

KATA PENGANTAR

Puji syukur senantiasa penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT., yang telah memberikan rahmat, taufiq dan hidayah-Nya sehingga dapat menyelesaikan skripsi penelitian yang berjudul **Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis *Smart Apps Creator 3* Dengan Pendekatan *Inquiry* Pada Materi **Persamaan Kuadrat****. Shalawat serta salam semoga senantiasa tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW., beserta keluarganya, sahabatnya, dan semoga sampai kepada kita selaku umatnya. Tujuan dari penulisan skripsi ini adalah untuk memperoleh gelar sarjana.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan, bimbingan, serta arahan dari berbagai pihak. Untuk itu penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. Mega Nur Prabawati, S.Pd., M.Pd., selaku pembimbing 1 yang penuh dengan kesabaran dan tanggung jawab dalam membimbing serta senantiasa meluangkan waktu dan tenaganya untuk memberikan bimbingan, arahan, dan motivasi kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
2. Elis Nurhayati, S.Pd., M.Pd., selaku pembimbing 2 yang penuh dengan kesabaran dan tanggung jawab dalam membimbing serta senantiasa meluangkan waktu dan tenaganya untuk memberikan bimbingan, arahan, dan motivasi kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
3. Vepi Apiati, S.Pd., M.Pd., selaku Ketua Program Studi Matematika yang telah memberikan arahan dan motivasi kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
4. Semua Dosen Program Studi Matematika yang telah memberikan tambahan wawasan dan pengalaman berharga kepada penulis.
5. Ayah dan Ibu yang telah memberikan doa, semangat, kasih sayang, dan mendukung baik secara moril dan materil.

Semoga amal kebaikan dan bantuan yang telah diberikan kepada penulis menjadi amal ibadah yang akan mendapat balasan dari Allah SWT. Penulis menyadari bahwa skripsi penelitian ini masih banyak kekurangan dalam penulisan,

hal ini disebabkan masih terbatasnya ilmu dan teori penelitian yang penulis kuasai. Maka dari itu, kepada para pembaca kiranya dapat memberi masukan dan saran yang sifatnya membangun.

Tasikamalaya, 24 Februari 2024

Penulis