

## **BIODATA PENULIS**



Nama	:	Made Widarta
NPM	:	2413353135
Jenis Kelamin	:	Laki-Laki
Tempat, Tanggal Lahir	:	Lampung Selatan, 4 Juli 1984
Agama	:	Hindu
Status	:	Menikah
Alamat	:	Desa Balinuraga RT 002/RW 002, Kec. Way Panji, Kab. Lampung Selatan
No. Hp	:	0813-9149-7300
E-mail	:	widartaaja@gmail.com

### **RIWAYAT PENDIDIKAN**

SD (1991-1997)	:	SD Negeri 02 Balinuraga, Lapung selatan
SMP (1997-2000)	:	SMP Dharma Bakti Balinuraga, Lapung selatan
SMA (2000-2003)	:	SMA N 1 Kalianda
D III (2003-2006)	:	D III Analis Kesehatan Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang
D4	:	Politeknik kesehatan Kemenkes Tanjung Karang Program studi Teknologi Laboratorium Medis

### **RIWAYAT PEKERJAAN**

1. RS. Graha Husada (2006-2006)
2. Rs. Imanuel Way Halim (2006-2010)
3. PNS UPTD Puskesmas RI Candipuro, Kab Lampung Selatan (2010- sekarang)

## **HALAMAN PERSETUJUAN**

**SKRIPSI**

**PERBANDINGAN STABILITAS BAHAN KONTROL HEMATOLOGI**

**MENGGUNAKAN METODE PEMISAHAN ALIQUOT DENGAN WADAH TUNGGAL**

Penulis

**MADE WIDARTA / 2413353135**

Telah diperiksa dan disetujui oleh Tim Pembimbing Skripsi

Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Sarjana Terapan

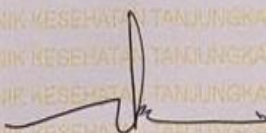
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang



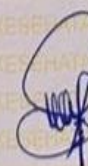
**Kemenkes**  
Bandar Lampung, Juli 2025  
**Poltekkes Tanjungkarang**

Tim Pembimbing Skripsi

**Pembimbing Utama**

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

**Pembimbing Pendamping**

  
**Sri Ujiani, S.Pd., M.Biomed.**

## **HALAMAN PENGESAHAN**

**SKRIPSI**

### **PERBANDINGAN STABILITAS BAHAN KONTROL HEMATOLOGI MENGGUNAKAN METODE PEMISAHAN ALIQUOT DENGAN**

**WADAH TUNGGAL**

**Penulis**

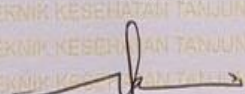
**MADE WIDARTA / 2413353135**

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



**Tim Pengaji**  
**Kemenkes**  
**Poltekkes Tanjungkarang**  
**Wiria Saputri, SST., M.Si.**

**Ketua**



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

**Anggota**



**Sri Ujiani, S.Pd., M.Biomed.**

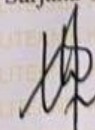
**Anggota**



**Mengetahui**

**Ketua Program Studi**

**Teknologi Laboratorium Medis**  
**Program Sarjana Terapan**



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

**NIP. 196911241989122001**

**Ketua Jurusan**  
**Teknologi Laboratorium Medis**  
**Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang**



**Mimi Sugiarini, S.Pd., M.Kes.**

**NIP. 196810081989032003**

## LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama : Made Widarta

NIM : 2413353135

Program Studi/Jurusan : Sarjana Terapan/Teknologi Laboratorium Medis

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

**“Perbandingan Stabilitas Bahan Kontrol Hematologi Menggunakan Metode Pemisahan *Aliquot* Dengan Wadah Tunggal ”**

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

Bandar Lampung, 2025



Made Widarta

## **MOTTO**

“Semoga pikiran-pikiran mulia datang dari segala penjuru  
dunia.”  
(Rigveda 1.89.1)

## **LEMBAR PERSEMPAHAN**

Dengan rasa syukur yang mendalam, karya ini saya persembahkan kepada:

**Tuhan Yang Maha Esa**

atas limpahan rahmat, kasih sayang, dan kekuatan yang senantiasa menyertai setiap langkahku.

**Kedua orang tuaku tercinta**

yang tidak pernah lelah memberikan doa, cinta, semangat, dan pengorbanan tanpa batas.

**Istriku tersayang dan pangeran-pangeran kecilku**

yang selalu menjadi sumber dukungan dan motivasi.

**Para dosen dan pembimbing**

yang telah membagikan ilmu, bimbingan, serta arahan selama proses penulisan karya ini.

**Teman-teman seperjuangan**

yang telah menjadi sahabat dalam suka dan duka, dalam perjalanan panjang ini.

Semoga karya sederhana ini dapat memberikan manfaat dan menjadi langkah kecil untuk masa depan yang lebih baik.

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Perbandingan Stabilitas Bahan Kontrol Hematologi Menggunakan Metode Pemisahan Aliquot dengan wadah tunggal”. Penulisan skripsi ini banyak mendapatkan bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak, untuk itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan rasa terima kasih kepada :

1. Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes Selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang.
2. Mimi Sugiarti,S.Pd.,M.Kes Selaku Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang.
3. Nurminha S.Pd, M.Sc Selaku Ketua Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang.
4. Maria Tuntun Siregar, S.Pd., M.Biomed Selaku Pembimbing Utama yang telah meluangkan waktu dan kesabarannya dalam membimbing peneliti selama proses penyusunan skripsi ini dengan baik.
5. Sri Ujiani,S.Pd.,M.Biomed Selaku Pembimbing Pendamping yang telah membimbing dan memberikan saran – saran kepada penulis.
6. Wiria Saputri,S.ST.,M.Si., Selaku Ketua Penguji yang telah memberi masukan kepada peneliti.
7. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah membantu penyelesaian skripsi ini.

Tidak ada sesuatu yang berharga yang penulis dapat berikan kepada mereka, semoga kebaikan mereka dapat balasan pahala dari Tuhan. Akhir kata penulis berharap semoga apa yang penulis tuangkan dalam skripsi dapat berkontribusi ilmiah dalam pengembangan ilmu pengetahuan di bidang teknologi laboratorium medis, khususnya terkait manajemen kualitas pemeriksaan hematologi.

Bandar Lampung, Juli 2025

Penulis