

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat, nikmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian Tugas Akhir dan penyusunan skripsi ini. Skripsi ini disusun untuk melengkapi salah satu syarat mencapai gelar Sarjana Farmasi pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Program Studi Farmasi dengan judul “UJI AKTIVITAS ANTIHIPERURISEMIA EKSTRAK ETANOL BUAH PARE (*Momordica charantia* L.) TERHADAP MENCIT JANTAN GALUR SWISS WEBSTER YANG DIINDUKSI KALIUM OKSONAT”.

Dalam menyelesaikan penulisan skripsi ternyata tidak semudah yang dibayangkan sebelumnya. Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang tak terhingga kepada :

1. Dekan FMIPA Unisba, Bapak M. Yusuf Fajar, Drs., M.Si.
2. Ketua Program Studi Farmasi FMIPA Unisba, Bapak H. Embit Kartadarma, DR., M.App.Sc., Apt.
3. Ibu Sri Peni Fitrianiingsih, M.Si., Apt. Dan Ibu Umi Yuniarni, M.Si., Apt. selaku pembimbing utama dan pembimbing serta yang telah meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan, pengarahan, dorongan dan nasehat yang sangat berharga bagi penulis. Serta Ibu Livia Syafnir, M.Si selaku dosen wali.
4. Seluruh dosen, staf, karyawan serta para laboran Program Studi Farmasi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung yang telah membantu penulis selama perkuliahan di Unisba.

5. Keluarga penulis, Bapak H. Hariri dan Ibu Hj. Nani, Adik-adik tersayang Jihan Rifki dan Iqna, paman Imron, serta keluarga besar lainnya yang tiada hentinya memberikan dukungan moril serta materil kepada penulis.
6. H. Dede Badrudin Jamil yang telah menemani penulis selama 4 tahun perkuliahan yang tiada hentinya memberikan perhatian, dukungan dan do'a sehingga menjadi penyemangat bagi penulis.
7. Para sahabat Zulfa, Maulana, Lismawanti, Ilma, Nisa, Kurnia, Nuni, Nida serta Putri yang telah sangat membantu selama proses penelitian.
8. Teman-teman farmasi angkatan 2010 yang telah memberikan banyak cerita selama masa perkuliahan. Terutama farmasi D yang telah banyak membantu dan bekerja sama di kelas.
9. Seluruh pihak yang tidak dapat Penulis sebutkan satu-persatu yang telah membantu selama proses penelitian dan pembuatan skripsi ini.

Sebagai seorang manusia dengan keterbatasan ilmu pengetahuan yang dikuasai, penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih sangat jauh dari sempurna sehingga membutuhkan masukan dan kritikan yang bersifat membangun.

Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini dapat memberikan sumbangan yang berarti bagi ilmu pengetahuan khususnya bidang farmasi.

Bandung, 29 Sya'ban 1434 M  
27 Juni 2013 H

**Penulis**