

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi ini berjudul “Penerapan Model Problem Based Learning Berbantuan Geogebra Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar Kelas VIII SMP Negeri 7 Medan”. Skripsi ini disusun untuk memenuhi Sebagian syarat yang dibutuhkan dalam mencapai gelar Sarjana Pendidikan di Program Studi Pendidikan matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Universitas Negeri Medan (Unimed).

Penyusunan skripsi ini telah melalui jalan yang panjang dan membutuhkan waktu yang cukup lama sesuai dengan prosedur standar yang berlaku di FMIPA Unimed, mulai dari tahap penentuan topik, penyusunan dan seminar proposal, pelaksanaan penelitian, penyusunan skripsi dan ujian mempertahankan skripsi. Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak dapat diselesaikan dengan baik tanpa bimbingan, bantuan, dan dukungan dari berbagai pihak baik secara langsung maupun tidak langsung. Melalui kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi. ucapan terimakasih kepada:

1. Bapak Dr. Syamsul Gultom, S.KM, M.Kes selaku dosen Rektor Universitas Negeri Medan
2. Ibu Dr. Fauziah Harap, M.Si selaku dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan.
3. Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si selaku ketua Jurusan Matematika, Bapak Lasker P. Sinaga, S.Si, M.Si selaku Sekretaris Jurusan Matematika, dan Ibu Nurhasanah Siregar, S.Pd, M.Pd selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika di Universitas Negeri Medan.
4. Bapak Drs.Marojahan Panjaitan,M.Pd, sebagai dosen pembimbing skripsi atas bimbingan dan arahnya yang luar biasa sehingga semua tahap penyusunan skripsi ini dapat dilalui dengan baik dan Bapak Budi halomoan Siregar, S.Pd.,M.Sc. selaku dosen pembimbing akademik selama perkuliahan.

5. Bapak Prof. Zul Amry, M.Si., Ph.D, Bapak Dr. Pardomuan Sitompul. M.Si, dan Bapak Denny Haris, S.Si., M.Pd selaku dosen penguji yang telah banyak memberikan masukan dan saran perbaikan skripsi ini.
6. Bapak Mildansyah, S.Pd. selaku Kepala sekolah SMP Negeri 6, Ibu Yanti, M.Pd. wakil kepala sekolah SMP Negeri 6 Medan dan Bapak Jonathan Simanjuntak, S.Pd. selaku guru bidang studi matematika kelas VIII di SMP Negeri 6 Medan yang telah memberikan izin untuk bisa melaksanakan penelitian di sekolah tersebut, dan sudah banyak berkontribusi membantu penulis selama melaksanakan penelitian di sekolah.
7. Orang tua terkasih yang Tuhan titipkan, Ayahanda Baginda Pandapotan Sianipar dan Ibunda Nurhabni yang tak henti-hentinya mendoakan, memberi semangat, dan mendukung penulis dalam berbagai hal hingga skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik. Terimakasih karena telah memberikan penulis kesempatan untuk melanjutkan Pendidikan hingga memperoleh gelar S.Pd.
8. Saudara-saudara penulis yang terkasih yaitu adek-adek tercinta Yulan Sianipar, Bolivia Sianipar dan Moshe Sianipar yang ikut mendukung dan memberikan semangat kepada penulis.
9. Rekan terbaik yaitu kekasih saya, Michael Felix Hutabarat yang telah menjadi tempat berkeluh kesah, menjadi pendengar yang baik, dan berkontribusi dalam penulisan skripsi ini. Mendahulukan kepentingan, meluangkan waktu, tenaga, dan menjadi bagian dari perjalanan saya ini. Serta keluarga yaitu Amangboru, Bou, Kak Citra Hutabarat dan keluarga yang telah turut mendoakan dan memberikan semangat kepada saya.
10. Teman-teman baik saya MI-5 yang sudah bertahan dan berjuang bersama selama perkuliahan dari awal semester hingga akhir semester.
11. Dan tidak lupa penulis mengucapkan terimakasih kepada diri sendiri karena telah bertahan dan berjuang hingga mencapai tahap akhir.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kekurangan dari berbagai aspek, namun penulis mengharapkan adanya kritik dan saran yang membangun agar kiranya skripsi ini dapat menjadi skripsi yang berguna dan bermanfaat untuk pihak-pihak yang terkait.

Medan, 27 September 2023

Penulis



Bintang Tabita Br. Sianipar



THE
Character Building
UNIVERSITY