

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum wr.wb

Dengan memanjatkan puji dan syukur kehadiran Allah Subhanahuwata'ala, karena atas rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini sesuai dengan waktu yang telah direncanakan. Skripsi ini dibuat untuk memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan pendidikan dan memperoleh gelar Sarjana Farmasi pada Program Studi Farmasi FMIPA UNISBA. Skripsi ini membahas mengenai uji potensi hepatoprotektif ekstrak remis (*Corbicula javanica* Mousson) pada tikus putih jantan galur wistar yang diinduksi parasetamol.

Dalam penulisan skripsi ini penulis telah mendapat banyak sekali bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak. Dengan segala ketulusan dan kerendahan hati penulis menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah membimbing dan membantu atas kelancaran penulisan skripsi ini, terutama kepada :

1. Drs. M. Yusuf Fajar, M.Si, selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung
2. Bapak H. Embit Kartadarma, DR., M. AppSc., Apt. selaku Ketua Program Studi Farmasi Universitas Islam Bandung.

3. Pembimbing utama penulis, Sri Peni Fitrianiingsih, M.Si., Apt.dan pembimbing serta penulis, Siti Hazar, S.Si atas segala bimbingan, arahan dan motivasi beliau penulis dapat menyelesaikan penelitian dan skripsi ini.
4. Sri Peni Fitrianiingsih, M.Si., Apt. selaku Dosen Wali sejak awal kuliah pada tahun 2010 hingga sekarang yang selalu memberikan bimbingan kepada penulis selama masa perkuliahan.
5. Seluruh Dosen, staf dan karyawan Program Studi Farmasi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung.
6. Ibunda Penulis Dr. Rini Irianti Sundary SH. MH., Ayahanda penulis Deddy Effendy, SH. MH., Kakak Irene Indah Apriliani, S.Ikom dan Adik Maulidina Raisy, atas segala kesabaran, doa, motivasi dan keikhlasan beliau sehingga penulis dapat dengan sabar menyelesaikan penelitian dan skripsi ini, juga atas segala bentuk dukungan moril dan materil beliau.
7. Ayahanda penulis M. Hendry S. Atas doa dan motivasinya serta segala bentuk dukungan moril dan materil dari beliau.
8. Sahabat penulis, Liliani, Sarah, Wida, dan Annisa atas kebersamaan, canda tawa, semangat yang terus menerus diberikan. Retno, Siti Aminah, Luthfan, Ana dan Mega yang telah banyak membantu penulis selama penelitian, juga sahabat-sahabat Lab Riset Farmakologi atas segala kebersamaan menyelesaikan penelitian ini.
9. Rekan-rekan seperjuangan di Farmasi angkatan 2010, khususnya teman-teman Farmasi C, terlebih kepada Bentar, Dadi, Ryan, Indah, Selly, Maulana, Ilham dan Arini atas motivasi yang sangat membangun, dukungan, serta

kebersamannya, juga kepada kakak tingkat Farmasi 2009, alumni dan adik-adik kelas yang telah memberikan bantuan, motivasi dan inspirasi bagi penulis selama masa perkuliahan sampai penyusunan skripsi ini.

10. Seluruh pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah membantu selama penyusunan skripsi ini. Semoga Allah SWT memberikan balasan yang berlipat ganda atas jasa-jasa yang telah berguna untuk penulis.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penulisan skripsi ini masih memerlukan penyempurnaan. Oleh karena itu dengan segala kerendahan hati, saran, pendapat, dan kritik yang membangun dari semua pihak sebagai masukan bagi penyempurnaan skripsi ini sangat penulis nantikan. Akhirnya, semoga skripsi ini dapat memberi manfaat dan menambah informasi untuk perkembangan ilmu dan teknologi di bidang farmasi

Bandung, 6 Ramadhan 1435 H
4 Juli 2014 M

Penulis