

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh, Alhamdulillah, puji dan syukur penulis ucapkan terima kasih banyak kepada Allah SWT yang telah memberikan kemudahan, kekuatan, serta nikmat yang tidak pernah putus kepada penulis sehingga penulis mampu menyelesaikan penelitian dengan judul “Uji Aktivitas Antifungi Isolat Jamur Endofit Daun Kemangi (*Ocimum sanctum* L.) Terhadap Jamur Penyebab Penyakit Antraknosa Pada Cabai Merah (*Capsicum annuum* L.)” yang merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Sains (S.Si) di Program Studi Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak sempurna tanpa adanya bimbingan, dukungan dan juga arahan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih banyak kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam penyusunan skripsi ini sehingga dapat diselesaikan. Ucapan terimakasih yang sebesar-besarnya penulis ucapkan kepada ibu Dra. Uswatun Hasanah, M.Si. selaku Dosen Pembimbing Skripsi atas segala bimbingan, arahan, serta dorongan kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini sehingga dapat terselesaikan dengan baik. Ucapan terima kasih juga penulis ucapkan kepada Ibu Dra. Cicik Suriani, M.Si, Ibu Prof. Dr. Martina Restuati, M.Si, dan Bapak Dr. Syahmi Edi, M.Si. selaku Dosen Penguji yang telah memberikan kritik dan saran yang membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga penulis ucapkan kepada Bapak Eko Prasetya, S.Pd., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing Akademik atas segala bimbingan, arahan serta saran yang telah diberikan selama perkuliahan.

Teristimewa penulis ucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada kedua orang tua penulis, yaitu Ayahanda Alm. Ahmad Ikmal dan Ibunda Nur Azizah, yang telah banyak memberikan dukungan berupa do'a, nasihat, materil, moril serta perjuangan dan pengorbanan yang tidak pernah putus untuk menyekolahkan penulis hingga mampu menyelesaikan pendidikan sampai tahap sarjana. Ucapan terimakasih juga penulis ucapkan kepada Waskiah Nur dan Ahmad Faisal selaku adik penulis atas segala dukungannya kepada penulis.

Tak lupa penulis ucapkan terimakasih kepada semua sahabat penulis, yaitu Sardi Alrifai, Mukminah Mardiah, Riski Wasi'ah, Fitri Wardani, Jamila Anggina Z.A, Mawaddah Rohmah, Fitriana Nur Nasution, Ofy Asyma Matondang serta Norma Yunita yang selalu memberikan dukungan dan bantuan dalam penyusunan skripsi ini. Kepada teman serta sahabat seperjuangan di Laboratorium Mikrobiologi UNIMED, yaitu Yuni M. Hutasoit, Novaria Silaban, Mesra Simbolon, Juwita Indah Permatasari, dan Venita yang telah ringan tangan membantu dan memberikan bimbingan kepada penulis selama penelitian berlangsung. Kepada teman seperjuangan keluarga besar Biologi Nondik C 2018, penulis juga ucapkan terimakasih banyak atas dukungan yang telah diberikan kepada penulis selama 4 tahun perkuliahan.

Penulis menyadari penulisan skripsi ini jauh dari kata sempurna sehingga penulis membutuhkan kritik dan saran yang dapat membangun hingga kedepannya. Akhir kata, penulis berharap skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi para pembaca serta bagi kemajuan ilmu pengetahuan dan teknologi, khususnya pada bidang Mikrobiologi.

Medan, 16 Januari 2023

Penulis



Ummu Alawiyah

NIM. 4182220010