

KATA PENGANTAR

Puji syukur disampaikan kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas rahmat-Nya begitu besar sehingga penulis dapat menyelesaikan tesis ini dengan judul **“Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Dan Kemampuan Berpikir Logis Terhadap Hasil Belajar Konstruksi Bangunan Kelas X SMK Negeri Kabupaten Deli Serdang”** sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan pada program Studi Teknologi Pendidikan di Universitas Negeri Medan.

Dalam menyelesaikan tesis ini penulis banyak menerima dukungan dan bantuan dari berbagai pihak, maka dari itu penulis mengungkapkan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu demi ketuntasan tesis ini.

Ungkapan terima kasih ini disampaikan kepada yang terhormat Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd, sebagai pembimbing I yang penuh kesabaran dan ketulusannya memberikan masukan dan arahan yang begitu berarti bagi penulis, dan kepada Prof. Dr. Sahat Siagian, M.Pd, sebagai pembimbing II yang telah banyak memberikan petunjuk serta dorongan yang begitu berarti. Kepada ketiga Narasumber yang terhormat Prof. Dr. Abdul Hasan Saragih, M.Pd, Dr. Zulkifli Matondang, M.Si dan Dr. R. Mursid, M.Pd yang telah memberikan masukan dan koreksi serta arahan-arahan untuk perbaikan tesis ini.

Penulis juga mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Rektor Universitas Negeri Medan, Direktur dan Asisten Direktur Program Pasca Sarjana Universitas Negeri Medan, Ketua dan Sekretaris Program Studi Teknologi Pendidikan beserta staf yang telah memberikan kesempatan dan bantuan untuk kelancaran studi selama mengikuti perkuliahan di Program Pasca Sarjana Universitas Negeri Medan.
2. Bapak dan Ibu dosen pengajar Program Studi Teknologi Pendidikan di Pascasarjana UNIMED yang telah memberikan ilmu pengetahuan yang bermanfaat bagi penulis selama mengikuti perkuliahan.

3. Kepala SMK Negeri 1 Negeri 1 Percut Sei Tuan yang telah memberi izin atas penelitian yang peneliti laksanakan di sekolah.
4. Guru bidang studi Konstruksi bangunan di SMK Negeri 1 Lubuk Pakam yang telah banyak membantu peneliti.
5. Kepala SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan yang telah memberi izin atas penelitian yang peneliti laksanakan di sekolah.
6. Guru bidang Konstruksi Bangunan di SMK Negeri I Lubuk Pakam yang telah banyak membantu peneliti.
7. Keluargan Tercinta, ayahanda Arifinsyah,SH. Ibunda Sarakiyah, abang Nanang Suhendra, SE, Brigpol Ahmad Afandi, adinda tercinda Sikapuan, A.Mkep dan kakak ipar tercinta Imeda Fahmi, SE, dan Sri Selvi Yanti A.Mkeb yang telah memberikan dukungan dan doa yang tulus kepada penulis selama mengikuti pendidikan hingga menyelesaikan Program Magister di PPs Unimed sehingga terwujudnya tesis ini.
8. Terimakasih kepada sahabat tercinta Mutia,S.Pdi, Nova Yusvita,M.Pd, Ima Finensi Tarigan, S.pd, dan Handiayani Milladia Ginting, S.Pd
9. Rekan-rekan mahasiswa Pasca Sarjana Universitas Negeri Medan Program Teknologi pendidikan khususnya Angkatan XXIV Reguler A-1 yang telah bersama-sama berbagi suka dan duka selama perkuliahan.

Penulis mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya bagi semua pihak yang tidak dapat dituliskan namanya satu persatu di sini. Semoga Tuhan yang Mahakuasa membalas segala bentuk kebaikan dengan berlipat ganda. Penulis berharap semoga tesis ini dapat bermanfaat dalam menambah Ilmu Pengetahuan bagi dunia pendidikan.

Medan, Mei 2016
Penulis,

Indah Putri Santri
NIM. 8146121021