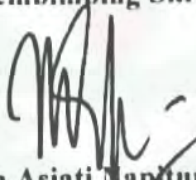


Skripsi:

**Pengembangan LKPD Berbasis Saintifik untuk Meningkatkan Sikap Peduli
Lingkungan Peserta Didik pada Materi Keanekaragaman Hayati
Kelas X SMAN 1 Pangururan T.P 2022/2023**

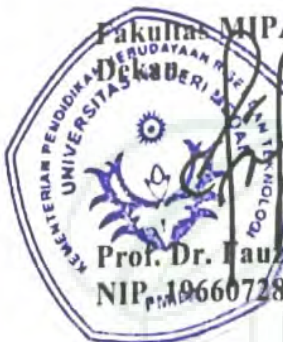
Nama : Lamtiurma
NIM : 4183341048
Program Studi : Pendidikan Biologi
Jurusan : Biologi

Menyetujui:
Dosen Pembimbing Skripsi,




Dra. Martina Asiaty Napitupulu, M.Sc
NIP. 196503051990022001

Mengetahui:

Fakultas MIPA Unimed

Prof. Dr. Fauzyah Harahap, M.Si
NIP. 196607281991032002

Jurusan Biologi
Ketua,



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

Tanggal Lulus : 15 November 2022

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya menyatakan dengan sebenarnya bahwa naskah skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber, baik yang dikutip maupun rujukan dalam naskah 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, 15 November 2022
Yang Menyatakan,



Lamturma
NIM. 4183341048

THE
Character Building
UNIVERSITY

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

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

Nama : Lamtiurma

Nim : 4183341048

Program Studi : Pendidikan Biologi

Fakultas : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, penyetujuan untuk memberikan kepada Universitas Negeri Medan Hak Bebas Royalti Noneklusif (*Non-Exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya berjudul:

“Pengembangan LKPD Berbasis Saintifik Untuk Meningkatkan Sikap Peduli Lingkungan Siswa Pada Materi Keanekaragaman Hayati Kelas X SMAN 1 Pangururan T.P 2022/2023”.

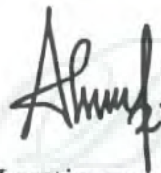
Beserta dengan perangkatnya jika diperlukan. Dengan Hak Bebas *Royalty Non-Exclusive* ini Universitas Negeri Medan berhak menyimpan, mengformatkan atau mengelolakan dalam bentuk *database*. Menjaga, merawat serta dipublikasikannya tugas akhir saya selama nama saya tetap tercantumkan sebagai penulisnya/penciptanya dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya untuk dapat diterapkan semestinya.

Dibuat di : Medan

Pada tanggal : 15 November 2022

Yang menyatakan,



Lamtiurma
NIM. 4183341048

RIWAYAT HIDUP



Lamtiurma, penulis skripsi dengan judul Pengembangan LKPD Berbasis Saintifik Untuk Meningkatkan Sikap Peduli Lingkungan Siswa Kelas X SMAN 1 Pangururan T.P 2022/2023, lahir pada tanggal 08 Agustus 1999 di Pematang Siantar, Kabupaten Simalungun, Sumatera Utara. Penulis merupakan anak ke dua dari 4 bersaudara dari pasangan Arnis (Ayah) dan Terika Br. Sumbayak (Ibu) yang saat ini bertempat tinggal di Jl. Juang 45 Lobusona, Kabupaten Labuhanbatu, Sumatera Utara. Penulis memulai jenjang pendidikan formal di SDN 116875 Ujung Bandar dengan tahun kelulusan 2011, selanjutnya penulis melanjutkan jenjang pendidikan di SMP Negeri 2 Rantau Selatan dengan tahun kelulusan 2014, dan melanjutkan jenjang pendidikan di SMA Negeri 1 Rantau Selatan dengan tahun kelulusan 2017. Dikarenakan adanya kendala dengan kesehatan tubuh, penulis melanjutkan pendidikan di Universitas Negeri Medan (UNIMED) pada tahun 2018. Penulis diterima menjadi salah satu mahasiswi di Universitas Negeri Medan pada Program Studi Pendidikan Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Selama aktif menjalani perkuliahan, penulis mengikuti berbagai organisasi di UNIMED yaitu IKBKB (Ikatan Keluarga Besar Kristen Biologi), dan sempat mengikuti Unit Kegiatan Mahasiswa Kristen Protestan (UKMKP). Selama perkuliahan penulis mengikuti kegiatan Program Kreativitas Mahasiswa (PKM) dan meraih pendanaan PKMRE yang dibimbing oleh Bapak Eko Prasetya, S.Pd., M.Sc dan diketuai oleh Lamtiurma penulis sendiri beserta 4 anggota lainnya dengan judul PKM “Identifikasi *Zingiber loerzingii* Valetton dengan status rentan di IUCN menggunakan DNA barcode sebagai upaya konservasi tanaman langka di Sumatera Utara”. Penulis juga mengikuti kegiatan Kampus Merdeka Angkatan 1 dan mengabdikan selama 3 bulan di SDN 23 Pangkatan.

THE
Character Building
UNIVERSITY