

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT atas ridho-Nya sehingga skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik. Skripsi ini berjudul “Pengembangan Perangkat Pembelajaran berbasis Pendekatan Matematika Realistik untuk meningkatkan kemampuan pemecahan masalah matematika siswa SMP Negeri 3 Lubukpakam”. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana pendidikan matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNIMED.

Dalam penyelesaian skripsi ini, penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada Bapak Rektor UNIMED Prof. Dr. Syawal Gultom, M.Pd selaku pimpinan UNIMED beserta seluruh Wakil Rektor, Bapak Dr. Asrin Lubis, M.Pd selaku Dekan FMIPA UNIMED beserta Wakil Dekan I, II, dan III di lingkungan UNIMED, Bapak Dr. Edy Surya, M.Si selaku Ketua Jurusan Matematika, bapak Drs.Zul Amry, M.Si, Ph.D selaku Ketua Program Studi Jurusan Pendidikan Matematika, dan Bapak Drs. Yasifati Hia, M.Si selaku Sekretaris Jurusan Matematika. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Prof. Dr. Hasratuddin, M.Pd selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan, arahan dan saran kepada penulis dari awal pemilihan judul penelitian hingga selesainya penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Prof. Dr. Sahat Saragih, M.Pd, Bapak Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd, dan Bapak Denny Haris, S.Si, M.Pd selaku Dosen Penguji yang telah memberikan masukan dan saran mulai dari perencanaan penelitian sampai selesainya penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Drs. Togi, M.Pd selaku Dosen Pembimbing Akademik dan kepada seluruh Bapak dan Ibu dosen serta staf pegawai jurusan Matematika FMIPA UNIMED yang telah banyak membantu penulis.

Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada Bapak M. Juhum, S.Pd, M.Pd selaku Kepala Sekolah SMP Negeri Lubukpakam, Bapak Drs. P.Gultom selaku Guru Matematika SMP Negeri Lubukpakam, Guru/Staf Pegawai SMP Negeri 3 Lubukpakam yang telah banyak membantu dan mengarahkan penulis selama penelitian.

Teristimewa penulis mengucapkan terima kasih kepada Ayahanda tercinta Suryono P dan Ibunda Tercinta Supiah yang terus memberikan motivasi dan doa demi keberhasilan penulis menyelesaikan skripsi ini, juga kepada Kakak dan Abang tersayang Dwi Rachmawati, Dhani Rachmayani, Tika Mayasari, dan Dimas Prayogo yang juga selalu memberikan dukungan dan motivasi.

Penulis juga menyampaikan ucapan terima kasih kepada seluruh teman-teman jurusan matematika stambuk 2011 khususnya Kelas Ekstensi A, teman-teman seperjuangan (Nisa, Rani, Rizky, Fachri, Hikma, Pida dan Febri), teman-teman PPLT SMK Negeri 1 Perbaungan 2014 serta teman-teman yang tidak penulis sebutkan satu persatu yang telah memberikan motivasi dan saran-saran kepada penulis.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam menyelesaikan skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa. Untuk itu, penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca demi sempurnanya skripsi ini. Kiranya skripsi ini bermanfaat dalam memperkaya ilmu pendidikan.

Medan, Februari 2016

Penulis

Indah Nurlia

NIM. 4113311024