

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan berkat dan rahmatnya, serta memberikan kemudahan dalam menyusun dan dapat menyelesaikan penyusunan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul “ Gambaran Kadar Parsial Carbon Dioksida (PCO₂) dan Saturasi Oksigen (SaO₂) Pada Penderita Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK) di RSUD Dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2023 “yang dapat diselesaikan tepat waktu.

Dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini penulis banyak mendapat bantuan, bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak, melalui kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Ibu Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes, selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang
2. Ibu Mimi Sugiarti, S.Pd., M.Kes Selaku Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang dan pembimbing utama yang telah membantu dan membimbing penulis dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah.
3. Ibu Misbahul Huda, S.Si., M.Kes Selaku Ketua Program Studi Diploma Tiga Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang.
4. Ibu Wiria Saputri, S.ST., M.Si Selaku dosen pembimbing pendamping yang telah membantu dan membimbing proses penyelesaian Karya Tulis Ilmiah.
5. Ibu Nurminha, S.Pd., M.Sc Selaku dosen penguji utama yang memberi masukan dan saran sehingga Karya Tulis Ilmiah ini dapat terselesaikan

Akhir kata penulis berharap Allah SWT berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga Karya Tulis Ilmiah ini membawa manfaat bagi penulis dan pembaca.

Bandar Lampung, Juni 2024

Penulis



BIODATA PENULIS

Nama : Clara Lydia Wina
NIM : 2113453019
Tempat/Tanggal Lahir : Toto Projo, 30 Juli 2002
Agama : Islam
Jenis kelamin : Perempuan
Status Mahasiswa : Reguler
Alamat : Jl. Bungur Raya
Alamat e-mail : claralydiawina@gmail.com

RIWAYAT PENDIDIKAN

TK (2007-2009) : TK Aisiyah Bustanul Athfal
SD (2009-2015) : SD N Toto Projo
SMP (2015-2018) : SMP N 1 Way Bungur
SMA (2018-2021) : SMA N 1 Purbolinggo
DIII (2021-2024) : Politeknik Kesehatan Kemenkes
Tanjungkarang Program Studi Diploma III
Teknologi Laboratorium Medis

RIWAYAT ORGANISASI

KONGNAS FORKOMPI ke-XI (2022) : Koordinator Sie Perlengkapan
UKM ISLAM AI-KINDI (2021-2024) : Ketua Departemen Dana dan Usaha
UKM GSP (2023-2024) : Anggota Hubungan Masyarakat
UKM SENI TARI (2022-2023) : Anggota Tari

LEMBAR PERSETUJUAN

Karya Tulis Ilmiah

Gambaran Kadar Parsial Carbon Dioksida (PCO₂) dan Saturasi Oksigen (SaO₂) Pada Penderita Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK) Di RSUD Dr.H. Abdul Moelock Provinsi Lampung Tahun 2023

Penulis

Clara Lydia Wina / NIM : 2113453019

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

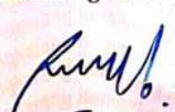
Bandar Lampung, Juni 2024



Tim Pembimbing Karya Tulis Ilmiah
Kemenkes
Pembimbing Utama
Poltekkes Tanjungkarang


Mimi Sugianti, S.Pd., M.Kes

Pembimbing Pendamping


Wiria Saputri, S.ST., M.Si

LEMBAR PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah

Gambaran Kadar Parsial Carbon Dioksida (PCO₂) dan Saturasi Oksigen (SaO₂) Pada Penderita Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK) Di RSUD Dr.H. Abdul Moelock Provinsi Lampung Tahun 2023

Penulis

Clara Lydia Wina / NIM : 2113453019

Diterima dan disahkan oleh Tim Penguji Karya Tulis Ilmiah
Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga
Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang
Sebagai persyaratan menyelesaikan Pendidikan Diploma Tiga

Tim Penguji



**Kemertes
Poltekkes Tanjungkarang**


**Nurminha, S.Pd., M.Sc
Penguji Utama**


**Mimi Sugiar, S.Pd., M.Kes
Anggota Penguji**


**Wiria Saputri, S.ST., M.Si
Anggota penguji**

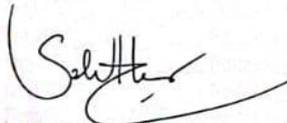
Mengetahui,

**Ketua Jurusan
Teknologi Laboratorium Medis**



**Mimi Sugarti, S.Pd., M.kes
NIP 196810081989032003**

**Ketua Program Studi
Teknologi Laboratorium Medis
Program Diploma Tiga**



**Misbahul Huda, S.Si., M.Kes
NIP 196912221997032001**

LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : CLARA LYDIA WINA

NIM : 2113453019

Program Studi/Jurusan : Program Studi Diploma Tiga/Jurusan Teknologi
Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes
Tanjungkarang

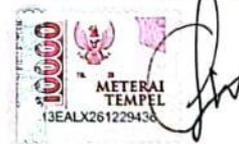
Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul :

“Gambaran Kadar Parsial Carbon Dioksida (PCO_2) dan Saturasi Oksigen (SaO_2) Pada Penderita Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK) di RSUD Dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2023”

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

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Bandar Lampung, Juni 2024



Clara Lydia Wina