

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah rabbil 'alamin, puji syukur kepada Allah Swt penulis ucapkan. Karena berkat limpahan Rahmat dan Karunia-Nya sehingga tesis yang berjudul **“Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Pendekatan Matematika Realistik untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Disposisi Matematis Siswa SMP Negeri 1 Batang Kuis”** dapat terselesaikan dengan baik. Shalawat beserta salam dihanturkan teruntuk junjungan alam Nabi besar Muhammad SAW yang telah membawa petunjuk dan rahmatnya untuk seluruh alam ini. Tesis ini disusun dalam rangka memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Magister Pendidikan pada Prodi Pendidikan Matematika di Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan. Ribuan terimakasih penulis ucapkan kepada Kepada suami tercinta Mhd. Hadi Hari Atma, S.P., Ibunda tercinta Dra. Nurhayati dan Ibunda Shartini, ananda Mhd. Zaid Husain Al-Hadi, ananda Mhd. Dzakir Hasan Al-Hadi yang telah sama-sama ikut berjuang dalam penulisan tesis ini.

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 Dr. Mulyono, M.Si selaku Ketua Prodi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED
3. Bapak Mangaratua Marianus Simanjorang, M.Pd., Ph.D selaku Sekertaris Prodi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED yang telah membantu dan memberikan motivasi kepada penulis untuk secepatnya menyelesaikan tugas akhir ini disela-sela kegiatan padatnya
4. Bapak Prof. Dr. Hasratuddin, M.Pd. sebagai pembimbing I yang selalu meluangkan waktu untuk membimbing dan memberi arahan kepada penulis untuk secepatnya menyelesaikan tugas akhir ini disela-sela kegiatan padatnya.
5. Bapak Prof. Dian Armanto, M.Pd., M.A., M.Sc., Ph.D. sebagai pembimbing II yang selalu meluangkan waktu untuk membimbing dan memberi arahan

kepada penulis untuk secepatnya menyelesaikan tugas akhir ini disela-sela kegiatan padatnya.

6. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd, Bapak Dr. Mulyono, M.Si dan Bapak Mangaratua Marianus Simanjorang, M.Pd., Ph.D., selaku narasumber yang telah memberikan masukan dan sumbangan pemikiran sehingga menambah wawasan pengetahuan penulis dalam penyempurnaan penulisan tesis ini
7. Bapak Hendri Dalimunte, S.Pd, M.A selaku staff Prodi Pendidikan Matematika Program Pascasarjana UNIMED.
8. Bapak/Ibu dosen yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan yang sangat berharga bagi pengembangan wawasan keilmuan selama mengikuti studi dan penulisan tesis.
9. Teman-teman seperjuangan kelas B-3 Pendidikan Matematika PPs UNIMED 2014 dan angkatan I RPL yang telah membantu penulis dalam 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, Januari 2022

Penulis

Marizqa Khairunnia