

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT, atas segala berkat dan kasih karunia-Nya yang memberikan kesehatan, hikmat, dan kebijaksanaan kepada penulis sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Dan tidak lupa junjungan Nabi besar Muhammad SAW yang mana beliau telah membawa manusia dari alam kebodohan sampai ke alam yang penuh dengan ilmu pengetahuan teknologi (iptek) yang bisa dirasakan manfaatnya sekarang ini.

Skripsi ini berjudul **“Penerapan Model Pembelajaran *Practice Rehearsal Pairs* Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Teknologi Kayu Kelas XI Program Keahlian TKK SMKN 1 Lubuk Pakam”**.

Skripsi ini merupakan tugas akhir yang diajukan untuk memenuhi syarat dalam memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam tulisan ini terdapat kekurangan dalam penulisan, isi dan penyampaiannya. Untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik dan saran yang bersifat membangun. Pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terimakasih yang setulus-tulusnya kepada :

1. Dr. Zulkifkli Matondang, M.Si., selaku Ketua Prodi Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan dan Dosen Pembimbing Skripsi yang telah banyak meluangkan waktu untuk memberikan perhatian, dorongan, bimbingan, serta masukan dan saran yang sangat berharga dalam penulisan skripsi ini.
2. Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd., selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.

3. Drs. Asri Lubis, ST, M.Pd., selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Unimed.
4. Drs. Nono Sebayang, S.T., M.Pd selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan.
5. Drs. Parulian Purba, M.Pd., selaku Penasehat Akademik yang telah banyak memberi arahan, bimbingan, serta motivasi kepada penulis.
6. Drs. Jintar Tampubolon, M.Pd selaku penguji dan narasumber yang telah banyak memberikan masukan dalam menyempurnakan skripsi ini.
7. Drs. Edim Sinuraya, S.T, M.Pd selaku penguji dan narasumber yang telah banyak memberikan masukan dalam menyempurnakan skripsi ini.
8. Seluruh staff pengajar dan tata usaha di lingkungan Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Unimed.
9. Drs. Kiniken, M.Pd., selaku Kepala Sekolah SMK Negeri 1 Lubuk Pakam.
10. Drs. Efrizon, selaku Guru mata pelajaran Teknologi Kayu di SMK Negeri 1 Lubuk Pakam.
11. Guru beserta staff pegawai di SMK Negeri 1 Lubuk Pakam.
12. Teristimewa buat kedua orangtua saya, ayahanda Safruddin dan Ibunda Erlina Hasibuan yang senantiasa mendoakan dan mendukung studiku, memberikan materi serta nasehat kepada penulis.
13. Buat adek saya, Yuli Sarah yang senantiasa juga memberikan semangat dalam penyelesaian skripsi tersebut.
14. Teruntuk buat Anita Nursaidah HSB, yang telah memberikan dukungan, doa, dan juga masukan kepada penulis.

15. Buat teman-teman PTB Ekstensi 2013 (Amal Khairi, M.Bachrawi Luthfi, Lukman Hakim, Aswin Abdillah, Samuel Toni, Riski Subali, Syafwan, Johannes, Fernando, Sara Oki, Nurul Ulfa, Hidayat Efendi dan yang lain tidak bisa disebutkan satu persatu) yang telah memberikan masukan dan saran kepada penulis.
16. Kepada Sahabat-sahabat Kos Bhayangkara (Ilham Syarif, Ahlun, Syahrums, dan Hazmi) yang memberikan semangat, motivasi dan dukungan kepada penulis dalam penyelesaian skripsi ini.
17. Bagi semua orang yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah mendukung penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

Semoga Allah SWT membalas kebaikan semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan skripsi ini dan semoga skripsi tersebut dapat bermanfaat bagi perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi menuju keberhasilan di dalam dunia pendidikan khususnya di SMK (Sekolah Menengah Kejuruan). Akhir kata penulis mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang terlibat.

Medan, Januari 2018

Penulis,

Saruli Ramadhan  
NIM. 5133311011