

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas segala berkat dan kasih karunia-Nya yang telah memberikan berkat dan kesehatan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi ini diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar Sarjana Sains pada Program Studi Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan. Judul skripsi ini adalah "Analisis Pola Subduksi Wilayah Pulau Nias Menggunakan Metode Segmen Irisan Vertikal".

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak dapat terselesaikan tanpa dukungan, bimbingan, dan nasehat dari berbagai pihak. Dalam kesempatan ini, penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Baharuddin, S.T., M.Pd. selaku Rektor Universitas Negeri Medan.
2. Ibu Dr. Ani Sutiani, M.Si. selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.
3. Bapak Dr. Jamalum Purba, M.Si selaku Wakil Dekan I Bidang Akademik Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.
4. Ibu Dr. Yuni Warty, S.Pd., M.Si. selaku Ketua Jurusan Fisika yang telah memberikan informasi dan motivasi.
5. Ibu Dr. Maryati E. Doloksaribu, S.Si., M.Si. selaku Ketua Program Studi Fisika yang telah memberikan informasi dan motivasi.
6. Ibu Dr. Erniwati Halawa, M.Si selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah memberikan saran, bimbingan, dan motivasi dalam penelitian dan penyusunan skripsi.
7. Bapak Muhammad Kadri, S.Si., M.Sc., Ph.D, Ibu Dr. Rita Juliani, M.Si, dan Bapak Budiman Nasution, S.Pd., M.Si. selaku Dosen Penguji yang telah memberikan saran dan masukan dalam penyusunan skripsi.
8. Bapak Prof. Drs. Togi Tampubolon, M.Si., Ph.D. selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing penulis selama perkuliahan.
9. Bapak/Ibu Dosen beserta Staf Jurusan Fisika Universitas Negeri Medan yang telah mendidik penulis selama proses perkuliahan.

10. Kedua orang tua penulis yaitu Ibu Asni Nainggolan dan Bapak Sabar Simanjuntak yang telah mendidik, mendukung, dan mendoakan penulis dengan kasih sayang serta Kakak Maria dan Abang Edison yang memberikan semangat dan bantuan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini.
11. Teman-teman di Jurusan Fisika Universitas Negeri Medan yang menjadi tempat penulis dalam berbagi ilmu, memberikan semangat dan motivasi dari awal perkuliahan hingga penyelesaian skripsi ini.
12. Teman-teman magang di PT. Toba Pulp Lestari, Tbk yaitu Emia Pridolinta Surbakti, Helmi Sianipar, Shelvy Romianna Bancin, dan Sri Dhemetris Saragih yang menjadi sahabat penulis dengan memberikan bantuan, canda tawa, dan semangat dalam menyelesaikan skripsi ini.
13. Teman-teman KKN di Desa Tamba Dolok yang senantiasa memberikan motivasi dan dukungan kepada penulis.
14. Teman-teman SMA yaitu Adella Sitanggang, Cindy Monica, Pranciska Sihombing, dan Yulan Sianipar yang telah menemani penulis sejak SMA hingga sekarang dan memberikan semangat dalam penyusunan skripsi.
15. Semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan skripsi ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kekurangan dan keterbatasan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran pembaca yang dapat membantu untuk menyempurnakan skripsi ini sehingga dapat berguna untuk kedepannya. Akhir kata, penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan bermanfaat dalam ilmu pengetahuan.

Medan, 20 Januari 2025

Penulis,



Veronica Claudia Simanjuntak

NIM. 4201240006