

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT, atas segala rahmat dan karunia-Nya yang memberikan nikmat dan kesehatan dan kesempatan kepada penulis penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik dan waktu yang telah direncanakan.

Skripsi berjudul **“Perbedaan Aktivitas dan Hasil Belajar dengan Penerapan Strategi Pembelajaran REACT Menggunakan Metode Eksperimen dan Penyelesaian Masalah pada Materi Pokok Larutan Penyangga”**, disusun untuk memperoleh gelar sarjana Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam, UNIMED.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada MENRISTEKDIKTI melalui program Bidikmisi yang sangat membantu secara finansial bagi penulis untuk menyelesaikan perkuliahan. Ucapan terima kasih kepada Bapak Dr. Mahmud M.Sc, sebagai dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan, saran, dan motivasi kepada penulis sejak awal penelitian sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Dr. Simson Tarigan, M.Pd, Ibu Dra. Ani Sutiani, M.Si, dan Ibu Lisnawaty Simatupang, S.Si, M.Si yang telah memberikan masukan dan saran-saran demi perbaikan skripsi ini mulai dari awal penelitian sampai dengan selesainya skripsi ini. Ucapan terima kasih disampaikan kepada Bapak Drs, Eddiyanto, Ph.D selaku dosen penasehat akademik dan kepada seluruh bapak dan ibu dosen beserta staf pegawai Jurusan Kimia FMIPA Unimed yang telah memberikan ilmu pengetahuan dan membantu penulis selama menjalani perkuliahan.

Ucapan terima kasih kepada seluruh guru terbaik yang telah mendidik penulis sehingga penulis dapat memperoleh gelar sarjana. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Kepala Sekolah, Wakil Kepala Sekolah 1 Bagian Kurikulum, Wakil Kepala Sekolah bagian Humas, Guru Kimia dan siswa/i kelas XI MIA 3 dan XI MIA 6 SMA Negeri 3 Medan yang telah banyak membantu penulis selama proses penelitian berlangsung.

Teristimewa penulis sampaikan terima kasih kepada orang tua yaitu Ayahanda Suryanto dan Ibunda Sri Armawati yang berjuang keras dalam mendidik penulis hingga penulis dapat memperoleh gelar sarjana dan menyelesaikan studi di UNIMED. Teristimewa juga penulis ucapkan terimakasih atas dukungan, motivasi serta doa abang dan adik dan seluruh keluarga yang memberi warna dan semangat bagi penulis untuk menyelesaikan perkuliahan ini.

Terimakasih juga disampaikan kepada sahabat-sahabat terbaik Kimia Dik C 2013 yang memberikan semangat dan menemani selama masa studi penulis. Terkhusus Bidadari Surga, Lailan, Riska, Nisa, Widy, Wilda, Dhani, Meri, Ayu, Rika, Nadia, Indzim, Nurul beserta rekan-rekan yang tidak dapat penulis ucapkan satu persatu. Terimakasih juga penulis ucapkan kepada sahabat-sahabat PPLT SMA TAMANSISWA Medan yang pernah menjadi bagian selama masa studi penulis di UNIMED. *Be success all...*

*Jazakumullah khair* kepada sahabat Lingkaran Cinta “*Kholilah dan Asy-Syahidah*”, Keluarga Besar PK KAMMI GARUDA UNIMED, Keluarga Besar ROHIS SMA Negeri 1 Binjai yang telah membimbing dalam upaya saling menasehati dalam kebaikan dan kesabaran. Ucapan terima kasih kepada keluarga besar Pondokan *Qurrata `Ayun* yang telah memberikan banyak cerita dalam kehidupan penulis selama menempuh masa studi S-1.

Penulis telah berupaya dengan semaksimal mungkin dalam penyelesaian 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 kesempurnaan skripsi ini. Kiranya isi skripsi ini bermanfaat dalam memperkaya khasanah ilmu pendidikan.

Medan, 12 Mei 2017

Penulis

Siti Nurhayati

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY