KATA PENGANTAR

Puji Syukur atas kehadirat Allah SWT yang telah memberikan nikmat dan rahmat serta karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan tugas akhir ini yang berjudul "Analisis Variabilitas Klorofil-A Dan Suhu Permukaan Laut Saat Periode La Nina Tahun 2011 Dan El Nino 2015 Pada Wilayah Ekosistem *Blue carbon* Di Indonesia". Tugas akhir ini ditulis sebagai salah satu syarat untuk mencapai derajat Sarjana Teknik, Program Studi Teknik Geomatika, Jurusan Teknologi Instrastruktur dan Kewilayahan, Institut Teknologi Sumatera.

Penulis menyadari bahwa dalam proses penyusunan tugas akhir ini tidak akan terwujud tanpa adanya dukungan berupa pengarahan, bimbingan, dan kerja sama semua pihak yang telah turut membantu dalam proses menyelesaikan tugas akhir ini. Oleh karena itu, penulis menyampaikan terima kasih kepada beberapa pihak. Pertama, penulis mengucapkan terimakasih atas kehadirat Allah SWT yang telah memberikan kenikmatan, rahmat, dan karunia-Nya sehingga penulis mampu menyelesaikan penelitian. Kedua, penulis berterimakasih kepada kedua orang tua penulis yaitu Bapak Mardius Riva'i dan Ibu Liswarni yang telah memberikan motivasi, arahan dan selalu mendoakan dalam perkuliahan hingga penulisan Tugas Akhir ini selesai serta Uni Ershi Hartati Lenny dan ketiga Abang penulis yang selalu memberika doa dan dukungan.

Ketiga, penulis mengucapkan terimakasih kepada Bapak Dr. Ir. Irdam Adil, M.T. selaku ketua Program Studi Teknik Geomatika Institut Teknologi Sumatera yang telah memberikan pelayanan akademik, sarana prasarana dan lainnya selama masa perkuliahan. Keempat, penulis mengucapkan terimakasih kepada Bapak Dr.Eng. Anjar Dimara Sakti, M.Sc. selaku pembimbing 1 yang telah memberikan ide, serta arahan dalam penyusunan tugas akhir ini dan kepada Bapak Adam Irwansyah Fauzi, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing 2 yang telah memberikan bimbingan, masukan, arahan, serta motivasi dalam dalam penyusunan tugas akhir ini, dan tidak henti-hentinya mengingatkan saya untuk segera menyelesaikan tugas akhir ini.

Kelima saya juga berterimakasih kepada Bapak Agung Pandi Nugroho, S.T., M.T., dan Bapak Muhammad Ulin Nuha, S.T, M.Eng. selaku dosen wali yang telah memberikan motivasi dan dukungan selama kuliah, serta penulis mengucapkan

xiv

terimakasih kepada Bapak/Ibu Dosen serta Staff Teknik Geomatika yang telah

membantu, membimbing, dan memberikan masukan kepada penulis dan membantu

penulis dalam proses administrasi saat perkuliahan maupun penuyusunan tugas

akhir ini. Keenam, penulis menyampaikan terimakasih kepada Naufal Ezra A'isy

Ferdian yang telah memberikan ruang, semangat, motivasi, bantuan, ilmu dan doa

kepada penulis selama perkuliahan hingga penulisan tugas akhir ini selesai.

Ketujuh, penulis menyampaikan terimakasih kepada teman-teman yaitu Ayu,

Dita, Afifah, Zikra, dan Arimbi yang telah memberikan ruang dan dukungan disaat

jenuh dalam dalam menyelesaikan tugas akhir ini dan untuk teman-teman

mahasiswa Teknik Geomatika Jurusan Teknologi Infrastruktur dan Kewilayahan

Institut Teknologi Sumatera angkatan 2017 yang menjadi motivasi dan semangat

penulis untuk lulus bersama sehingga tugas akhir ini dapat terselesaikan dan terima

kasih atas kebersamaan, persahabatan, dan pengalaman selama penulis menjalani

masa perkuliahan.

Besar harapan penulis agar penulisan tugas akhir yang telah disusun ini dapat

bermanfaat bagi pembaca. Penulis menyadari bahwa penulisan Tugas Akhir ini

masih jauh dari kata sempurna, oleh karena itu penulis menerima kritik dan saran

dari pembaca untuk kesempurnaan penulisan ini.

Lampung Selatan, 16 Agustus 2021

Penulis.

Rahiska Tisa Agusti