

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Allah SWT atas berkat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik pada waktu yang telah ditetapkan. Penulis menyusun skripsi ini guna memenuhi syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Sains Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan. Skripsi ini berjudul, “isolasi dan identifikasi senyawa metabolit sekunder dari daun *elaeagnus latifolia* serta uji antioksidannya”.

Pada kesempatan ini, penulis juga menyampaikan ucapan terimakasih kepada semua pihak yang memberikan bantuan, bimbingan dan arahan sehingga skripsi ini terselesaikan antara lain kepada Bapak Agus Kembaren, S.Si, M.Si selaku Ketua Jurusan Kimia, Ibu Dr. Destria Roza, S.Si, M.Si selaku Ketua Prodi Kimia sekaligus sebagai Dosen Pembimbing Skripsi yang telah memberikan arahan dan bimbingan kepada penulis sehingga skripsi ini terselesaikan. Kepada Bapak Drs. Jasmidi, M.Si, Dr. Tita Juwitaningsih, M.Si, dan Moondra Zubir, Ph.D selaku dosen penguji yang telah banyak memberikan masukan demi kelancaran penulisan skripsi ini, Bapak Dr. Marham Sitorus, M.Si selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah memberikan bimbingan dan arahan, Bapak Drs. Marudut Sinaga, M.Si selaku Kepala Laboratorium Kimia, Serta seluruh Bapak/Ibu Dosen serta Staf Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam yang telah mengajar dan mendidik penulis selama perkuliahan,

Teristimewa teruntuk Ayahanda Penulis Nardi dan Ibu Jamilah (Samiyem) yang telah bersusah payah membesarkan, mengasuh, mendidik, memberikan dukungan moril maupun material dan memotivasi penulis dengan penuh kasih sayang, mendoakan penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan perkuliahan dan skripsi ini. Kedua abangda tercinta Miswan dan Saiin serta kakak tercinta Tina dan suaminya bang Heri serta kedua anaknya keponakan tersayang Azriel Alfiansyah dan Balqis Adelia Fira yang senantiasa mendukung dan mendoakan dalam penyelesaian skripsi ini.

Sahabat tercinta di kelas 7P, Rani, Ami, Yuyun, Listi, Lailun, Ami, Imeh, Sahabat se-PS seperjuangan mengerjakan penelitian bersama Anggi dan Kadavi

dan teman semasa perkuliahan, khususnya Jurusan Kimia NK'13 Deanita, Dewi, Dwi Ratih, Romansyah, Gustina, Nadya, Chika, Maya, Ayu, Midun, Amek, Reza, Faisal, Tina, Rahmina, Pino, Hafis, Martha, Winry, Irving, Parna, Kamil, Armilah, Laila Tusyifa, Ika, Rosida, Dahniar., Ucok, Jelita, Betania, Monica, Marina, Jesica, Eben, Noven, Andreas, Polmar, Jon, Eric, Mien, Ernike, Cristin, Jessi, Magdalena. Keluarga serumah di awal perkuliahan di pondokan bernama Tazkiyah, kak Riana, Kak Dina, Kak Ita, Kak Limun, Kak Nurlia, Kak Suke, Kak Liya Yo, Kak Fitriana Hasibuan, Kak Arlina, Kak Ayu, Lailan, Putri dan adek kecil Dewi. Dan keluarga rumah diperjuangan terakhir di kampus Cici, Nurul, Rina, Rani, Dika, Hotma, Umi, Tiara, latifa serta teman mengaji tercinta Kak Wulan, Kak Liya, yati, Listi, Fatimah, Aisyah, Desi, dan dek Fitri.

Teman seperjuangan organisasi Presidium UKMI Ar-Rahman 2015-2016, Kak Tria, kak Citra, Kak Dewi, Rika, Raja, Ega. Presidium UKMI Ar-Rahman 2016-2017 Wiwik, Kiki, Una, Baiti, Yuli, Reza, Dila. Teman divisi tercantik Mawar dan Erianti, teman di organisasi tercinta UKMI Ar-Rahman, FOSMA, FORSIMKA, Sahabat Pendidikan Ulil Albab.yang tidak bisa disebutkan satu persatu. Serta semua yang berperan dalam kehidupan perkuliahan dan semua yang telah mendoakan keberhasilan saya.

Penulis menyadari skripsi masih banyak kekurangan dari segi tata bahasa dan isi. Semoga skripsi ini bermanfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih.

Medan, Oktober 2017
Penulis

Legi Yanti
NIM. 4133210021

