

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT dan Nabi Muhammad SAW, atas berkat rahmat serta kasih karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi ini berjudul “Pengaruh Model Pembelajaran *Contextual Teaching and Learning* Berbantuan *e-LKPD* Terhadap Peningkatan Motivasi dan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Asam di Kelas XI MAN 2 Model Medan”. Skripsi ini disusun untuk memenuhi sebagian syarat yang diperlukan untuk mencapai gelar Sarjana Pendidikan di Program Studi Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA), Universitas Negeri Medan.

Penyusunan skripsi ini telah melalui jalan panjang melelahkan dan berbagai tahapan sesuai dengan standar yang berlaku di FMIPA UNIMED, mulai dari tahap penentuan topik penelitian, penyusunan, seminar proposal, pelaksanaan penelitian, penyusunan skripsi dan ujian mempertahankan skripsi. Penulis menyadari penyusunan skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan tanpa dukungan dari berbagai pihak, pada kesempatan ini dengan segala kerendahan hati dan penuh rasa hormat, ingin mengucapkan terimakasih kepada orang-orang yang membantu secara langsung maupun tidak langsung selama pembuatan skripsi ini.

Melalui kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada Ibu Dr. techn Marini Damanik, M.Si sebagai dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan, motivasi dan saran kepada penulis sejak awal penelitian sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Ucapan terimakasih penulis sampaikan kepada Ibu Dr. Anna Juniar, M.Si, Ibu Prof. Dr. Sri Adelila Sari, S.Pd., M.Si dan Bapak Dr. Simson Tarigan, M.Pd sebagai dosen penguji yang banyak memberikan kritik dan saran perbaikan demi kesempurnaan penyusunan skripsi ini. Terimakasih kepada Bapak Prof. Dr. Asep Wahyu Nugraha, M.Si selaku dosen PA telah memberikan bimbingan akademik dan motivasi kepada penulis, serta kepada Bapak/Ibu Dosen dan Staf Pegawai Jurusan Kimia FMIPA UNIMED yang telah membantu penulis. Ucapan terimakasih kepada Kepala Sekolah, WKM, Staf Tata Usaha, Guru Kimia dan Siswa/i kelas XI MAN 2 Model Medan yang telah mau menerima dan membantu

penulis dalam melaksanakan penelitian.

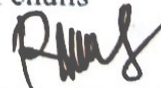
Teristimewa penulis sampaikan terimakasih kepada kedua orang tua yang sangat berjasa bagi penulis, Ayahanda tercinta Muslim Pasaribu dan Ibunda terkasih Amma Rahmawati Panggabean yang telah mendidik, membimbing, menyekolahkan menjadi contoh yang baik serta selalu mendoakan penulis hingga penulis dapat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan. Ucapan terimakasih juga penulis berikan kepada adik penulis, Rizki, Ira, Nurul, Suci dan Anwar yang senantiasa memberikan semangat kepada penulis dan ucapan terimakasih juga kepada seluruh keluarga yang selalu memberikan dukungan, bantuan, dan doa kepada penulis.

Terimakasih juga penulis tujukan kepada sahabat terkasih personil Adudu (Fitria dan Regita) dan yang menjadi saksi perjuangan selama perkuliahan. Terimakasih kepada Hanna teman sekos terbaik, dan Melvy, Tiar, Andrew serta Farhan yang memberikan dukungan kepada penulis. Terimakasih juga kepada Sindy, Bilham, Eka dan Krisna yang selalu kebersamai dalam proses penyusunan skripsi ini sampai akhirnya selesai. Ucapan terimakasih juga penulis tujukan kepada sahabat penulis sewaktu sekolah Devi, Julia, Mutiara, Yasmin, Dina dan Yuni yang selalu memberikan semangat kepada penulis. Penulis juga mengucapkan terimakasih yang istimewa untuk teman-teman KIMIA DIK B 2019 yang telah berjuang bersama, dalam proses penelitian hingga penyusunan skripsi, terakhir teruntuk diri sendiri penulis mengucapkan terimakasih sebanyak-banyaknya karena sangat tangguh, kuat dan sudah bertahan sampai di titik ini.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kelemahan dan kekurangan baik dari segi isi maupun tata bahasa. Oleh karena itu, penulis berharap atas saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca untuk menyempurnakan skripsi ini. Semoga skripsi ini memberikan manfaat khususnya bagi penulis dan umumnya bagi kita semua dalam rangka menambah wawasan pengetahuan dan berdampak baik bagi ilmu pendidikan.

Medan, 07 Juni 2023

Penulis



Rahmi Maulidza Pasaribu