

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Kuasa, atas segala kasih dan kuasa-NYA yang memberikan hikmat dan kesehatan kepada penulis untuk bisa menyelesaikan penulisan tesis ini.

Tesis ini berjudul “Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis *Discovery Learning* dengan Pendekatan *SAVI* berbantuan *geogebra* untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis dan Motivasi Belajar Siswa Kelas IX MTs Aisyiyah Sumatera Utara” disusun untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Matematika Pasca Sarjana Pendidikan Matematika Unimed.

Pada kesempatan ini penulis menyampaikan terimakasih banyak kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Syawal Gultom, M.Pd selaku rektor UNIMED beserta para pejabat di jajaran Civitas Akademika UNIMED.
2. Bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd selaku Direktur beserta para Asisten Direktur.
3. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd selaku Ketua Prodi Pendidikan Matematika Pascasarjana.
4. Bapak Dr. Mulyono, M.Si selaku Sekretaris Prodi Pendidikan Matematika Pascasarjana.
5. Ibu Dr. Ani Minarni, M.Si selaku pembimbing I
6. Bapak Dr. Edy Surya. M.Si selaku pembimbing II.

Teristimewa penulis sampaikan terimakasih kepada ayah tersayang (Masrizal Chan) dan Ibu tercinta (Hj. Asmaboti), serta kepada kakak-kakak dan abang-abang sekalian. Terimakasih yang setulusnya kepada sahabat-sahabatku yang selalu mendukung dan seluruh teman-teman seangkatan khususnya kelas Reguler A1 2017.

Penulis menyadari bahwa tesis ini masih banyak kekurangan dan perlu pengembangan lebih lanjut agar benar-benar bermanfaat, oleh sebab itu penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penyusunan tesis ini baik dari segi isi dan tata bahasanya. Untuk itu dengan segala kerendahan hati penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca dalam usaha meningkatkan pendidikan dimasa yang akan datang. Akhir kata, penulis mengucapkan terimakasih banyak kepada semua saudara-saudari, semoga Allah SWT membalas semua kebaikan kita semua serta selalu diberikan hidayah dan kemudahan demi menggapai keinginan dan cita-cita. Aamiin

Medan, Oktober 2019

Fika Indah Perawansa

NIM : 8176171009