

Lembar Motto

Man Jadda Wa Jada

“Barang siapa yang bersungguh-sungguh pasti akan berhasil”

Man Shobaro Zafiro

“Barang siapa yang bersabar pasti akan beruntung”

Man Saaro `Alaa Darbi Washola

“Barang siapa yang berjalan dijalur-Nya pasti akan sampai”

Lembar Persembahan

Alhamdulillah, segala puji bagi Allah Subhanahu wata`ala,
karena berkat Rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan
skripsi ini.

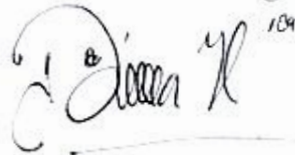
Skripsi ini saya persembahkan kepada kedua
orang tua saya yang sangat saya sayangi
Bapak Edi Lam Seroyan dan Ibu Sumarni Nasution.

Skripsi:

**Pengaruh Pemberian Pupuk Organik dari Kotoran Kelinci Terhadap
Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Kacang Hijau
(*Vigna radiata* L.)**

Nama : Muhammad Rifqi Afdillah Yomara
NIM : 4192520012
Program Studi : Biologi
Jurusan : Biologi

Menyetujui:
Dosen Pembimbing Skripsi,



Dina Handayani, S.Pd., M.Si
NIP. 198408122008122001

Mengetahui:

Jurusan Biologi
Ketua,



Khairiza Lubis, S.Si., M.Sc., Ph.D
NIP. 198105242008012014



Dr. Ani Sutiani, M.Si
NIP. 196807301992032001

Tanggal Lulus: 16 Januari 2024

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 didalam naskah skripsi ini terdapat unsur-unsur jiplakan atau plagiasi maka saya bersedia jika skripsi ini dibatalkan serta diproses sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku (UU No. 20 Tahun 2003, pasal 25 ayat 2 dan pasal 70).

Medan, 30 November 2023

Yang menyatakan,



Muhammad Rifqi Afdillah Yomara

NIM. 4192520012

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

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

Nama : Muhammad Rifqi Afdillah Yomara
NIM : 4192520012
Program Studi : Biologi
Fakultas : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Jenis Karya : Skripsi

Demi perkembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Negeri Medan Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalti-Free Right*) atas karya ilmiah yang berjudul:

PENGARUH PEMBERIAN PUPUK ORGANIK DARI KOTORAN KELINCI
TERHADAP PERTUMBUHAN DAN PRODUKSI TANAMAN KACANG HIJAU
(*Vigna radiata L.*)

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Negeri Medan berhak menyimpan, mengalih media/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 digunakan semestinya.

Dibuat di : Medan

Pada tanggal : 30 November 2023

Yang Menyatakan,



Muhammad Rifqi Afdillah Yomara

NIM. 4192520012

RIWAYAT HIDUP



Muhammad Rifqi Afdillah Yomara lahir di kota Pekanbaru, Riau pada tanggal 14 April 2000, merupakan anak ketiga dari lima bersaudara. Bapak bernama Edi Lam Seroyan dan Ibu bernama Sumarni Nasution. Pada tahun 2005 memulai pendidikan di TK Taruna Andalan, Pangkalan Kerinci, Riau. Kemudian melanjutkan pendidikan di SD Negeri 064978 di kota Medan, Sumatra Utara dan lulus pada tahun 2012. Lalu melanjutkan pendidikan ke SMP Swasta Future Islamic School di kota Pekanbaru, Riau dan lulus pada tahun 2015. Lanjut menjalani pendidikan ke SMA Swasta Smart Ekselensia Indonesia di kota Bogor, Jawa Barat dan lulus pada tahun 2018. Kemudian pada tahun 2019 penulis melanjutkan pendidikan di Program Studi Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan. Penulis pernah menjalani magang di laboratorium quality control Pabrik Kelapa Sawit di PT. Pacific Palmindo Industri. Dengan bekal ilmu pengetahuan dan pengalaman yang penulis dapatkan semasa perkuliahan, penulis membuat skripsi yang berjudul **“Pengaruh Pemberian Pupuk Organik dari Kotoran Kelinci Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Kacang Hijau (*Vigna radiata* L.)”** yang dibimbing oleh Dosen Pembimbing Skripsi Ibu Dina Handayani S.Pd., M.Si.