

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunianya peneliti dan penyusunan tugas akhir ini dapat terselesaikan dengan baik sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Farmasi, Universitas ESA Unggul.

Berkat kekuatan, karunia, dan rahmatnya, penulis dapat menyelesaikan penelitian tugas akhir yang berjudul “ Uji Efektivitas Antihipertensi dengan Mekanisme Penghambat Renin dari Ekstrak Butanol Tanaman Pegagan (*Centella Asiatica*) dan Senyawa Alami Madeccasic Acid “. Terwujudnya Tugas Akhir ini tidak lepas dari partisipasi dan bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan terimakasih yang setulus-tulusnya kepada:

1. Ibu Prof. Dr. Apt, Aprilita Rina Yanti EFF., M.Biomed sebagai dosen pembimbing utama dan Ibu Apt, Putu Gita Maya Widyaswari Mahayasih, M.Farm sebagai dosen pembimbing ke dua. Yang telah memberikan masukan, bimbingan, dan motivasi yang membangun kepada penulis hingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik.
2. Ibu Dr. apt. Ratih Dyah Pertiwi, M.Farm sebagai dosen penguji utama dan bapak Harizal, S.Pd., M.Sc sebagai dosen penguji ke dua. Yang telah memberikan, masukan, saran dan motivasi yang membangun kepada penulis hingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik.
3. Kepada para dosen pengajar dan staf akademik atas bantuan yang diterima selama mengikuti perkuliahan di Universitas ESA Unggul.
4. Teman-teman angkatan 2018 yang sama-sama berjuang dan selalu memberikan dukungan , doa, dan menyemangati dalam penyelesaian Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna, maka dari itu penulis menerima dan kritik serta saran yang membangun dari pembaca sehingga dapat digunakan untuk perbaikan dimasa mendatang.

Semoga Tugas Akhir yang penulis buat ini bisa memberikan pelajaran, pengetahuan, dan manfaat khususnya bagi peneliti penulis dan umumnya bagi semua kalangan yang membaca.

Jakarta, juni 2022