

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Kuasa, atas segala rahmat dan berkat-Nya yang memberikan kesehatan dan hikmat kepada penulis sehingga penelitian skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan. Tema yang dipilih dalam penelitian yang dilaksanakan sejak bulan April 2013 adalah “**Analisis Hubungan Bilangan Iodin Metode Wijs dengan Bilangan Permanganat dalam Suasana Basa Untuk Menentukan Ketidakjenuhan**”.

Dalam kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah membantu menyelesaikan skripsi ini mulai dari pengajuan proposal penelitian, pelaksanaan sampai penyusunan skripsi, antara lain Bapak Agus Kembaren,S.Si, M.Si., selaku Dosen Pembimbing Skripsi, serta Bapak Prof.Dr.Albinus Silalahi,M.S. dan Ibu Lisnawaty Simatupang,S.Si,M.Si. sebagai Dosen Penguji yang telah memberikan banyak saran. Terima kasih kepada Bapak Drs.Kawan Sihombing,M.Si. sebagai Dosen Penguji sekaligus Dosen Pembimbing Akademik, Bapak Agus Kembaren,S.Si, M.Si. selaku Ketua Jurusan Kimia dan kepada seluruh Bapak dan Ibu Dosen yang telah mendidik dan membantu penulis selama melaksanakan studi di kampus Unimed. Terima kasih kepada seluruh staff pegawai Laboratorium Kimia Unimed, secara khusus kepada Mama, Bapak, Abang, Kakak dan Adikku atas segala doa, kasih sayang dan dukungannya, juga temanku Monica Uli Manurung dan Frisdawati Simanungkalit yang telah membantu dalam pelaksanaan penelitian dan serta seluruh teman-teman Non Dik (NK) 09 dan pada semua pihak terkait yang tak dapat penulis sebutkan satu per satu.

Semoga hasil penelitian ini bermanfaat bagi ilmu pengetahuan dan dapat menambah wawasan bagi yang membacanya.

Medan, Maret 2015

Penulis,

Putri Tio Minar Hutahaean

NIM. 409210031