

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yesus Kristus atas segala berkat dan penyertaanNya yang memberikan kesehatan dan hikmat kepada penulis sehingga penyusunan skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik dan sesuai dengan waktu yang telah direncanakan.

Skripsi berjudul “Penerapan Pendekatan *Contextual Teaching and Learning* (CTL) Menggunakan Media *Power Point* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kimia Pada Materi Senyawa Hidrokarbon”, disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini penulis menyampaikan terimakasih kepada Bapak Drs. Jamalum Purba, M.Si sebagai dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal penelitian sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Ucapan terimakasih kepada Ibu Dra. Nurmalis, M. Si, Ibu Dra. Hafni Indriati Nasution, M.Si, dan Ibu Dra. Ratu Evina Dibyantini, M.Si selaku dosen penguji yang telah memberikan masukan dan saran-saran dalam penyusunan skripsi ini. Ucapan terimakasih juga disampaikan kepada seluruh Bapak dan Ibu Dosen beserta staf pegawai Jurusan Kimia FMIPA UNIMED. Terimakasih juga disampaikan kepada Kepala Sekolah SMA Negeri 3 Medan, Bapak Drs. Sahlan Daulay, M. Pd dan Ibu Dra. Demse Pardosi, M. Si selaku guru kimia di SMA Negeri 3 Medan yang telah memberikan izin dan membantu penelitian skripsi ini. Teristimewa penulis sampaikan terimakasih kepada kedua orang tua, J.F.D Siahaan, S.H dan D. Purba, terimakasih untuk jerih payahnya selama ini, terimakasih karena telah menjadi orangtua terbaik untuk penulis dan telah memberikan segalanya kepada penulis hingga skripsi ini dapat selesai dengan baik. Teristimewa juga penulis ucapkan rasa bangga dan terimakasih kepada kakak tersayang, Debora Elisabeth Siahaan, S. Pt dan adik-adikku, Fernando Adiputra Siahaan dan Johan Chrisbianto William Siahaan yang telah memberikan semangat dan dukungan demi terselesaikannya studi penulis. Terkhusus penulis ucapkan terimakasih untuk Elyoenai Choir, yang

telah banyak memberikan pelajaran bermakna baik dalam hal bernyanyi dan hidup. Untuk yang tersayang Johanes Prima Saragih, terimakasih karena sudah menjadi kesayangan sekaligus sahabat, juga atas segala perhatian dan dukungan moril dan materi serta doa yang diberikan untuk penulis selama menyelesaikan studi. Tak lupa yang terhebat, untuk sahabat terkasih, diucapkan kepada Juli Hartati Saragih, Rudyanto Sinaga, Ika Trisna Karo Sekali, Jelita Simangunsong, Dewi Sartika Sinaga serta teman-teman seperjuangan kelas Dik Kimia B 2009, terimakasih untuk 4 tahun ini, untuk partisipasi dan dukungan, motivasi serta doa selama penyelesaian skripsi ini.

Penulis telah berupaya dengan semaksimal mungkin dalam penyelesaian skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa, untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari pembaca demi sempurnanya skripsi ini. Kiranya isi skripsi ini bermanfaat dalam memperkaya khasanah ilmu pendidikan.

Medan, Juli 2013  
Penulis

**Widanatasia Siahaan**  
**NIM. 409131084**

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

## RIWAYAT HIDUP

Widanatasia Siahaan dilahirkan di Medan pada tanggal 16 Desember 1991. Ayah bernama John Freddy Darwin Siahaan, S.H dan Ibu bernama Derita Dame Purba, dan merupakan anak kedua dari empat bersaudara. Pada tahun 1997, penulis masuk SD Budi Murni 6 Medan, dan lulus pada tahun 2003. Pada tahun 2003, penulis melanjutkan sekolah ke SMP Budi Murni 1 Medan dan lulus pada tahun 2006. Kemudian pada tahun 2006, penulis melanjutkan pendidikan sekolah menengah atas ke SMA Negeri 3 Medan dan lulus pada tahun 2009. Pada tahun 2009, penulis diterima di Program Studi Pendidikan Kimia, Jurusan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan (FMIPA UNIMED) melalui jalur SNMPTN dan lulus ujian pada tanggal 04 Juli 2013. Pada masa pendidikan di Jurusan Kimia, FMIPA UNIMED, penulis aktif ikut serta dalam kegiatan unit pelayanan mahasiswa seperti di jurusan kimia IKBKK (Ikatan Keluarga Besar Kristen Kimia) diantaranya sebagai Sie. Acara Panitia Natal IKBKK Tahun 2009 dan Panitia Ulang Tahun IKBKK Tahun 2011. Penulis pernah mendapatkan beasiswa PPA pada tahun 2009 dan tahun 2012. Penulis juga pernah menjadi asisten laboratorium Kimia Organik I dan Kimia Fisika II.