

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkat dan Kasih-nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan tesis ini. Adapun judul tesis ini adalah “Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Pembelajaran Penemuan Terbimbing Berbantuan *GeoGebra* untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Peserta Didik Kelas X SMA”. Dalam proses penyusunan tesis terdapat beberapa hal yang harus dilalui, diantaranya menghadapi kendala dan keterbatasan serta bimbingan/arahan yang terwujud dalam motivasi dari beberapa pihak.

Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd sebagai Ketua Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana Unimed yang telah memberikan kesempatan melakukan penyusunan tesis ini.
2. Bapak Prof. Dr. Pargaulan Siagian, M.Pd selaku Pembimbing I yang telah banyak memberikan bimbingan serta motivasi yang kuat dalam penyusunan tesis ini.
3. Ibu Dr. Yulita Moliq Rangkuti, S.Si, M.Sc selaku Pembimbing II yang telah banyak memberikan bimbingan serta motivasi yang kuat dalam penyusunan tesis ini.
4. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd, Dr. Wamington Rajagukguk, M.Pd, dan Dr Togi, M.Pd selaku narasumber yang telah banyak memberikan masukan yang begitu berarti terhadap tesis ini.

5. Bapak Dr. Mulyono, M.Si, selaku sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana Unimed yang telah memberikan masukan terhadap tesis ini
6. Bapak Hendri Dalimunthe, S.Pd, M.A sebagai staf Prodi Pendidikan Matematika yang telah banyak membantu penulis khususnya dalam administrasi perkuliahan di Unimed.
7. Direktur Program Pascasarjana UNIMED, Asisten Direktur I Program Pascasarjana UNIMED, Asisten Direktur II Program Pascasarjana UNIMED dan para staf pegawai Program Pascasarjana UNIMED yang telah memberikan kesempatan serta bantuan administrasi selama pendidikan di Universitas Negeri Medan.
8. Bapak dan Ibu dosen yang mengajar di Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana UNIMED.
9. Teristimewa Ayahanda Alm. Drs. Rolak Sitepu dan Ibunda Murni Hartaty Br Manalu, S.Pd beserta Kakanda Rani Ananta Novaulina Sitepu, S.Pd dan Adinda Arni Ananta Harniaty Sitepu dan Roni Ananta Yosepta Sitepu yang dengan sepenuh hati memberikan dorongan semangat serta dukungan moril maupun materil bagi keberhasilan penulis.
10. Teman terkasih saya yaitu Chrismanto Purba, M.Pd yang sepenuh hati memberikan dukungan dan semangat kepada penulis dalam melaksanakan penelitian dan menyelesaikan tesis ini.
11. Teman-teman seperjuangan di Dikmat A-1 2016 dan terkhusus buat teman-teman yang selalu berdiskusi bersama-sama yaitu: Nova Yanti Sinaga, Muhammad Adrian, Adrina Fauza dan semua pihak yang telah membantu

penulis dalam pelaksanaan penelitian dan menyelesaikan tesis ini yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

12. Bapak Drs Jakup Sembiring yang telah membantu mempermudah proses pelaksanaan penelitian peneliti guna menyelesaikan tesis ini. Terkhusus teman terbaik saya yaitu Edo Arianata Ginting, S.Pd yang telah membantu saya dalam menyelesaikan tesis ini.

Semoga Tuhan membalas semua yang telah diberikan Bapak/Ibu serta saudara/i. Semoga tesis ini dapat bermanfaat bagi perkembangan dunia pendidikan khususnya matematika. Penulis menyadari bahwa tesis ini masih jauh dari kesempurnaan, untuk itu penulis mengharapkan sumbangan berupa pemikiran yang terbungkus dalam saran dan kritik yang bersifat membangun demi kesempurnaan tesis ini.

Medan, Mei 2019

Penulis

Rina Ananta S Sitepu

THE
Character Building
UNIVERSITY