

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Allah SWT 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 Tes Pemecahan Masalah untuk Mengukur Kemampuan Kognitif Siswa Pada Materi Vektor Kelas X Semester 1 Di SMA”.

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. Ibu Rugaya, M.Si. selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan saran, bimbingan dan nasehat keilmuan selama penelitian dan penulisan skripsi.
2. Bapak Prof. Dr. Sahyar, M.S., MM, Ibu Dewi Wulandari, S.Si., M.Si dan Bapak Sabani, S.Pd., M.Si. 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. Fauziah 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 Karya Sinulingga, sebagai dosen Pembimbing Akademik beserta seluruh staf edukatif dan administratif pada program studi Pendidikan Fisika Universitas Negeri Medan.
5. Bapak/Ibu di SMAS Brigjend Katams01 Medan yang telah memberi izin untuk melakukan penelitian sehingga dapat terlaksananya penelitian di sekolah tersebut.
6. Keluarga tercinta, Bapak dan Mamak yang memberi doa, motivasi dan materi kepada penulis sehingga skripsi dapat diselesaikan pada waktunya.

7. Kakak Laki-laki yang kudoakan agar segera wisuda dan adik perempuan selalu mengenyangkan perut.
8. Kepada Cicicuit Girl yang selalu memberikan hiburan serta doa barangkali. Terima kasih juga kepada Privat Les Nobis yang kita banggakan, Hileri, Novia, Sari, Onilya, Ernauli, dan Lisa.
9. Seluruh teman-teman Pendidikan Fisika C 2017, teman-teman magang 3 serta teman-teman KKN yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu yang telah memberikan motivasi dan banyak membantu dalam penyelesaian skripsi ini.
10. Terakhir terima kasih banyak untuk diri sendiri, You Can Do It.

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, 2 Juni 2020

Penulis

Nur Afnia Br Surbakti

NIM. 4173121032

