

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas segala rahmat dan karunia-Nya yang memberikan kesempatan sehingga Skripsi penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik.

Skripsi penelitian ini berjudul **“Penerapan Model Pembelajaran Generatif (*Generative Learning*) Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Ilmu Bahan Bangunan Siswa Kelas X Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 1 Lubuk Pakam Tahun Pelajaran 2013/2014”** disusun untuk syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan, Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.

Dalam penyusunan skripsi penelitian ini, penulis banyak dibantu oleh berbagai pihak yang memberikan bimbingan, arahan, dorongan, semangat dan doa sehingga proposal penelitian ini dapat diselesaikan.

Penulis menyadari skripsi penelitian ini masih mempunyai kekurangan baik dari segi penulisan, isi dan bahasanya, untuk itu penulis sangat mengharapkan sumbangan pikiran dan kritik yang membangun untuk penyempurnaan skripsi penelitian ini.

Pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada yang terhormat :

1. Bapak Drs. Jintar Tampubolon, M.Pd selaku dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan waktu, nasehat, arahan serta petunjuk kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.

2. Bapak Prof Drs. Ibnu Hajar Damanik.,M. Si selaku Rektor Universitas Negeri Medan.
3. Bapak Prof. Dr. Abdul Hamid K, M.Pd selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
4. Bapak Drs. Asri Lubis, ST, M.Pd selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan.
5. Bapak Drs. Nono Sebayang, ST., M.Pd, selaku Ketua Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan.
6. Bapak Drs. Karmiden Sitorus M.Pd, selaku Dosen Pembimbing Akademik sekaligus sebagai dosen penguji.
7. Bapak Drs. Ronald Butar-Butar, M.Pd dan Bapak Drs. Sempurna Peranginangin, M.Pd selaku dosen penguji.
8. Bapak/Ibu Dosen serta Staff pegawai di lingkungan Universitas Negeri Medan.
9. Pihak SMK Negeri 1 Lubuk Pakam khususnya bapak Drs. Kineken, M.Pd selaku Kepala Sekolah, Bapak J. Damanik selaku Kepala TU, dan Bapak Efrijon yang telah memberikan izin untuk observasi dan penelitian.
10. Terkhusus buat orang tua saya yang tersayang, Bapak M. Silalahi dan Mama S. br. Pardede yang telah sabar mendidik, memberikan dukungan, doa, dan semangat kepada saya sampai sekarang.
11. Saudara yang tersayang, Abang Maradat Silalahi, dan adik-adik ku Rumayana Silalahi, Enzel Silalahi, Paulus Silalahi yang sudah banyak memberikan doa, dukungan dan semangat kepada saya.

12. Sahabatku terkasih Devi Yanti Nadeak, Wenni Syafitri, Windi Prasetya yang sudah banyak membantu dan memberi dukungan kepada saya.
13. Rekan-rekan mahasiswa Pendidikan Teknik Bangunan khususnya stambuk 2009 reguler Melgibson, Miftahul, M. Yunus S.Pd, Kristina P S.Pd, Astuty T S.Pd, Raden, Agustian, Alfat, Sulaiman, Miza dan teman-teman lainnya yang tidak dapat disebutkan satu persatu, yang telah memberikan motivasi.
14. Rekan-rekan Kost 169B Jln. Durung khususnya Lia S S.Pd, Evi, Ira, Susi, kak kembar yang telah memberikan motivasi.
15. Keluarga Bapak Elisabeth Sipahutar/ Ibu Hutabarat yang telah memberi saya banyak semangat dan nasehat.

Untuk itu dengan segala kerendahan hati, penulis memohon maaf atas keterbatasan yang ada. Semoga hasil penelitian ini bermanfaat kelak bagi perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi untuk mewujudkan keberhasilan dunia pendidikan. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak.

Medan, April 2014
Penulis

Ahermadani Silalahi
NIM. 509 111 003