

KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Alhamdulillahirabbil'alamin, puji syukur penulis sampaikan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas limpahan Rahmat dan Karunia-Nya sehingga proposal tesis yang berjudul **“Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berorientasi Model Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematis dan Self Esteem Siswa SMP Negeri 1 Panai Tengah”**. dapat terselesaikan dengan baik. Shalawat beserta salam penulis sanjungkan kepada Rasulullah Muhammad SAW sebagai pembawa risalah Islam kepada seluruh ummat manusia. Proposal tesis ini disusun dalam rangka memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Magister Pendidikan pada Prodi Pendidikan Matematika di Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini, Penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd selaku Direktur Program Pascasarjana UNIMED yang telah memberikan kesempatan serta bantuan administrasi selama pendidikan di Universitas Negeri Medan.
2. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd selaku Ketua Prodi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED sekaligus sebagai penguji yang telah memberikan masukan kepada penulis dalam penulisan tesis ini.
3. Bapak Dr. Mulyono, M.Si selaku sekretaris Prodi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED.
4. Bapak Prof. Dr. Hasratuddin, M.Pd selaku pembimbing I yang selaku meluangkan waktu untuk membimbing dan memberi arahan kepada penulis untuk secepatnya menyelesaikan tugas akhir ini disela-sela kegiatan padatnya.

5. Bapak Prof. Dr. Sahat Sargih, M.Pd, selaku Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, arahan, serta motivasi yang sangat bermanfaat dan berharga bagi penulis dalam penyusunan tesis ini sampai dengan selesai.
6. Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si, dan Ibu Dr. Hamidah Nasution, M.Si, selaku narasumber yang telah memberikan masukan dan sumbangan pemikiran sehingga menambah wawasan pengetahuan penulis dalam penyempurnaan penulisan tesis ini
7. Bapak Dr. KMS Amin Fauzi, M.Pd, bapak Dr.Mulyono, M.Si dan bapak Dr.Syafari, M.Pd selaku validator peneliti yang telah memberikan masukan terhadap perangkat pembelajaran dan instrument penelitian yang digunakan penulis.
8. Bapak Hendri Dalimunte, S.Pd, M.A selaku staff Prodi Pendidikan Matematika Program Pascasarjana UNIMED.
9. Bapak/Ibu dosen yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan yang sangat berharga bagi pengembangan wawasan keilmuan selama mengikuti studi dan penulisan tesis.
10. Bapak Inderayuda Sungkowo sebagai Kepala Sekolah SMP Negeri 1 Panai Tengah telah memberikan izin dan kesempatan untuk melakukan penelitian di sekolah yang beliau pimpin, termasuk dalam pemanfaatan sarana dan prasarana sekolah, serta guru-guru dan staf administrasi yang telah banyak membantu penulis dalam melakukan penelitian ini.
11. Teristimewa kepada Ayahanda tercinta, Ibunda tercinta, serta Abanganda dan adik-adik tersayang yang selalu mendo'akan, memberikan motivasi, moril maupun materil kepada penulis sehingga tesis ini terselesaikan dengan baik.

12. Terkhusus kepada istriku Eva tercinta yang selalu mendo'akan, memberikan motivasi dan telah banyak membantu dalam penulisan tesis ini.
13. Teman-teman seperjuangan kelas B-3 Pendidikan Matematika PPs UNIMED 2015 yang telah membantu penulis dalam pelaksanaan penelitian dan menyelesaikan tesis ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu
Semoga Allah SWT memberikan balasan atas bantuan, dukungan dan bimbingan yang diberikan. Dengan segala kekurangan dan keterbatasan penulis berharap semoga tesis ini dapat memberi sumbangan dalam memperkaya khasanah ilmu dalam bidang pendidikan khususnya pendidikan matematika dan menjadi masukan bagi penelitian lebih lanjut. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih.

Medan, Juli 2020

Penulis