### Skripsi:

## Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Paku (Pteridophyta) di Kawasan Wisata Konservasi Gajah (Elephantidae) Aek Nauli, Kabupaten Simalungun Sumatera Utara

Nama

: Ahyana Rehani

NIM

: 4193220009

Program Studi : Biologi

Jurusan

: Biologi

Menyetujui:

Dosen Pembimbing Skripsi,

Drs. Lazuardi, M.Si NIP. 196004231989021001

Mengetahui:

Fakultas,

Sutjani, M.Si

NIP. 196807301992032001

Jurusan Biologi Ketua,

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

NIP. 198105242008012014

Tanggal Lulus: 17 Juli 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 ini telah saya nyatakan dengan benar dalam sumber kutipan dan daftar pustaka.

Apabila di kemudian 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 diproses sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku (UU No. 20 Tahun 2003, pasal 25 ayat 2 dan pasal 70).

Medan, 17 Juli 2024

Yang menyatakan,

Ahyana Rehani

NIM. 4193220009

# HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

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

Nama

: Ahyana Rehani

NIM

: 4193220009

Program Studi

: Biologi

**Fakultas** 

: Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

Jenis Karva

: Skripsi

Demi 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: Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Paku (Pteridophyta) Di Kawasan Wisata Konservasi Gajah (Elephantidae) Aek Nauli, Kabupaten Simalungun Sumatera Utara 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 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 : 17 Juli 2024

Yang menyatakan.

Ahyana Rehani

NIM. 4193220009

#### RIWAYAT HIDUP



Ahyana Rehani lahir di Medan pada tanggal 12 Desember 2001, merupakan anak pertama dari dua bersaudara. Anak dari Bapak Junaidi dan Ibu Novi Susanti. Pada tahun 2007 penulis menjalani pendidikan Sekolah Dasar (SD) di SD Swasta

Handayani dan lulus pada tahun 2013, dilanjutkan dengan pendidikan Sekolah Menengah Pertama (SMP) di SMP Negeri 25 Medan dan lulus pada tahun 2016, setelah lulus penulis melanjutkan pendidikan Sekolah Menengah Atas (SMA) di SMA Negeri 12 Medan dan lulus pada tahun 2019. Penulis diterima di Program Studi Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan melalui jalur SBMPTN pada tahun 2019. Selama kuliah di Universitas Negeri Medan penulis pernah magang di UPT Pengembangan Benih Holtikultura Kota Medan pada tahun 2020 dan di UPT Benih Induk Tanaman Hias dan Biofarmaka pada tahun 2022. Dengan berbekal ilmu pengetahuan dan pengalaman selama perkuliahan, penulis menyusun skripsi dengan judul "Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Paku (Pteridophyta) Di Kawasan Wisata Konservasi Gajah (Elephantidae) Aek Nauli, Kabupaten Simalungun Sumatera Utara" dengan bimbingan dan arahan dari Bapak Drs. Lazuardi, M.Si.