

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas segala berkat dan karuniaNya yang memberikan kesehatan dan hikmat kepada penulis sehingga penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan. Skripsi berjudul **“Penerapan Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik untuk Meningkatkan Pemecahan Masalah Siswa pada Materi Pokok SPLDV di Kelas X SMA Negeri 3 Pematangsiantar”**, 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. Mukhtar, M.Pd, sebagai dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal penyusunan proposal penelitian sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada Ibu Dra.Hamidah Nasution, M.Si, Ibu Dra. Katrina Samosir, M.Pd., Bapak Pardomuan NJM. Sinambela, S.Pd., M.Pd, selaku dosen penguji yang telah memberikan masukan dan saran dalam penyusunan skripsi ini. Terima kasih juga kepada Bapak Prof. Dr. Hasratuddin, M.Pd selaku dosen Pembimbing Akademik yang telah memberikan bimbingan dan saran-saran dalam perkuliahan.

Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Prof. Dr. Ibnu Hajar, M.Si selaku Rektor Universitas Negeri Medan beserta jajarannya, Bapak Prof. Drs. Motlan Sirait, M.Sc., Ph.D, selaku Dekan FMIPA UNIMED beserta jajarannya, Bapak Dr. Edy Surya, M.Si selaku Ketua Jurusan Matematika FMIPA UNIMED, Bapak Drs. Yasifati Hia, M.Si, selaku Sekretaris Jurusan Matematika FMIPA UNIMED, Bapak Drs. Zul Amry, M.Si selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika FMIPA UNIMED serta kepada seluruh Bapak dan Ibu dosen beserta staf pegawai Jurusan Matematika yang telah membantu dan memberikan kelancaran selama penyusunan skripsi ini.

Penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada Bapak Kepala SMA Negeri 3 Pematangsiantar yang telah memberikan izin kepada penulis untuk

mengadakan penelitian, guru bidang studi matematika Bapak E. Pangaribuan, S.Pd dan para Bapak/ Ibu guru beserta Staf Pegawai SMA Negeri 3 Pematangsiantar beserta siswa-siswi kelas X IPA 3 yang telah membantu penulis dalam pelaksanaan penelitian.

Teristimewa penulis ucapkan terima kasih kepada Ayahanda yang tersayang M. Napitupulu, S.Pd., M.Pd, Ibunda terkasih Dra. Roslina Sinaga, kakak Tersayang dr. Friendina Napitupulu dan Yusnita Napitupulu, Amd., serta Adik tersayang Psalmen Napitupulu dan Fiona Napitupulu yang begitu banyak memberikan doa dan motivasi, semangat serta dukungan kepada penulis dalam menyelesaikan studi di Universitas Negeri Medan.

Terima kasih juga buat sahabat penulis yang selalu ada di saat suka, duka, tangis maupun tawa, memberikan semangat dan dukungan, Vansstriw (Eva, Nurfitriana, Sartika, Susianna, Rima, Widia) serta keluarga besar Matematika Reguler DIK C 2010 . Penulis secara khusus mengucapkan terima kasih kepada yang tersayang Samuel Perdana Panjaitan yang selalu setia menemani, memberi dukungan, motivasi dan doa kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada seluruh pihak yang tidak bisa penulis tulis namanya satu persatu yang telah memberikan doa dan membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

Penulis telah berusaha semaksimal mungkin dalam menyelesaikan skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan dan kekurangan baik dari segi isi maupun tata bahasa. Untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang sifatnya membangun dari pembaca demi sempurnanya skripsi ini. Penulis berharap isi skripsi ini dapat bermanfaat dalam memperkaya ilmu pendidikan khususnya matematika. Semoga Tuhan Yang Maha Esa senantiasa mencurahkan rahmat dan kasih-Nya kepada kita semua.

Medan, Januari 2015

Penulis

**Triana**

**NIM. 4101111056**