

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala Rahmat dan Karunianya penulis dapat menyelesaikan penulisan Skripsi ini. Adapun skripsi ini berjudul “Analisis Vegetasi Pohon Pakan Orangutan Sumatera (*Pongo abelli*) di Resort Cinta Raja, Taman Nasional Gunung Leuser, Sumatera Utara”. 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.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini banyak terdapat kendala dan hambatan yang penulis hadapi, namun berkat arahan, bimbingan dan doa berbagai pihak, penulis dapat menyelesaikannya. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terimakasih kepada: Drs. Hudson Sidabutar, M.Si selaku Dosen Pembimbing Skripsi atas kesabaran, bimbingan, masukan, dan wawasan yang berarti bagi penulis, serta atas izin beliau, penulis dapat menyelesaikan penelitian ini, terimakasih kepada Ibu Khairiza Lubis, S.Si.,M.Sc.,Ph.D selaku Dosen Pembimbing Akademik yang selalu memberi nasihat serta masukan pada penulis dari awal hingga akhir semester, terimakasih juga penulis ucapkan kepada Prof. Dr. Ashar Hasairin, M.Si, bapak Drs. Puji Prastowo, M.Si, dan bapak Eko Prasetya, S.Pd., M.Sc selaku dosen penguji yang telah memberikan saran dan masukan yang sangat berarti bagi penulis.

Ucapan terimakasih juga penulis sampaikan kepada Balai Besar Taman Nasional Gunung Leuser (BBTNGL) yang telah mengizinkan penulis melakukan penelitian di Hutan Primer Resort Cinta Raja 2. Terimakasih Kepada Bapak Jamal selaku Kepala Resort Cinta Raja dan Bapak Andoko Hidayat selaku Kepala Seksi SPTN IV Stabat yang telah mengarahkan penulis dalam penelitian di TNGL. Terimakasih banyak juga kepada Tim staff Yayasan Orangutan Sumatera Lestari – Orangutan Information Centre (YOSL-OIC), Terimakasih penulis ucapkan kepada Pemandu Penelitian Bang Yoga dan Bang Handoko yang telah membantu penulis di lapangan dalam pengambilan data penelitian skripsi ini, serta terimakasih juga kepada bang Rio Ardi dan Kak Tambak yang membantu penulis dalam pengolahan data

skripsi ini sehingga skripsi ini bisa selesai. Terimakasih juga Kepada bang Indra Selaku Direktur Eksekutif YOSL-OIC yang telah membantu penulis dalam menyusun Persyaratan Simaksi.

Teristimewa penulis sampaikan terimakasih sebesar-besarnya kepada kedua orang tua Ayah Parningotan Banjarnahor dan Ibu Ratna br. Pakpahan yang sangat disayangi dan dicintai yang selalu memanjatkan doa, memberikan dukungan dan selalu menjadi sumber semangat penulis sehingga skripsi ini dapat terselesaikan. Terkhusus kepada adik Friendona Banjarnahor, Novita Banjarnahor, Ferdy Banjarnahor, Natanael Banjarnahor dan Nevan Banjarnahor yang selalu siap mendengar curahan hati dan keluh kesah yang penulis rasakan sehingga selalu memberikan semangat bagi penulis di setiap tahap yang dilalui dalam skripsi ini. Terimakasih banyak juga kepada teman Ribka Simanihuruk dan Syharla Finanda yang telah memberikan waktu untuk membantu dalam penelitian dan memberikan motivasi, mendukung penulis sehingga terselesainya penelitian skripsi ini. Untuk teman seperjuangan Mutiara Sitorus, Anju Gultom, Magdalena Manalu, Arlindo Sianturi yang selalu memberikan semangat, motivasi, dan menemani penulis dalam lika liku skripsi ini. Teman-teman Kos, Ramot, Alberto, Ribka, Dona, Yessika, dan Meltri yang selalu mendukung sehingga terselesainya skripsi ini. Untuk Seluruh Rekan-rekan Biologi Nondik 20 B yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang telah bersama dari awal masuk perkuliahan hingga sejauh ini dengan segala kekompakan serta memberikan dukungan bagi penulis.

Akhir kata, penulis ucapkan pada pihak yang terlibat dan tidak dapat disebutkan satu persatu dalam membantu penyusunan skripsi ini dan penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu penulis menerima kritik dan saran yang bersifat membangun dan penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan pihak-pihak terkait.

Medan, 30 Oktober 2024

Penulis



Freentika Agnesia Banjarnahor

NIM.4203220023