

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan berkat dan karunia-Nya kepada penulis sehingga atas kehendak-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi ini berjudul “ **Lintasan Belajar Pada Materi Bilangan Bulat Yang Berpikir Kreatif Dengan Penerapan Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik Di Kelas VII SMP Swasta Betania Medan T.A 2018/2019**”. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana pendidikan matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada Bapak Dr. KMS M.Amin Fauzi, M.Pd, selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah meluangkan banyak waktu untuk memberikan bimbingan, arahan dan saran guna kesempurnaan skripsi ini, Denny Haris, S.Si., M.Pd, Erlinawaty Simanjutak, S.Pd, M.Si, Dr. Edy Surya M.Si, selaku Dosen Penguji yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai dari perencanaan penelitian sampai selesainya penyusunan skripsi ini. Terima kasih juga kepada Bapak Dr. Togi, M.Pd, selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing dan memotivasi penulis selama penulis mengejar pendidikan di Universitas Negeri Medan

Ucapan terima kasih kepada Bapak Rektor Unimed Prof. Dr. Syawal Gultom, M.Pd beserta seluruh Pembantu Rektor sebagai pimpinan UNIMED, Bapak Prof. Dr. Abdul Hamid K, M.Pd selaku Wakil Rektor I UNIMED, Bapak Dr. Restu, M.S selaku Wakil Rektor II UNIMED, Bapak Prof. Dr. Sahat Siagian, M.Pd selaku Wakil Rektor III UNIMED, Bapak Prof. Drs. Manihar Situmorang, M.Sc, Ph.D selaku Wakil Rektor IV UNIMED, Ibu Dr. Martina Restuati, M.Si selaku Dekan FMIPA UNIMED, Bapak Prof. Dr. Herbert Sipahutar, M.S, M.Sc selaku Wakil Dekan I FMIPA UNIMED, Bapak Prof. Dr. Mukhtar, M.Pd selaku Wakil Dekan II FMIPA UNIMED, Bapak Drs. Mhd. Yusuf Nasution, M.Si selaku Wakil Dekan III FMIPA UNIMED, Bapak Dr. Edy Surya, M.Si selaku Ketua

Jurusan Matematika, Bapak Drs. Zul Amry, M.Si selaku Ketua Program Studi Jurusan Matematika dan Bapak Drs. Yasifati Hia, M.Si selaku Sekretaris Jurusan Matematika dan kepada seluruh Bapak dan Ibu dosen serta staf pegawai jurusan Matematika Fakultas Ilmu Pengetahuan Alam dan Matematika Universitas Negeri Medan. Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada Bapak Haposan Siregar MA, selaku Kepala Sekolah yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melaksanakan penelitian di SMP Swasta Betania Medan. Ucapan terima kasih juga kepada Ibu Putri Silalahi, S.Pd selaku guru bidang studi Matematika kelas VII-1 dan VII-2 yang telah banyak membantu penulis dalam melaksanakan penelitian.

Teristimewa rasa terima kasih penulis sampaikan kepada Ayahanda tercinta (+) Tigor Manurung yang kini berada disurga yang telah menjadi sosok ayah yang baik untuk anak-anaknya dan Ibunda tercinta Empina Damanik orangtua penulis yang telah mengasuh, membimbing, mendoakan, senantiasa memberi kasih sayang, semangat serta dukungan moral dan materi yang tak ternilai harganya hingga skripsi ini selesai. Semoga Tuhan memberikan kebaikan dunia dan akhirat kepada Ayahanda dan Ibunda, Aamiin. Terima kasih juga penulis ucapkan kepada Abangku Timaelman Jaselcius Manurung yang telah mendukung adiknya dan adikku Try Febriza Canromas Manurung yang selalu memberikan dukungan, motivasi dan doa. Terima kasih untuk sahabat seperjuangan yang selalu membantu dan memberi motivasi "Galaxy Ring" tersayang Stefani Debora Simanjuntak, Yohana Situngkir, Risma Simah Bengi, Yuyun Sundari, Apriani Kartika Siagian, dan Vionita Vina Sihotang. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada teman-teman seperjuangan kelas Matematika Dik C 2014 Pendidikan Matematika UNIMED serta teman-teman lain yang tidak mungkin penulis sebutkan satu persatu namanya yang telah membantu, membangkitkan semangat dan memotivasi untuk sukses bersama. Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada saudara sepupu saya terkhusus Mikha Sinambela dan Frisca Nia Mariana Situmorang yang selalu mendukung saya dalam penyelesaian skripsi ini.

Penulis menyadari masih banyak terdapat kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa, karenanya penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari pembaca demi sempurnanya skripsi ini. Kiranya skripsi ini dapat bermanfaat dalam memperkaya khasanah ilmu pendidikan kita.

Medan, November 2018

Penulis,

Septisna Dwi jaya Manurung  
NIM. 4141111044



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY