

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan rahmat-Nyalah sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN *QUANTUM TEACHING LEARNING* BERBANTUAN *WIZER.ME* TERHADAP LITERASI SAINS PESERTA DIDIK PADA MATERI GELOMBANG MEKANIK”**. Peneliti berterima kasih pada Bapak Dr. Rahmat Rizal, M.Pd selaku dosen pembimbing 1 dan Ibu Ernita Susanti, M.Pd. selaku pembimbing 2 yang telah membimbing dan memberikan arah ini kepada peneliti.

Adapun tujuan dari penulisan skripsi ini adalah untuk menyampaikan hasil penelitian yang telah penulis laksanakan, sehingga penulis berharap agar skripsi ini dapat menjadi sumber pengetahuan kedepannya. Tidak ada gading yang tak retak, penulis menyadari bahwa tidak ada sesuatu yang sempurna di dunia ini, dalam penyusunan proposal ini peneliti banyak mendapat tantangan dan hambatan akan tetapi dengan bantuan dari berbagai pihak tantangan itu bisa teratasi. Untuk itu, peneliti berharap adanya kritik, saran dan usulan demi perbaikan di masa yang akan datang, mengingat tidak ada sesuatu yang sempurna tanpa sarana yang membangun.

Tasikmalaya, Mei 2024

Penyusun



Anis Andriyati

UCAPAN TERIMA KASIH

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena berkat rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“Pengaruh Model Pembelajaran *Quantum Teaching Learning* Berbantuan *Wizer.Me* Terhadap Literasi Sains Peserta Didik Pada Materi Gelombang Mekanik”**. Penulisan skripsi ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mendapat gelar Sarjana Pendidikan Jurusan Fisika pada Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Siliwangi.

Penulis memahami bahwa tanpa bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak, dari masa perkuliahan hingga selesainya skripsi ini, akan sangat sulit bagi penulis untuk menyelesaikannya. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. Dr. Rahmat Rizal, M.Pd. selaku Dosen Pembimbing 1 yang telah memberikan arahan, petunjuk, motivasi, dan semangat kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.
2. Ibu Ernita Susanti, M.Pd. selaku Dosen Pembimbing 2 yang telah memberikan arahan, petunjuk, motivasi, dan semangat serta selalu mengingatkan penulis dalam penyusunan skripsi ini.
3. Ibu Dr. Nani Ratnaningsih, M.Pd. selaku Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Siliwangi.
4. Ibu Rifa'atul Maulidah, M.Pfis selaku Ketua Jurusan Pendidikan Fisika FKIP Universitas Siliwangi.
5. Bapak Prof. Dr. Eng. Ir. H. Aripin, M.Si., Ibu Rifa'atul Maulidah, M.PFis, dan Ibu Yanti Sofi Makiyah, M.Pd. selaku Dosen penguji.
6. Ibu/Bapak Dosen di Jurusan Pendidikan Fisika yang telah memberikan banyak pengetahuan selama peneliti menempuh pendidikan.
7. Bapak Cecep, S.Pd., M.M.Pd. selaku Kepala SMA Negeri 1 Sosonghilir yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melaksanakan penelitian di SMA Negeri 1 Sodonghilir.

8. Ibu Seni Putri Utami S.Pd, selaku Guru Fisika SMA Negeri 1 Sodonghilir yang telah memberikan izin dan membantu penulis dalam melaksanakan penelitian.
9. Peserta didik kelas XII MIPA 1 SMA Negeri 1 Sodonghilir tahun ajaran 2023/2024 yang telah membantu dalam uji coba instrumen
10. Peserta didik kelas XI MIPA 2 SMA Negeri 1 Sodonghilir tahun ajaran 2023/2024 yang telah membantu menjadi sampel kelas eksperimen dalam penelitian.
11. Peserta didik kelas XI MIPA 1 SMA Negeri 1 Sodonghilir tahun ajaran 2023/2024 yang telah membantu menjadi sampel kelas kontrol dalam penelitian.
12. Kedua orang tua tercinta Bapak Karim dan Ibu Rukoyah yang selalu memberikan kasih sayang, doa, motivasi, semangat, serta dukungan baik moril maupun moril.
13. Kakak tersayang, Iid Supriatna dan Riswana yang selalu memberikan nasihat, motivasi, doa, dan dukungan baik moril maupun materil un materil
14. Adik-adik penulis yakni Aryan Suryana yang menjadi penyemangat selama penyusunan skripsi ini.
15. Teman sekaligus pendamping penulis, Redi Aditia yang selalu memberikan semangat serta sabar dalam menemani penyusunan materi ini.
16. Teman-teman yakni Dini Alviani, Sri Resa Awulia dan Tria Febby Listari yang telah membantu, menghibur, memberi semangat, serta dukungan sampai penyusunan skripsi ini selesai.
17. Teman-teman Kontrakan Jamed yang telah menemani penulis sampai penyusunan skripsi ini selesai.
18. Teman-teman mahasiswa Pendidikan Fisika angkatan 2020 yang telah kebersamai selama penulis menjadi mahasiswa di Jurusan Pendidikan Fisika.
19. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu-persatu yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini, baik secara langsung maupun tidak langsung.

Dan yang terakhir, saya ucapkan terima kasih banyak kepada pihak yang telah membantu jalannya proses penyelesaian skripsi ini, terutama diri saya sendiri yang telah percaya diri, yang telah bekerja keras, untuk menjalankan seluruh kewajiban ini dan berhasil mencapainya sekarang. Syukur Alhamdulillah penulis ucapkan karena apabila bukan karena Allah SWT penulis tidak dapat menyelesaikan skripsi ini.