

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis haturkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena hanya oleh berkat dan rahmat yang diberikan-Nya, penulis akhirnya dapat menyelesaikan tugas akhir (skripsi) penulis yang berjudul “Pengembangan Instrumen Tes Berbasis Pemecahan Masalah Pada Materi Dinamika Rotasi Dan Kesetimbangan Benda Tegar di Kelas XI SMA Negeri 5 Medan” sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana pendidikan.

Rasa terimakasih juga penulis haturkan kepada segenap pihak yang telah membantu dan mendukung penulis sejak awal hingga akhir perkuliahan yang ditempuh penulis di Universitas Negeri Medan. Pada kesempatan ini, penulis haturkan terimakasih kepada:

1. Yang terhormat, Bapak Prof. Dr. Baharuddin, S. T., M. Pd., selaku rektor Universitas Negeri Medan.
2. Yang terhormat, Ibu Dr. Ani Sutiani, M.Si., selaku dekan FMIPA Universitas Negeri Medan.
3. Yang terhormat, Ibu Dr. Dewi Wulandari, S. Si., M. Si., selaku ketua jurusan fisika Universitas Negeri Medan.
4. Yang terhormat, Ibu Dr. Maryati Evivani Doloksaribu, M. Si., selaku dosen pembimbing skripsi.
5. Yang terhormat, Ibu Dr. Dewi Wulandari, S. Si., M. Si., Ibu Dr. Yuni Warty, M. Si., dan Bapak Budiman Nasution, S. Pd., M. Si., selaku dosen penguji skripsi.
6. Seluruh civitas akademi Universitas Negeri Medan yang telah memberikan pengetahuan dan jasanya kepada penulis selama menempuh perkuliahan.
7. Yang sangat dikasihi dan disayangi, kedua orangtua penulis, yaitu Bapak Jefrin Sipahutar, S. Th dan Ibu Lamriana Sihombing.
8. Yang sangat dikasihi dan disayangi, saudara dari penulis, yaitu Christian Noah Sipahutar dan Pintauli Selfyanita Sipahutar.
9. Yang terhormat, Ibu Supraba Ika Sari, S. Pd., M. Si., selaku kepala sekolah dan Ibu Sovianur, S. Pd., selaku wakil kepala sekolah SMA Negeri 5 Medan.

Medan, 24 Januari 2024



Angelson Fery Estomihi Sipahutar