

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT, atas segala rahmat dan nikmat yang dikaruniakan-Nya kepada penulis hingga penelitian ini dapat selesai tepat pada waktunya. Skripsi ini berjudul “Pengembangan Uji Kompetensi Mandiri Berbasis Komputer untuk Meningkatkan Efikasi Diri Siswa Pada Mata Pelajaran Fisika Kurikulum 2013 Kelas X IPA Di MAN 1 Medan T. P 2018/2019” yang disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada Bapak Dr. Alkhafi Maas Siregar, M. Siselaku dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal hingga akhir penulisan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Prof. Dr. Sahyar, MS, MM., Ibu Dr. Nurliana Marpaung, M.Si., dan Bapak Drs. Juru Bahasa Sinuraya, M. Pd selaku dosen penguji yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai dari rencana penelitian sampai penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Drs. Abd. Hakim S, M.Si selaku dosen pembimbing akademik yang telah membimbing dan memotivasi penulis selama perkuliahan, dan Bapak Dr. Alkhafi Maas Siregar, M.Si selaku ketua jurusan Fisika, serta Bapak Drs. Juru Bahasa Sinuraya, M.Pd selaku ketua prodi pendidikan Fisika, juga kepada seluruh Bapak/Ibu dosen jurusan Fisika FMIPA UNIMED yang telah banyak membantu penulis. Tak lupa ucapan terima kasih kepada Ibu Dr. Martina Restuati, M.Si selaku Dekan FMIPA UNIMED.

Terima kasih juga disampaikan kepada Kepala MAN 1 Medan Ibu Maisaroh siregar, S.Pd, M.Si, dan Ibu Dra Dewi apriyanti., selaku wakil kepala sekolah di MAN 1 Medan serta Bapak Drs. H. Samsul Bahri Nasution, M. Pd., selaku guru bidang studi Fisika dan Ibu Dewi Zakiah, S.Pd selaku guru BK dan TIK di MAN 1 Medan yang telah banyak membantu dan membimbing penulis selama penelitian.

Teristimewa penulis ucapkan terimakasih kepada Ayahanda H. Sarifno dan Ibunda tersayang Hj. Amriati yang senantiasa mendukung dengan segenap penuh

perjuangannya lewat materi, doa, perasaan serta nasehatnya dan juga yang tiada hentinya mendo'akan anak-anaknya di setiap sujud-sujudnya. Terima kasih juga kepada kakak-abang tercinta Fadhilah, S.Pd., Iskandar Fahmi, S.Pd., dan Surya Darma, M.Pd yang cukup berperan dalam memberikan bantuan dan doa kepada penulis dalam menyelesaikan studi di UNIMED hingga selesainya skripsi ini. Serta kepada seluruh keluarga penulis yang ikut memberikan semangat yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Penulis juga mengucapkan terimakasih kepada orang-orang terdekat penulis yang selalu membantu, memberikan canda tawa, memberikan semangat, nasihat, dan dorongan agar segera menyelesaikan skripsi ini, terkhusus kepada sahabat-sahabat penulis : Suci Andriani, Rika Indah Lestari, Resti Ayu Ningrum, Emil sandi, Puji Rahayu dan Putri Astuti. Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada seluruh personil Fisika Dik D 2014 yang sangat membantu dan memberikan warna ketika masa perkuliahan penulis. Terima kasih sudah menjadi bagian dalam perjalanan memperjuangkan toga. Doa dan dukungan serta cinta kasih kalian semua menjadi jalan kemudahan penulis dalam melangkah.

Penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun dari pembaca untuk kesempurnaan skripsi ini. Kiranya skripsi ini bermanfaat bagi pembaca dan dunia pendidikan.

**Medan, Januari 2019**

**Penulis,**

**Shafiyah ulfah**