

**PERBEDAAN KADAR ENZIM *ASPARTAT AMINOTRANSFERASE*(AST)
PADA SERUM HEMOLISIS 1 g/L DAN SERUM TIDAKHEMOLISIS
MENGUNAKAN METODE KINETIK IFCC**



SKRIPSI

Oleh :

ESTER THALIA

1834012

**PROGRAM STUDI DIV TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS KATOLIK MISI CHARITAS
PALEMBANG
2022**

**PERBEDAAN KADAR ENZIM *ASPARTAT AMINOTRANSFERASE*(AST)
PADA SERUM HEMOLISIS 1 g/L DAN SERUM TIDAKHEMOLISIS
MENGUNAKAN METODE KINETIK IFCC**



SKRIPSI

Oleh :

ESTER THALIA

1834012

**PROGRAM STUDI DIV TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS KATOLIK MUSI CHARITAS
PALEMBANG
2022**

**PROGRAM STUDI DIV TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS KATOLIK MUSI CHARITAS**



Tanda Persetujuan Skripsi

Nama : Ester Thalia
NIM : 1834012
Judul : Perbedaan Kadar Enzim *Aspartat Aminotransferase* (AST) pada
Serum Hemolisis 1 g/L dan Serum tidak Hemolisis menggunakan
Metode Kinetik IFCC

Menyetujui untuk diujikan pada ujian skripsi jenjang Diploma IV

Palembang, 04 Juli 2022

Pembimbing Utama

Pembimbing Pendamping

Rosnita Sebayang, SKM., M.Kes

Pra Dian Mariadi, S.Si., M.T

Mengetahui,

Ka. Prodi DIV Teknologi Laboratorium Medis



Pra Dian Mariadi, S.Si., M.T

**PROGRAM STUDI DIV TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS KATOLIK MUSI CHARITAS**



Tanda Pengesahan Skripsi

Nama : Ester Thalia
NIM : 1834012
Judul : Perbedaan Kadar Enzim *Aspartat Aminotransferase* (AST) pada Serum Hemolisis 1 g/L dan Serum tidak Hemolisis menggunakan Metode Kinetik IFCC

Telah disetujui, diperiksa dan dipertahankan dihadapan Tim Penguji sebagai, persyaratan untuk memperoleh gelar Diploma IV TLM

Pada hari, Kamis tanggal 07 Juli 2022 dan dinyatakan LULUS.

TIM PENGUJI

Ketua Dewan Penguji : Rosnita Sebayang, SKM., M.Kes

Anggota Penguji 1 : Pra Dian Mariadi, S.Si., M.T

Anggota Penguji 2 : Maria Nuraeni, SKM., M.Kes

Anggota Penguji 3 : Dr. Ian Kurniawan, S.T., M. Eng

TANDA TANGAN

Mengetahui,
Ka Prodi Div Teknologi Laboratorium Medis



Mengesahkan,
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan



LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Ester Thalia

NIM : 1834012

Program Studi : DIV Teknologi Laboratorium Medis

Judul : Perbedaan Kadar Enzim *Aspartat Aminotransferase* (AST)
pada Serum Hemolisis 1 g/L dan Serum tidak Hemolisis
Menggunakan Metode Kinetik IFCC

Dengan ini menyatakan bahwa hasil penulisan skripsi yang sudah saya buat ini merupakan karya sendiri dan besar keasliannya. Jika ternyata dikemudian hari penulisan skripsi ini merupakan hasil plagiat atau penjiplakan dari orang lain, maka saya menerima sanksi berdasarkan aturan dan tata tertib di Universitas Katolik Musi Charitas Palembang.

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan keadaan sadar dan tidak dipaksa.

Penulis



Ester Thalia

PERNYATAAN
PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA TULIS SKRIPSI

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Ester Thalia

NIM : 1834012

Judul : Perbedaan Kadar Enzim *Aspartat Aminotransferase (AST)* pada Serum Hemolisis 1 g/L dan Serum tidak Hemolisis Menggunakan Metode Kinetik IFCC

Menyatakan bahwa saya memberikan hak kepada Universitas Katolik Musi Charitas untuk mempublikasikan skripsi saya tanpa meminta izin dari saya selama nama saya tetap tercantum sebagai penulis.

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Palembang, 07 Juli 2022

Pemberi Pernyataan



Ester Thalia