

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 tesis dengan judul **“Pengembangan Perangkat Pembelajaran Fisika Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Berbasis Budaya Aceh untuk Meningkatkan Keterampilan Generik Sains dan Kejujuran Siswa”** dapat diselesaikan dengan baik dan tepat pada waktunya. Tesis ini disusun dalam rangka memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Magister Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Fisika di Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.

Alhamdulillah dalam penyusunan tesis ini, penulis banyak mendapat bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung dalam menentukan judul, penyusunan proposal hingga menjadi sebuah tesis. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang tulus kepada semua pihak yang telah membantu penyusunan tesis ini, yaitu kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Sahyar selaku Pembimbing I yang selalu memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis dalam menyelesaikan penulisan tesis ini.
2. Ibu Dr. Derlina, M.Si selaku Pembimbing II yang selalu memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis dalam menyelesaikan penulisan tesis ini.
3. Bapak Dr. Rahmatsyah, M.Si., selaku Pembimbing II yang selalu memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis dalam menyelesaikan penulisan tesis ini.
4. Bapak Prof. Dr. Sahyar, M.S., M.M, selaku Wakil Direktur I Pascasarjana, Bapak Dr. Rahmatsyah, M.Si., selaku narasumber I, Bapak Dr. Makmur Sirait, M.Si., selaku narasumber II, dan Ibu Dr. Eva Marlina Ginting, M.Si., selaku narasumber III yang telah memberikan masukan guna kesempurnaan tesis ini.

5. Bapak Dr. Rahmatsyah, M.Si selaku ketua Program Studi Pendidikan Fisika Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan (UNIMED).
6. Bapak dan Ibu dosen Pendidikan Fisika PPs Unimed yang telah memberikan ilmu pengetahuan kepada penulis selama perkuliahan berlangsung.
7. Bapak Aliyas, S.Pd, selaku Kepala Sekolah SMA Negeri 1 Kutacane dan guru bidang studi Fisika khususnya Ibu Resmiwati Isnaini Sys,S.TP, MM, Bapak dan Ibu guru serta seluruh Staff Pegawai yang telah memberikan izin dan waktu kepada penulis untuk melakukan penelitian dan juga kepada siswa-siswi kelas XI IPA-Inti² SMA Negeri 1 TKutacanen tahun ajaran 2018/2019 atas kerjasama dan bantuannya selama penelitian.
8. Teristimewa untuk keluarga tercinta dengan penuh hormat penulis menyampaikan terima kasih tidak terhingga pada kedua orangtua tersayang Ibunda Rayani, S.Pd yang dengan kesungguhan hati tanpa henti memberi motivasi kepada penulis dan Alm. Ayahanda Hasanusi memberikan doa yang tak pernah henti sehingga penulis dapat menyelesaikan studi di Pascasarjana Universitas Negeri Medan hingga selesainya tesis ini, juga teristimewa penulis ucapkan terima kasih kepada kakak Helfi Diani Beruh dan Adik tersayang Desy Maya Sari,Intan Molek Rinika, Alpa Khairani, Shinta Amelia
9. Terimakasih teman seperjuangan sesama perkuliahan Pps Pendidikan Fisika Dik A 2016 terima kasih atas waktunya, dan teman-teman seperjuangan semasa pengerjaan tesis. Terimakasih atas do'a dan dukungannya.
10. Terimakasih kepada teman teristimewa Supardi, S.Pdi, Masriani,S.Pdi, Putri Alasni, S.Kep, Ns Purnama Sari, Amkep. Dan adik kos di Suluh. Terimakasih atas do'a, motivassi dan dukungannya.

Penulis juga menyadari bahwa tesis ini masih perlu disempurnakan 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 pembacanya.

Medan, Maret 2019

Penulis

Fitri Handayani
NIM. 8166175006