KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan rahmatNya, penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi yang berjudul "Pengaruh Model Pembelajaran *Missouri Mathematics Project* (MMP) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Pada Materi Aljabar di Kelas VII SMP Swasta Katolik Budi Murni 2 Medan" ini disusun guna memenuhi sebagian syarat yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan di Program Studi Pendidikan Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan.

Penyusunan skripsi ini telah melalui jalan yang cukup panjang dan sesuai dengan tahapan prosedur yang berlaku di FMIPA Unimed, mulai dari tahap penentuan judul, penyusunan sampai seminar proposal, pelaksanaan penelitian, penyusunan skripsi, dan ujian mempertahankan skripsi. Keberhasilan penulis dalam menyelesaikan skripsi ini tidak terlepas dari dukungan berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Maka dari itu melalui kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

- 1. Bapak Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes., selaku Rektor Universitas Negeri Medan.
- 2. Ibu Prof. Dr. Fauziyah Harahap, M.Si., selaku Dekan Fakultas Matematikadan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.
- 3. Bapak Dr. Jamalum Purba, M.Si., selaku Wakil Dekan I Bidang Akademik, Ibu Dr. Ani Sutiani, M.Si., selaku Wakil Dekan II Bidang Umum dan Keuangan, dan Bapak Dr. Rahmatsyah, M.Si., selaku Wakil Dekan III Bidang Kemahasiswaan FMIPA Universitas Negeri Medan.
- 4. Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, S.Si., M.Si., selaku Ketua Jurusan Matematika, Bapak Lasker P Sinaga, S.Si., M.Si., selaku Sekretaris Jurusan Matematika, dan Ibu Nurhasanah Siregar, S.Pd., M.Pd., selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika.

- 5. Bapak Drs. W.L. Sihombing, M.Pd sebagai dosen pembimbing skripsi atas bimbingan dan arahan selama proses penyusunan skripsi ini sehingga penyusunan skripsi dapat dilalui dengan baik.
- 6. Bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd sebagai penguji I, Nurhasanah Siregar, M.Pd sebagai penguji II, dan Muliawan Firdaus, S.Pd, M.Si sebagai penguji III yang telah memberikan saran serta kritikan yang membangun sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik.
- 7. Bapak Prof. Zul Amry, M.Si, Ph.D, Elfitra S.Pd, M.Si, dan Yulitaria Sihotang, S.Pd selaku ahli validator yang telah bersedia menjadi validator instrumen penelitian ini.
- 8. Bapak Alizaro Laia, S.H selaku kepala sekolah SMP Swasta Katolik Budi Murni 2 Medan sebagai tempat penelitian, yang sudah banyak membantu, mengarahkan, serta membimbing peneliti selama peneliti melakukan penelitian.
- 9. Ibu Yulitaria Sihotang, S.Pd selaku guru bidang studi matematika SMP Swasta Katolik Budi Murni 2 Medan sebagai tempat penelitian, yang sudah banyak membantu dan memberikan masukan kepada peneliti selama melakukan penelitian.
- 10. Terkhusus dan teristimewa penulis ucapkan terimakasih kepada keluarga tercinta, ayahanda Indra M. Bangun, ibunda Alasen U. Ginting, serta adik tersayang Augo Timothy Bangun yang sudah memberikan doa, dukungan, serta motivasi sehingga penyusunan skripsi ini boleh penulis selesaikan dengan baik.
- 11. Teman-teman seperjuangan, Agnes, Beatrix, Cindy, dan Dewi yang telah memberikan semangat kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.
- 12. Hendrawan Purba yang selalu setia menemani dan memberikan dukungan dari awal hingga akhir penyusunan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna dan banyak kekurangan didalamnya. Penulis mengharapkan saran dan kritik dari berbagai pihak agar skripsi ini dapat lebih baik lagi dan dapat lebih bermanfaat.

