

KATA PENGANTAR

Syukur Alhamdulillah Peneliti ucapkan kepada Allah SWT atas segala limpahan anugerah dan rahmat yang diberikan-Nya sehingga tesis ini dapat diselesaikan sebagaimana yang diharapkan. Sholawat serta salam kepada Rasulullah Muhammad SAW yang merupakan contoh tauladan dalam kehidupan manusia. Tesis berjudul “Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Penemuan Terbimbing Menggunakan *Hypercontent* untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa di SMAN 1 Tambangan” diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan (M.Pd) di Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini Penulis mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah membantu Penulis dengan keikhlasan dan ketulusan baik langsung maupun tidak langsung sampai terselesaikan tesis ini yang secara khusus dalam kesempatan ini Peneliti ucapkan kepada:

1. Yang teristimewa dalam hidup, orang tua tercinta yakni Ayahanda Abdul Wahab dan Ibunda Dangsiaah karena berkat beliaulah tesis ini dapat terselesaikan dan pengorbanan yang tak terhingga diberikan sehingga ananda dapat menyelesaikan studi magister ini.
2. Kakak, Abang dan Adek tercinta Yusniah Handayani, Asih Indah Lestari, Afandi Yusuf dan Nasroh Nurhidayah, yang telah membantu dan terus mensupport penulis dalam menyelesaikan tesis ini.
3. Bapak Prof. Drs. Zul Amry, M.Si., Ph.D sebagai Pembimbing I, Bapak Dr. Elmanani Simamora, M.Si sebagai Pembimbing II yang telah meluangkan waktu disela-sela kesibukannya untuk memberikan bimbingan, arahan, dan saran-saran yang sangat berarti bagi Penulis.
4. Bapak Dr. Abil Mansyur, M.Si, Ibu Dr. Mariani, M.Pd dan Bapak Mangaratua M. Simanjorang, Ph.D selaku narasumber yang telah banyak memberikan saran dan masukan dalam menyempurnakan tesis ini.
5. Bapak Dr. Mulyono, M.Si dan Bapak Mangaratua M. Simanjorang, Ph.D selaku Ketua dan Sekretaris Prodi Pendidikan Matematika Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan, serta seluruh Dosen dan staf di program studi pendidikan matematika yang telah mengarahkan, membimbing, memotivasi penulis hingga tesis ini dapat diselesaikan.

6. Bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd selaku Direktur Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan beserta staf yang telah memberikan bantuan dan kesempatan kepada penulis menyelesaikan tesis ini.
7. Ibu Doharni Siregar, S.Pd., MM beserta seluruh Guru dan pegawai serta para siswa di SMAN 1 Tambangan yang telah mengizinkan dan membantu penelitian sehingga tesis ini dapat diselesaikan.
8. Sahabat tercinta Putri Elmaretha, Nurawadita Sakinah, Zahrina Nurjannah, dan teman-teman Endah Dwi Atika, Hafizd Darmawan, Siti Asfiranna, Najri Maulana, Aburizal, Tina, Sutan, Ipah, Hanna yang telah banyak memotivasi dan membantu penulis.
9. Kepada teman-teman mahasiswa Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED angkatan 2019 kelas DIKMAT-B2 serta Semua pihak lainnya yang tidak dapat disebutkan namanya satu persatu yang telah memberikan motivasi dan berbagi ilmu kepada penulis sehingga hasil penelitian tesis ini dapat terselesaikan.

Semoga Allah SWT memberikan balasan yang setimpal atas kebaikan tersebut dan dengan segala keterbatasan Penulis berharap semoga tesis ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca, sehingga dapat memperkaya khazanah dalam membuat tesis dan dapat memberi inspirasi dan masukan untuk penelitian lebih lanjut.

Medan, Mei 2022

Penulis

Maulidia Wanahari

