

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karuniaNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“Uji Antibakteri Ekstrak Batang Benalu Kopi (*Scurulla ferruginea*) Terhadap *Staphylococcus aureus*, *Salmonella typhi* dan *Streptococcus viridans* Serta Isolasi Fraksi Polarnya”** ini dengan baik. Skripsi ini disusun untuk memenuhi sebagian syarat yang diperlukan untuk mencapai gelar Sarjana Pendidikan di Program Studi Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA), Universitas Negeri Medan (Unimed).

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 Ibu Dr. Destria Roza, M.Si. sebagai Dosen Pembimbing Skripsi, atas bimbingan, motivasi, dan arahnya yang luar biasa sehingga semua tahap dalam penyusunan skripsi ini dapat dilalui dengan baik. Kepada Ibu Prof. Dr. Ida Duma Riris, M.Si., Ibu Nora Susanti, S.Si.Apt,M.Sc., dan Bapak Ricky Andi Syahputra, S.Pd, M.Sc, sebagai Dosen Penguji, yang telah banyak memberi kritikan dan saran perbaikan mulai dari seminar proposal sampai pada tahap ujian mempertahankan skripsi, sehingga skripsi ini bisa diselesaikan dengan baik pula. penulis juga berterima kasih kepada Bapak Prof. Dr. Ramlan Silaban, M.S., selaku Dosen Pembimbing Akademik penulis, Bapak Dr. Ayi Darmana, M.Si selaku Ketua Jurusan Kimia, Ibu Dr. Destria Roza, M.Si selaku Ketua Prodi Kimia, seluruh Dosen Jurusan Kimia yang telah mendidik penulis, serta seluruh Staf/Laboran Jurusan Kimia yang telah membantu selama penelitian.

Ucapan terimakasih istimewa kepada kedua orang tua penulis, Ayahanda Sutar dan Ibunda Lamini mulai dari melahirkan, menjaga, mendidik, memberi kasih sayang, memberikan motivasi serta doa dan membiayai segala keperluan penulis dari sejak kecil hingga sekarang. Teruntuk kakak dan abang penulis yaitu Suriatik beserta keluarga, Suriani beserta keluarga, Suriadi beserta keluarga, Rudianto beserta keluarga, Ida Astuti beserta keluarga dan Nila Wati beserta keluarga yang selalu

mendukung dan memberikan semangat dalam perkuliahan hingga menyelesaikan penulisan skripsi ini. Terimakasih kepada Yuli Asih Wiliranti selaku sahabat dan partner kerja selama melakukan penelitian. Penulis juga mengucapkan terimakasih kepada teman terbaik Idaman Mamah, Annisa Fitri Siregar, Lailatul Fadilah Nasution dan Silvia Febrianti Sitinjak yang telah menemani serta menjadi teman seperjuangan penulis dalam perkuliahan ini, kepada teman seperjuangan laboratorium penelitian kimia Luke, Angel, Siska, Fakta, Svencer, Gracella dan seluruh teman-teman Kimia Nondik 2017 lainnya.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penulisan skripsi ini, namun penulis menyadari bahwa skripsi ini masih ada kekurangan dan keterbatasan. Untuk itu penulis menerima kritik dan saran yang bersifat membangun guna penyempurnaan skripsi ini. Semoga penulisan skripsi ini bermanfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi serta menambah wawasan bagi pembaca. Akhir kata penulis mengucapkan terimakasih.

Medan, Agustus 2021
Penulis,

Eka Indriani
NIM. 4171210005

THE
Character Building
UNIVERSITY