



BIODATA PENULIS

Nama : Nabila Finna Diarta
NIM : 2113353080
Tempat, Tanggal Lahir : Bandar Lampung, 06 September 2003
Alamat : Jl. Danau Batur No 23-29 LK II, Kelurahan
Surabaya, Kecamatan Kedaton, Bandar Lampung
Agama : Islam
Email : nabilafinna06@gmail.com

RIWAYAT PENDIDIKAN

TK (2008-2009) : TK Gula Putih Mataram
SD (2009-2015) : SDN 2 Rawa Laut Bandar Lampung
SMP (2015-2018) : SMPN 1 Bandar Lampung
SMA (2018-2021) : SMAN 2 Bandar Lampung
D4 (2021-2025) : Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Program Studi
Teknologi Laboratorium Medis Sarjana Terapan

HALAMAN PERSETUJUAN

SKRIPSI

HUBUNGAN KADAR HbA1c DENGAN KADAR FIBRINOGEN PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2

Penulis

Nabila Finna Diarta / 2113353080

Telah diperiksa dan disetujui oleh Tim Pembimbing Skripsi
Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Sarjana Terapan
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang



Kemenkes
Poltekkes Tanjungkarang
Bandar Lampung, Juni 2025
Tim Pembimbing Skripsi

Pembimbing Utama

Sri Ujjani, S.Pd., M.Biomed.

Pembimbing Pendamping

Filia Yuniza, S.ST., M.Biomed.

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

HUBUNGAN KADAR HbA1c DENGAN KADAR FIBRINOGEN PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2

Penulis

Nabila Finna Diarta / 2113353080

Diterima dan disahkan oleh Tim Penguji Skripsi Program Sarjana Terapan
Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
sebagai persyaratan menyelesaikan pendidikan Sarjana Terapan

Tim Penguji



Maria Tuntun, S.Pd., M.Biomed.

Ketua

Sri Ujjani, S.Pd., M.Biomed.

Anggota

Filia Yuniza, S.ST., M.Biomed.

Anggota

Mengetahui

Ketua Jurusan
Teknologi Laboratorium Medis
Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang

Ketua Program Studi
Teknologi Laboratorium Medis
Program Sarjana Terapan



Mimi Sugiana, S.Pd., M.Kes.
NIP. 196810081989032003

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

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Nabila Finna Diarta

NIM : 2113353080

Program Studi : Teknologi Laboratorium Medis Program Sarjana Terapan

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi yang berjudul **“Hubungan Kadar HbA1c Dengan Kadar Fibrinogen Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2”**. Apabila suatu saat nanti saya terbukti melakukan kegiatan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan. Demikian lembar pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Bandar Lampung, Juni 2025



METERAI
TEMPEL
BA1AMX401880852

Nabila Finna Diarta

MOTTO

“Karena sesungguhnya bersama kesulitan ada kemudahan. Sesungguhnya bersama kesulitan itu ada kemudahan.”

(Al-Insyirah : 5-6)

“It ain’t over till it’s over”

(Yogi Berra)

PERSEMBAHAN

Puji syukur saya panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan hidayah-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi ini sebagai bagian dari proses pendidikan yang saya jalani. Saya sangat menyadari bahwa keberhasilan ini bukan hanya dari usaha saya sendiri, namun keberhasilan ini juga hasil dari doa, dukungan, bantuan, serta motivasi dari banyak orang di sekitar saya.

1. Untuk Ayah dan Ibu, terima kasih atas segala doa, kasih sayang serta dukungan yang telah kalian berikan. Segala kalimat penenang yang selalu kalian ucapkan saat saya sedang berada di masa yang sulit selama proses pendidikan yang saya jalani ini membuat saya kuat untuk melangkah maju. Terima kasih selalu mengingatkan saya untuk selalu ingat dan yakin kepada Allah SWT untuk segala keraguan dan keresahan saya. Saya selalu berdoa agar Ayah dan Ibu selalu diberikan kesehatan, panjang umur, serta kebahagiaan.
2. Untuk Kak Imam, Mba Ayu, Mas Zaidan serta Kak Rossa, terima kasih atas segala bantuan dan dukungan semangat untuk adik kalian ini. Semangat dari kalian membantu saya untuk dapat mencapai keberhasilan saya dalam proses perkuliahan ini. Terima kasih juga untuk Razqa dan Ragnala atas segala senyuman dan celotehan kalian yang membuat saya bangkit dari rasa lelah menjadi kebahagiaan dan menimbulkan rasa semangat.
3. Untuk Rahma Astia, Putu Ananta, Bernando Ultabara, Bintang Kurnia, Dini Yulia, Hanifah Aulia, Indah Ramadhanti, Khilfiah Ramadian, Khusnul Khotimah, Kornelia Liza, Nabila Kinanti, Putri Aprilia, Reza Anjani, Sarah Ajrina, Steven Gabriel, Vena Annisa, terima kasih banyak atas waktu kalian selama empat tahun ini. Terima kasih atas segala pengertian, dukungan, kebersamaan yang kita lalui. Bertemu dan dekat dengan kalian merupakan keberuntungan yang menyenangkan buat saya. Sukses selalu untuk kita.
4. Untuk teman-teman STR Reguler 2, terima kasih atas kebersamaan yang kita lalui selama empat tahun ini. Terima kasih telah menjadi rumah yang nyaman, lingkungan yang positif, serta banyak hal-hal baik dan menyenangkan dari kalian. Semoga kita dapat berkumpul lagi di masa mendatang.

KATA PENGANTAR

Puji Syukur ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala hikmat dan anugerah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Hubungan Kadar HbA1c Dengan Kadar Fibrinogen Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2”**. Skripsi ini disusun dengan tujuan untuk memenuhi salah satu syarat menyelesaikan pendidikan pada program studi Sarjana Terapan Teknologi Laboratorium Medis.

Pada kesempatan ini, penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes selaku Direktur Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
2. Mimi Sugiarti, S.Pd., M.Kes selaku Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
3. Sri Ujjani, S.Pd., M.Biomed selaku dosen pembimbing utama, dengan penuh dedikasi telah menyediakan waktu, pikiran dan perhatiannya untuk membimbing dan mengarahkan dalam penyusunan skripsi.
4. Filia Yuniza, S.ST., M.Biomed selaku dosen pembimbing pendamping yang telah meluangkan waktu untuk membimbing serta memberikan saran-saran dalam penulisan skripsi.
5. Maria Tuntun, S.Pd., M.Biomed selaku dosen penguji skripsi.
6. Seluruh Dosen, Staf dan Laboran Jurusan Teknologi Laboratorium Medis yang telah memberikan ilmu selama penulis menempuh pendidikan di Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.

Penulis menyadari dalam penulisan skripsi ini masih terdapat kekurangan serta jauh dari kata sempurna, akan tetapi penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan peneliti selanjutnya.

Bandar Lampung,

Nabila Finna Diarta