

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yesus Kristus atas segala berkat dan kasih-Nya, sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Skripsi berjudul “Pengaruh Model Pembelajaran *Problem Based Learning* Terhadap Aktivitas Belajar Dan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Asam Basa”, disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Dalam penulisan skripsi ini, penulis menyadari bahwa penulisan ini tidak dapat terselesaikan tanpa dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam penyusunan skripsi ini terutama kepada:

1. Ibu Dr.Lisnawaty Simatupang, M.Si sebagai dosen pembimbing skripsi (PS) yang sangat membantu penulis dalam hal memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal penentuan judul sampai dengan selesainya skripsi ini.
2. Ibu Dra.Ratu Evina Dibiyantini, M.Si selaku dosen Pembimbing Akademik (PA) yang telah membimbing selama perkuliahan hingga penyusunan skripsi ini.
3. Bapak Prof.Dr.Albinus Silalahi,M.S., Bapak Dr. Simson Tarigan, M.Pd., dan Ibu Dra.Ani Sutiani,M.Si selaku dosen penguji yang telah banyak memberikan saran dan masukan sehingga penelitian dan penulisan skripsi ini berjalan dengan lancar.
4. Ibu Prof.Dr.Retno Dwi Suyanti, M.Si selaku validator ahli instrument tes yang telah memberikan saran dan masukannya mengenai instrument tes yang penulis buat.
5. Seluruh Bapak dan Ibu dosen Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.
6. Kepala Sekolah, Wakil Kepala Sekolah, Staf Tata Usaha, Guru Kimia (Ibu Desri Sitohang, S.Pd) dan Siswa/i kelas XI IPA 1 dan XI IPA 3 SMA Negeri 2 Percut Sei Tuan yang telah banyak membantu penulis selama proses penelitian berlangsung.

7. Teristimewa kepada kedua Orang Tua tersayang Ganda Siregar dan Pironom Lumbangaol yang sangat penulis kasihi yang berjuang keras dalam mendidik dan menyekolahkan penulis serta senantiasa mendoakan penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini. Ucapan terimakasih juga kepada adik-adik tersayang Erwin Jhoni M Siregar, Handoko Siregar, Cindi Siregar, Fortina Siregar, Srinadelin Siregar dan Mikael Siregar yang telah menyemangati penulis selama ini dalam penyusunan skripsi ini.
8. Terimakasih kepada teman-teman seperjuangan Siska Lestari Siregar, Duma Arthasari Purba, Fadly Rikki Manalu, Anastasya Sianturi, Kimia ekstensi 2016, Frika Suryani Sianipar, Rut M Lumbantobing, Olivia Siallagan dan Maria Sibuea, teman KKN, dan teman Magang 3 yang telah banyak memotivasi dan memberikan semangat kepada penulis.
9. Terima kasih juga saya sampaikan kepada teman-teman di Ikatan Keluarga Besar Kristen Kimia (IKBKK) yang telah hadir sebagai keluarga selama saya menempuh pendidikan di UNIMED.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penyelesaian skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kekurangan yang ada pada skripsi ini baik dari segi isi maupun tata bahasa. Untuk itu penulis sangat mengharapkan saran dan masukan yang membangun demi kesempurnaan skripsi saya ini.

Medan, Oktober 2020

Penulis

Wanti Dahlia Siregar  
NIM. 4163331030