

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kehadirat Allah SWT, Tuhan Yang Maha Esa, yang telah melimpahkan berkah dan rahmat-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Pengaruh Model *Project Based Learning* Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif dan Pemecahan Masalah Siswa SMA Unggulan Al-Manar”. Penulisan skripsi ini disusun dalam rangka memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Fisika di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Universitas Negeri Medan.

Penulis menyadari skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan karena terbatas pengetahuan, kemampuan, materi dan pengalaman penulis, dengan tidak mengurangi rasa hormat penulis mengharapkan saran dan kritik maupun sumbangan pemikiran untuk menyempurnakan skripsi ini.

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 penulisan mengucapkan terima kasih yang tulus kepada semua pihak yang telah membantu penyusunan skripsi ini, yaitu kepada:

1. Ibu Dr. Ani Sutiani, M.Si, selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan;
2. Bapak Drs. Jamalum Purba, M.Si. wakil Dekan FMIPA UNIMED;
3. Ibu Dr. Yni Warty, S.Pd., M.Si. selaku ketua jurusan Fisika UNIMED dan Bapak Sabani, S.Pd., M.Si. selaku ketua program studi pendidikan Fisika UNIMED;
4. Ibu Dr. Mariati P. Simanjuntak, S.Pd., M.Si, selaku dosen pembimbing skripsi yang telah mendampingi, membimbing, serta memotivasi penulis sejak awal hingga selesainya skripsi ini dengan baik sesuai dengan yang diharapkan;

5. Bapak Dr. Jurubahasa Sinuraya M.Pd., Bapak Sabani S.Pd., M.Si., dan Bapak Drs. Jonny H. Panggabean, M.Si. sebagai dosen penguji yang dalam penyusunan skripsi ini telah memberikan saran dan masukan yang membangun demi penyempurnaan skripsi ini;
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 SMAS Unggulan Almanar Medan yang telah memberikan waktu, kesempatan dan izin kepada penulis untuk melakukan penelitian;
8. Teristimewa kepada kedua orang tua penulis, Bapak Rianto tercinta dan Mama Paini tersayang yang telah memberikan dukungan baik moral maupun materi serta doa yang tiada henti-hentinya kepada penulis;
9. Teristimewa mas Ari Suseno, mbak Pamela Hafsari, S.Kom., dan adik-adik tersayang Aldino Ilham dan Saskia Zulaika yang telah memberikan semangat serta dukungan baik moral dan doa kepada penulis;
10. Sahabat terbaik sejak dibangku SMA Putri Adnisa, S.E., Laila Anggraini, S.P., Ajisyah Rahman, M. Arief Nasution, Nur Octaviani Nasution, S. K.M., yang telah menemani penulis dalam melaksanakan penelitian dan menjadi pendengar baik disaat penulis ingin berbagi keluh kesah;
11. Sahabat terbaik Aulia Eka Rahma, Rina Eriani, Indah Sri Ramadhani dan Junija Gisriani yang telah selalu menyemangati, mendukung serta membantu dalam pemberian informasi terkait penyusun skripsi;
12. Keluarga Pendidikan Fisika A 2019 yang memberika segala kenangan dan pengalaman serta kisah perjuangan selama penyelesaian KKNi hingga menjadi tempat bertanya dalam penyelesaian skripsi.

Penulis mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang telah banyak membantu dalam menyelesaikan skripsi ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu. Hanya ucapan terimakasih dan doa yang dapat penulis ucapkan. Kiranya Allah SWT melimpahkan Rahmat dan Karunia-Nya kepada kita semua. Harapan penulis, semoga skripsi ini bermanfaat bagi pembaca dan dapat menambah ilmu pengetahuan khususnya mahasiswa/i jurusan Pendidikan Fisika. Akhir kata penulis mengucapkan terimakasih.

Medan, 23 April 2024

Penulis,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Andini Nur Katon', with a stylized flourish at the end.

Andini Nur Katon