

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT, Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan berkah dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal Penelitian dengan judul **“Analisis Pengaruh Model Pembelajaran Ecirr (*Elicit, Confront, Identify, Resolve, Reinforce*) Terhadap Miskonsepsi Dan Motivasi Belajar Pada Materi Fluida Dinamis”**. Tesis ini ditulis sebagai salah satu mata kuliah Program Studi Pendidikan Fisika, Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan (UNIMED).

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang tulus dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah membantu penulis. Terima kasih dan penghargaan khususnya peneliti sampaikan kepada :

1. Bapak Dr. Mariati Purnama Simanjuntak, M.Si., sebagai dosen pembimbing I dan Dr. Alhafi Maas Siregar, M.Si sebagai dosen pembimbing II yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal hingga akhir penulisan tesis ini.
2. Ibu Prof. Dr. Derlina, M.Si selaku narasumber I, Bapak Dr. Wawan Bunawan, M.Si., M.Pd., selaku narasumber II dan Bapak Dr. Juru Bahasa Sinuraya, M.Pd selaku narasumber III yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai dari rencana penelitian sampai penyusunan tesis ini.
3. Ibu Prof. Dr. Derlina, M.Si selaku Ketua Program Studi Pendidikan Fisika Pascasarjana UNIMED.

4. Bapak dan Ibu dosen Pendidikan Fisika PPs UNIMED yang telah memberikan ilmu pengetahuan kepada penulis selama perkuliahan berlangsung.
5. Ibu dan Bapak staff pegawai Pascasarjana Jurusan Fisika yang telah banyak membantu selama penyelesaian studi di UNIMED.
6. Bapak Bakri, S.Pd.I., S.Sos. selaku Kepala SMA Swasta Bina Siswa yang telah memberikan izin dan waktu kepada penulis untuk melakukan penelitian.
7. Teristimewa untuk keluarga tercinta penulis menyampaikan terima kasih tidak terhingga pada kedua orangtua tersayang ibunda Ermida dan Ayahanda Irwandi yang tanpa henti mendoakan dan memberi motivasi kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan studi di Pascasarjana UNIMED.
8. Teristimewa untuk teman-teman seperjuangan semasa perkuliahan PPs Pendidikan Fisika A dan Pendidikan Fisika B terimakasih atas motivasi dan kerjasamanya.

Penulis menyadari bahwa tesis ini masih jauh dari kesempurnaan baik dari segi isi maupun tata bahasa oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun guna penyempurnaan tesis ini. Akhir kata penulis berharap semoga tesis ini dapat memberikan manfaat kepada para pembaca.

Medan, Juli 2023

Penulis

Selvia Anggriani

NIM. 8196175001