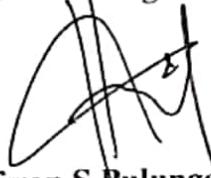


**Skripsi:**

**Ekspresi Fenotip Bawang Putih (*Allium sativum* L.) Kultivar Doulu Generasi MV<sub>4</sub> yang Diradiasi Sinar Gamma**

**Nama** : Lamrumenta Asa Lamrouli  
**NIM** : 4172220008  
**Program Studi** : Biologi  
**Jurusan** : Biologi

**Menyetujui:**  
**Dosen Pembimbing Skripsi,**



**Ahmad Shafwan S Pulungan, M.Si.**  
**NIP. 198410312010121003**

**Mengetahui:**



**Fakultas MIPA Unimed**

**Dr. Ani Sulfiani, M.Si.**  
**NIP. 196807301992032001**

**Jurusan Biologi**  
**Ketua,**



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

**Tanggal Lulus: 18 Juli 2024**

## LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya menyatakan dengan sebenarnya bahwa naskah skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber, baik yang dikutip maupun yang di rujuk 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 jiplakan atau plagiasi maka saya bersedia jika skripsi ini dibatalkan serta di proses sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku (UU No. 20 Tahun 2003, pasal 25 ayat 2 dan pasal 70).

Medan, 30 Juli 2024  
Yang Menyatakan

A 10,000 Rupiah stamp with a signature over it. The stamp features the Garuda Pancasila emblem and the text 'SEPULUH RIBU RUPIAH', '10000', 'TEL. 77', 'METEORIT', and 'TEMPER'. The serial number '91988ALX300083034' is visible at the bottom left of the stamp.

Lamrumenta Asa Lamrouli  
NIM. 4172220008

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

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

Nama : Lamrumenta Asa Lamrouli  
NIM : 4172220008  
Program Studi : Biologi  
Fakultas : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Jenis Karya : Skripsi

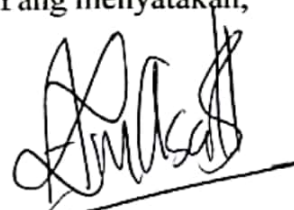
demikian pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Negeri Medan Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul :

Ekspresi Fenotip Bawang Putih (*Allium sativum* L.) Kultivar Doulu Generasi MV<sub>4</sub> yang Diradiasi Sinar Gamma.

beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Negeri Medan berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*). Merawat dan memublikasikan 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 : 30 Juli 2024  
Yang menyatakan,



Lamrumenta Asa Lamrouli  
NIM. 4172220008