

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT karena atas segala berkat dan rahmat-Nya yang telah memberikan kesehatan kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini dan diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang telah ditentukan.

Skripsi yang berjudul “**Implementasi Model Pembelajaran *Problem Based Learning* Terintegrasi Media Peta Konsep, *Powerpoint*, dan Animasi dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Materi Kelarutan dan Hasil Kali Kelarutan**”, disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini, penulis mengucapkan terima kasih kepada Bapak Dr. Ajat Sudrajat, M. Si. selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan bimbingan, saran, dan motivasi kepada penulis sejak awal penelitian sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Selain itu, penulis juga menyampaikan ucapan terima kasih kepada Ibu Ratna Sari Dewi, M. Si., Bapak Dr. Simson Tarigan, M. Pd., dan Bapak Dr. Zainuddin Muchtar, M. Si. selaku dosen penguji yang telah memberikan kritik dan saran mulai dari awal penelitian sampai dengan selesainya skripsi ini. Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada Ibu Dra. Ani Sutiani, M. Si. selaku dosen pembimbing akademik yang telah membimbing penulis dalam perkuliahan serta kepada seluruh Bapak dan Ibu dosen beserta Staf Pegawai Jurusan Kimia FMIPA Unimed yang telah memberikan ilmu pengetahuan dan membantu penulis selaman perkuliahan.

Ucapan terima kasih juga penulis ucapkan kepada Kepala SMA Negeri 11 Medan beserta seluruh guru, staf, serta siswa/i yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melakukan penelitian serta membantu penulis mendapatkan gelar sarjana.

Teristimewa penulis mengucapkan terimakasih kepada orangtua tercinta yaitu Ayahanda Saftudin dan Ibunda Eni Susanti Ritonga, orangtua terbaik yang selalu menjadi inspirasi dan motivasi yang telah berjuang keras dalam mendidik dan menyekolahkan penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

Penulis juga mengucapkan terimakasih kepada adik-adik tersayang Ella Fitriyani, Nisa Tri Wahyuna, dan Putri Santosa yang telah memberikan semangat dan dukungan demi terselesaikannya studi penulis.

Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada teman-teman satu bimbingan yakni Nurul Millhamna Suhaimi, Ajeng Karsita Wari, Rika Ananda Sari, Rina, serta Taniya yang telah membantu mengarahkan penulis dalam menyusun dan menyelesaikan skripsi ini. Terimakasih juga penulis sampaikan kepada sahabat-sahabat terbaik Ana Sofia, Fauzatul Imtihani Siregar, Riza Ummami, Riza Nurul Arafah, Siti Nur Ramadani, Risa Febiola Rambe, Immasari, Dea Amalia, dan Adi Syahrial Boangmanalu yang selalu memberikan motivasi, saran, dan menghibur penulis untuk menghilangkan kejenuhan dalam penyusunan skripsi. Ucapan terima kasih kepada teman-teman seperjuangan Kimia Dik A 2013 yang memberi semangat kepada penulis dan sudah penulis anggap sebagai keluarga terbaik selama 4 tahun belakangan ini. Masih banyak lagi pihak yang berperan atas terselesainya skripsi ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis telah berupaya dengan semaksimal mungkin dalam menyelesaikan skripsi ini namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa. Untuk itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari pembaca demi kesempurnaan skripsi ini. Penulis berharap skripsi dapat berguna dan memberikan banyak kontribusi bagi pembaca.

Medan, Juli 2017

Penulis,

Tirta Yani Surya

NIM. 4131131048