

## KATA PENGANTAR

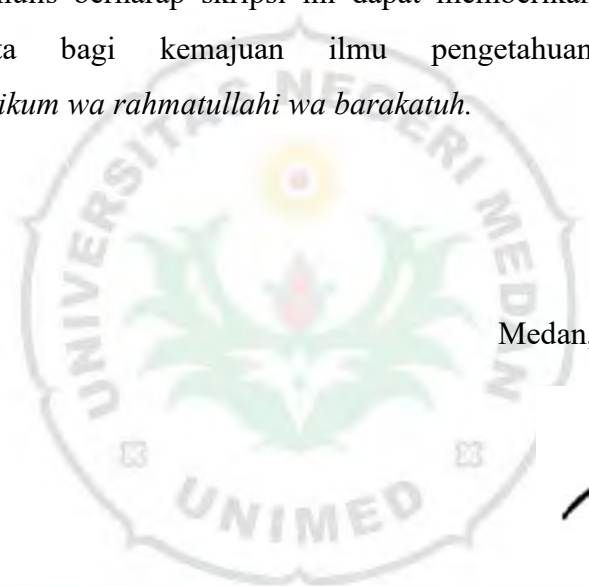
*Assalamu'alaikum wa rahmatullahi wa barakatuh, Alhamdulillah*, puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT atas segala nikmat dan karuniaNya sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian ini dengan judul “Aktivitas Biologis Daun dan Biji Jamblang (*Syzygium cumini*) dan Potensinya Sebagai Antivirus SARS-CoV-2 Secara *In Silico*” 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.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan tanpa dukungan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Melalui kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi. Ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya disampaikan kepada Bapak Dr. Diky Setya Diningrat, M.Si, selaku dosen pembimbing skripsi yang telah membimbing dan memberikan arahan dalam penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga penulis ingin sampaikan kepada Ibu Khairiza Lubis, S.Si., M.Sc., Ph.D, Bapak Dr. Idramsa, M.Si, dan Bapak Ahmad Shafwan S. Pulungan, S.Pd., M.Si selaku dosen penguji yang telah memberikan kritik serta saran-saran dalam rencana penelitian sampai dengan selesai penyusunan skripsi ini. Ucapan terimakasih juga penulis ucapkan kepada Bapak Drs. Lazuardi, M.Si. selaku Dosen Pembimbing Akademik atas segala bimbingan, arahan serta saran yang telah diberikan selama perkuliahan.

Teristimewa penulis sampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada orang tua penulis Ayahanda Kasturi dan Ibunda Sulastri, 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 Abang Hari Susanto dan Adik Intan Permata Sari atas segala pengorbanan dan dukungannya. Terima kasih kepada semua sahabat penulis penulis Ofy Asyma Matondang, Normayunita, Tio Scholastika Br Sijabat, Acong Jaya Sinaga, Ummu Alawiyah, Jamila Anggina Z.A, Novaria Silaban, Yuni M.

Hutasoit, Mesra Simbolon, Tasya Salsabila Mahkota, Sari Murni Purba, dan Sinta Mirna Dewi, yang selalu ada dalam setiap langkah penulis dalam berproses semasa di bangku perkuliahan. Tidak lupa penulis ucapkan terima kasih kepada teman seperjuangan keluarga besar Biologi Nondik C 2018 yang telah bersama dan memberikan dukungan 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.  
*Wassalamu'alaikum wa rahmatullahi wa barakatuh.*



Medan, 27 Januari 2023

Penulis