

## KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmaanirrahim,

Assalammu'alaikum Wr. Wb,

Alhamdulillah wa syukurillah, segala puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT atas rahmat-Nya penulis dapat melaksanakan dan menyelesaikan penulisan skripsi yang berjudul **AKTIVITAS ANTIFUNGI EKSTRAK ETANOL BIJI PALA (*Myristica fragrans* Houtt.) TERHADAP *Candida albicans***. skripsi ini disusun untuk melengkapi salah satu syarat mencapai gelar sarjana farmasi pada Fakultas MIPA Universitas Islam Bandung. Selama penyusunan skripsi, banyak pihak yang telah memberikan doa, bimbingan, bantuan dan semangat, baik secara langsung maupun tidak langsung kepada penulis. Dengan segala ketulusan penulis menyampaikan terima kasih kepada :

1. Bapak Drs. M. Yusuf Fajar, M.Si. selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengatahuan Alam Universitas Islam Bandung.
2. Bapak Dr. Amir Musadad Miftah, DEA, Apt. selaku Ketua Program Studi Farmasi Universitas Islam Bandung.
3. Bapak Suwendar, M.Si., Apt. dan Ibu Lanny Mulqie M.Si., Apt selaku dosen pembimbing yang telah membimbing dan memberikan arahan yang sangat berharga bagi penulis.

4. Bapak Rully Nugraha Prajawan S.Si selaku Dosen Wali dan seluruh Dosen Farmasi Unisba yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan.
5. Kedua orang tua penulis, Bapak Ibnu Rusyd Hi.Yusuf dan Ibu Nailah Baksir yang selalu memberikan kasih sayang, doa dan dukungan baik secara moril maupun materil. Kedua adik penulis, Fathur Rofi'at dan Ibtisamah Nafiah yang selalu memberikan semangat.
6. Annisa Intani Rahayuningtyas yang membantu penulis selama penelitian, memberikan perhatian, semangat dan motivasi kepada penulis.
7. Teman seperjuangan bermain dan belajar, Achmad Nafis, Faisal Aziz, Gisantya, Rafika Noviawati, dan Yudha Riansyah.
8. Rekan-rekan seperjuangan di KBK Farmakologi-Toksikologi, rekan farmasi B 2011, terutama Indra, Pandan, Lynda, Dian, Divi, Leny, Juliana dan Putri yang telah memberikan bantuan, motivasi dan inspirasi bagi penulis selama masa perkuliahan sampai penyusunan skripsi ini.

Semoga Allah SWT memberikan balasan yang berlipat ganda. Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, sehingga penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan skripsi ini. Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi perkembangan dunia farmasi.

Bandung, Ramadhan 1436 H

Juli 2015 M

**Penulis**