

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbil'alamin, puji dan syukur penulis ucapkan kehadirat Allah SWT karena berkat rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan tesis yang berjudul "**Pengembangan Sumber Belajar Inovatif Berbasis Proyek Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis pada Pengajaran Analisis Anion**". Adapun penyusunan tesis ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh Magister Pendidikan pada program studi Pendidikan Kimia, Pascasarjana, Universitas Negeri Medan.

Dalam penyusunan tesis ini tentunya penulis tidak terlepas dari bantuan dan dukungan berbagai pihak. Oleh Karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Bapak Prof. Dr. Ramlan Silaban, M.Si dan Bapak Dr. Ajat Sudrajat, M.Si selaku dosen pembimbing tesis yang telah banyak memberikan bimbingan, pengarahan, saran, motivasi dalam penyusunan tesis ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Ibu Dr. Ir. Nurfajriani, M.Si, Bapak Prof. Drs. Manihar Situmorang, M.Sc., Ph.D dan Bapak Dr. Marham Sitorus, M.Si. selaku dosen penguji atau narasumber yang telah memberikan masukan dan saran-saran demi perbaikan tesis ini. Tentunya tidak luput dari dukungan keluarga tercinta yang sangat banyak memberikan penulis segala hal dalam penyelesaian tesis ini.

Penulis telah berupaya dengan semaksimal mungkin dalam penyelesaian tesis 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 tesis ini. Kiranya isi tesis ini bermanfaat dalam memperkaya khasanah ilmu pendidikan.

Medan, Juli 2022
Penulis

Wulan Dwi Safitri
NIM. 8206141001