

## KATA PENGANTAR

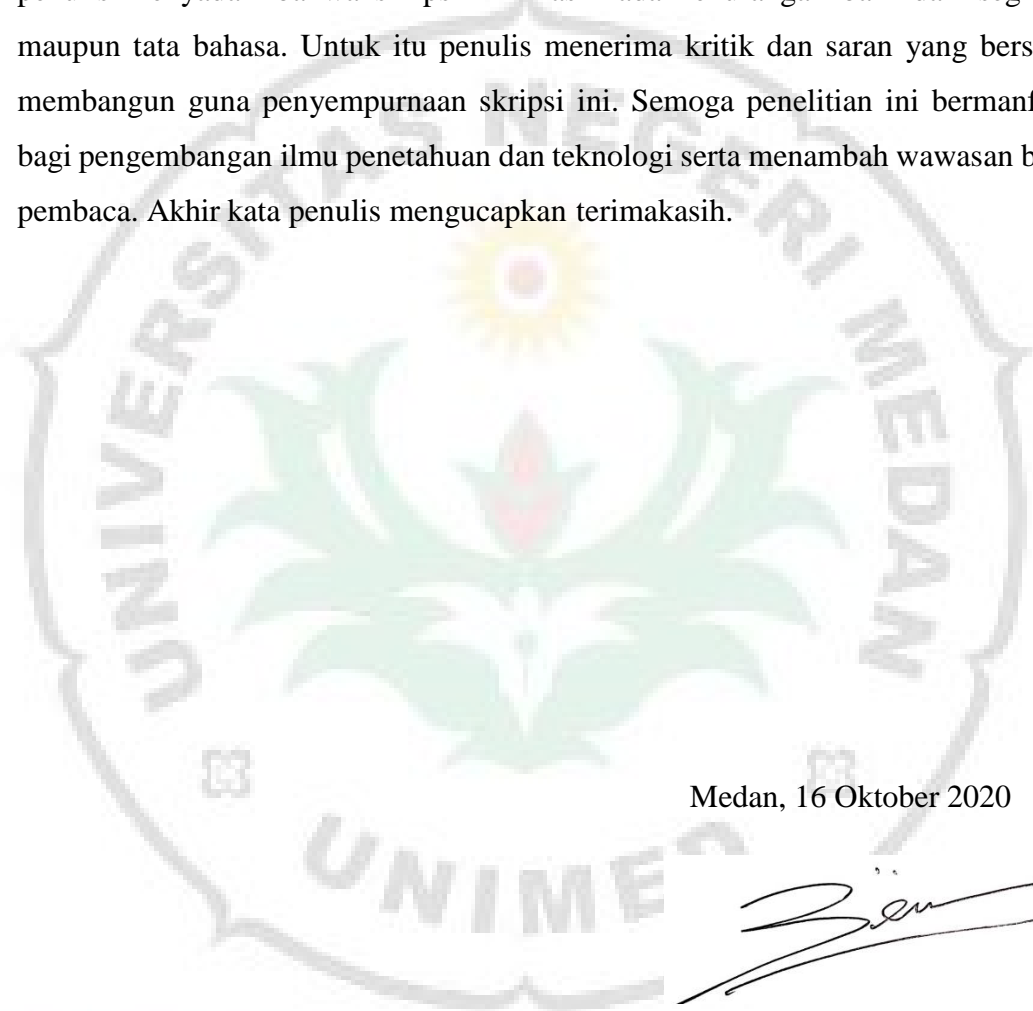
Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas segala berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi berjudul **“Isolasi Dan Identifikasi Senyawa Bioaktif Asam Sinamat Kemenyan (*Styrax benzoin*) Dari Tapanuli Utara Dan Humbang Hasundutan”**, disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Sains di Jurusan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada semua pihak yang membantu menyelesaikan skripsi ini mulai dari penentuan judul proposal sampai penyusunan skripsi, antara lain: Prof. Drs. Manihar Situmorang, M.Sc., Ph. D selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan arahan, bimbingan dan motivasi kepada penulis sehingga skripsi ini dapat terselesaikan. Dr. Saronom Silaban, M.Pd, Moondra Zubir, Ph.D, Rini Selly, S.Pd, M.Sc selaku dosen penguji yang memberikan arahan, masukan dan motivasi demi perbaiki skripsi ini. Penulis juga berterimakasih kepada Dr. Junifa Layla Sihombing, S.Si., M.Sc selaku dosen pembimbing akademik (PA) penulis dan kepada seluruh bapak dan ibu dosen beserta staf pegawai jurusan kimia FMIPA Unimed yang sudah membantu penulis selama perkuliahan.

Teristimewa kepada kedua orangtua penulis, Ayah Wilter Nababan dan Ibu Demak Sinaga mulai dari melahirkan, menjaga, mendidik, kasih sayang dan membiayai segala keperluan baik sebelum masuk perguruan tinggi negeri maupun setelah masuk perguruan tinggi negeri. Ketujuh saudara saya, Lidya.R. Nababan, S.Pd, Royman.T. Nababan, S.Si, Daniel Nababan, A.md., Tem, Siska Nababan, Sulastri Nababan, Enjelina Nababan dan Imel Kristiani Nababan, beserta keluarga yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu, terimakasih atas kerja keras, doa, motivasi, nasehat, dukungan serta kasih sayang yang tidak terhingga yang diberikan kepada penulis dari mulai perkuliahan hingga menyelesaikan penulisan skripsi ini.

Teman satu kelas Kimia Nondik 2016 untuk motivasi, dukungan, kebahagiaan disela-sela perkuliahan hingga menyelesaikan penulisan skripsi ini. Teman-teman PKL saya, Jhon Siregar, Magdalena Manik, Disa Siregar, Kumala Kaban, Perjin Sibarani, Ribka Sirait, Dian Sinurat, dan Sara Simanjuntak sebagai

orang-orang yang selalu tempat tukar pikiran dan teman setiap hari di kampus.

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



Medan, 16 Oktober 2020

Benardo Nababan

NIM.4163210003

