

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan baik. Skripsi diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana pendidikan di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Universitas Negeri Medan dengan judul skripsi yaitu **“Pengembangan Instrumen Penilaian Kognitif untuk Mengukur Keterampilan Pemecahan Masalah Siswa pada Materi Hukum Newton di SMA N-8 Medan”**.

Dalam penyusunan tugas akhir ini tidak terlepas dari bimbingan, bantuan dan dukungan dari berbagai pihak, Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih kepada :

1. Bapak Mukti Hamjah Harahap, S.Si.,M.Si. selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan saran, bimbingan dan nasehat keilmuan selama penelitian dan penulisan skripsi.
2. Bapak Dr. Juniastel Rajagukguk, M. Si., Bapak Abdul Rais, S.Pd, S. T., M.S dan Ibu Yul Ifda Tanjung, S. Pd., M.Pd selaku dosen penguji yang telah memberi masukan dan saran mulai dari perencanaan penelitian sampai selesainya penyusunan skripsi.
3. Bapak Rektor Unimed Dr. Syamsul Gultom, M.Kes. selaku pimpinan Unimed beserta seluruh wakil rektor, Ibu Dr. Fauziyah Harahap, M.Si selaku Dekan FMIPA UNIMED, Bapak Dr. Wawan Bunawan, M.Si., M.Pd, selaku ketua jurusan fisika, Bapak Sabani, S.Pd., M.Si selaku sekretaris jurusan fisika, Ibu Dr. Dewi Wulandari, M.Si., selaku ketua program studi pendidikan fisika,
4. Bapak Dr. Wawan Bunawan, M.Si., M.Pd. sebagai dosen Pembimbing Akademik beserta seluruh staf edukatif dan administratif pada program studi Pendidikan Fisika Universitas Negeri Medan.
5. Bapak/Ibu di SMA Negeri 8 Medan yang telah memberi izin untuk melakukan penelitian sehingga dapat terlaksananya penelitian di sekolah tersebut.

6. Keluarga tercinta, Ayahanda dan Ibunda tercinta Rusdin Aruan dan Berty Br. Manurung yang memberi motivasi berupa moral dan materi serta doa kepada penulis sehingga skripsi dapat diselesaikan pada waktunya.
7. Kakak Laki-laki dan adik saya Suwandi, Roni, Fernando dan Mikha yang sudah memberikan bantuan material dan moral.
8. Cristina Rotua Sihombing teman dekat saya selama SMA yang selalu ada memberikan motivasi dan dukungan untuk saya.
9. Seluruh teman-teman Pendidikan Fisika C 2017, teman-teman magang 3 serta teman-teman KKN Kelurahan Sidorame Timur yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu yang telah memberikan motivasi dan banyak membantu dalam penyelesaian skripsi ini.
10. Terakhir diri saya sendiri, terimakasih telah berjuang bersama dalam pengerjaan skripsi bahkan melawan segala rasa malas sampai titik akhir perjuangan ketika merasa putus asa sekalipun.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini jauh dari kata sempurna, oleh karena itu demi kesempurnaan baik dari segi isi maupun tata bahasa, penulis menerima kritik dan saran dari pembaca. Akhir kata penulis mengucapkan terimakasih semoga skripsi ini bermanfaat untuk penelitian lanjutan dan pengembangan ilmu pengetahuan.

Medan, Juli 2021

Penulis

Sari Devi Aruan

NIM. 4173321047