taufik, serta hidayah-NYA sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Pengaruh Lamanya Pendiaman Darah EDTA Terhadap Kadar *Glycated Hemoglobin (HbA1c)*”**. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan Program Sarjana Terapan di Politeknik Kesehatan Tangkarang Jurusan 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. Warjedin Aliyanto, S.KM., M.Kes selaku Direktur Politeknik Kesehatan Tangkarang.
2. Dra. Eka Sulistianingsih, M.Kes selaku Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis.
3. Mimi Sugiarti, S.Pd., M.kes dan Iwan Sariyanto, S.ST., M.Si selaku Dosen Pembimbing yang telah meluangkan waktu, pikiran serta perhatiannya dalam memberikan bimbingan dan pengarahan dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini.
4. Sigit Mariyanto, S.ST., M.Si selaku Penguji skripsi ini yang telah bersedia meluangkan waktu, memberikan ide, saran, dan kritik kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
5. Teman-teman Alih Kredit Sarjana Terapan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Tangkarang 2021.

Akhir kata saya mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dan saya mohon maaf apabila ada kesalahan dan pada Allah SWT saya mohon ampun. Penulis menyadari dalam penyusunan skripsi ini masih terdapat kekurangan, tetapi penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis dan juga pembaca.

Bandar Lampung, Juni 2022

Penulis