

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim, Alhamdulillahirabbal 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 Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Berbasis Media Peta Konsep Terhadap Kreativitas dan Hasil Belajar Kimia Siswa SMA pada Pokok Bahasan Larutan Penyangga”**, disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam UNIMED.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada: Bapak Drs. Rahmat Nauli, M.Si, sebagai dosen pembimbing skripsi (PS) yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal penelitian sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Ibu Dr. Ida Duma Riris, M.Si, Ibu Prof. Dr. Retno Dwi Suyanti, M.Si dan Bapak Drs. Bajoka Nainggolan, MS sebagai dosen penguji yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai dari penelitian sampai dengan selesainya skripsi ini. Ucapan terima kasih disampaikan kepada Bapak Dr. Wesly Hutabarat, M.Sc selaku dosen pembimbing akademik (PA). Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Agus Kembaren, S.Si., M.Si selaku ketua Jurusan Kimia, Ibu Dra. Ani Sutiani, M.Si selaku ketua Prodi Jurusan Kimia dan kepada seluruh Bapak dan Ibu Dosen beserta Staf Pegawai Jurusan Kimia FMIPA UNIMED yang sudah banyak membantu penulis. Ucapan terima kasih juga kepada guru-guru sekolah yang telah mendidik penulis sehingga penulis dapat memperoleh gelar Sarjana. Ucapan terima kasih kepada Kepala Sekolah, Wakil Kepala Sekolah, Staf Tata Usaha, Guru Kimia dan Siswa/i kelas XI MAN 2 Model Medan yang telah banyak membantu penulis selama proses penelitian berlangsung.

Teristimewa saya sampaikan terima kasih kepada kedua orang tua saya, motivator terhebat Ayahanda tercinta Suharto dan Ibunda tercinta Salminah, pemilik kasih tiada ujung yang berjuang keras dalam mendidik dan menyekolahkan serta mendoakan saya sehingga saya dapat memperoleh gelar

Sarjana. Ucapan terima kasih juga kepada kakak saya Sri Utami Ningsih, AM.Keb, abang ipar Jeni Praisal, AMK dan abang saya Prada Harri Susanto.

Terkhusus ucapan terimakasih saya sampaikan kepada sahabat terbaikku Rahmadani Harahap, Devi Astriana Hutasuhut, Anita Sari Ritonga, Fitri Ayudiah Nasution, yang memberikan dukungan dan warna terindah kepada saya sehingga saya lebih bersemangat dalam menjalani hidup ini. Tak lupa ucapan hangat terima kasih juga saya sampaikan kepada teman saya, Romarta Gultom, Jusma Sari Harahap, dan Lina Veronica Purba serta seluruh mahasiswa Pendidikan Kimia Esktensi 2011 yang selalu memberikan dukungan dan motivasi dalam penyelesaian skripsi ini.

Terima kasih juga kepada Bapak elvan dan Mama elvan yang telah memberikan yang terbaik selama saya tinggal dirumah sejak awal perkuliahan sampai saya mendapatkan gelar sarjana, serta Loly Rahmawita Nast yang selalu setia menemani bersama di Kost Tercinta dengan suka dan dukanya serta memberikan semangat dalam perjalanan memperoleh pendidikan ini.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penyelesaian skripsi 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. Kiranya isi skripsi saya ini bermanfaat bagi kita semua dalam memperkaya khasanah ilmu pendidikan sains.

Medan, 18 Juni 2015
Penulis

Hanna Fadillah