

## KATA PENGANTAR

Dengan memanjatkan puji dan syukur kehadirat Allah Subhaanahuwata'ala yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini sesuai dengan waktu yang telah direncanakan. Skripsi ini dibuat untuk memenuhi salah satu persyaratan menyelesaikan pendidikan dan memperoleh gelar Sarjana Farmasi pada Program Studi Farmasi FMIPA UNISBA. Adapun skripsi ini membahas **PENGARUH BAHAN PENGIKAT CMC-Na, HPMC DAN KOMBINASI KEDUANYA TERHADAP KARAKTERISTIK SEDIAAN TABLET MENGANDUNG EKSTRAK KACANG KARA BENGUK (*Mucuna pruriens* L.) SEBAGAI AFRODISIAK.**

Dengan ketulusan hati, penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Ibunda penulis Dra. Hj. Imas Nursidah, Ayahanda penulis Drs. H. Rosadhi, kelima adik dan keluarga besar penulis, , berkat segala kesabaran, keikhlasan, kasih sayang, do'a dan dukungan baik moril ataupun materil yang membuat penulis bisa tetap berjuang menyelesaikan penelitian dan skripsi ini.
2. Bapak Drs. M. Yusuf Fajar, M.Si, selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung.
3. Bapak H. Embit Kartadarma, DR., M.App.Sc., Apt., selaku Ketua Program Studi Farmasi Universitas Islam Bandung serta pembimbing utama penulis.
4. Pembimbing serta penulis, G. C. Eka Darma, S.Farm., Apt.

5. Seluruh dosen FMIPA khususnya Farmasi, yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan dan pengalaman bagi penulis selama mengenyam pendidikan di Universitas Islam Bandung.
6. Sahabat penulis, Irma Irawati, Mas Ayuning Putri, Rita Nurlaeli dan Selly Nurul, atas kebersamaan dan perjuangan selama 4 tahun yang penuh makna. Mas Syamsoel Arifien, atas segala bantuan, semangat serta canda tawa selama penelitian dan penulisan skripsi ini. Eneng Sussana yang merupakan *soulmate* penulis selama penelitian, sahabat-sahabat FAM, *Voice of Pharmacy*, EPLC, teman-teman seperjuangan Farmasi 2010 beserta seluruh pihak yang telah memberikan bantuan, motivasi dan inspirasi bagi penulis selama masa perkuliahan sampai penulisan skripsi ini.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam 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 terkait kelompok bidang keilmuan farmasetika, khususnya tablet.

Bandung, 20 Ramadhan 1435 H  
17 Juli 2014 M

Penulis