

KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan *Bismillahirrahmanirrahim*, Alhamdulillah Puji dan syukur dipanjatkan atas kehadiran Allah SWT atas berkat rahmat dan kasih sayangnya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Adapun judul skripsi penulis “ **Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis *Problem Based Learning* Untuk Meningkatkan Akomodasi Belajar Siswa Pada Materi Gerak Melingkar T.A 2021/2022**” Penulisan skripsi ini bertujuan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar sarjana Pendidikan bagi mahasiswa S1 pada program studi Pendidikan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.

Skripsi ini dapat terselesaikan tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak sehingga pada kesempatan ini penulis dengan segala kerendahan hati dan penuh rasa hormat mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan material secara langsung maupun tidak langsung penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Prof. Dr Samsul Gultom, M.Pd selaku rektor di Universitas Negeri Medan.
2. Ibu Dr. Fauziah , M.Pd selaku dekan di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.
3. Bapak Dr. Wawan Bunawan, M.Pd selaku ketua di Program Studi S1 di Pendidikan Fisika.
4. Bapak Dr. Alkhafi Maas Siregar, M.Si selaku dosen pembimbing skripsi (Dosen PS) yang telah membimbing dan memberikan arahan dari awal pengajuan proposal hingga tahap penyusunan skripsi ini.
5. Bapak Dr. Makmur Sirait, selaku Dosen Pembimbing Akademik (Dosen PA) yang telah memberikan arahan serta nasehatnya kepada penulis.
6. Ibu Dr. Nurliana Marpaung, M.Pd selaku dosen Penguji I, Bapak Purwanto, M.Pd., S.Si selaku dosen penguji II, dan Ibu Yeni Megalina, M.Si., S.Pd selaku dosen penguji III. Terima kasih untuk masukan dan arahnya yang sangat berarti bagi penulis dalam penyusunan skripsi.
7. Ibu Dr. Dewi Wulandari, S.Si., M.Pd selaku dosen penguji I pergantian dosen penguji terima kasih untuk masukan dan arahnya.
8. Teruntuk orang tua tercinta ayahanda Arbani dan ibunda Almh. Boimah, kakak tersayang saya Misni, dan abang saya Ramadhan syahputra. Terima kasih atas doa , dukungan, semangat dan nasehat yang tiada henti disaat penulis mulai berputus asa. Sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

9. Terima kasih tak lupa juga kepada teman-teman yang memotivasi saya yang telah memberikan dukungan serta bantuan baik secara langsung maupun tidak langsung.
10. Semua pihak yang ikut memberikan penguatan serta masukan dan arahan dalam penyelesaian skripsi ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya.

Penulis sudah berupaya dengan semaksimal mungkin dalam menyelesaikan skripsi ini jika terdapat banyak kekurangan baik segi isi maupun tata bahasa penulis memohon maaf dan penulis mengharapkan saran yang bersifat membangun dari pembaca demi kesempurnaan skripsi ini. Semoga isi skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua khususnya dalam pengetahuan fisika. Akhir kata penulis mengucapkan terimakasih.

Medan, Februari 2021
Penulis

HadijahRamalia
NIM. 4151121025

THE
Character Building
UNIVERSITY