

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT, Tuhan yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya yang telah memberikan kesehatan dan hikmat kepada penulis sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang telah direncanakan.

Skripsi berjudul **“Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Fluida Dinamis Kelas XI Semester I MAN 2 Model Medan Tahun Ajaran 2018/2019”** disusun untuk memenuhi syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan (UNIMED).

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

1. Ibu Dr. Martina Restuati, M.Si selaku dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNIMED.
2. Bapak Dr. Wawan Bunawan, M.Pd, M.Si selaku Ketua Jurusan Fisika UNIMED dan Bapak Drs. Juru Bahasa Sinuraya, M.Pd selaku Ketua Program Studi Pendidikan Fisika UNIMED dan dosen pembimbing akademik, karena ditengah-tengah kesibukannya telah memberikan saran, masukan serta arahan yang kritis, baik selama kegiatan perkuliahan maupun dalam rangka perbaikan dan penyempurnaan skripsi ini.
3. Bapak Drs. Ratelit Tarigan, M.Pd selaku dosen pembimbing skripsi yang telah mendampingi, membimbing serta memotivasi penulis sejak awal hingga selesainya skripsi ini dengan baik sesuai dengan yang diharapkan.
4. Bapak Prof. Drs. Motlan, M.Sc, Ph. D, Ibu Dr. Mariati Purnama Simanjuntak, S.Pd, M.Si, Ibu Rugaya, M.Si selaku dosen penguji yang telah memberikan masukan dan saran-sara mulai dari rencana penelitian sampai selesai penyusunan skripsi ini.
5. Bapak Drs. Rappel Situmorang, M.Si, dan Bapak Purwanto, S.Si, M.Pd selaku validator yang telah memberikan masukan atau sara-saran untuk melakukan penelitian.
6. Bapak dan Ibu Dosen Pendidikan Fisika FMIPA UNIMED yang telah memberikan ilmu pengetahuan kepada penulis selama perkuliahan berlangsung.

7. Kepala Sekolah, Guru serta Staff di MAN 2 Model Medan, terkhusus Ibu Dra. Hj. Asmi, S.Pd yang telah memberikan waktu, kesempatan dan izin kepada penulis untuk melakukan penelitian.
8. Teristimewa kepada Ayahanda Jumadi dan Ibunda Puji Astuti, yang telah memberikan do'a, cinta kasih, motivasi, dukungan moril dan materil, terlebih menjadi sumber inspirasi bagi penulis.
9. Teristimewa kepada Kekasih penulis Tuah Miko, S.I.Kom yang telah memberikan semangat, motivasi, dukungan baik selama perkuliahan hingga penyelesaian skripsi ini.
10. Terkhusus kepada sahabat seperjuangan sejak MAN Pematang Bandar Kab. Simalungun khususnya Nurul Ummah, S.Sos, Lama Sari Rohita Aritonang, S.Pd, Maghfuzha Tuzz Zahra, S.Pd, Risa Yustika S.Pd, dan Salsha Magfira (Iekas S.Pd).
11. Terkhusus kepada teman-teman sesama dosen pembimbing diantaranya Ira Santi Siagian, Nurhayati Hasibuan dan Risnawani.
12. Terkhusus kepada teman seperjuangan Fisika Dik A 2014 yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah memberikan banyak pengalaman dan kisa selama 4 tahun lebih kebersamaan terutama Dini Wijayati, S.Pd, Fadhilah Nasution, S.Pd, Gita Daniati, S.Pd, Khairun Nisa Lubis, S.Pd, Lia Sihmita Sari, S.Pd dan Meri Vera Munthe, S.Pd.
13. Terkhusus kepada teman-teman seperjuangan di perantauan yang sudah seperti keluarga, yang tidak bisa disebutkan satu persatu terutama Ruwi yunita, S.Pd, Rizky Lestari, S.Pd, dan Ardiana Putri, S.Pd.

Penulis menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih belum sempurna, oleh karena itu masukan dan saran yang bersifat membangun sangat penulis harapkan demi kesempurnaan skripsi ini. Semoga skripsi ini bermanfaat bagi penelitian selanjutnya serta bermanfaat dalam menambah pengetahuan dunia pendidikan.

Medan, Januari 2019

Dewi Agustina

NIM. 4141121007