

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, karena atas segala rahmat dan kasih sayang-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Skripsi ini berjudul “Perbandingan Senyawa Antimikroba Pada Daun Muda, Daun Tua, Buah, Dan Tangkai Tumbuhan Buasbuas (*Premna pubescens*. Blume) Dengan Pendekatan Kromotografi Gas (Gc-Ms)”.

Dalam kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada Bapak Dr. Diky Setya Diningrat selaku dosen pembimbing skripsi yang telah mendukung, membimbing, memotivasi dan mendanai penelitian serta proses penyelesaian skripsi ini. Terimakasih kepada Ibu Dr. Martina Restuati, M.Si, Bapak Drs. M. Yusuf Nasution, M.Si dan Endang Sulistiarini Gultom, S.Si, M.Si Apt selaku dosen penguji yang telah banyak memberikan saran dan masukan dalam menyelesaikan skripsi ini, Terima kasih kembali kepada Bapak Dr. Hasruddin, M.Pd dan Ibu Endang Sulistyarini Gultom, S.Si, M.Si Apt. Selaku ketua dan sekretaris Jurusan Biologi serta staf. Terima kasih kepada Ibu Dra. Meida Nugrahalia, M.Sc selaku dosen pembimbing akademik yang telah membimbing, memberikan nasehat dan motivasi kepada penulis selama berada di bangku perkuliahan hingga proses penyelesaian skripsi.

Teristimewa penulis sampaikan terima kasih yang sebesarnya-besarnya kepada Ayahanda Suarta Tarigan dan Ibunda Evi Justina br Sebayang serta seluruh keluarga atas segala doa, kasih sayang, perhatian, nasehat dan dukungannya saya sampaikan banyak terima kasih. Kepada sahabat-sahabat tercinta Biologi Nondik A & B 2014 serta seluruh pihak yang membantu yang selalu memberi dukungan, bantuan, waktu dan tenaga yang telah membantu dalam menyelesaikan skripsi ini. Terimakasih Kepada Risna Lenita Nasution, Ridoria Sumandene, dan Sonya A. Sipayung Selaku TIM Peneliti Bioinformatik. Terimakasih juga Kepada adik-adik Cionisme (Deby Khairanai Harahap, Mega Harahap, U. Sartiana hanum Saragih, elisa nainggolan, dan Mulia Dalimunthe) yang telah memberi dukungan kepada penulis.

Penulis telah berupaya maksimal dalam penyusunan skripsi ini, namun penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari para pembaca guna

perbaikan skripsi ini menjadi lebih baik. Semoga hasil penelitian ini dapat bermanfaat bagi rekan mahasiswa dan masyarakat.

Medan, 30 Juni 2018

M. Cio Robbi H. Tarigan
NIM 4143220015

