

SKRIPSI

POTENSI ISOLAT *Bacillus* sp. SEBAGAI AGEN FIBRINOLITIK DAN ANTITROMBOTIK

Ditulis untuk memenuhi sebagian persyaratan akademik
guna memperoleh gelar Sarjana Sains Strata Satu

Oleh:

NAMA : ELVINA
NIM : 00000011583



**PROGRAM STUDI BIOLOGI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PELITA HARAPAN
TANGERANG**



PERNYATAAN KEASLIAN KARYA SKRIPSI

Saya mahasiswa Program Studi Biologi, Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Pelita Harapan,

Nama Mahasiswa : Elvina

Nomor Induk Mahasiswa : 00000011583

Program Studi : Biologi

Dengan ini menyatakan bahwa karya skripsi saya yang saya buat dengan judul “POTENSI ISOLAT *Bacillus* sp. SEBAGAI AGEN FIBRINOLITIK DAN ANTITROMBOTIK”, adalah:

- 1) Dibuat dan diselesaikan sendiri, dengan menggunakan hasil kuliah, tinjauan lapangan, dan buku-buku serta jurnal acuan yang tertera di dalam referensi pada karya skripsi saya.
- 2) Bukan merupakan duplikasi karya tulis yang sudah dipublikasikan atau yang pernah dipakai untuk mendapatkan gelar sarjana di universitas manapun, kecuali pada bagian-bagian sumber informasi dicantumkan dengan cara referensi yang semestinya.
- 3) Bukan merupakan karya terjemahan dari kumpulan buku atau jurnal acuan yang tertera di dalam referensi pada karya skripsi saya.

Kalau terbukti saya tidak memenuhi apa yang telah dinyatakan di atas, maka karya skripsi ini batal.

Tangerang, 12 Agustus 2019

Yang membuat Pernyataan



(ELVINA)



**UNIVERSITAS PELITA HARAPAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**

PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI

**POTENSI ISOLAT *Bacillus* sp. SEBAGAI AGEN
FIBRINOLITIK DAN ANTITROMBOTIK**

Oleh:

Nama : Elvina
NIM : 00000011583
Program Studi : Biologi

telah dipertahankan dalam Sidang Skripsi dan disetujui oleh dosen pembimbing skripsi guna memperoleh gelar Sarjana Sains Strata Satu pada Program Studi Biologi, Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Pelita Harapan, Tangerang, Banten.

Tangerang, 12 Agustus 2019

Menyetujui,

Pembimbing Utama

(Dr. Reinhard Pinontoan)

Pembimbing Pendamping



(Astia Sanjaya, M.S.)

Mengetahui,

Dekan



Eric Abilong, Ph. D.



Dr. Reinhard Pinontoan



UNIVERSITAS PELITA HARAPAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PERSETUJUAN TIM PENGUJI SKRIPSI

Pada hari Jumat, 19 Juli 2019 telah diselenggarakan Sidang Skripsi untuk memenuhi sebagian persyaratan akademik guna memperoleh gelar Sarjana Sains Strata Satu pada Program Studi Biologi, Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Pelita Harapan, atas nama:

Nama	:	Elvina
NIM	:	00000011583
Program Studi	:	Biologi
Fakultas	:	Sains dan Teknologi

dengan Skripsi yang berjudul “POTENSI ISOLAT *Bacillus* sp. SEBAGAI AGEN FIBRINOLITIK DAN ANTITROMBOTIK” dan telah berhasil dipertahankan dan disetujui oleh tim penguji yang terdiri dari:

Nama Penguji

Jabatan dalam Tim Penguji

Tanda Tangan

1. Dr. Bambang Kiranadi , sebagai Ketua

2. Dr. Reinhard Pinontoan , sebagai Anggota

3. Marcelia Sugata, M.Sc. , sebagai Anggota



UNIVERSITAS PELITA HARAPAN

SISTEM PENJAMINAN MUTU INTERNAL

PERNYATAAN PENYERAHAN HAK NONEKSKLUSIF TANPA ROYALTY DAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

No. Dok. : FOR11/PRO12/STA04/SPMI-UHP

Revisi : 0

Tanggal : 21 Januari 2019

Halaman : 1 dari 1

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : ELVINA
NIM/NIK : 00000011583
Program Studi : Biologi
Fakultas/Unit : Sains dan Teknologi
Email address : elvinaavi@yahoo.co.id

demi pengembangan ilmu pengetahuan memberikan kepada Universitas Pelita Harapan Hak Noneksklusif Tanpa Royalti (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah yang berjudul:
POTENSI ISOLAT *Bacillus* sp. SEBAGAI AGEN FIBRINOLITIK DAN ANTITROMBOTIK

Dengan Hak Noneksklusif Tanpa Royalti ini Universitas Pelita Harapan berhak menyimpan, mengalih-media/format-kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), mendistribusikan, dan mempublikasikan karya ilmiah saya untuk kepentingan akademis di Internet atau media lain selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta. Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Universitas Pelita Harapan, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya saya tersebut.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di: Tangerang

2 Agustus 2019

Pada tanggal:

Yang Menyatakan,

Elvina