

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karuniaNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul "Formulasi dan Uji Aktivitas Antibakteri Sediaan Deodoran *Spray* Ekstrak Getah Kemenyan (*Styrax benzoin*)" dengan baik dan tepat waktu. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat yang diperlukan untuk mendapatkan gelar Sarjana Sains di Program Studi Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Universitas Negeri Medan.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak terlepas dari dukungan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak. Pada kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi. Ucapan terima kasih disampaikan kepada:

1. Ibu Apt. Nora Susanti, S.Si., M.Sc. selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan arahan, didikan serta memberikan dana penelitian kepada penulis.
2. Ibu Dr. Tita Juwitaningsih, M.Si., ibu Prof. Dr. Murniaty Simorangkir, M.S., dan ibu Dr. Destria Roza, M.Si. selaku dosen penguji yang telah banyak memberikan saran-saran perbaikan kepada penulis.
3. Bapak Sabar Manahan Simangunsong dan ibu Bertha Uli Siahaan selaku orangtua penulis yang selalu memberikan dukungan penuh kepada penulis, menjadi tempat bercerita dikala penulis mendapatkan kesulitan ataupun masalah dalam menjalani penelitian, meskipun mereka tidak begitu paham dengan hal tersebut, tetapi mereka selalu memberikan dukungan dan semangat.
4. Cleo Marantika dan Cinta Olivia selaku adik yang merangkap menjadi teman bercerita.
5. Depi Inasari Sipahutar, Nadia Givani Sihotang, Referyeni Melani Marbun, dan Ruth Yohana Saragih selaku teman sefrekuensi dan seperjuangan yang senantiasa menemani mulai dari semester 1 hingga sekarang.

6. Astri Devi Br.Pakpahan dan Salsabila Tambunan selaku tim wanita kemenyan yang saling bahu membahu untuk menyelesaikan penelitian, karena tujuan kami hanyalah ingin berpisah dengan kemenyan.
7. Enerson Andre Apriyanto Panjaitan selaku teman dari masa SMA hingga sekarang yang selalu membantu.
8. Jihan A. Rinanda, Febiola Siburian, Nia Veronika, Nurul Rahmadaniah, Nurul Arista, Nurul Hidayah, Indah Fitri, Bunnaya Deju Nasution, Nadia Nadeak, Dea Gracella, dan Kristian Simatupang selaku rekan dalam laboratorium penelitian.
9. Dedi Simatupang dan Yosia Gopas Oetama Manik selaku abang pembimbing yang menjadi teman untuk berdiskusi.
10. Teman-teman Kimia Nondik 2019 A lainnya yang menjadi teman-teman penulis selama kuliah.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kekurangan, maka penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun. Penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat bagi pihak-pihak yang terkait dan bagi pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi. Akhir kata penulis mengucapkan terimakasih.

Medan, 5 April 2022

Penulis,



Cindy Agnesia