

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Allah SWT atas segala limpahan rahmat dan karunia-Nya yang telah memberikan kesehatan, kesempatan, dan kemudahan kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini tepat pada waktunya. Skripsi ini berjudul **“Pengembangan LKPD Berbasis PBL Bernuansa Etnomatematika untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Kelas VII SMP”**. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana pendidikan matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.

Penyusunan skripsi ini telah melalui jalan panjang yang melelahkan dan berbagai tahapan sesuai dengan prosedur standar yang berlaku di FMIPA Unimed, mulai dari tahap penentuan topik penelitian, penyusunan dan seminar proposal, pelaksanaan penelitian, penyusunan skripsi, dan diakhiri dengan ujian mempertahankan skripsi.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan tanpa arahan, bimbingan, bantuan, serta motivasi dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Untuk itu, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam penyusunan skripsi ini. Teristimewa rasa ucapan terima kasih yang tak terhingga penulis sampaikan kepada orang tua tercinta, Azdi Yakub dan Yesi Ermiza, serta saudara penulis, Faisal Yumnazdi, S.E., untuk seluruh kasih sayang yang berlimpah, untuk setiap doa yang tak pernah henti, seluruh dukungan baik secara moral ataupun moril dan terima kasih untuk perjuangan dan pengorbanan yang telah dilakukan untuk penulis selama ini. Melalui kesempatan ini, dengan segala kerendahan hati penulis mengucapkan terima kasih kepada:

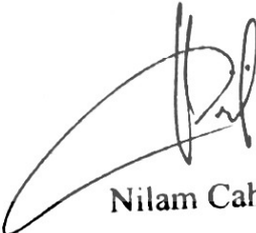
1. Prof. Dr. Baharuddin, S.T., M.Pd., selaku Rektor Universitas Negeri Medan beserta Wakil Rektor I, II, III, dan IV.
2. Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si., selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan beserta Wakil Dekan I, Wakil Dekan II, dan Wakil Dekan III.
3. Dr. Pardomuan Sitompul, S.Si., M.Si dan Lasker Pangarapan Sinaga, S.Si., M.Si., selaku Ketua dan Sekretaris Jurusan Matematika Universitas Negeri Medan.

4. Budi Halomoan Siregar, S.Pd., M.Sc selaku dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan, arahan, saran, motivasi, petunjuk serta bantuannya kepada penulis sejak awal rencana penelitian hingga selesainya skripsi ini.
5. Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si., Dr. Asrin Lubis, M.Pd dan Fevi Rahmawati Suwanto, S.PD., M.Pd selaku dosen penguji yang telah banyak memberikan masukan dan saran dalam penyusunan skripsi ini.
6. Dr. Kms. Muhammad Amin Fauzi, M.Pd., selaku dosen Pembimbing Akademik (PA) yang telah membimbing dan memotivasi penulis selama perkuliahan.
7. Dr. Mariani, M.Pd, Ade Andriani, S.Pd., M.Pd, Muhammad Badzlan Darari, S.Pd., M.Pd, Adidtya Perdana, S.T., M.Kom., selaku validator yang telah bersedia memvalidasi instrumen penelitian.
8. Drs. H. Julianto selaku Kepala Sekolah dan Inrawati Pasaribu, S.Pd selaku Guru bidang studi Matematika yang telah menerima, mengizinkan, membantu dan membimbing penulis selama melakukan penelitian di SMP Swasta Islam Setia Nurul Azmi Medan.
9. Sahabat tersayang dan seperjuangan, Khairul Anwar Lubis, Hidayah Tia Azriani Nasution, dan Syahir Sasri Habibi yang luar biasa memberikan semangat, menemani, dan membantu perjalanan perkuliahan penulis.
10. Keluarga besar PSPM C 2019 yang kebersamaan perjalanan perkuliahan penulis.
11. Dan terimakasih banyak untuk diri sendiri yang sudah berjuang sampai saat ini.

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 segala kerendahan hati, penulis mempersembahkan karya ini, semoga bermanfaat bagi pembaca dan dapat menjadi referensi masukan dalam dunia pendidikan.

Medan, Oktober 2023

Penulis,



Nilam Cahya