

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yesus Kristus atas segala berkat, kasih, dan karuniaNya serta kesehatan dan hikmat yang dilimpahkan kepada penulis sehingga penelitian skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan.

Skripsi yang berjudul "Inventarisasi Mollusca di Perairan Pantai Timur Kabupaten Serdang Bedagai Pada Kondisi Air Surut" disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelas Sarjana Sains di jurusan Biologi Program Studi Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan.

Proses penyusunan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Maka pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada Bapak Prof. Drs. Motlan, M.Sc Ph.D selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, Bapak Prof. Dr. Herbert Sipahutar, MS., M.Sc selaku Pembantu Dekan I Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, Bapak Drs. H. Tri Harsono, M.Si. selaku Ketua Jurusan Biologi Universitas Negeri Medan, dan Ibu Dra. Melva Silitonga, M.S. selaku Ketua Program Studi Biologi Universitas Negeri Medan sekaligus sebagai Dosen Penguji I penulis, terima kasih telah memberi saran dan kritikan kepada penulis untuk perbaikan dalam penyusunan skripsi ini sehingga menjadi lebih baik. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada Bapak Drs. Hudson Sidabutar, M.S. selaku Dosen Pembimbing skripsi penulis, yang telah banyak membantu dan meluangkan waktu serta memberikan bimbingan kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini. Kepada Bapak Drs.Lazuardi, M.Si selaku Dosen Penguji II penulis. Terima kasih telah memberi saran dan kritikan kepada penulis untuk perbaikan dalam penyusunan skripsi ini dan kepada Bapak Dr. Syahmi Edi, M.Si selaku Dosen Penguji III penulis, terima kasih telah memberi saran dan kritik kepada penulis untuk perbaikan dalam penyusunan skripsi ini sehingga menjadi lebih baik. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada Bapak Drs. H. M. Yusuf Nasution, M.Si selaku Dosen

Pembimbing Akademik penulis, terima kasih atas perhatian dan bimbingan yang telah diberikan selama penulis mengikuti perkuliahan di jurusan Biologi UNIMED. Penulis mengucapkan terima kasih Kepada Ibu Dra. Uswatun Hasanah, M.Si selaku Kepala Laboratorium Biologi Universitas Negeri Medan, yang telah mengizinkan penulis melakukan identifikasi sampel penelitian di laboratorium tersebut. Terima kasih juga penulis ucapkan kepada seluruh staf pengajar/Dosen Jurusan Biologi UNIMED yang telah banyak membimbing penulis selama menjalani perkuliahan.

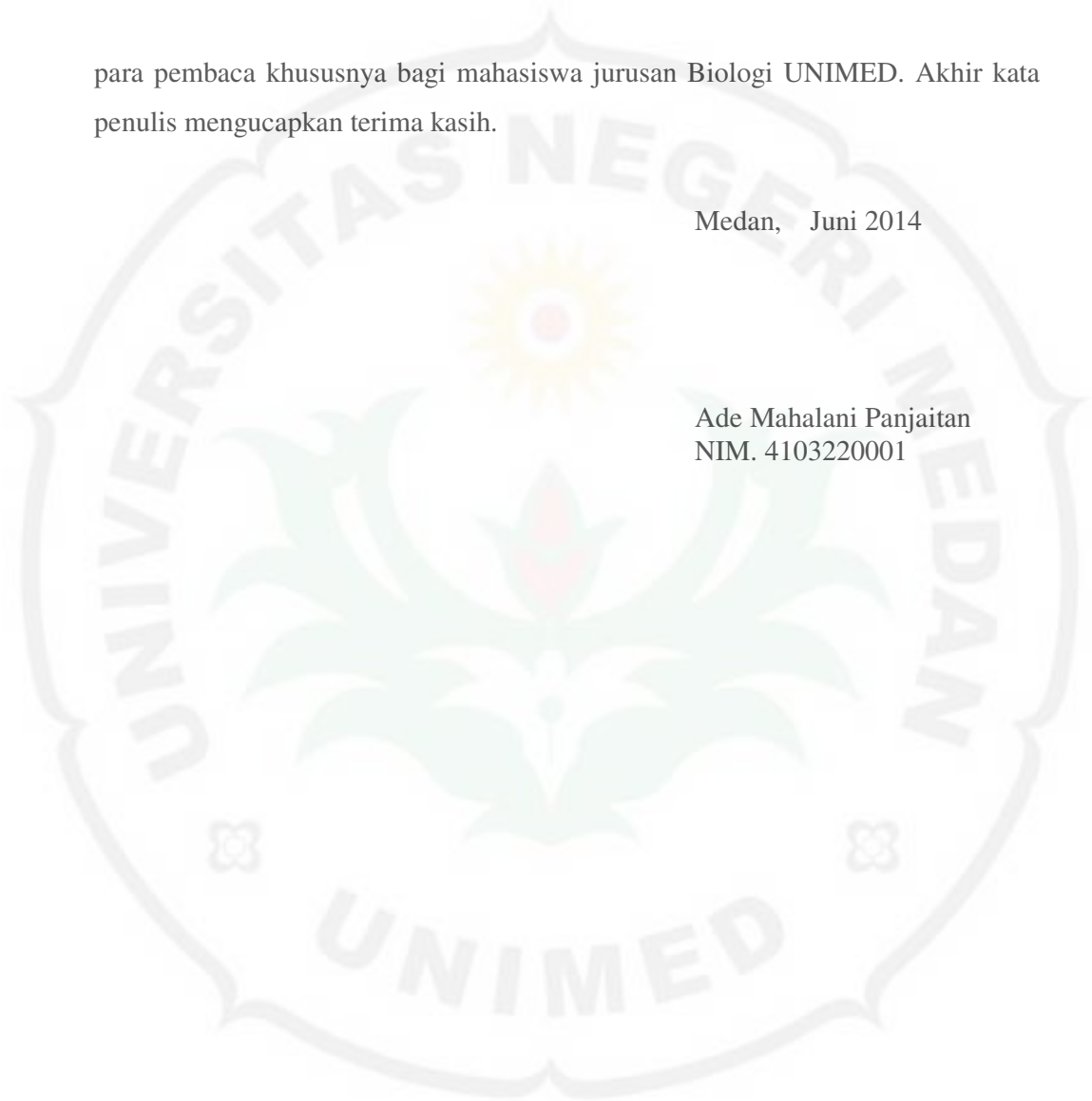
Penulis sangat mengucapkan terima kasih terutama kepada kedua orang tua tercinta, Bapak S. Panjaitan dan Ibu J. Hutapea, Abang tersayang Dedi Panjaitan dan Panji Panjaitan, dan adik tersayang Putri Panjaitan yang senantiasa mencurahkan kasih sayang, motivasi, doa, dan dukungan berupa moral dan materil kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik dan tepat pada waktunya, *hope Almighty God always bless my family*. Terima kasih juga kepada Reskapoor S. yang telah banyak memberikan bantuan, motivasi, dan doa kepada penulis dalam melakukan penelitian dan menyusun skripsi ini. Kepada sahabat terkasih Sarah Devi Tarigan, Kanopa Simanjuntak, Mistella Pakpahan, dan Sri Natalia Silaen yang telah memberikan dukungan kepada penulis dalam melaksanakan penelitian dan menyusun skripsi ini, serta seluruh teman-teman Biologi Nondik 2010 yang banyak memberikan kenangan melalui kebersamaan dalam menjalani suka dan duka selama mengikuti perkuliahan, *may we success and become a proud child for our parents and our country*. Dan akhirnya penulis mengucapkan terima kasih atas semua dukungan dan bantuan dari berbagai pihak demi penyempurnaan skripsi ini, semoga Tuhan Yesus membalas kebaikan yang telah diberikan kepada penulis dan kita beroleh berkat yang tidak berkesudahan dariNya.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan dan banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari para pembaca demi penyempurnaan skripsi ini. Penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi

para pembaca khususnya bagi mahasiswa jurusan Biologi UNIMED. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih.

Medan, Juni 2014

Ade Mahalani Panjaitan
NIM. 4103220001



THE
Character Building
UNIVERSITY