

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah memberi rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Penelitian yang berjudul **“UJI AKTIVITAS ANTIINFLAMASI EKSTRAK MASERASI DAN SOKHLETASI DAUN GAHARU (*AQUILARIA MALACCENSIS* LAM) DENGAN METODE STABILITAS MEMBRAN SEL DARAH MERAH”**. Penulisan Laporan tugas akhir ini dimaksudkan untuk salah satu syarat dalam menempuh sidang sarjana di Fakultas Farmasi Universitas Bhakti Kencana Bandung.

Pada kesempatan ini, penulis juga ingin mengucapkan terimakasih kepada pihak-pihak yang telah mendukung penulis selama penyusunan Laporan Tugas akhir ini. Ucapan terima kasih ini penulis tujukan kepada :

1. Kedua orang tua yang selalu mendoakan dan mendukung, memberikan semangat penulis dengan kasih sayang, perhatian baik moril ataupun materil yang tidak ternilai bagi penulis.
2. Apt. Aris suhardiman, M.Si. selaku pembimbing utama atas segala arahan, saran, bimbingan, dan nasihatnya dengan tulus dan penuh kesabaran kepada penulis selama penelitian berlangsung dan selama penulisan Proposal dan Laporan Tugas Akhir ini.
3. Apt. Dadang juanda, M.Si. selaku pembimbing serta atas segala arahan, saran, bimbingan, dan nasihatnya selama penelitian berlangsung dan selama penulisan Proposal dan Laporan Tugas Akhir.
4. Para dosen pengajar, staf akademik dan laboran atas bantuan yang diterima selama mengikuti perkuliahan di Universitas Bhakti Kencana Bandung.
5. Rekan satu bimbingan penelitian yang telah melaksanakan bimbingan serta berjuang bersama dalam penelitian dan penyusunan Tugas akhir sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir ini.
6. Sahabat, teman hidup, dan teman sejawat angkatan 2016 serta semua pihak yang telah membantu dan mendukung yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, dengan kerendahan hati penulis mengharapkan segala saran dan kritik yang membangun dari pembaca akan

penulis terima dengan senang hati. Penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi perkembangan ilmu pengetahuan dan masyarakat.

Bandung, Juli 2020

Penulis