

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kehadirat Allah SWT atas berkah dan rahmatNya yang memberikan kesehatan dan nikmat kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini sesuai dengan waktu yang direncanakan. Adapun judul skripsi ini adalah “Pemanfaatan Lingkungan Alam Sekitar Sekolah Sebagai Sumber Belajar Biologi Pada Materi Keanekaragaman Hayati Dengan Model *Project Based Learning* (PjBL)” yang disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Dalam penyusunan skripsi ini penulis banyak memperoleh bantuan dari berbagai pihak, oleh karena itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan rasa hormat dan terima kasih kepada Drs. Mhd. Yusuf Nasution, M.Si. sebagai dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran kepada penulis dari awal sampai dengan selesainya penulisan skripsi. Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada :

1. Drs. Lazuardi, M.Si, Amriza, S.Si., M.Pd, dan Dr. Masdiana Sinambela, M.Si sebagai dosen penguji yang telah banyak memberikan masukan dan saran mulai dari perencanaan penelitian sampai selesainya skripsi ini.
2. Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada Ibu Dr. Hasruddin, M.Pd sebagai Dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing dan memotivasi penulis selama perkuliahan.
3. Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada Bapak Dr. Hasruddin, M.Pd. sebagai Ketua Jurusan Biologi dan seluruh Bapak dan Ibu Dosen yang telah memberikan ilmu kepada penulis selama pendidikan di Jurusan Biologi Universitas Negeri Medan.
4. Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada Bapak Wasis Wuyung Wisnu Brata, M.Pd sebagai validator LKPD dan Bapak Eko Prasetya, S.Pd., M.Sc sebagai validator soal.

5. Terimakasih kepada SMA Negeri Unggul Subulussalam, yang telah memberikan izin peneliti untuk melakukan penelitian di sekolah tersebut
6. Teristimewa dan terkhusus penulis sampaikan terima kasih kepada ayahanda dan Ibunda tercinta, Mulia Marbun dan Nurtianni Br. Saing yang telah mencurahkan kasih sayang, memberi dukungan dan semangat, serta tidak henti-hentinya memanjatkan doa kepada Allah SWT untuk kesehatan, kesabaran, keselamatan serta kesuksesan penulis.
7. Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada teman sekaligus guru bagi saya Chandra Halim M. S.Si, teman-teman seperjuangan Anti Katters. Terima kasih penulis sampaikan untuk seluruh teman-teman kelas Biologi Dik B 2015.
8. Terakhir ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada adik junior sekaligus keluarga bagi saya, Hikmal Aprilian, Rizka fahriza, Ahda Subula, adik-adik Club Sains Smanusa (CS2) dan adik-adik The Next Gen

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam menyelesaikan skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa, untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun demi kebaikan skripsi ini. Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini memberikan manfaat bagi kita semua serta menjadi masukan bagi dunia pendidikan.

Medan, 20 April 2021

Penulis

Arifin Marbun