

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum wa rahmatullahi wa barakatuh, Alhamdulillah, puji syukur penulis ucapkan kepada Allah *subhanahu wa ta'ala*, atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian ini sesuai dengan waktu yang sudah direncanakan dengan judul “Uji Aktivitas Imunomodulator Ekstrak Etanol Daun Buas-buas (*Premna pubescens*) pada Tikus Putih yang Diinfeksi *Salmonella typhimurium*” yang diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Sains (S.Si.) Program Studi Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada pihak-pihak yang sudah membantu dalam menyelesaikan skripsi ini terutama dosen pembimbing saya yaitu Ibu Prof. Dr. Martina Restuati, M.Si. yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran kepada penulis sejak awal hingga selesainya penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada Bapak Ahmad Safwan S. Pulungan, S.Pd, M.Si, Ibu Dra. Marlinda Nilan Sari Rangkuti, M.Si., dan Ibu Dr. Melva Silitonga, M. S selaku dosen penguji yang telah memberikan kritik dan saran-saran dalam rencana penelitian sampai dengan selesai penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Ibu Dra. Martina Asiati Napitupulu, M.Sc., selaku dosen pembimbing akademik selama perkuliahan sampai dengan penyusunan tugas akhir ini yang selalu memberikan saran dan masukan, serta kepada bapak dan ibu dosen, staf pegawai Jurusan Biologi FMIPA Unimed, kepada pihak LABKESDA (Laboratorium Kesehatan Daerah) Medan dan kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam penyusunan skripsi ini.

Teristimewa penulis ucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada kedua orang tua yang sangat dicintai dan disayangi Ayahanda Syahrudi Awaluddin Pulungan dan Ibunda Isnarti Yulida Purnama Nasution, serta kakak dan kedua adik tersayang yaitu Debby Rahmadani Fitri, Anggi Romaito dan Ilham Martua yang telah memberikan dukungan moril, materil, doa, nasihat dan motivasi kepada penulis.

Tidak lupa penulis ucapkan terimakasih kepada sahabat-sahabat yang sama-sama berjuang dalam suka maupun duka, Wira Risa Lina, Rizka Pratiwi, Utari Pricyilia, Tasya Devany, Suaida Syaputri, Sarah Pulungan dan untuk grup BBM (Ranti, Rani, Cipi, Hani, yaya, Danish) yang selalu memberikan semangat, dukungan serta do'a, waktu luang dan berbagi suka duka dalam setiap langkah penulis dalam berproses semasa bangku perkuliahan. Terima kasih juga untuk Yusril dan rekan-rekan Biologi NK B 2017 yang berjumlah 38 orang yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang telah memberikan *support* yang sangat berarti kepada penulis selama 4 tahun di bangku perkuliahan. Dan untuk semua rekan-rekan seperjuangan lainnya yang tidak bisa disebutkan satu persatu.

Akhir kata, penulis ucapkan terimakasih atas semua pihak yang terlibat dalam membantu penyusunan skripsi ini dan penulis menyadari bahwa skripsi ini jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis menghargai kritik dan saran demi perbaikan skripsi ini. Penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca.
Wassalamu'alaikumwa rahmatullahi wa barakatuh.

Medan, 19 Juli 2021

Penulis,

Desy Rahmadina

