

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, atas segala rahmat dan karunia-Nya yang memberikan hikmat kepada penulis sehingga dengan izin-Nya penelitian ini dapat selesai tepat pada waktunya.

Skripsi ini berjudul Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Melalui Model *Problem Based Learning* (PBL) pada siswa Kelas VII-B SMP Swasta PAB 18 Medan. Adapun skripsi ini disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Matematika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada Bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd selaku Dosen Pembimbing Skripsi. Beliau telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal hingga akhir penulisan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Drs. Syafari, M.Pd, Drs. Togi, M.Pd, dan Ibu Dra. N. Manurung, M.Pd selaku dosen penguji yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai dari rencana penelitian sampai penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Drs. Syafari, M.Pd selaku dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing dan memotivasi penulis selama perkuliahan, dan saya ucapkan terima kasih kepada Bapak Dr. Edy Surya, M.Si selaku ketua jurusan, dan Bapak Prof. Drs. Motlan, M.Sc, Ph.D selaku Dekan FMIPA Unimed.

Ucapan terima kasih kepada Bapak dan Ibu dosen serta Staf Pegawai Jurusan Matematika yang telah memberikan ilmu pengetahuan dan membantu penulis selama perkuliahan. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Drs. H. Suriono Asnan, M.Pd selaku kepala sekolah SMP Swasta PAB 18 Medan dan kepada Bapak Hamka Muhammad. S.Pd selaku guru bidang studi matematika yang telah banyak membantu dan membimbing penulis selama penelitian serta para guru dan staf administrasi yang telah memberikan kesempatan serta bantuan kepada penulis selama melakukan penelitian.

Teristimewa rasa terima kasih dan cinta penulis kepada Ibunda Milli Eko Suryanidan Ayah Sugiat, selaku orangtua penulis yang telah mengasuh, membimbing, memberi kasih sayang, mendukung secara materil dan selalu mendo'akan penulis. Semoga Allah memberikan kebaikan dunia dan akhirat kepada Ibunda dan Ayah. Amin. Terima kasih juga kepada Suamiku tercinta Ari Afrial Ikhlas yang selalu bersama dan memberikan do'a serta motivasi, kasih sayang, pengorbanan, dan perjuangan baik secara moral dan materil maupun

dorongan untuk mengerjakan skripsi ini hingga selesai. Terima kasih juga kepada Kakakku Rury Eka Wahyuni, Amkeb, S.Km, Abangku Dr. Rully Charitas Indra Prahmana, S.Si, M.Pd dan Adikku Falifah Chairunisya, yang telah memberikan dukungan do'a, kasih sayang dan motivasi kepada penulis, serta terima kasih juga penulis ucapkan untuk sanak saudara yang banyak membantu dalam bentuk do'a dan motivasi untuk penulis dalam menyusun skripsi ini.

Penulis juga ucapkan terima kasih terkhusus untuk sahabat sejawatku Uthary Mustika, Cindy Novaliya Silitonga, Meida Hasda Hasibuan, S.Pd, Desi Ratna Sary dan Aisya Hutasuhut, S.Pd, Lili Handayani yang selalu bersama dan memberikan do'a serta motivasi maupun dorongan untuk mengerjakan skripsi ini hingga selesai. Tak lupa penulis ucapkan terima kasih juga untuk teman-teman senasib seperjuangan di EKS A' 10 Pendidikan Matematika yang tiada henti memberikan motivasi dan doa yang tulus serta sahabat-sahabat lainnya yang tidak bisa disebutkan satu per satu.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam penyusunan skripsi ini, untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun dari pembaca untuk kesempurnaan skripsi ini. Kiranya skripsi ini bermanfaat bagi pembaca dan dunia pendidikan.

