

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur hanya bagi Allah SWT yang telah melimpahkan banyak rahmat dan kasih sayang-Nya kepada penulis sehingga pada waktunya penulis dapat menyelesaikan penulisan proposal tesis ini.

Tesis ini disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam mendapatkan Gelar Magister Pendidikan Kimia Universitas Negeri Medan. Ucapan terimakasih yang istimewa penulis sampaikan kepada ibunda penulis ibu Hj. Mulyati, Suami tercinta Mulia Ilham Syahputra, SH. beserta dua orang anak saya Saka Fahezha Algifari dan Kaia Zaiana Hanindya, dan seluruh keluarga penulis yang terkasih yang selalu memberikan dukungan baik material maupun spiritual.

Dalam kesempatan ini dengan segenap kerendahan hati penulis menghaturkan banyak terima kasih kepada Dosen pembimbing yaitu Bapak Prof. Dr. Ramlan Silaban, M.Si dan DR. Mahmud, M.Sc yang selalu memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis dalam menyelesaikan penulisan tesis ini. Ucapan terimakasih juga penulis sampaikan kepada Bapak Dr. Ajat Sudrajat, M.Si, Destria Roza, M.Si, dan Ibu Dr. Iis Siti Jahro, M.Si selaku narasumber yang banyak membantu penulis dalam penyempurnaan penulisan dan memberikan masukan guna kesempurnaan isi dari tesis ini dan kepada seluruh Bapak dan Ibu Dosen beserta Staf Pegawai Prodi Pendidikan Kimia Program Pascasarjana UNIMED yang sudah banyak membantu penulis dalam penyelesaian tesis ini.

Ucapan terimakasih juga kami sampaikan kepada Ibu kepala sekolah, Bapak/Ibu guru kimia serta pegawai tata usaha SMAN 2 Kota Binjai yang telah banyak membantu penulis dalam penelitian.

Tak lupa penulis ucapkan terimakasih buat para sahabat yang telah memberikan semangat dan dukungan, teman-teman seperjuangan mahasiswa pascasarjana angkatan XXII yang memberikan doa dan motivasi sehingga penulisan tesis ini dapat terselesaikan, semoga kebersamaan dan kekeluargaan yang kita lalui dapat selalu terjaga.

Adapun yang menjadi judul tesis ini adalah “Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Masalah Yang Dikombinasikan Dengan Pendekatan Saintifik dan Motivasi Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Laju Reaksi..”. Penulis juga menyadari bahwa tesis ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun guna penyempurnaan tesis ini. Semoga tesis ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca. Akhir kata penulis mengucapkan banyak terimakasih.

Medan, 14 Maret 2017

Anggi Apriyasari Dewi
NIM. 8126142002

THE
Character Building
UNIVERSITY