

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, atas segala rahmat dan karunia yang telah diberikan-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal ini tepat pada waktunya. Dengan skripsi yang berjudul **Pengaruh Cara Pengeringan Simplisia Dengan Ekstraksi *Microwave Assisted Extraction* (MAE) Terhadap Aktivitas Antioksidan Ekstrak Etanol 96% Jahe Merah (*Zingiber officinale* Roscoe var. *sunti* Val.)** Skripsi ini merupakan salah satu syarat kelulusan dan untuk mendapatkan gelar sarjana bagi mahasiswa Program Studi Farmasi, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul. Pada kesempatan ini penulis menyadari bahwa sangatlah sulit menyelesaikan skripsi ini tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak dari masa perkuliahan sampai pada penyusunannya. Oleh karena itu, tidak lupa penulis mengucapkan rasa terima kasih sebesar-besarnya atas bantuan, kepada yang terhormat :


1. Dr. apt. Aprilita Rina Yanti Eff, M.Biomed.selaku Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul.
2. Dr. apt. Sri Teguh Rahayu, M.Farm.selaku Kepala Program Studi S-1 Farmasi Fakultas Ilmu – Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul.
3. Dr. apt. Sri Teguh Rahayu, M.Farm.selaku pembimbing pertama dan Apt. Muchammad Reza Ghozaly, M.Si selaku pembimbing kedua yang telah berkenan membimbing dan telah memberikan petunjuk dan pemecahan masalah dalam proposal saya hingga selesai dalam penyusunan proposal.
4. Dr. apt. Sri Teguh Rahayu, M.Farm selaku pembimbing utama dan apt. Muchammad Reza Ghozaly, M.si Seleku pembimbing pendamping yang telah berkenan mendampingi dan telah memberikan petunjuk, nasehat, bimbingan dan memecahkan masalah dalam skripsi saya hingga selesai dalam penyusunan skripsi.
5. Apt. Putu Gita Maya Widyaswari Mahayasih, M.Farm seleku penguji utama dan Dr. Drs. Mellova Amir, M.Sc selaku penguji kedua yang telah berkenan meluangkan waktunya dan memberikan saran dan masukan kepada penulis
6. Kepada orang tua saya yang tercinta ibunda Munah dan juga semua keluarga saya yang selalu memberika kasih sayang , doa, semangat, dan dukungan yang tiada henti-hentinya kepada saya selama proses penyusunan skripsi ini

- # Esa Unggul
7. Sahabat – sahabat saya deno, shendy, mega, jubaidah, devita enjelin yang sudah membantu dalam memberikan semangat untuk segera menyelesaikan skripsi ini
 8. Seluruh teman – teman saya terima kasih telah banyak membantu saya dalam menyelesaikan skripsi ini

Skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, maka kritik dan saran dari pembaca sangat berguna untuk perbaikan penelitian dimasa datang. Semoga proposal ini dapat bermanfaat bagi ilmu pengetahuan khususnya bagi pemikiran dan pengembangan ilmu farmasi.

Jakarta, 12 Februari 2021

(Penulis)



Universitas
Esa Unggul