

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, berkat rahmat dan ridhoNya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “**Hubungan Antara Disiplin Belajar dan Kreativitas Belajar Dengan Hasil Belajar Teknik Listrik Dasar Otomotif (TLDO) Siswa Kelas X Teknik Kendaraan Ringan SMK Negeri 2 Medan Tahun Ajaran 2016/2017**”.

Selama perkuliahan hingga tersusunnya skripsi ini, penulis telah banyak mendapatkan bimbingan dan bantuan dari beberapa pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
2. Ibu Dr. Hj. Rosnelli, M.Pd, selaku Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
3. Bapak Drs. Hidir Efendi, M.Pd, Ketua Jurusan Teknik Mesin FT-Unimed.
4. Bapak Drs. Selamat Riadi, MT, Sekretaris Jurusan Teknik Mesin FT-Unimed.
5. Bapak Dr. Lisyanto, M.Si selaku Ketua Program Studi Pendidikan Teknik Otomotif Jurusan Teknik Mesin FT-Unimed.
6. Bapak Drs. Suherman, M.Pd selaku dosen pembimbing akademik penulis selama melaksanakan perkuliahan.
7. Bapak Dr. Eka Daryanto, MT selaku dosen pembimbing dalam penulisan skripsi ini yang telah banyak memberikan bimbingan.
8. Bapak Sukardi, S.Pd, MM selaku kepala sekolah SMK Negeri 2 Medan.

9. Teristimewa kepada keluarga penulis terutama kepada orang tua penulis Ayahanda Syamsul Bahri dan Ibunda Murwati yang telah memberikan kasih sayangnya serta dukungan baik moril maupun materil kepada penulis.
10. Segenap rekan seperjuangan, terkhusus mahasiswa Pendidikan Teknik Otomotif 2013.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini tidak sepenuhnya sempurna, dikarenakan keterbatasan pengetahuan, kemampuan serta pengalaman penulis. Sehubungan dengan hal tersebut, penulis mengharapkan kritik serta saran dari semua pihak yang bersifat membangun. Akhir kata, penulis mengucapkan terima kasih dan semoga skripsi ini bermanfaat bagi semua pihak yang memerlukannya.

Medan, September 2017
Penulis,

Bagus Tri Hadi
NIM. 5132122003