

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji syukur penulis ucapkan kehadirat ALLAH SWT atas segala karunia, rahmat dan ridho-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tesis dengan judul “Pengembangan Penuntun Praktikum Kimia Ramah Lingkungan Berbasis Inkuiri Terbimbing Pada Kelas XI MIPA Semester 1”.

Tesis ini disusun untuk memenuhi persyaratan dalam memperoleh Gelar Magister Pendidikan pada Program Studi Magister Pendidikan Kimia di Universitas Negeri Medan. Pada kesempatan ini penulis sampaikan ucapan terima kasih kepada Ibu Dr. Ir. Nurfajriani, M. Si selaku dosen pembimbing I dan kepada bapak Prof. Dr. Ramlan Silaban, M. Si selaku dosen pembimbing II, yang penuh semangat dalam memotivasi memberikan arahan dan bimbingan serta keikhlasan waktu yang diberikan kepada penulis sejak awal penulisan proposal penelitian hingga penyelesaian tesis ini. Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada Ibu Prof. Dr. Retno Dwi Suyanti, M. Si, Bapak Dr Ajat Sudrajat, M. Si, dan Bapak Dr. Asep Wahyu Nugraha, M. Si, sebagai dosen narasumber atau penguji yang telah banyak memberikan saran serta masukan untuk kesempurnaan tesis ini.

Penulis juga menyampaikan rasa hormat dan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya dengan kerendahan hati kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian tesis ini. Rasa hormat dan ucapan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Syawal Gultom, M.Pd., selaku Rektor Universitas Negeri Medan beserta para pejabat jajaran Civitas Akademika UNIMED.
2. Ibu Dr. Ir. Nurfajriani, M. Si., selaku Direktur Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan beserta para Asisiten Direktur.
3. Bapak Prof. Dr. Ramlan Silaban, M. Si, selaku Ketua Prodi Magister Pendidikan Kimia Pascasarjana dan bapak Dr. Ajat Sudrajat, M. Si, selaku sekretaris Prodi Magister Pendidikan Kimia Pascasarjana.

4. Bapak dan Ibu dosen serta pegawai yang berada di lingkungan Program Studi Magister Pendidikan Kimia yang telah banyak memberikan bantuan, motivasi dan ilmu pengetahuan yang bermakna bagi penulis.
5. Doa tulus yang tak terhingga dari istri , Jauza Hardhy, S.Pd dan Buah Hati tercinta Humaira Mecca Banafsyah.
6. Desi Yulian, S.Pd sebagai tata usaha Program Studi Magister Pendidikan Kimia yang telah banyak membantu dalam hal pengurusan surat-menyurat di Pascasarjana.
7. Bapak Kepala Sekolah SMA Negeri 1 Sei Suka Kab. Batu Bara yang telah memberi izin kepada penulis untuk melakukan penelitian di sekolah tersebut.
8. Para guru dan siswa SMA Negeri 1 Sei Suka Kab. Batu Bara.
9. Seluruh rekan-rekan Mahasiswa Pascasarjana Universitas Negeri Medan, terkhusus angkatan 2017-2018 Prodi Magister Pendidikan Kimia Kelas B yang telah bersama-sama menuntut ilmu pengetahuan dan saling bekerjasama untuk meraih kesuksesan.

Penulis menyadari bahwa tesis ini masih banyak kekurangan dan perlu pengembangan lebih lanjut agar benar-benar bermanfaat. Oleh sebab itu, dengan segala kerendahan hati, penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak guna untuk penyempurnaan tesis ini. Semoga tesis ini dapat memberikan manfaat bagi semua pihak baik kepada Yayasan dan Guru SMA sehingga dapat menambah khasanah ilmu pengetahuan dan pendidikan. Akhir kata, penulis mengucapkan terima kasih banyak kepada semua saudara-saudari, semoga Allah SWT membalas kebaikan kita semua serta selalu diberikan hidayah dan kemudahan demi menggapai cita-cita. Aamiin.

Medan, Juli 2019
Penulis,

Ekin Dwi Arif Kurniawan