

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karunianya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi ini disusun untuk memenuhi sebagian syarat yang diperlukan untuk mencapai gelar Sarjana Sains di Program Studi Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA), Universitas Negeri Medan (Unimed).

Penyusunan skripsi ini telah melalui jalan panjang yang melelahkan dan berbagai tahapan sesuai dengan prosedur standar yang berlaku di FMIPA Unimed, mulai dari tahap penentuan topik penelitian, penyusunan dan seminar proposal, pelaksanaan penelitian, penyusunan skripsi, dan ujian mempertahankan skripsi. Pemilihan topik penelitian didasarkan pada permasalahan masa kini yang ada disekitar masyarakat. Penelitian ini ditujukan untuk memberi masukan kepada para pembudidaya dalam melakukan perbanyakan bibit.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan tanpa dukungan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Melalui kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi. Ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya disampaikan kepada Bapak Dr. Syahmi Edi, M.Si. sebagai Dosen Pembimbing Skripsi, atas bimbingan, motivasi, dan arahnya yang luar biasa sehingga semua tahap dalam penyusunan skripsi ini dapat dilalui dengan baik. Kepada Ibu Dr. Fauziah Harap, M.Si., Aida Fitriani Sitompul, S.Pd., M.Si., dan Ibu Khairiza Lubis, S.Si., M.Sc., Ph.D., sebagai Dosen Penguji, yang telah banyak memberi kritik dan saran perbaikan mulai dari seminar proposal sampai pada tahap ujian mempertahankan skripsi, sehingga skripsi ini bisa diselesaikan dengan baik pula. Terima kasih yang tidak terhingga juga penulis sampaikan kepada Ibu Dra. Cicik suriani, M.Si., selaku dosen pembimbing akademik yang selalu memberikan saran-saran selama perkuliahan sampai dengan penyusunan tugas akhir ini dan terima kasih juga kepada Bapak Eko Prasetya, M.Sc. yang telah banyak memberikan masukan dalam penyusunan proposal hingga ke penyusunan skripsi ini.

Teristimewa penulis sampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada kedua orang tua yang saya sayangi Ayahanda Ragusta Tanjung dan Ibunda Nur Mewa Siregar, dan abang saya Alpansyah Tanjung, Akbar Jainuddin Tanjung serta kakak saya Rodia Tanjung atas dukungan dan bantuan seperti materi, doa, dukungan dan nasihat yang diberikan kepada penulis.

Tidak lupa pula penulis ucapkan banyak terima kasih kepada sahabat karib saya Sri Wahyuni Siregar dan Lutfiah Arrahmah Nasution yang telah mendukung saya dan bersedia sama-sama berjuang dalam suka maupun duka selama dibangku perkuliahan hingga akhirnya dalam penyusunan skripsi. Dan terima kasih juga buat teman-teman sekelas Biologi Nondik B 2016 yang memberikan dukungan kepada penulis selama 4 tahun dibangku perkuliahan.

Terima kasih khusus kepada abangda Hary Prakasa yang telah banyak membantu dan mendukung saya dari awal penyusunan proposal hingga akhir penyusunan skripsi. dan terima kasih juga kepada abangda Yusran Efendi Harahap yang telah membantu dalam penelitian hingga penyusunan skripsi serta terima kasih kepada abangda Ricky Pradwinata atas bantuannya dalam analisis data hasil penelitian. Penulis juga tidak lupa mengucapkan terima kasih kepada Kepala Yayasan El shadai yang ada di Taman Eden 100 Toba Samosir Bapak Marandus Sirait, atas bantuannya mau menerima dan memberi keleluasaan kepada penulis untuk melakukan penelitian di Taman Eden 100.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kekurangan dan keterbatasan, namun demikian, sembari mengharapkan kritik dan saran yang membangun, penulis mengharapkan skripsi ini dapat bermanfaat bagi pihak-pihak terkait, terutama kepada masyarakat yang ingin melakukan pembudidayaan andaliman.

Medan, 28 Juli 2020

Penulis,

Ulfa Jamily Tanjung