KATA PENGANTAR

Puji dan syukur hanya bagi Tuhan, atas segala berkat dan kasihNya sehingga tesis yang berjudul "Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah dan Koneksi Matematis Siswa SMP Swasta Assisi" ini 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, penulis banyak mendapat bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini penyusun mengucapkan banyak terima kasih kepada:

- 1. Dr. Waminton Rajagukguk, M.Pd. selaku Dosen Pembimbing I dan Dr. Abil Mansyur, M.Si. selaku Dosen Pembimbing II yang telah meluangkan waktunya yang berharga di sela-sela kesibukan, untuk memberikan bimbingan dan arahan dalam penyusunan tesis ini.
 - 2. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd. selaku Narasumber I, Dr. Zul Amry, M.Si, Ph.D. selaku Narasumber II dan Dr. Syafari, M.Pd. selaku Narasumber III yang telah memberikan masukan dan sumbangan pemikiran sehingga menambah wawasan pengetahuan penulis dalam penyempurnaan penulisan tesis ini.
 - 3. Ketua Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED, dan Sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED beserta staf pegawainya.
 - 4. Direktur Program Pascasarjana UNIMED, Asisten Direktur I Program Pascasarjana UNIMED dan Asisten Direktur II Program Pascasarjana UNIMED beserta staf pegawainya.
 - 5. Bapak/Ibu dosen Pascasarjana Unimed yang telah memberikan ilmu pengetahuan yang sangat berharga bagi pengembangan wawasan keilmuan selama mengikuti studi hingga penulisan tesis.
 - 6. Kepala sekolah, guru-guru beserta staf pegawai SMP Swasta Assisi yang telah memberikan kesempatan untuk melakukan penelitian di sekolah.

- 7. Teristimewa kepada keluarga tercinta, Papa Jesus K. Saragih S.H., Mama Dra. R. Nainggolan, M.Pd., Abang Antonius, M.Si., dan adik-adik Vita M.Pd., dan Victorya yang luar biasa mendoakan dan memberikan semangat kepada penulis.
- 8. Khususnya buat istri tercinta Yohanda P., S.Km, thanks for everything.
- 9. Teman-teman seperjuangan di DIKMAT 2014, 2015 dan semua pihak yang telah membantu penulis dalam pelaksanaan penelitian dan menyelesaikan tesis ini yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa tesis ini masih jauh dari sempurna, dengan segala kerendahan hati penulis memohon maaf atas keterbatasan yang ada. Semoga tesis ini bermanfaat bagi perkembangan keilmuan di dalam dunia pendidikan khususnya matematika. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih. Semoga Tuhan melindungi dan memberkati kita semua.

Medan, 29 Maret 2018 Penulis

Dorezky Saragih NIM. 814 6171 018

