## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT atas segala berkah dan hidayahnya sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik.Skripsi ini berjudul "Perbedaan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa yang Diajar dengan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TPS Dan Tipe STAD pada Materi Teorema Pythagoras Di Kelas VIII SMP Muhammadiyah Pematangsiantar".Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana pendidikan matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih kepadaBapakDr. M. Manullang, M.Pd, selaku pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan, arahan dan saran guna kesempurnaan skripsi ini, Bapak Abil Mansyur, S.Si, M.Si, Bapak Prof. Dr. S. Saragih, M.Pd, Bapak Prof. Dr. Mukhtar, M.Pd, selaku dosen penguji yang telah memberikan saran mulai dari perencanaan penelitian sampai selesainya penyusunan skripsi ini, Bapak Drs. Togi, M.Pd, selaku Dosen Pembimbing Akademik dan kepada seluruh Bapak dan Ibu dosen serta staf pegawai jurusan Matematika, Fakultas Ilmu Pengetahuan Alam dan Matematika, Universitas Negeri Medan.

Ucapan terima kasih juga kepada Bapak Rektor UNIMED Prof. Dr. Ibnu Hajar, M.Si beserta seluruh Pembantu Rektor sebagai pimpinan UNIMED, Bapak Prof. Drs. Motlan, M.Sc., Ph.D selaku Dekan FMIPA UNIMED beserta Pembantu Dekan I, II, dan III di lingkungan UNIMED, Bapak Drs. Syafari, M.Pd selaku Ketua Jurusan Matematika, Bapak Drs. Zul Amry, M.Si selaku Ketua Program Studi Jurusan Matematika dan Bapak Drs. Yasifati Hia, M.Si selaku Sekretaris Jurusan Matematika.

Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada Ibu Dra. H. Marintan Lubis, MAselaku Kepala Sekolah SMP Muhammadiyah Pematangsiantar danIbu Halimah, S.Pd selaku guru bidang studi Matematika di SMP Muhammadiyah Pematangsiantaryang telah banyak membantu penulis dalam melaksanakan penelitian.

Teristimewa rasa terima kasih penulis sampaikan kepada Ayahanda Ahmad Syakim (Alm) dan Ibunda Rahmawati Rangkuti yang selalu mendukung, mendoakan, dan memberi semangat kepada penulis hingga skripsi ini selesai. Terima kasih juga penulis ucapkan kepadaKakanda Desi Mardiani dan Devi Nurhayati dan adikku tersayang Novrizal Ahmad yang selalu memberikan dukungan dan doa. Terima kasih juga penulis ucapkan kepada keluarga abangda Usni Thamrin Rangkuti dan kakanda Deni Apriani atas semangat, dukungan dan doanya hingga penulis dapat menyelesaikan perkuliahan.

Ucapan terima kasih terkhususjuga penulis ucapkan kepada Ammamiarihta, yang selalu memberikan semangat, motivasi, dan dukungannya selama masa perkuliahan hingga dapat menyelesaikan skripsi ini. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada teman-teman seperjuangan, Dayat, Adrianus, Hasan, Rizki, Saddam, Rolanddan teman-teman lainnya di jurusan matematika khususnya kelasdik A reguler2009 yang telah banyak membantu penulis selama perkuliahan sampai menyelesaikan skripsi ini,beserta semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang turut memberi semangat dan bantuan kepada penulis.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam menyelesaikan skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun bahasa, untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari pembaca demi kesempurnaan skripsi ini. Kiranya skripsi ini bermanfaat dalam memperkaya khasanah ilmu pendidikan matematika.

Medan, Januari 2014 Penulis,

Atma Fredy Syahputra
NIM. 409111015