

## **KATA PENGANTAR**

Rasa syukur alhamdulillah dipanjatkan kepada Tuhan Yang Maha Kuasa, dimana berkatNya, maka penulis sanggup dalam menyelesaikan skripsi dengan sebaik dan semaksimal mungkin. Skripsi ini disusun guna mencukupi persyaratan sebagaimana dibutuhkan guna mendapatkan gelar Sarjana Pendidikan di Prodi Pendidikan Kimia, FMIPA, Universitas Negeri Medan (Unimed).

Penyusunan naskah skripsi ini sejatinya sudah melewati serangkaian jalan yang amat panjang dan juga berderai keringat serta melakukan penyesuaian atas prosedur berikut dengan standarisasi sebagaimana yang berlaku di FMIPA Unimed. Hal ini ditandai mulai dari tahapan penentuan topik studi, penyusunan serta seminar proposal, penelitian, melakukan penyusunan skripsi, uji mempertahankan skripsi, dan lain sebagainya. Dalam menentukan topik skripsi ini, mengacu pada isu yang ada di pembelajaran di era Kurikulum 2013. Penelitian ini ditujukan untuk memberi masukan perbaikan terhadap pembelajarankimia di era Kurikulum 2013.

Penulis sadar betul bahwasannya dalam melakukan penyusunan skripsi ini sejatinya amat sukar dituntaskan tanpa terdapatnya dukungan atau support dari berbagai pihak, yang dalam hal ini bisa secara langsung ataupun tidak. Lewat kesempatan ini, maka penulis juga ingin mengatakan banyak terimakasih kepada Bapak Drs.Jasmidi, M.Si. yang bertindak sebagai Dosen Pembimbing Skripsi, dimana dalam hal ini telah mampu memberikan bimbingan, motivasi, arahan, dan pengajarannya sehingga akhirnya menuntaskan naskah ini bukan lagi hal yang mustahil. Kepada Ibu Prof.Dr. Sri Adelila Sari, S.Pd., M.Si., Ibu Elfrida Ginting, S.Si., M.Sc., Ph.D., dan Ibu Rini Selly, S.Pd., M.Sc., sebagai Dosen penguji, yang sudah memberikan saran dan kritik yang membangun dari seminar proposal hingga tahap mempertahankan skripsi, sehingga dengan demikian skripsi ini mampu dituntaskan. Terima kasih juga penulis sampaikan kepada Bapak Dr. Simson Tarigan, M.Pd. dan Ibu Mutiara Agustina Nasution, S.Pd., M.Pd. atas bantuannya melalui validasi instrument penelitian. Taklupa juga disampaikan terimakasih setulus hati pada Kepala Sekolah dan Guru Kimia yang ada di SMAN

17 Medan, atas bantuannya dalam menerima dan memberikan kesempatan yang berharga pada penulis guna menjalankan studi atau penelitian di sekolah tersebut. Saya juga mengucapkan terima kasih kepada kedua orang tua, Alm Indra Susila Tanjung (ayah) dan Dewi Asyah (Ibu) beserta keluarga lainnya dimana senantiasa memberikan berbagai support dan dukungannya dalam melakukan penyusunan tugas akhir ini. Terakhir, diucapkan beribu terimakasih pada berbagai sahabat saya, Violita, Mutia, Dina, Sinta, Tanti, dan Nabila yang telah saling memberikan motivasi satu sama lain dalam penyusunan skripsi ini.

Penulis dalam hal ini amat sadar betul bahwasannya skripsi ini masih banyak kekurangan maupun keterbatasan, tetapi meskipun begitu, sembari menunggu kritik dan saran yang membangun, penulis masih berharap penuh bahwasannya keberadaan naskah ini mampu memberikan suatu kebermanfaatan bagi pihak yang berkaitan.

Medan, 10 Januari 2024

Penulis,



Rafa Alaina Tanjung

NIM. 4203131014