

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT Tuhan Yang Maha Esa, atas segala berkat dan Rahmat karunia-Nya yang memberikan kesehatan dan hikmat kepada penulis sehingga penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan.

Skripsi berjudul “Pengembangan Bahan Ajar Modul Kimia Berbasis Inkuiri Terbimbing Pada Pokok Bahasan Persamaan Reaksi Kimia di Sekolah Menengah Atas”, disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNIMED.

Penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada: Bapak Rektor Prof. Dr.Syawal Gultom, M.Pd beserta civitas akademik Universitas Negeri Medan. Penulis mengucapkan terimakasih kepada Ibu Dra. Anna Juniar, M.Si, sebagai dosen pembimbing skripsi, yang telah memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis yang sangat membantu dari awal sampai selesainya penulisan skripsi ini. Ucapan terimakasih juga diberikan kepada Ibu Prof. Retno Dwi Suyanti M.Si, Ibu Dr. Destria Roza, S.Si, M.Si, dan Bapak Freddy Tua Musa Panggabean, S.Pd, M.Pd, atas saran-saran dan masukan yang diberikan mulai dari awal penulisan proposal hingga selesainya penulisan skripsi ini. Terima kasih juga kepada Ibu Dr. Murniaty Simorangkir, M.S. selaku Dosen Pembimbing Akademik. Terimakasih juga penulis sampaikan kepada Bapak Agus Kembaren S.Si, M.Si sebagai Ketua Jurusan Kimia dan juga kepada Ibu Dra. Ani Sutiani, M.Si sebagai Ketua Prodi Pendidikan Kimia dan kepada seluruh Bapak dan Ibu Dosen beserta Staf Pegawai Jurusan Kimia FMIPA UNIMED yang sudah banyak membantu penulis. Ucapan terima kasih juga penulis ucapkan kepada Kepala Sekolah, Guru Kimia, dan siswa/i kelas X-MIA 2 dan X-MIA 3 SMA Negeri 1 Tanjung Balai yang telah banyak membantu penulis selama proses penelitian berlangsung.

Teristimewa penulis sampaikan terima kasih kepada orang tua penulis yaitu Papa tersayang Irsal A.Md dan Mama tercinta Sariati Tarigan yang berjuang keras mendidik dan menyekolahkan penulis sehingga penulis dapat memperoleh

gelar sarjana dan menyelesaikan studi di UNIMED. Terima kasih juga penulis sampaikan untuk Suami tercinta Pangestu Hidayat S.T yang telah memberikan cinta kasihnya, semangat, dan motivasi kepada penulis dalam penyelesaian skripsi ini. Terimakasih juga untuk saudara kandung penulis yaitu Teddy Irhansyah, Surya Darma Irmansyah dan Muthia Irmaliasari yang telah memberi semangat dan mendoakan penulis dalam penyelesaian skripsi ini.

Terimakasih juga disampaikan kepada sahabat yang selalu bersama dalam suka dan duka yaitu Aulia Anisa, Ulfha Maisyarah Sitorus, Dinda Prasila, dan Suyanti. Ucapan terimakasih juga disampaikan kepada Syafirah Khairiah yang telah membantu penulis selama penelitian di Tanjung Balai, dan teman-teman satu Pembimbing Skripsi (Jostein, Jonter, Lestari, Sanni, dan Marlina) yang telah memberikan saran kepada penulis. Terakhir penulis sampaikan terima kasih kepada teman seperjuangan Kimia Dik B 2013 untuk waktu 4 tahun yang luar biasa 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 saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca demi sempurnanya skripsi ini. Kiranya skripsi ini bermanfaat dalam memperkaya bekal ilmu pendidikan.

Medan, Januari 2018

Penulis,

Dhita Irmayasari
NIM. 4133131011