

## KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur pada Tuhan Yesus Kristus atas berkat dan kasih-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi yang berjudul “Studi Aktivitas Antioksidan Ekstrak Daun Kersen (*Muntingia Calabura L.*) dengan Reagen 1,1-Diphenyl-2-picrylhydrazyl (DPPH)” yang merupakan syarat untuk memperoleh gelar Sarjan Sain, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan.

Penulis mengucapkan terimakasih kepada Bapak Prof. Dr. Albinus Silalahi, M.S sebagai dosen pembimbing yang telah banyak memberi bimbingan hingga penelitian ini berakhir. Ucapan terimakasih juga disampaikan pada Bapak Drs. Jamalum Purba, M.Si, Bapak Drs. Marudut Sinaga, M.Si, Bapak Agus Kembaren, S.Si, M.Si selaku dosen-dosen penguji yang turut membantu member masukan bagi penelitian ini, juga kepada dosen pembimbing akademis Bapak Drs. Jamalum Purba yang telah banyak member pandangan tentang dunia kampus. Teristimewa untuk kedua orang tua penulis, Hotbarita Situmeang dan Rosmawati Br. Nainggolan, yang selalu mendukung dan mendoakan penulis. Terimakasih untuk ketiga adik penulis Meylani Br. Situmeang, Rahayu Br. Situmeang, Lidya Br. Situmeang atas dukungan dan doa yang di berikan. Ucapan terimakasih juga penulis sampaikan pada teman-teman Kimia Unimed, terkhusus buat Kimia NK'09. Terimakasih penulis sampaikan pada Bang Nizam dan Bang Daniel atas peralatan dan bahan selama penelitian berlangsung. Terimakasih untuk Lenaria Br. Bakara atas bantuan, dukungan dan doanya semoga tetap dalam lindungannya.

Akhir kata, semoga penelitian ini bermanfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan dan peningkatan kualitas hidup masyarakat.

Medan, Maret 2014

Robin T. H. Situmeang  
NIM 409210035



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY