

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan Kepada Tuhan Yang Maha Esa, yang telah memberikan rahmat dan kasih-Nya sehingga penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan harapan. Tesis yang berjudul **“Optimalisasi Model Pembelajaran dalam Upaya Pembentukan Karakter dan Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Materi Hidrokarbon”** disusun untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan Kimia pada Program Studi Pendidikan Kimia Sekolah Pascasarjana Universitas Negeri Medan.

Penulis menyadari bahwa penulisan tesis ini tidak akan selesai dengan baik tanpa bantuan dari berbagai pihak, untuk itu penulis menyampaikan rasa hormat dan rasa terimakasih yang sebesar-besarnya Bapak Prof. Dr. Suharta, M. Si. selaku pembimbing I dan Bapak Prof. Dr. Ramlan Silaban, M.Si. selaku pembimbing II yang telah banyak memberikan pengarahan dan bimbingan kepada penulis sejak awal sampai selesainya penulisan tesis ini.

Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada Bapak Dr. Mahmud, M.Si., Ibu Dr. Iis Siti Jahro, M.Si, Ibu Dr. Retno Dwi Suyanti, M.Si., selaku narasumber, validator ahli dan tim penguji yang telah memberikan kritik dan saran yang membangun untuk penyempurnaan penulisan tesis ini. Ucapan terima kasih juga saya ucapkan kepada Bapak/Ibu dosen dan staf pegawai Program Pascasarjana Unimed yang telah membantu penyelesaian tesis ini.

Selanjutnya penulis juga mengucapkan terima kasih yang setinggi-tingginya kepada istriku tercinta Lisme D. Br Purba, S. Kep. Ners yang telah memberikan dukungan moril dan materil yang sangat besar sehingga penulisan tesis ini dapat selesai dengan baik. Kepada Ananda yang tersayang Bryan F. S. Sumbayak, yang selalu memberikan inspirasi dan semangat yang luar biasa bagi penulis selama perkuliahan sampai selesai perkuliahan. Tanpa semangat serta dorongan serta pengertian ananda tesis ini juga tidak akan bisa terselesaikan.

Teristimewa buat Ibunda L Br Purba (+) dan ayahanda J. Saragih (+) , terima kasih yang tak terhingga berkat Doa dan dukunganmu akhirnya ananda dapat menyelesaikan penulisan tesis ini tepat waktu dan secara baik. Kepada seluruh keluarga besar tercinta (Abang-Kakak, Abang Ipar dan Kakak ipar serta semua keponakanku) dan seluruh keluarga yang lain, yang telah memberikan dukungan moril pada penulis selama perkuliahan sampai penyelesaian tesis ini.

Demikian juga penulis tidak lupa mengucapkan terima kasih kepada Bapak Drs. Tulus M. Tambunan selaku Kepala SMA Negeri 1 Purba Kabupaten Simalungun yang telah memberikan izin penelitian kepada penulis untuk melakukan penelitian di sekolah yang bersangkutan. Kepada

Bapak/Ibu guru, Pegawai, Observer serta seluruh siswa, khususnya kelas X<sup>1</sup> s/d X<sup>4</sup> sehingga penelitian tesis ini dapat berjalan dengan lancar serta tepat waktu. Berkat dorongan dan bantuan Bapak/Ibu selaku teman sejawat tesis ini dapat terselesaikan dengan baik.

Kepada seluruh rekan-rekan kuliah khususnya Prodi Pendidikan Kimia Angkatan XVIII yang mana selama perkuliahan maupun dalam menyelesaikan tesis ini, selalu memberikan masukan serta motivasi kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan pendidikan ini. Kepada semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu dalam tulisan ini penulis juga mengucapkan terima kasih.

Penulis menyadari bahwa selaku manusia tak luput dari kesalahan dan kealpaan, sehingga tesis ini sudah tentu terdapat kekurangan di dalam penyelesaiannya, oleh karena itu penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun, semoga tesis ini dapat bermanfaat bagi peneliti maupun kepada guru kimia dapat menambah khasanah ilmu pendidikan

Medan, Juli 2012

Penulis

**JON RIAHMAN SARAGIH**

**NIM. 8106142009**

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY