

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas berkat dan kasih karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik pada waktu yang telah ditetapkan. Penulis menyusun skripsi ini guna memenuhi syarat untuk memperoleh gelar sarjana sains Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan. Skripsi ini berjudul, **“Skrining Fitokimia dan Uji Antidiabetes dari Ekstrak Etanol Daun Tanaman Sijukkot (*Lactuca indica L.*)”**

Pada kesempatan ini, penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada semua pihak yang membantu dalam menyelesaikan skripsi ini mulai dari penentuan judul sampai penyusunan skripsi, antara lain:

1. Bapak Dr. Syamsul Gultom, S.KM. M.Kes selaku Rektor Universitas Negeri Medan,
2. Ibu Dr. Fauziah Harahap, M.Si selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan,
3. Bapak Dr. Ayi Darmana, M.Si selaku ketua jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam,
4. Ibu Dr. Destria roza, M.Si selaku ketua Prodi Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam,
5. Bapak Prof. Dr. Albinus Silalahi, MS selaku dosen pembimbing skripsi yang memberikan arahan, bimbingan dan motivasi kepada penulis sehingga skripsi ini terselesaikan,
6. Ibu Prof. Dr. Ida Duma Riris, M.Si; Ibu Dr. Murniaty Simorangkir, MS; dan Ibu Nora Susanti, S.Si., M.Sc., Apt selaku dosen penguji yang memberikan masukan dan motivasi demi perbaikan skripsi ini,
7. Ibu Dra. Anna Juniar, M.Si selaku dosen pembimbing akademik,
8. Seluruh Bapak/Ibu Dosen serta staf Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam,
9. Teristimewa kepada kedua orang tua penulis, Bapak Parluhutan Panjaitan dan Ibu Jernita Sitorus, atas kerja keras, dorongan/motivasi, nasehat, bimbingan, dan kasih sayang yang tidak terhingga serta doanya mengiringi penulis.

Demikian juga kepada abang- abang dan kakak-kakak penulis yang selalu mengingatkan, memotivasi serta mendoakan penulis dari mulai perkuliahan hingga menyelesaikan penulisan skripsi ini,

10. Sumiati Br. Nainggolan (teman penulis satu bimbingan) yang selalu bersama-sama berdiskusi/konsultasi kepada dosen pembimbing dalam pelaksanaan penelitian untuk penulisan skripsi ini. Demikian juga kepada semua teman kelas Kimia NK 2016, yang tidak bisa penulis sebutkan namanya satu persatu, atas kebersamaannya dengan penulis dari mulai perkuliahan hingga menyelesaikan penulisan skripsi ini,
11. Ibu Pdt Sitorus dan Willi Sitorus yang membantu penulis dalam memperoleh sampel di Bukit Gibeon Sibisa, Desa Parsaoran Sibisa.
12. Tidak lupa, juga kepada sahabat-sahabat penulis: Dhea Oriza Sativa, Hesty Agnes Tesalonika, Adelia Mayona, Erika Ruth Gracia, Friska Naibaho, Shohihatun Bariyah, Desi Zahira, Natasya Irene Yopanca, dan Fitriani Harahap yang selalu memberi semangat dan mendengar keluh kesah penulis dalam proses penyusunan skripsi ini sampai selesai.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penulisan skripsi ini namun penulis menyadari bahwa skripsi ini belumlah sempurna, baik dari segi isi maupun tata bahasanya. 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, Juli 2020



Jesika Citra Rezeki Panjaitan

NIM. 4161210007