

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan karuniaNya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini sebagai salah satu syarat untuk meraih gelar Sarjana Pendidikan di Jurusan Pendidikan Teknik Mesin Program Studi Pendidikan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan. Adapun judul yang diangkat penulis dalam skripsi ini adalah **“Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dengan Model Pembelajaran Kooperatif tipe *Example Non Example* Pada Mata Pelajaran Menggambar Teknik Siswa Kelas X SMK Negeri 2 Medan Tahun Pembelajaran 2015/2016”**.

Penulis menyadari bahwa dalam proses penulisan skripsi ini terdapat berbagai kendala, secara khusus penulis mengucapkan terimakasih kepada dosen pembimbing skripsi penulis, yakni bapak Drs. Mangambit Simarmata, M.Pd, atas arahan beliau terhadap penulis sejak awal perencanaan penelitian sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini, sehingga kendala yang dihadapi tersebut dapat teratasi. Teristimewa penulis melantunkan rasa terimakasih kepada Ayahanda, Ibunda, Saudara dan Saudari Penulis, dan kepada segenap Keluarga atas dukungan terhadap penulis. Dalam kesempatan ini juga, dengan ketulusan hati serta penuh penghargaan, penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Syawal Gultom, M.Pd, selaku Rektor Universitas Negeri Medan.
2. Bapak Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.

3. Bapak Prof. Dr. Sumarno, M.Pd, selaku wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
4. Bapak Drs. Hidir Efendi, M.Pd, selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
5. Bapak Drs. Selamat Riadi, MT, selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
6. Bapak Janter P. Simanjuntak, ST, MT, Ph.D, selaku Ketua Prodi Pendidikan Teknik Mesin Jurusan Pendidikan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan, sekaligus Dosen Penguji ujian meja hijau mempertahankan skripsi penulis.
7. Bapak Dr. Lisyanto, M.Si, selaku Dosen Pembimbing Akademik penulis, Sekaligus Dosen Penguji ujian meja hijau mempertahankan skripsi penulis.
8. Bapak Drs. Pudih Saragih, M.Pd, selaku Dosen Penguji seminar proposal skripsi penulis dan Dosen Penguji ujian meja hijau mempertahankan skripsi penulis.
9. Bapak Izwar Lubis, ST, MT, selaku Dosen Saksi ujian meja hijau mempertahankan skripsi penulis.
10. Bapak dan Ibu Dosen Jurusan Pendidikan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
11. Bapak dan Ibu Staff Pegawai Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
12. Bapak Sukardi, S.Pd. MM, selaku Kepala Sekolah SMK Negeri 2 Medan yang telah memberikan izin penelitian di sekolah yang dipimpin beliau.

13. Bapak Bangun H Simamora S,Pd,Gr, selaku Guru Mata diklat Menggambar Teknik yang telah bersedia melaksanakan penelitian pada mata diklat yang dibawakan beliau..
14. Segenap rekan seperjuangan mahasiswa, secara khusus terhadap teman kuliah penulis, yakni (Gamex 11) Universitas Negeri Medan yakni: Dedi Brankly Manullang, S.Pd, Samuel Randa Purba, S.Pd, Ricky Giovanni Sitorus, S.Pd, Hendro Sipahutar, Jeremy Purba, Gregorius Butar Star, Boy F Tanjung, Irwan Purba, Sutrisno Mungkur, S.Pd Nixon Simangunsong, S.Pd, Putra Tarigan, Feriz Sinaga, Amd, Romson Simangunsong,S.Pd, Linggom Lubis,Amd, Olan Pardede,Amd, Moratua Napitupulu, Andre Manroe, Sandy Purba, DLL semoga kebersamaan dan kekeluargaan yang kita lalui dapat selalu terjaga.
15. Segenap pihak yang telah berkontribusi dalam penulisan skripsi ini yang tidak tercantumkan satu persatu untuk dukungannya.

Dengan segala kerendahan hati melalui adanya skripsi ini, penulis menyadari bahwa skripsi ini tidak sepenuhnya sempurna, dikarenakan keterbatasan pengetahuan, kemampuan serta pengalaman penulis. Sehubungan dengan hal tersebut, penulis sangat mengharapkan adanya kritik serta saran dari semua pihak yang bersifat membangun. Akhir kata penulis mengucapkan salam terima kasih dan semoga skripsi ini bermanfaat bagi semua pihak.

Medan, Maret 2016
Penulis,

Herianto Manalu
NIM. 5113122042