

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas kasih dan karunia-Nya yang masih senantiasa menyertai, sehingga penulis dapat menyelesaikan studi dan penyusunan skripsi ini dengan baik. Skripsi yang berjudul “Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol Buah Tin (*Ficus carica* L.) Terhadap Bakteri MDR (*Multi Drug Resistant*)” ini disusun untuk memenuhi syarat yang diperlukan untuk mencapai gelar Sarjana Sains (S.Si) di Program Studi Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan.

Penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini, mulai dari penentuan topik penelitian, penyusunan seminar proposal, pelaksanaan penelitian dan penyusunan skripsi. Penulis mengucapkan terima kasih kepada ibu Dr. Endang Sulistyarini Gultom, S.Si., M.si., Apt selaku dosen pembimbing skripsi yang senantiasa meluangkan waktu dalam membimbing, mengarahkan, dan memberikan masukan kepada penulis selama melaksanakan penelitian hingga penulisan skripsi ini selesai. Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada Prof. Dr. Drs. Herbert Sipahutar, M.S., MSc., bapak Dr. Idramsa, M.Si., dan bapak Eko Prasetya S.Pd., M.Sc., selaku dosen penguji yang telah banyak memberikan saran perbaikan dan kritik mulai dari seminar proposal sampai pada tahap ujian mempertahankan skripsi, sehingga skripsi ini bisa diselesaikan dengan baik. Ucapan terima kasih kepada bapak Ahmad Shafwan S. Pulungan, S. Pd., M.Si selaku dosen pembimbing akademi penulis.

Lantunan doa dan syukur yang tiada terkira, sebagai tanda rasa hormat dan terima kasih, teristimewa kepada bapak Beres Padang dan ibu Kamma Kabeaken yang selalu mendidik dan membimbing serta memberikan dukungan, ketulusan dari hati atas doa, selalu mengajari untuk tidak menyerah dan selalu bersabar menghadapi semua tantangan, serta mengajari untuk tetap bersyukur. Ucapan terima kasih kepada adik penulis, Angelika Padang, Azarya Aprianja Padang, Oktaviana Hars Putri Padang dan seluruh keluarga atas segala doa, dukungan dan selalu memberikan nasihat agar tetap semangat dalam pengerjaan skripsi ini.

Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada teman-teman Biologi PSB 19 C atas kebersamaannya selama di kursi perkuliahan, khususnya kepada Ade Yesi Yuliana Purba, Agnes Adela Br Ginting, Melia Ivana Br Munthe dan Tessa Togatorop yang telah mendukung dan memberikan semangat kepada penulis, terima kasih kepada Nora yang selalu memberikan dukungan dan bantuan baik secara langsung maupun tidak langsung.

Terakhir, kepada Enmia Septia Padang. Terima kasih sudah bertahan sejauh ini, terima kasih tetap berusaha dan merayakan dirimu sendiri sampai dititik ini, walau seringkali merasa putus asa atas apa yang diusahakan dan belum berhasil, namun terima kasih karena tetap menjadi manusia yang waras, dan selalu mau berusaha. Terima kasih karena memutuskan untuk tidak menyerah dalam proses penyusunan skripsi ini dan telah menyelesaikannya dengan baik dan semaksimal mungkin.

Penulis telah berusaha semaksimal mungkin dalam penulisan skripsi ini, namun penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kekurangan dan keterbatasan, penulis mengharapkan kritik dan saran dari pembaca yang bersifat membangun sebagai perbaikan dalam skripsi ini. Akhir kata penulis mengucapkan banyak terima kasih, semoga skripsi ini berguna untuk menambah wawasan ilmu pengetahuan.

Medan, 17 Oktober 2025

Penulis,



Enmia Septia Padang

4193520021