

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan KasihNya yang memberikan kesempatan dan kesehatan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan studi dan penyusunan skripsi ini dengan judul **Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol Serai (*Cymbopogon Citratus*), Jahe (*Zingiber Officinale Rosc.*), Daun Pandan (*Pandanus Amaryllifolius*), Dan Kayu Manis (*Cinnamomum Burmanii*) Terhadap Kadar Albumin Dan Globulin Darah Tikus Wistar (*Rattus Norvegicus*)**, yang merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana Sains di Jurusan Kimia FMIPA Universitas Negeri Medan.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan tanpa dukungan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Penulis mengucapkan terimakasih kepada pihak yang telah membantu penulis selama menyelesaikan skripsi ini. Melalui kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih sebesar-besarnya kepada Ibu Prof. Dr. Ida Duma Riris, M.Si. selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan arahan, bimbingan, memdanai penelitian, memberi semangat serta motivasi kepada penulis sehingga skripsi ini dapat terselesaikan. Kepada Ibu Dr.Tita Juwitaningsih, M.Si., Bapak Dr.Saronom Silaban, M.Pd., dan Ibu Nora Susanti, S.Si,A.pt, M.Sc. selaku dosen penguji yang telah memberikan arahan, masukan dan motivasi demi perbaikan skripsi ini. Penulis juga berterimakasih kepada Ibu Dr. Destria Roza, M.Si. selaku dosen Pembimbing Akademik (PA). penulis juga mengucapkan terimakasih kepada seluruh bapak dan ibu dosen serta staf pegawai Jurusan Kimia FMIPA Unimed yang sudah membantu penulis selama perkuliahan.

Teristimewa kepada orang tua penulis, Ayah Alm. Jason Tampubolon dan Ibu Rumia Sitanggang mulai dari melahirkan, menjaga, merawat, mendidik dengan kasih sayang. Terkhusus kepada ibu Rumia Sitanggang yang dengan teguh menjadi orang tua tunggal penulis, membimbing, mendoakan, menguatkan serta membiayai segala keperluan penulis. Juga kepada adik-adik penulis Johan Sahata Tampubolon dan Damelia Maharani Tampubolon yang telah menemani dan membantu penulis

Penulis juga berterimakasih kepada semua member Boru ni Raja yaitu Dhea, Atika, Windi, Erika, Kak Junika, Jelita dan Alm.Putri yang telah memberikan dukungan, hiburan, mendengar segala keluh kesah penulis. Kepada Elysabet Siagian selaku teman, rekan satu bimbingan yang telah membantu, menolong, menemani, bekerja sama kepada penulis selama proses penelitian di laboratorium. Kepada Andreas Nababan selaku teman yang memberi saran, menghibur, mengingatkan penulis. Kepada teman-teman kelas Kimia 2018 yang saling menguatkan, mengingatkan selama melaksanakan perkuliahan berlangsung. Penulis juga berterimakasih kepada semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu. Tak lupa penulis berterimakasih kepada diri sendiri yang telah bertahan dan kuat dalam menyelesaikan perkuliahan ini.

Penulis 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 ini bermanfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi serta menambah wawasan bagi pembaca. Akhir kata penulis mengucapkan terimakasih.

Medan, 13 Juli 2021

Penulis

Rumondang Fransiska Tampubolon  
NIM.4183510004