

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan kasih karunia-Nya kepada penulis untuk dapat menyelesaikan penulisan tesis ini. Adapun judul tesis ini adalah **“Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berorientasi Model Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis dan Kemampuan Metakognisi Siswa SMP Negeri 13 Medan”**. Dalam proses penyusunan tesis terdapat beberapa hal yang harus dilalui, diantaranya menghadapi kendala dan keterbatasan serta bimbingan/arahan yang terwujud dalam motivasi dari beberapa pihak.

Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd sebagai Ketua Program Studi Pendidikan Matematika dan Bapak Dr. Mulyono, M.Si sebagai Sekertaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana Unimed yang telah memberikan kesempatan melakukan penyusunan tesis ini.
2. Bapak Prof. Dr. Sahat Saragih, M.Pd selaku Pembimbing I dan Bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd. selaku Pembimbing II yang telah banyak memberikan bimbingan serta motivasi yang kuat dalam penyusunan tesis ini.
3. Bapak Staf Prodi Pendidikan Matematika yang telah banyak membantu penulis khususnya dalam administrasi perkuliahan di Unimed.
4. Direktur Program Pascasarjana UNIMED, Asisten Direktur I Program Pascasarjana UNIMED, Asisten Direktur II Program Pascasarjana UNIMED dan para staf pegawai Program Pascasarjana UNIMED yang telah memberikan

kesempatan serta bantuan administrasi selama pendidikan di Universitas Negeri Medan.

5. Bapak dan Ibu dosen yang mengajar di Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED.
6. Kepala Sekolah, Wakil Kepala Sekolah, Kepala Tata Usaha serta guru-guru dan siswa SMP Negeri 13 Medan yang telah memberikan izin untuk melaksanakan penelitian.
7. Teristimewa buat yang tercinta ayahanda H. Siagian, S.E dan ibunda D. Ritonga yang selalu memberikan doa, dorongan semangat serta dukungan moril, sehingga membuahkan keberhasilan bagi peneliti dalam menyelesaikan studi ini.
8. Teristimewa juga untuk kedua adikku tersayang. Ines Yuliana Siagian, S.ST semoga sukses dan diberkati dalam setiap pekerjaannya dan Michael Olsen Siagian tetap semangat untuk studinya dan tetap andalkan Tuhan disetiap langkahmu.
9. Takkalah istimewanya untuk sahabat-sahabat saya Rafika Dewi Siahaan, Trini Swati Nababan yang selalu memberikan motivasi dan dukungan kepada penulis sehingga tesis ini dapat terselesaikan.
10. Kepada teman-teman Mahasiswa Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED angkatan 2016 kelas A-2, teman-teman satu bimbingan saya Siska, Rustam, Ainul, Lavenia, Bintang, Elsa, teman-teman SMA saya Dita, Mawani, Meikha serta satu kost saya yang selalu memberikan motivasi dan dukungan kepada penulis sehingga tesis ini dapat terselesaikan. Serta semua pihak yang turut membantu penyelesaian tesis ini yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Kiranya Tuhan membalas semua dukungan yang telah diberikan. Semoga tesis ini dapat bermanfaat bagi perkembangan dunia pendidikan khususnya matematika. Penulis menyadari bahwa tesis ini masih jauh dari kesempurnaan, untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan tesis ini.

Medan, 2019

Penulis

Meryance V Siagian

THE
Character Building
UNIVERSITY