

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis haturkan kepada Allah SWT atas segala limpahan rahmat dan karunia-Nya yang memberikan kesehatan, kesempatan, dan kemudahan kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini tepat pada waktunya. Skripsi ini berjudul **“Pengembangan LKPD Digital Interaktif dengan Pendekatan Matematika Realistik untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah pada Materi Aritmatika Sosial Kelas VII SMP Negeri 29 Medan”**. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana pendidikan matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini tidak akan dapat diselesaikan dengan baik tanpa bimbingan, bantuan dan motivasi serta petunjuk dari berbagai pihak. Untuk itu penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyusun skripsi ini. Pada kesempatan ini dengan segala kerendahan hati penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Budi Halomoan Siregar, S.Pd, M.Sc selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan bimbingan, arahan, saran serta petunjuk dan bantuannya kepada penulis sejak awal rencana penelitian hingga selesainya skripsi ini.
2. Bapak Dr. Asrin Lubis, M.Pd, Bapak Drs. Marojahan Panjaitan, M.Pd dan Bapak Denny Haris, S.Si, M.Pd selaku dosen penguji yang telah banyak memberikan masukan dan saran dalam penyusunan skripsi ini.
3. Ibu Dr. Izwita Dewi selaku dosen Pembimbing Akademik (PA) yang telah membimbing dan memotivasi penulis selama perkuliahan.
4. Bapak Dr. Syamsul Gultom, S.KM, M.Kes selaku Rektor Universitas Negeri Medan.
5. Ibu Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan.
6. Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si selaku ketua Jurusan Matematika, Universitas Negeri Medan
7. Bapak Lasker P Sinaga, S.Si, M.Si selaku Sekretaris Jurusan Matematika, Universitas Negeri Medan.

8. Ibu Nurhasanah Siregar, S.Pd, M.Pd selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika.
 9. Bapak dan Ibu Dosen beserta Staf Pegawai Jurusan Matematika.
 10. Ibu Masraya S.Pd selaku Kepala Sekolah yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melaksanakan penelitian di SMP Negeri 29 Medan.
 11. Ibu Rosita, S.Pd dan Bapak Samidi, S.Pd selaku guru bidang studi matematika yang telah banyak membantu dan membimbing penulis selama melaksanakan penelitian.
 12. Teristimewa rasa dan ucapan terimakasih yang tak terhingga penulis sampaikan kepada orang tua tercinta untuk setiap kasih sayang yang tak pernah berkurang, untuk doa yang tak henti, dukungan secara moral dan moril yang terus mengalir dan terimakasih untuk perjuangan dan pengorbanan yang telah dilakukan untuk penulis selama ini.
 13. Sahabat tersayang dan seperjuangan Dayanara, Lifia, Ega, Aziza, Gita dan Nanda yang selalu menemani perjalanan perkuliahan selama 4 tahun ini, memberikan semangat dan hiburan dikala letih dalam penyusunan skripsi ini.
 14. Keluarga besar PSPM E 2018 yang luar biasa kebersamaian selama 4 tahun ini di UNIMED.
 15. Dan terimakasih banyak untuk diri sendiri yang selalu terus belajar dan berusaha..
- Terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu baik secara langsung maupun tidak langsung, yang tidak tercantum dalam ucapan ini. Semoga dukungan dan bantuan yang telah diberikan dirahmati Allah SWT. Akhir kata dengan kerendahan hati penulis mempersembahkan karya yang sederhana ini, semoga bermanfaat bagi kita semua dan menjadi bahan masukan dalam dunia pendidikan.

Medan, September 2022

Penulis,



Salamah Sulistya Ningrum