

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur kehadiran Allah Swt atas segala nikmat, rahmat, dan hidayah-Nya yang diberikan kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Pendekatan Matematika Realistik Berbantuan Media Audio Visual Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa di SMP Negeri 1 Percut Sei Tuan” yang disusun untuk memperoleh gelar sajrana Pendidikan di Program Studi Pendidikan Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam di Universitas Negeri Medan.

Dengan segala kerendahan hati, pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada Bapak Prof. Dr. Baharuddin, ST.,M.Pd selaku Rektor UNIMED beserta seluruh Wakil Rektor, Ibu Dr. Ani Sutiani, M.Pd selaku Dekan FMIPA UNIMED beserta Wakil Dekan di lingkungan FMIPA UNIMED, Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, S.Si., M.Si. selaku Ketua Jurusan Matematika, Bapak Lasker Pangarapan Sinaga, S.Si, M.Si selaku Sekretaris Jurusan Matematika, dan Ibu Nurhasanah Siregar, M.Pd selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika Unimed.

Ucapan terimakasih juga penulis ucapkan kepada Bapak Prof. Dr. Hasratuddin, M.Pd sebagai Dosen Pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan dukungan, bimbingan, saran, dan arahan serta sudah meluangkan waktunya kepada penulis sedari awal penulisan sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Penulis ucapkan terimakasih kepada Ibu Dr. Izwita Dewi, M.Pd., Dra. Katrina Samosir, M.Pd., Ibu Erlinawaty Simanjuntak, S.Pd., M.Si. selaku Dosen Penguji skripsi yang telah memberikan nasehat dan saran yang membangun kepada penulis. Tak lupa pula penulis ucapkan kepada Bapak Prof. Dr. Pargaulan Siagian, M.Pd. selaku Dosen Pembimbing Akademik, Ibu Suci Frisniory, S.Pd., M.Pd. dan Ibu Dr. Mariani, M.Pd. selaku dosen validator penulis yang telah memberika saran yang membangun terkait instrument yang penulis gunakan, dan kepada seluruh Bapak/Ibu Dosen beserta staf pegawai Jurusan Matematika FMIPA UNIMED yang telah memberikan ilmu dan pengalaman yang berharga.

Penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada Ibu Rahma Hastuti Sihombing selaku Kepala Sekolah di SMP Negeri 1 Percut Sei Tuan yang telah mengizinkan penulis untuk melakukan penelitian, Ibu Rahawarni Sri Rizki, S.Pd.,

M.Si. selaku ibu guru matematika di SMP Negeri 1 Percut Sei Tuan yang telah membantu penulis dalam pelaksanaan penelitian beserta Bapak/Ibu guru staf pegawai di SMP Negeri 1 Percut Sei Tuan dan adik-adik kelas VIII-5 dan VIII-7 tahun ajaran 2023/2024.

Teristimewa penulis ucapkan terimakasih yang tak terhingga kepada Ayahanda Alm. Mahmud Said, untuk waktu yang berharga dan kasih sayangnya dan kepada Ibunda Henni Ismaini, SH yang telah memberikan dukungan yang luar biasa, doa yang tak pernah putus, kasih sayang, motivasi, material, jerih payah dan lain sebagainya yang tak bisa terbalaskan yang selalu bangga atas semua usaha yang telah putrinya lakukan, sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi ini. Terimakasih juga penulis ucapkan kepada Ahmad Taufik, SKM, Muhammad Afdillah, S.E, dan Nazlia, M.Pd selaku abang dan kakak penulis yang telah memberikan doa dan dukungan sela ma ini.

Terimakasih juga yang tak kalah besar penulis ucapkan kepada sahabat penulis M. Agisal Pratama yang telah banyak membantu penulis selama penyelesaian skripsi ini. Terimakasih juga penulis ucapkan untuk sahabat-sahabat penulis Shinta, Mutia, Zavhira, Reika, Iraa, Silpii, Utii, Hasti, dan Indri yang telah menemani penulis sampai saat ini, dukungan, serta berbotol-botol kopi saat penulis sedang gusar. Tak lupa pula penulis ucapkan ke teman-teman PSPM 20A, Kampus Mengajar 4 Dwiwarna atas kerja sama, pengalaman selama perkuliahan dan saling berbagi informasi dalam penulisan skripsi ini .

Rasa hormat dan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu yang tidak dapat disebutkan satu persatu. Semoga Allah Swt membalas yang telah diberikan kepada penulis. Akhir kata penulis menyadari bahwa skripsi ini jauh dari kesempurnaan, tetapi penulis harap skripsi ini bermanfaat dan menambah wawasan bagi siapapun.

Medan, 16 Juli 2024

Penulis,



A'liyya Putri

NIM. 4201111002