

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT atas segala berkah dan hidayahnya sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik serta Shalawat penulis sampaikan untuk Nabi Muhammad SAW.

Skripsi ini berjudul “Perbedaan Hasil Belajar Antara Model Kooperatif Tipe *Student Team Achievement Division* (STAD) dengan *Number Head Together* (NHT) Pada Materi Bangun Ruang Sisi Lengkung Bagi Siswa Kelas IX SMP Negeri 1 Selesai”. 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 kepada Bapak Drs. W.L Sihombing, M.Pd. selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan, arahan dan saran guna kesempurnaan skripsi ini, Bapak Prof. Dr. P. Siagian, M.Pd, Ibu Dra. N. Manurung, M.Pd, dan Bapak Denny Haris, M.Pd, selaku Dosen Penguji yang telah memberikan saran mulai dari perencanaan penelitian sampai selesainya penyusunan skripsi ini, Bapak Prof. Drs. Dian Armanto, M.Pd, Ph.D selaku Dosen Pembimbing Akademik dan kepada seluruh Bapak dan Ibu dosen serta staf pegawai jurusan Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA), 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 Dr. Edy Surya, M.Si 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 Masa, S.Pd selaku Kepala Sekolah dan Bapak Arinal Ginting, S.Pd selaku guru matematika SMP Negeri 1 Selesai yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melaksanakan penelitian di sekolah serta telah banyak membantu penulis dalam melaksanakan penelitian.

Teristimewa penulis sampaikan terima kasih kepada Ayahanda Sumpeno dan Ibunda Leginah yang selalu mendukung, mendoakan, dan memberi semangat kepada penulis hingga skripsi ini selesai. Terima kasih juga penulis ucapkan kepada Kakanda Lydia Wati, Abangda Defhie Krisnawan, dan Adikku tersayang Riska Novita Sari yang selalu memberikan dukungan dan doa.

Ucapan terima kasih juga penulis ucapkan kepada Abangda Robin Ginting, M.Pd, Juliswan, S.Pd, Sarianto, S.Pd, Nico Adrian, S.Pd, Suharman, M.Sc, Ridho Pahwan Kasio, S.Pd, Satria Pratama, S.Pd, Ahmad Husni, S.Pd, Iqbal Abdillah, SE dan sahabat-sahabat saya Rudi Purwanto, Indra Lasmana Tarigan, Rajo Hasyim Lubis, Firman, Primnya, Muhammad Aziz Nasution, Khairuzzaman, Solikin, Rio Agus Syahputra, Fitra Syaifullah, Surya Pohan, Muhammad Arrasyid, serta sahabat yang lainnya di UKMI 2010.

Kemudian terima kasih juga kepada teman-teman seperjuangan di jurusan matematika kelas B Reguler 2010, Nely Andriana, Ika Sari, Lolla Sartika, Fatmah, Linda Purnama Sari, Fitria Sri Ratu, Khairul Sakti Lubis, Hutapea Dian, Namora dan semua teman-teman DIK-B. Terima kasih juga kelas DIK-A, DIK-C, EKSTENSI. Kemudian terima kasih kepada keluarga Besar Albanna Camp, UKMI Ar-Rahman Unimed, UMMAT Unimed, Forum Mahasiswa Muslim Langkat (FORMULA), dan FSLDK Sumatera Utara yang telah banyak membantu kepada penulis selama perkuliahan sampai menyelesaikan skripsi ini.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penyelesaian skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa. Oleh karena itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca demi sempurnanya skripsi ini. Kiranya isi skripsi ini bermanfaat dalam memperkaya khasanah ilmu pengetahuan.

Medan, November 2014
Penulis,

Muhammad Arief Tirtana
NIM. 4102111011