

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan berkat, rahmat dan kasih-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi dengan judul **“Pengembangan Perangkat Pembelajaran LKPD Berbasis Pendekatan Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Terhadap Siswa SMK Negeri 7 Medan”** sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana Pendidikan Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam di Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini, penulis secara khusus mengucapkan terimakasih kepada pihak-pihak yang mendukung dan mendoakan penyelesaian skripsi ini. Penulis menyampaikan rasa hormat dan terima kasih sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Baharuddin, ST.,M.Pd., sebagai Rektor Universitas Negeri Medan.
2. Ibu Dr. Ani Sutiani, M.Si., sebagai Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.
3. Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si., yang memegang jabatan sebagai Ketua Jurusan Matematika Universitas Negeri Medan dan Bapak Lasker Pangarapan Sinaga, M.Si., yang menjabat sebagai Sekretaris Jurusan Matematika Universitas Negeri Medan.
4. Ibu Nurhasanah Siregar, S.Pd., M.Pd., sebagai Ketua Program Studi Matematika Universitas Negeri Medan.
5. Ibu Dra. Nurliani Manurung, M.Pd., selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah banyak memotivasi dan membimbing penulis dalam penyelesaian skripsi ini, serta membimbing penulis dalam perkuliahan.
6. Bapak Dr. E. Elvis Napitupulu, M.S., Bapak Kairuddin, S.Si, M.Pd., Bapak Muliawan Firdaus, S.Pd, M.Si., selaku dosen penguji atau narasumber yang telah banyak memberikan masukan dan saran dalam penyusunan skripsi ini.
7. Bapak Dr Edy Surya, M.Si., sebagai Dosen Pembimbing Akademik.
8. Kepala Sekolah SMK Negeri 7 Medan, Guru Pamong serta seluruh staff sekolah SMK Negeri 7 Medan yang sudah membimbing penulis selama melakukan penelitian di lingkungan sekolah.

9. Seluruh dosen dan staf pegawai administrasi Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Medan yang telah membantu penulis menyelesaikan skripsi ini dan memberikan bimbingan kepada penulis semenjak mengikuti perkuliahan.
10. Teristimewa untuk ayahanda Edison Siahaan dan ibunda Rosmauli br Sihombing atas cinta, kasih sayang, doa, dorongan serta dukungan selama perkuliahan sehingga penulis dapat menyelesaikan pendidikan di Universitas Negeri Medan.
11. Kepada kakak dan abang yang penulis sayangi, Elya Clara Siahaan S.E, dan Chandra Bryan Aldi Siahaan ST yang telah banyak memberikan memotivasi dan mendukung kepada penulis.
12. Kepada teman-teman Pendidikan Matematika E 2017 yang telah memberikan banyak dukungan, doa, semangat, dan saran dalam proses penyusunan skripsi ini.

Kiranya Bapak/Ibu dan seluruh Saudara/i senantiasa dilindungi oleh-Nya. Peneliti menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kekurangan dan keterbatasan, namun demikian penulis dengan rendah hati menerima kritik dan saran yang membangun. Semoga tulisan ini memberikan manfaat dan meningkatkan pengetahuan kita semua. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih.

Medan, Juli 2024

Penulis



Agus Leonardo

NIM. 4173311004