

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim, Alhamdulillahirabbil A'lamini Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah Subhana Wa Ta'ala, atas segala berkat dan rahmat-Nya, maka skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Skripsi berjudul **“Penerapan Model Mengajar Menginduksi Perubahan Konsep (M3PK) Simson Tarigan Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Dan Motivasi Siswa Kelas X Pada Materi Struktur Atom”**, disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNIMED.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada: bapak Dr. Simson Tarigan, M.Pd sebagai dosen pembimbing skripsi (PS) yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal penentuan judul sampai dengan selesainya skripsi ini. Terimakasih kepada dosen penguji saya Bapak Dr. Ayi Darmana, M.Si, Bapak Drs. Eddyanto, Ph.D, dan bapak Dr. Zainuddin Muhtar, M.Si atas masukan yang sangat membangun dalam perbaikan skripsi saya. Ucapan terima kasih juga kepada guru-guru sekolah yang telah membantu dan mengizinkan untuk observasi di SMAN 1 Teluk Mengkudu Serdang Bedagai. Ucapan terima kasih kepada Kepala Sekolah, Wakil Kepala Sekolah, Staf Tata Usaha, Guru Kimia dan Siswa/i kelas XI dan X SMAN 1 Teluk Mengkudu Serdang Bedagai yang telah banyak membantu penulis selama proses observasi berlangsung.

Teristimewa saya sampaikan terima kasih kepada kedua Orang Tua saya Ayah (Alm) Muchni dan Ibu Nur'aini, pemilik kasih tiada ujung yang berjuang keras dalam mendidik dan menyekolahkan serta mendoakan saya dan menjadi inspirasi kehidupan sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga kepada Kakak (Devi Rezekia dan Nurdiana) dan abang saya (Roy Effendi dan Joko Afdillah, Amd) yang telah banyak membantu dan memotivasi saya dari segi moril dan materi.

Terima kasih juga saya sampaikan kepada teman saya M. Husein yang telah membantu saya dalam mencetak proposal dan skripsi saya.

Terima kasih juga saya sampaikan kepada sahabat saya Nur'ilman Aceh, Julia Mardhya, Ari Anggara, dan seluruh mahasiswa Kimia Reguler C 2011 yang selalu memberikan dukungan dan motivasi dalam penyelesaian skripsi ini.

Ucapan terimakasih juga kepada Keluarga Besar Organisasi Instansi/Lembaga yang telah mendidik saya diantaranya UKMI Ar-Rahman Unimed, FORSIMKA, LABORATORIUM KIMIA, .

Ucapan terima kasih juga kepada para guru kehidupan abangda Budi, S.Pd, abangda Puji Retno, M.Pd, bang Cholid Wijaya, bang Agus Huri, bang Ikbal, S.E. bang Nasiruddin Daulay S.Pd, bang Taufik Tambunan S.Pd, bang Rahmat Naharin, S.Pd. serta seluruh teman-teman, kakak, abang dan saudara/i yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu yang selalu memberikan senyuman hangat dan motivasi dalam penyelesaian penyusunan skripsi ini.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penyelesaian skripsi penelitian ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa, untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca demi kesempurnaan skripsi saya ini.

Medan, Februari 2016

Penulis,

Ridho Erwinsyah