

## KATA PENGANTAR

Dengan segala kerendahan hati, penulis sampaikan puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan kasih, sayang serta rahmatNya yang berupa kesehatan, kesempatan dan ilmu pengetahuan, sehingga Penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

Adapun judul skripsi ini adalah : **“PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR MENGGUNAKAN ALAT UKUR PADA SISWA KELAS X TEKNIK SEPEDA MOTOR DI SMK NEGERI 1 AIR JOMAN”**. Dalam proses penyelesaian skripsi ini, penulis banyak menemukan kendala karena keterbatasan pengetahuan yang dimiliki oleh Penulis, namun berkat bantuan dan dukungan yang sangat berharga berupa pentunjuk, bimbingan, saran-saran dari berbagai pihak, terkhusus kepada Bapak Bapak Drs. Muslim, ST. M.Pd selaku Dosen Pembimbing Skripsi saya yang telah bersedia meluangkan waktunya untuk membimbing saya. Sehingga semua dapat diselesaikan dengan baik. Untuk itu, pada kesempatan ini Penulis sampaikan terimakasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd, selaku Dekan Fakultas Teknik UNIMED.
2. Bapak Prof. Dr. Sumarno, M.Pd, selaku Wakil Dekan I Fakultas Teknik UNIMED.
3. Bapak Drs. Hidir Efendi, M.Pd, selaku Ketua Jurusan Teknik Mesin.
4. Bapak Drs. Selamat Riadi, M.T, selaku Sekretaris Jurusan Teknik Mesin.

5. Bapak Janter P. Simanjuntak, ST, M.T, Ph.D, selaku Ketua Prodi Pendidikan Teknik Mesin.
6. Bapak Drs. Muslim, ST. M.Pd selaku Dosen Pembimbing Skripsi.
7. Teman – teman seperjuangan Jurusan Pendidikan Teknik Mesin Ekstensi 2009.

Semoga Allah membalas semua kebaikan yang telah diberikan. Penulis telah berupaya maksimal dalam menyelesaikan skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kemungkinan kelemahan baik dari segi isi, maupun tata bahasa. Penulis mengharapkan masukan berupa kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak, khususnya Bapak Dosen Penguji demi sempurnanya skripsi ini.

Medan, Maret 2016

Penulis,

**ADITYA RAHMAN**

NIM. 509321003