KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, karena atas berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul "Aktivitas Antihiperurisemia Ekstrak Etanol Rimpang Kencur (*Kaempferia galanga* L.) Terhadap Model Hewan Sindrom Metabolik".

Penulisan skripsi ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Strata 1 (S1) pada Jurusan Farmasi Universitas Bhakti Kencana. Penulis menyadari bahwa, tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, dari masa perkuliahan sampai pada penyusunan Skripsi, cukup mudah bagi penulis untuk menyelesaikan skripsi ini. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

- Ibu Dr. apt. Patonah, M.Si. selaku dosen pembimbing utama yang telah menyediakan waktu, tenaga dan pikiran untuk membimbing penulis dalam penyusunan Skripsi
- Ibu apt. Ika Kurnia Sukmawati, M.Si. selaku dosen pembimbing serta yang telah memberikan saran dan arahan bagi penulis dalam menyelesaikan Skripsi
- Seluruh dosen dan staf Fakultas Farmasi Universitas Bhakti Kencana yang telah membimbing, mendidik, dan memberikan ilmu pengetahuan kepada penulis.
- 4. Kedua orang tua yang selalu memberi dukungan dan doa kepada penulis

Semoga semua bantuan yang telah diberikan mendapat balasan dari Allah SWT. Tak lupa penulis menyampaikan permohonan maaf apabila terdapat kesalahan dalam penyusunan Skripsi ini. Penulis berharap semoga Skripsi ini bisa terlaksana sebagaimana mestinya dan dapat bermanfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan khususnya bidang Farmasi.

Bandung, Agustus 2024

Penulis