

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis sampaikan kepada Tuhan Yang Maha Kuasa yang telah memberikan kekuatan dan rahmat-Nya sehingga tesis yang berjudul **Pengaruh Strategi Pembelajaran Dan Bakat Teknik Terhadap Hasil Belajar Dasar Dan Pengukuran Listrik Pada Siswa Kelas X SMK DI Kota Medan** ini dapat diselesaikan dengan baik. Penulisan tesis ini dilakukan dalam rangka memenuhi sebagian dari persyaratan untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan (M.Pd) di Program Studi Teknologi Pendidikan Sekolah Pascasarjana Universitas Negeri Medan (UNIMED).

Tesis ini menelaah tentang Pengaruh Strategi Pembelajaran Dan Bakat Teknik Terhadap Hasil Belajar Dasar Dan Pengukuran Listrik Siswa, dalam proses mulai dari penulisan tesis ini, penulis mendapat banyak bantuan, bimbingan, saran, nasihat, motivasi serta kritik yang sangat membangun dari berbagai pihak yang telah membantu penulis dengan keihlasan dan ketulusan baik langsung maupun tidak langsung sampai terselesainya tesis ini. Semoga Tuhan memberikan balasan yang setimpal atas kebaikan tersebut. Terima kasih dan penghargaan khususnya peneliti sampaikan kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Binsar Panjaitan, M.Pd dan Bapak Prof. Dr. H. Muhammad Badiran, M.Pd selaku dosen pembimbing I dan II yang telah meluangkan waktunya disela – sela kesibukannya untuk memberikan bimbingan, arahan dan saran – saran yang sangat bermanfaat dalam penulisan tesis ini.
2. Bapak Prof. Dr. Sahat Siagian, M.Pd, Bapak Dr. Hamonangan Tambunan, M.Pd, Bapak Dr. Baharauddin, M.Pd selaku Narasumber yang telah banyak memberikan saran dan masukan dalam penyempurnaan tesis ini.

3. Bapak Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd dan Bapak Dr. Raden Mursyid, M.Pd selaku ketua dan sekretaris Program Studi Teknologi Pendidikan Pascasarjana Unimed yang setiap saat memberikan kemudahan, arahan dan nasihat yang sangat berharga bagi penulis.
4. Direktur, Asisten I, II, III beserta staff Program Pascasarjana Unimed yang telah memberikan bantuan dan kesempatan kepada penulis untuk menyelesaikan tesis ini.
5. Bapak Sukardi, S.Pd, MM selaku kepala sekolah SMK Negeri 2 Medan dan Bapak Sakti, S.Pd, M.Pd kepala sekolah SMK Negeri 13 Medan yang telah memberikan kesempatan pada penulis untuk melakukan penelitian lapangan, juga kepada staff, tata usaha serta guru mata pelajaran Dasar Dan Pengukuran Listrik Bapak Ali Makmur Siregar dan Bapak Budi Hutapea yang telah bersedia membantu dalam proses penelitian.
6. Secara khusus penulis mengucapkan terima kasih yang tiada tara kepada Ayahnda Bersama Sitepu, Ibunda Saurmaulina Br Sembiring, Istriku Tercinta Sanny Ervina Br Ginting serta Anakku Yang Sangatku Sayangi Alfanta Valerian Putra Sitepu yang telah memberikan dorongan, motivasi dan semangat serta cinta kasihnya sehingga penulis dapat menyelesaikan tesis ini.
7. Buat teman – teman terbaik penulis, Surya Pangaribuan, Erikson Simbolon, Jumari Sinaga, Hanafi Hasibuan, Yuannisah Aini, Belladina, Pajid Bukit dan seluruhnya teman – teman kelas TP B-II yang telah memberikan dukungan, motivasi dan kebersamaan hingga penulisan tesis ini dapat diselesaikan.
8. Serta pihak – pihak yang belum disebutkan yang juga telah banyak memberikan motivasi.

9. Dan juga kepada Bapak/Ibu Dosen Program Studi Teknologi Pendidikan Universitas Negeri Medan yang telah memberikan ilmu pengetahuan selama penulis mengikuti perkuliahan.

Dengan segala kekurangan dan keterbatasan, penulis berharap semoga tesis ini bermanfaat kepada penulis maupun rekan – rekan lain terutama bagi rekan – rekan guru dalam meningkatkan wawasan dan kemampuan untuk melaksanakan kegiatan pembelajaran Dasar Dan Pengukuran Listrik di depan kelas serta dapat menjadi seorang yang berkompeten dan profesional.

Medan, Juni 2015
Penulis,

Arta Dinata Sitepu

THE
Character Building
UNIVERSITY