

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kehadirat Allah SWT, karena telah memberikan karunia dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tesis ini dengan baik sesuai waktu yang diharapkan. Tesis yang berjudul “ Pengaruh Motivasi dan Kreatifitas serta Keaktifan Belajar yang Dihasilkan Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Hasil Belajar Kimia” disusun untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan Kimia, Program Pascasarjana Unimed.

Penulis menyadari bahwa tesis ini dapat selesai berkat bantuan berbagai pihak, untuk itu penulis menyampaikan rasa hormat dan rasa terimakasih yang sebesar-besarnya kepada Bapak Prof. Dr. Albinus Silalahi, M.S sebagai dosen pembimbing I dan Ibu Dr. Iis Siti Jahro, M.Si sebagai dasar pembimbing II yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis. Penulis juga mengucapkan rasa terimakasih kepada Bapak Prof. Dr. Ramlan Silaban, M.Si dan Bapak Dr. Mahmud, M, Sc serta Bapak Eddiyanto, Ph.D sebagai narasumber yang telah banyak memberikan masukan dan saran-saran untuk perbaikan dalam penyusunan tesis ini.

Selanjutnya penulis juga mengucapkan terimakasih kepada Kepala Sekolah SMA Al Washliyah 3 Medan, Bapak Drs. Abdul Jalil Siregar yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melakukan penelitian di sekolah yang bersangkutan. Kepada Wakil Kepala Sekolah, guru-guru, dan pegawai yang telah banyak membantu penulis selama melakukan penelitian di SMA Al Washliyah 3 Medan, sehingga penelitian tesis ini dapat berjalan dengan lancar dan tepat waktu. Serta kepada seluruh siswa kelas XI IPA yang menjadi sampel dalam penelitian ini.

Teristimewa penulis ucapkan kepada orangtua tercinta Ibunda Aslina Nasution dan Etek Irmawati Nasution, serta ayah dan ibu mertua H. Hasan Zuhdi Harahap dan Hj. Masnuro Siregar yang telah memberikan dukungan moril dan materil, yang senantiasa mendoakan dan mendorong penulis untuk menyelesaikan tesis ini tepat waktu. Terkhusus penulis ucapkan terimakasih kepada suami

tercinta Ahmad Husein Harahap, S.Hut yang telah membantu dan memberikan semangat kepada penulis dalam menyelesaikan tesis ini.

Penulis juga mengucapkan terimakasih kepada rakan-rekan angkatan XVIII Prodi Pendidikan Kimia Program Pascasarjana Unimed yang telah banyak memberikan bantuan dan motivasi dalam menyelesaikan tesis ini. Serta terimakasih kepada semua pihak yang telah memberikan bantuannya yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penyelesaian tesis 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 sempurnanya tesis ini. Kiranya tesis ini bermanfaat bagi guru kimia dan dalam menambah khasanah ilmu pengetahuan.

Medan, September 2012  
Penulis,

Nurasyiah Hasibuan

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY