

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena atas Berkat dan Rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Skripsi ini berjudul **“Inventarisasi Senyawa Antibakteri pada Tumbuhan Hanjeli (*Coix lacryma Jobi L*) dengan Pendekatan Kromatografi Gas (GC-MS)”**

Pada kesempatan ini, penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi, mulai dari pengajuan proposal penelitian, pelaksanaan sampai penyusunan skripsi antara lain Bapak Dr. Diky Setya Diningrat, S.Si., M.Si selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah banyak meluangkan waktu, materi dalam membimbing, mengarahkan, dan memberikan masukan kepada penulis selama melaksanakan penelitian hingga penulisan skripsi ini selesai. Ucapan terimakasih juga penulis ucapkan kepada Bapak Dr. Idramsa, S.Pd., M.Si, kepada Ibu Endang S. Gulltom, S.Si, M.Si Apt, dan kepada Bapak Drs. Mhd. Yusuf Nasution, M.Si, selaku dosen penguji yang telah banyak memberikan bimbingan serta kritikan yang sangat membangun dalam proses penyelesaian skripsi ini. Terima kasih kepada Ibu Dr. Martina Restuati, M.Si selaku Dekan FMIPA beserta staff, kepada Bapak Dr. Hasruddin, M.Pd dan Ibu Endang S. Gulltom, S.Si, M.Si Apt selaku ketua dan sekretaris Jurusan Biologi. Terimakasih kepada Ibu Dra. Adriana Yulinda Dumaria Lbn Gaol, M.Kes selaku pembimbing akademik yang banyak memberikan nasihat dan motivasi kepada penulis selama berada dibangku perkuliahan. Terimakasih kepada seluruh Dosen di Jurusan Biologi yang telah banyak membimbing saya selama perkuliahan.

Terimakasih yang istimewa kepada keluarga penulis yang sangat dicintai dan sayangi yaitu Ayahanda Joshua Aritonang dan Ibunda Ester Sibarani yang setiap saat memberikan kasih sayang dan dukungan dalam doa dan material. Terimakasih juga untuk adik Joice Aritonang dan Aju Dora Sibarani yang juga telah banyak membantu dan mendukung penulis baik dikampus maupun diluar

kampus. Terimakasih kepada sahabat yang sudah seperti saudara, Sonya Manalu dan Rakha Ajie Prabowo yang telah banyak memberikan dukungan. Terimakasih kepada rekan-rekan satu team Ananda Risna, Sonya, Dene, dan Cio yang telah banyak membantu penulis selama penelitian. Terimakasih kepada teman-teman Biologi Nondik B 2014 tercinta yang telah banyak memberi masukan kepada penulis. Terima kasih kepada teman-teman Tumbuh Bersama Dicut, Merika, Deva dan teman-teman yang tidak bisa disebutkan namanya satu persatu. Terimakasih yang terkhusus untuk Christian Situngkir yang telah banyak membantu penulis dalam susah dan senang. Dan terimakasih penulis sampaikan kepada seluruh pihak yang telah mendukung dan membantu selama masa penelitian dan penyelesaian skripsi ini, tetapi tidak bisa penulis sebutkan secara rinci.

Penulis telah berusaha semaksimal mungkin dalam penulisan skripsi ini, namun penulis mengharapkan kritik dan saran dari pembaca yang bersifat membangun guna perbaikan dalam skripsi ini. Akhir kata penulis mengucapkan banyak terimakasih semoga skripsi ini berguna untuk menambah wawasan ilmu pengetahuan.

