## **KATA PENGANTAR**

Alhamdulillahi Robbil 'Alamin hanya bagi Allah SWT sebagai Rabb semesta alam atas segala rahmat dan karunia yang dicurahkan kepada penulis sehingga tesis ini dapat diselesaikan sesuai dengan waktu dan rencana yang diharapkan. Shalawat berangkai salam kepada baginda Rasulullah SAW. Sebagai *Uswatun Hasanah* bagi seluruh umat di dunia. Semoga kita termasuk umat yang senantiasa mengamalkan sunnah-sunnah beliau.

Tesis yang berjudul "Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis
Pendekatan Open Ended Berbantuan Autograph untuk Meningkatkan
Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis dan Self-Concept Siswa SMP
Swasta Imelda Medan" dapat terselesaikan dengan baik. Tesis ini disusun untuk
memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Magister Pendidikan Program
Studi Pendidikan Matematika di Universitas Negeri Medan.

Dalam proses penyusunan Tesis ini, penyusun banyak mendapat bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak berupa materi, dukungan moril dan informasi. Dalam kesempatan ini penyusun tidak lupa mengucapkan banyak terima kasih kepada:

- 1. Teristimewa kepada Ayahanda tercinta Marino dan Ibunda tercinta Kasmawati, serta adik-adik tersayang Mardiantono, Marlaini, dan M.Rizki Oktafiandi, yang selalu mendo'akan, memberikan motivasi, moril dan materil kepada penulis setiap saat sehingga tesis ini terselesaikan dengan baik.
- Bapak Prof. Dr. Hasratuddin, M.Pd Selaku Pembimbing I dan Bapak Dr.
   Pardomuan Sitompul, M.Si Selaku Pembimbing II yang di tengah-tengah

- kesibukannya telah meluangkan waktu memberikan bimbingan, arahan serta motivasi yang kuat dalam penyusunan tesis ini.
- 3. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd sebagai narasumber I, Bapak Dr. Kms. Muhammad Amin Fauzi, M.Pd sebagai narasumber II dan Bapak Dr. Abil Mansyur, M.Si sebagai narasumber III yang telah memberikan masukan dan sumbangan pemikiran sehingga menambah wawasan pengetahuan penulis dalam penyempurnaan penulisan tesis ini.
- 4. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd sebagai Ketua Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED, Bapak Dr. Mulyono, M.Si selaku Sekertaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED serta Bapak Hendri Dalimunte selaku Staf Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED.
- 5. 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.
- 6. Bapak/Ibu dosen yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan yang sangat berharga bagi pengembangan wawasan keilmuan selama mengikuti studi dan penulisan tesis.
- 7. Bapak Try Susetyo, S.H.,M.Pd.I selaku Kepala Sekolah dan Ibu Indah Puspita Sari, S.Pd selaku Guru Matematika SMP Swasta Imelda Medan yang telah memberikan izin dan kesempatan untuk melakukan penelitian di sekolah

yang beliau pimpin, serta guru-guru dan staf administrasi yang telah banyak

membantu penulis dalam melakukan penelitian ini.

8. Sahabat seperjuangan Mahdalena Elma Sari, Anggita Widyasari Leung, Sri

Wulandari, Eka Rezky Novianti, Khairun Nisak Nasution dan Julian Andika

Hartono yang telah membantu dalam memberikan masukan, hiburan, maupun

semangat sehingga penelitian terselesaikan dengan baik.

9. Teman-teman seperjuangan di Dikmat A-1 2016 yang telah membantu

penulis dalam pelaksanaan penelitian dan menyelesaikan tesis ini yang tidak

dapat disebutkan satu per satu.

Semoga Allah SWT membalas semua yang telah diberikan Bapak/Ibu serta

Saudara/i, kiranya semua selalu dalam lindungan-Nya. Penulis menyadari

sepenuhnya bahwa tesis ini masih jauh dari sempurna, baik isi maupun tutur

bahasanya. Oleh sebab itu, melalui kesempatan ini penulis sangat mengharapkan

saran dan kritik dari pembaca demi kesempurnaan tesis ini. Untuk itu dengan

segala kerendahan hati, penulis memohon maaf atas keterbatasan yang ada.

Semoga tesis ini bermanfaat bagi perkembangan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi

untuk mewujudkan keberhasilan di dalam dunia pendidikan khususnya

matematika. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih.

Medan, November 2018

Penulis

Marlinda Yanti NIM. 816 6171 025