

KATA PENGANTAR

Puji syukur dan rasa terima kasih penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT, yang telah memberikan rahmat serta hidayah juga kemudahan, kesabaran, dan kesempatan sehingga penulis dapat menyelesaikan usulan penelitian ini. Shalawat serta salam semoga selalu tercurah limpahkan kepada nabi besar Muhammad SAW, karena berkat bimbingannya kita bisa terbebas dari zaman kebodohan.

Skripsi ini berjudul “Pengaruh Ekstrak *Ethanol* Akar Alang-alang (*Imperata Cylindrica*) terhadap Ekspresi Gen G6Pase di Hepar pada Mencit (*Mus Musculus*) Model Sepsis”. Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat menyelesaikan Program Pendidikan Sarjana Kedokteran di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Bandung.

Penghargaan serta rasa terima kasih penulis sampaikan kepada semua pihak yang telah mendukung skripsi ini, diantaranya Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Bandung Prof. Dr. Hj. Ieva B. Akbar, dr.,AIF. Kepada pembimbing I dan pembimbing II yaitu Mirasari Putri, dr.,Ph.D dan Yuke Andriane, dr.,M.kes. yang telah meluangkan waktu, memberikan bimbingan, bantuan, saran, dan juga dukungan pada penulis dalam menyelesaikan usulan penelitian ini. Kepada orang tua penulis ayahanda Muslim Rusmana dan ibunda Vina Lisnawati, terima kasih atas doa, pengertian, pengorbanan, dan dukungan moril maupun materil. Terima kasih juga pada Teh Vanessa Ayu Sumirat yang telah membimbing dan mendukung penulis dalam melakukan penelitian.

Kepada teman dan sahabat yang selalu mendengarkan keluh kesah dan menyemangati penulis dalam menyusun usulan penelitian ini yaitu Meydi, Luthfia, Alvina, Michelle, dan Fazrin. Kepada seluruh teman Mahasiswa Kedokteran Universitas Islam Bandung angkatan 2016 terima kasih atas dukungan dan kebersamaannya dalam melewati masa pendidikan di tahap PPSK ini.

Semoga Allah SWT membalas semua kebaikan dengan pahala dan limpahan rahmat-Nya yang tidak terhingga. Demikian skripsi ini dibuat, penulis berharap skripsi ini dapat memberi manfaat pada pembaca, masyarakat, dan bagi pengembang ilmu kedokteran.

Bandung, 28 Januari 2020

Penulis