

### Lembar Motto

Meskipun perjuanganmu makin berat,  
Jangan pernah lupakan mimpi yang pernah kamu miliki saat pertama memulai,  
itulah yang akan menyelamatkanmu dari pikiran untuk menjadi lemah.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

## Lembar Persembahan

Puji dan syukur kepada Allah SWT karena kepada-Nya kita menyembah dan memohon pertolongan, sehingga terselesaikannya skripsi ini dengan baik dan lancar. Skripsi ini saya persembahkan untuk:

1. Ibu Aida Fitriani Sitompul, S.Pd.,M.Si, yang telah membimbing dan memberikan arahan kepada saya dalam penulisan skripsi ini.
2. Ibu Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si, yang telah membimbing saya mulai awal semester hingga akhir perkuliahan dengan sabar dan selalu memotivasi.
3. Ayahanda dan ibunda tercinta yang telah mendidik dan membesarkanku dengan penuh kasih sayang, senantiasa mendoakan dan memberikan semangat yang tiada henti untukku.
4. Kepada kakak-kakakku, Nurhasanah, Faridah Eriani, Hamidah Hannum dan kepada keempat adik Putri Amalia, Muhammad Yasir, Nurhalipah dan Nurhalimah yang telah memberikan semangat sehingga penulisan skripsi ini dapat selesai.
5. Teman-teman seperjuangan Biologi Nondik A 2016 yang luar biasa saling menjaga, menasehati dan mengingatkan terimakasih atas segalanya.

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

Skripsi:

Keanekaragaman Mollusca Di Pantai Natal  
Kabupaten Mandailing Natal

Nama : Elida Rahmi  
NIM : 4162220001  
Program Studi : Biologi  
Jurusan : Biologi

Menyetujui:  
Dosen Pembimbing Skripsi,



Aida Fitriani Sitompul, S.Pd., M.Si.  
NIP. 198307172008122004

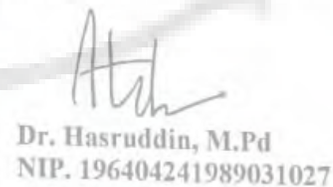
Mengetahui:

Fakultas MIPA Unimed  
Dekan



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

Jurusan Biologi  
Ketua,



Dr. Hasruddin, M.Pd  
NIP. 196404241989031027

Tanggal Lulus: 14 September 2021

THE  
UNIVERSITY

Character Building

## 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 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, 14 September 2021

Yang Menyatakan,



Elida Rahmi  
NIM. 4162220001

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI  
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

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

Nama : Elida Rahmi  
NIM : 4162220001  
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-exclusiveRoyalty-FreeRight*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

“Keanekaragaman Mollusca Di Pantai Natal Kabupaten Mandailing Natal”

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 : 14 September 2021  
Yang Menyatakan,



Elida Rahmi  
NIM. 4162220001

THE  
Character Building  
UNIVERSITY

## RIWAYAT HIDUP



Penulis dilahirkan di Tarlola, pada tanggal 18 Agustus 1997. Ayahanda bernama M. Yunan Rangkuti dan ibunya bernama Lanna Lubis. Penulis merupakan anak keempat dari delapan bersaudara. Pada tahun 2004 penulis menjalani pendidikan di SD Negeri 142676 Tarlola, Batang Natal dan lulus pada tahun 2010. Pada tahun 2010 penulis melanjutkan pendidikan di MTSn Kase Rao-Rao dan lulus pada tahun 2013. Kemudian pada tahun 2013 penulis melanjutkan sekolah menengah atas di MAN Kase Rao-Rao dan lulus pada tahun 2016. Pada tahun 2016 penulis diterima pada salah satu universitas melalui jalur undangan SNMPTN pada Program Studi Biologi jurusan Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan. Selama kuliah penulis pernah melakukan kegiatan magang di Kebun Jamur Sumatera Utara dan di Unit Pelayanan Teknis (UPT) Otoritas Kompetensi Keamanan Pangan Daerah (OKKPD) Medan, Sumatera Utara.

UNIMED  
THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY