

## KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim, Alhamdulillahirabbil ‘Alamin 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 **“Inovasi Pembelajaran Berbasis Kontekstual untuk Pengajaran Termokimia di Sekolah Menengah Atas (SMA)”**, disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNIMED.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada: Bapak Drs. Marudut Sinaga, M.Si 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 Ibu Dra. Gulmah Sugiharti, M.Pd., Bapak Eddyanto, Ph.D., dan Bapak Freddy Tua Musa Panggabean, S.Pd, M.Pd. atas masukan yang sangat membangun dalam perbaikan skripsi saya. Ucapan terima kasih disampaikan kepada Bapak Prof. Dr. Albinus Silalahi, M.S selaku dosen pembimbing akademik (PA) dan kepada seluruh bapak dan ibu Dosen beserta Staff Pegawai Jurusan Kimia FMIPA UNIMED yang telah memberikan ilmu pengetahuan dan membantu penulis selama perkuliahan. Ucapan terima kasih kepada Kepala Sekolah, Wakil Kepala Sekolah, Staf Tata Usaha, Guru Kimia dan Siswa/i kelas XI-MIA SMA Negeri 2 Percut Sei Tuan yang telah banyak membantu penulis selama proses observasi hingga penelitian berlangsung.

Teristimewa saya sampaikan terima kasih kepada kedua Orang Tua saya tercinta Ayahanda Drs. Muhammad, MA dan Ibunda Amriah, BA pemilik kasih tiada ujung yang berjuang keras dalam mendidik dan menyekolahkan serta mendoakan saya sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga kepada Kakak saya dr. Lailatul Husna dan Abang saya Muhammad Isnaini, M.Pd yang telah banyak membantu dan memotivasi saya.

Terima kasih saya kepada teman satu bimbingan skripsi Giska Pratiwi, Yusuf David S, Eben Ezer Sipahutar dan Rugun Dameria S. Terima kasih juga saya sampaikan kepada teman-teman terbaik saya Mawaddah Rahmi Lubis, Dwy

Puspita Sari, Mawarni, Siti Rohaniah Hasibuan, Sry Wahyuni Harahap, Ines Gusti Ria Harahap, Yustika Mawarini, Taghta Hidayatullah Lubis, Rizki Putri Handayani, Ajeng Aprini, Maysarah Harahap dan seluruh mahasiswa Kimia Ekstensi A 2013 yang selalu memberikan dukungan dan motivasi dalam penyelesaian skripsi ini.

Ucapan terimakasih juga kepada Keluarga Besar Organisasi Instansi/Lembaga yang telah mendidik saya diantaranya HMJ Kimia Unimed, dan Laboratorium Kimia dan Terima kasih juga saya sampaikan kepada teman-teman PPLT 2016 SMA Negeri 2 Percut Sei Tuan.

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, September 2017

Penulis,

Nurhayani