

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan kasih sayang-Nya kepada penulis, sehingga dapat menyelesaikan penulisan tesis yang berjudul: **“Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis *Realistic Mathematics Education* Berbantuan *Software Geogebra* Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Dan Motivasi Belajar Siswa SMK Swasta Harapan Mekar 1 Medan.”**

Pada kesempatan ini, penulis mengucapkan terima kasih yang tulus dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah membantu penulis dengan keikhlasan dan ketulusan, baik langsung maupun tidak langsung sampai terselesainya tesis ini. Ucapan terima kasih secara khusus peneliti sampaikan kepada:

1. Bapak Prof. Drs. Zul Amry, M.Si, Ph.D selaku dosen pembimbing I dan Bapak Prof. Dr. Pargaulan Siagian, M.Pd selaku dosen pembimbing II yang telah meluangkan waktu disela-sela kesibukannya untuk memberikan bimbingan, arahan dan saran-saran yang sangat berarti bagi penulis.
2. Bapak Dr. Asrin Lubis, M.Pd., Bapak Dr. Mulyono, M.Si, dan Bapak Dr. W. Rajaguguk, M.Pd., selaku narasumber yang telah banyak memberikan saran dan masukan- masukan dalam penyempurnaan tesis ini.
3. Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd dan Bapak Dr. Mulyono, M.Pd selaku ketua dan sekretaris Program Studi Pendidikan Matematika yang setiap saat memberikan kemudahan, arahan dan nasehat yang sangat berharga bagi penulis.

4. Direktur, Asisten Direktur I dan II beserta Staf Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan yang telah memberikan bantuan dan kesempatan kepada penulis menyelesaikan tesis ini.
5. Kepala SMK Swasta Harapan Mekar 1 Medan yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk melakukan penelitian lapangan.
6. Orang tua saya Bapak Rinaldi Karni, S.Pd dan Ibu Almh. Dra. Sri Wahyuni yang telah memberikan doa, dukungan dan semangat yang luar biasa kepada penulis.
7. Ibu mertua saya Ibu Adelina Harapan yang juga telah memberikan doa, dukungan dan semangat kepada penulis.
8. Suami saya tercinta Chairul Imam, M.Kom yang telah sangat membantu, memberikan doa, dukungan dan semangat yang luar biasa dalam menyelesaikan tesis ini.
9. Adik Saya Deliya Purnama Putri yang telah memberikan semangat dan semoga cita-cita yang diinginkan tercapai.
10. Seluruh anggota keluarga Kakek Katimun dan Nenek Kademi yang telah telah memberikan doa, dukungan dan semangat kepada penulis
11. Sahabat-sahabat saya Kak Rani, Kak Els, Kak Widia, Kak Meytri yang telah memberikan dukungan selama ini.
12. Teman-teman seperjuangan kelas B-1 DIKMAT Stambuk 2016 yang saling mendukung.
13. Semua pihak lainnya yang tidak dapat disebutkan namanya satu persatu yang telah memberikan dukungan dan bantuan yang diberikan selama ini.

Dengan segala kekurangan dan keterbatasan, penulis berharap semoga tesis ini dapat memberikan masukan dan manfaat bagi para pembaca, sehingga dapat memperkaya khasanah keilmuan dalam pendidikan matematika.

Penulis

