

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yesus Kristus, atas segala berkat dan karuniaNya yang memberikan kesehatan dan hikmat kepada penulis sehingga penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan. Skripsi berjudul “Penerapan Model pembelajaran Kooperatif Tipe Teams Games And Tournament Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMP N 40 Medan”, disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNIMED.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada Bapak Denny Haris, S.si,M.Pd sebagai dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal rencana penelitian sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada Bapak Prof. Hasratuddin, M.Pd, ibu Dra. Ida Karnasih, M.Sc. Ph.D dan Bapak Budi Halomoan, S.Pd. M.Sc, selaku dosen penguji yang telah memberikan masukan dan saran dalam penyusunan skripsi ini. Terima kasih juga kepada Bapak Prof. Dr. Bornok sinaga, M.Pd selaku dosen Pembimbing Akademik yang telah memberikan bimbingan dan saran-saran dalam perkuliahan. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Prof. Dr. Syawal Gultom, M.Pd selaku Rektor UNIMED, Bapak Prof. Drs. Motlan, M.Sc., Ph.D selaku Dekan FMIPA UNIMED, Bapak Dr. Edy Surya, M.Si selaku Ketua Jurusan Matematika, Bapak Drs. Yasifati Hia, M.Si. selaku Sekretaris Jurusan Matematika FMIPA UNIMED, Bapak Drs. Zul Amry, M.Si selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika, dan seluruh Bapak, Ibu Dosen beserta Staf Pegawai Jurusan Matematika FMIPA UNIMED yang sudah membantu penulis dan memberikan kelancaran selama penyusunan skripsi ini.

Penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada Ibu Kepala Sekolah SMP N 40 Medan Ibu Drs. H.M. Riadi Lubis, M.Pd, Guru Mata Pelajaran Matematika

Ibu Juberta, S.Pd dan juga seluruh Bapak/ Ibu guru beserta Staf Pegawai SMP N 40 Medan yang telah membantu penulis selama melaksanakan penelitian.

Teristimewa penulis ucapkan terima kasih kepada Ayahanda yang tersayang Mangandar Siagian dan Ibunda tercinta Dra. Rulla Harianja yang selalu memberikan limpahan kasih sayang, doa, dorongan, semangat, dan pengorbanan yang tak ternilai harganya. Serta Adik kesayangan dan tercinta Josua Alexander Siagian, yang begitu banyak memberikan do'a dan motivasi, semangat serta dukungan moral kepada penulis dalam menyelesaikan studi di UNIMED serta seluruh keluarga besar yang tak hentinya memberikan doa, dukungan, semangat dan kasih sayangnya kepada penulis dalam menyelesaikan studi.

Terima kasih juga buat sahabat penulis yang telah banyak membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini serta memberikan semangat dan dukungan, melewati semua pengalaman dan susah senang dikampus ini yang yaitu Ridho, Addin, Aidil, Derman, Tio, Yessy terima kasih untuk persahabatan kita, dan juga terima kasih untuk teman seperjuangan dan yang terkadang merepotkan dalam penyusunan skripsi ini Risyah Hutapea dan semua teman-teman sekelas Matematika Reguler Dik B'11 yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu yang senantiasa mendukung dan menemani penulis dalam suka maupun duka, dalam tangis maupun tawa. Terima kasih juga kepada teman-teman PPLT Unimed 2014 di SMP N 1 Galang, terutama Randa, rahmad, Doddy, Arima, Ana yang selalu memberi dukungan dan berbagi pengalaman bersama penulis. Dan juga terima kasih untuk semua siswa siswi tercinta di SMP N 1 Galang yang memberikan semangat serta dukungannya dan juga yang telah memberikan pengalaman yang berharga bersama penulis.

Penulis telah berusaha semaksimal mungkin dalam menyelesaikan skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan dan kekurangan baik dari segi isi maupun tata bahasa. Untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik

yang sifatnya membangun dari pembaca demi sempurnanya skripsi ini. Penulis berharap isi skripsi ini dapat bermanfaat dalam memperkaya ilmu pendidikan.

Medan, Juni 2015

Penulis

**Presli Bintang Mulia S.**

**NIM. 4113111061**



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY