

KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Alhamdulillah, puji dan syukur ke hadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia-Nya serta sholawat dan salam kita sanjung sajikan kehadiran Nabi besar Muhammad SAW beserta keluarga dan sahabat-sahabat beliau sekalian, sehingga akhirnya penulis dapat menyelesaikan tesis dengan judul **”Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Pendekatan Realistik untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Kecerdasan Emosional Siswa SMP Negeri 17 Medan”**.

Tesis ini ditulis dan diajukan guna memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan Program Studi Pendidikan Matematika, Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan. Penelitian ini merupakan penelitian pengembangan perangkat pembelajaran untuk meningkatkan kemampuan pemecahan masalah dan kecerdasan emosional siswa. Dalam proses penyusunan tesis penulis membutuhkan banyak waktu, materi, bimbingan, dorongan, motivasi, dan juga doa yang tulus dari berbagai pihak. Untuk itu, penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada seluruh pihak yang telah memberi bantuan kepada penulis. Ucapan terima kasih dan penghargaan khususnya penulis sampaikan kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Syawal Gultom, M.Pd selaku Rektor Universitas Negeri Medan, Bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd selaku Direktur, Bapak Prof. Dr. Sahyar, MS., MM. selaku Asisten Direktur I, dan Bapak Prof. Dr. Busmin

Gurning, M.Pd selaku Asisten Direktur II Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.

2. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika, dan Bapak Dr. Mulyono, M.Si. selaku Sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan yang telah memberi arahan dan nasihat yang sangat berharga bagi penulis.
3. Teristimewa kepada kedua orang tua saya Ayahanda Nasruddin dan Ibunda Rawiyah Yusri, serta adikku tersayang Aina Apriani Nasryah yang senantiasa memberikan perhatian, kasih sayang, nasihat, motivasi, do'a dan dukungan baik moril maupun materi yang tak terhingga
4. Bapak Prof. Dr. Hasratuddin, M.Pd selaku Pembimbing I dan Bapak Dr. Mulyono, M.Si selaku Pembimbing II yang telah meluangkan waktu disela-sela kesibukannya untuk memberikan bimbingan, arahan dan saran-saran yang sangat berarti bagi penulisan tesis ini sampai dengan selesai.
5. Bapak Dr. W. Rajagukguk, M.Pd., Bapak Prof. Dr. Pargaulan Siagian, M.Pd serta Bapak Dr. Humuntal Banjarnahor, M.Pd selaku narasumber yang telah banyak memberikan saran dan masukan dalam penyempurnaan tesis ini.
6. Seluruh Bapak/Ibu Dosen Pendidikan Matematika Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan yang sudah memberikan ilmu pengetahuan yang tidak berhingga kepada penulis.
7. Seluruh staff pegawai Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan yang telah membantu penulis dalam pembuatan, pengumpulan dan penyusunan berkas-berkas administrasi, khususnya kepada staff terbaik Jerry Stefanus P.

8. Bapak Drs. Pelan Tarigan selaku kepala sekolah SMP Negeri 17 Medan yang telah menyediakan tempat bagi penulis untuk meneliti. Ibu Maryunah selaku guru matematika di kelas VII yang telah banyak membantu penulis selama melakukan penelitian.
9. Terimakasih pada abangda Arief Aulia Rahman yang telah banyak membantu, member masukan dan memotivasi penulis dalam penyelesaian Tesis ini.
10. Teman-teman seperjuangan Program Studi Pendidikan Matematika Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan khususnya kelas A-1, A-3 dan terisitimewa kelas A-2 angkatan 2015 yang sudah seperti keluarga, serta seluruh sahabat-sahabat penulis Ezaita M.R, Siti Rahmi, R, Erliza Yusra, Syahrina Annisa, Harianisyah Parinduri, yang telah memberikan dukungan penuh dan selalu menjadi penyemangat penulis sehingga tesis ini dapat terselesaikan.

Semoga Allah SWT membalas semua kebaikan yang telah diberikan kepada penulis. Dengan segala kekurangan dan keterbatasan, penulis berharap semoga tesis ini benar-benar dapat bermanfaat bagi perkembangan dunia pendidikan, khususnya pendidikan matematika. Untuk itu, penulis masih mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi kesempurnaan tesis ini.

Medan, Desember 2017

Penulis

Cut Eva Nasryah
NIM. 8156171006