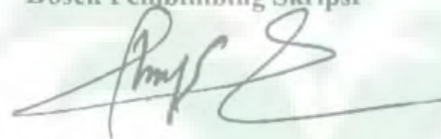


Skripsi

Pengaruh Penambahan Ekstrak Etanol Daun Tanaman
Sijukkot (*Lactuca Indica L*) Terhadap Penurunan Kolesterol
Pada Tikus Jantan Galur Wistar (*Rattus Novegicus*)

Nama : Felivia Angelina Munte
NIM : 4173510005
Program Studi : Kimia
Jurusan : Kimia

Menyetujui:
Dosen Pembimbing Skripsi



Prof. Dr. Albinus Silalahi, M.S
NIP. 195303211980121001

Mengetahui:

Fakultas MIPA Unimed
Dekan

Jurusan Kimia
Ketua



Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si
NIP. 196607281991032 002



Dr. Ayi Darmana, M.Si
NIP. 196608071990101 001

Tanggal Lulus: 09 Agustus 2021

RIWAYAT HIDUP



Felivia Angelina Munte dilahirkan pada tanggal 13 Februari 2000 di Kecamatan Doloksanggul, Kabupaten Humbang Hasundutan. Lahir dari pasangan Bapak Selamat Munte dan Ibu Rosnida Purba, yang merupakan anak ke lima dari enam bersaudara. Memulai pendidikan non formal tahun 2004 di Paud Sara, Kecamatan Doloksanggul dan lulus pada tahun 2005. Pada tahun 2003, penulis melanjutkan pendidikan formal di SD N. 173395 di Kecamatan Doloksanggul Kabupaten Humbang Hasundutan dan lulus pada tahun 2005. Pada tahun 2011 Penulis melanjutkan pendidikan di SMP N. 2 Doloksanggul dan lulus pada tahun 2014. Pada tahun 2014, penulis melanjutkan pendidikan di SMA N 1 Doloksanggul dan lulus pada tahun 2017. Pada tahun 2017, penulis melalui jalur seleksi Mandiri diterima menjadi mahasiswa pada Program Studi Kimia, Jurusan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan. Penulis pernah menjadi Asistem Laboratorium mata kuliah Kimia Dasar 2018 mengampu dikelas Kimia Non Pendidikan 2018, Asisten Laboratorium mata kuliah Gas dan Termodinamika pada tahun 2019 mengampu dikelas Pendidikan A 2018, Asisten Laboratorium mata kuliah Kimia Kualitatif dan Kuantitatif pada tahun 2019 dikelas Pendidikan C 2018, dan menjadi Asisten Laboratorium mata kuliah Kimia Kuantitatif tahun 2020 dikelas Kimia Non Pendidikan 2020 A. Selama kuliah penulis pernah melakukan Magang Observasi di PT. Industri Karet Nusantara di Sei Baman dan PTPN III (persero) di KEK Sei Mangkei. Penulis juga melakukan Praktek Kerja Lapangan (PKL) di PT. Tirta Investama AQUA DANANONE Plant Langkat pada tahun 2020.

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya menyatakan dengan sebenarnya bahwa naskah skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber, baik yang dikutip maupun dirujuk dalam naskah telah saya nyatakan dengan benar dalam sumber kutipan dan daftar pustaka.

Apabila dikemudian hari diketahui dan dapat dibuktikan bahwa ternyata di dalam naskah skripsi ini terdapat unsur-unsur jiplakan atau plagiasi maka saya bersedia jika skripsi ini dibatalkan serta di proses dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku (UU No. 20 tahun 2003, pasal 25 Ayat 2 dan Pasal 70).

Medan, 21 Juli 2021

Yang Menyatakan



Felivia Angelina Munte

NIM. 4173510005

THE
Character Building
UNIVERSITY

**HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai sivitas akademik Universitas Negeri Medan, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Felivia Angelina Munte
Nim : 4173510005
Program Studi : Kimia
Fakultas : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, mengetahui untuk memberikan kepada Universitas Negeri Medan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif (Non- exclusive RoyaltyFree Right) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

PENGARUH PENAMBAHAN EKSTRAK ETANOL DAUN TANAMAN SIJUKKOT (*Lactuca Indica L*) TERHADAP PENURUNAN KOLESTEROL PADA TIKUS JANTAN GALUR WISTAR (*Rattus norvegicus*)

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non-ekklusif ini Universitas Negeri Medan berhak menyimpan, mengalimedia/ formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/ pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya untuk dapat dipergunakan semestinya.

Dibuat di : Medan
Pada Tanggal : 21 Juli 2021
Yang Menyatakan

Felivia Angelina Munte
NIM. 173510005