

KATA PENGANTAR

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

Skripsi ini berjudul "*Pengaruh Model Pengajaran Langsung (Direct Instruction) Terhadap Hasil Belajar Praktek Kerja Batu Pada Siswa Kelas X Program Keahlian Konstruksi Batu Dan Beton SMK Negeri 2 Medan Tahun Ajaran 2011/2012*", disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan, Fakultas Teknik.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna, baik isi maupun tutur bahasanya. Oleh sebab itu, melalui kesempatan ini penulis sangat mengharapkan saran dan kritik dari pembaca demi kesempurnaan skripsi ini.

Dalam proses penyusunan skripsi ini, penyusun banyak mendapat bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak berupa materi, dukungan moril dan informasi. Dalam kesempatan ini penyusun tidak lupa mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. Bapak Drs. Ronald Butar-Butar, M.Pd, selaku dosen pembimbing Skripsi yang telah banyak memberikan waktu, nasehat, arahan serta petunjuk kepada penulis dalam penyusunan proposal ini.
2. Bapak **Prof. Dr. Abdul Hamid K, M.Pd.**, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
3. **Drs. Asri Lubis, ST, M.Pd** selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan dan sekaligus dosen narasumber.
4. Bapak **Drs. Nono Sebayang, ST, M.Pd**, selaku Ketua Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan.
5. Bapak **Drs. Kristian, ST., M.Pd**, selaku dosen Pembimbing Akademik dan sekaligus dosen narasumber.
6. Bapak **Drs. Iskandar Tambunan, ST., M.Pd**, selaku dosen narasumber.
7. Bapak/Ibu Dosen serta Assisten Dosen di lingkungan Universitas Negeri Medan, khususnya di fakultas Teknik.
8. Pihak SMK Negeri 2 Medan khususnya bapak **Drs. Deston Tarigan** selaku guru mata pelajaran yang telah memberikan saya izin untuk mengadakan observasi dan penelitian.

9. Teristimewa kepada orang tua saya yang tercinta, ayahanda **H. S. Simamora** dan **A. br Manurung, Amd** yang telah membina, mendidik, memberikan dukungan dan semangat kepada saya sampai sekarang, cintamu takkan pernah pudar.
10. Abangda tersayang **Andhy Simon Simamora** yang menjadi motivasi buat saya menjadi adik dan kakak yang terbaik.
11. (**Alm**) **J. A. Situmorang**, bapauda yang kusayang yang telah memberi motivasi mulai dari awal pengurusan skripsi ini.
12. **Erwin F Sinaga**, thanks dear buat motivasinya selama ini.
13. Rekan – rekan mahasiswa Pendidikan Teknik Bangunan khususnya stambuk 08 Reguler, **Ojak, Edi, Niko, Yusuf, Yentri, Natalia, Hilda, Budi Underground**, dan teman-teman lainnya yang tidak dapat disebutkan satu persatu, yang telah memberi motivasi.
14. Sahabat dekatku di Pendidikan Teknik Bangunan yang akan selalu kukenang **Alm. Amran Panjaitan**, yang telah memberi saran dan nasehat ringan kepada saya dan terima kasih atas persahabatan kita selama ini.
15. Pihak PT Budi Graha Perkasa khususnya bang **Andy Hutapea** yang telah banyak membantu.
16. Bapak Pengawas Utama dan Pengawas Lapangan dari Dinas PU Proyek Irigasi Simalungun khususnya **Pak Agustin Simamora, Pak Waldemar Batubara, Pak Osner Sitindaon, Pak Manimbul Simanjuntak** dan **Pak Elisar Pandiangan** yang telah memotivasi selama ini.

Untuk itu dengan segala kerendahan hati, penulis memohon maaf atas keterbatasan yang ada. Semoga hasil penelitian ini bermanfaat bagi perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi menuju kemungkinan keberhasilan di dalam dunia pendidikan. Akhir kata penulis menghaturkan banyak ucapan terima kasih kepada semua pihak yang terlibat. Tuhan Yesus memberkati.

Medan, 7 September 2012

Penulis

Fransiska A. Simamora
NIM. 508111025