

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmaanirrahiim

Alhamdulillah, puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT atas berkat rahmat serta kasih-Nya yang melimpah sehingga penulis dapat melaksanakan penelitian dan menyelesaikan skripsi ini dengan judul **IDENTIFIKASI SENYAWA YANG MEMILIKI AKTIVITAS ANTIBAKTERI PADA GETAH PELEPAH PISANG MANGGALA (*Musa x paradisiaca* L.) DENGAN METODE BIOAUTOGRAFI KONTAK**

Penulisan skripsi ini bertujuan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar sarjana farmasi pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung. Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, oleh sebab itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak.

Selesainya skripsi ini tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak, sehingga pada kesempatan ini penulis dengan segala kerendahan hati dan penuh rasa hormat mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah memberikan doa, bimbingan, bantuan, dukungan, dan juga perhatian baik secara langsung maupun tidak langsung kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini hingga selesai, terutama kepada yang saya hormati:

1. Bapak Drs. M. Yusuf Fajar, M.Si, selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung.
2. Bapak Dr. Amir Musadad Miftah, Apt. selaku Ketua Program Studi Farmasi Universitas Islam Bandung.
3. Ibu Kiki Mulkiya Yuliawati, M.Si., Apt. dan Ibu Esti Rachmawati Sadiyah, M.Si yang telah membimbing dan memberikan pengarahan yang sangat berguna dalam penyusunan skripsi ini.
4. Bapak Drs. Yani Khrisnamurti selaku Dosen Wali sejak awal kuliah pada tahun 2011 hingga sekarang selalu memberikan bimbingan kepada penulis selama masa perkuliahan.

5. Terima kasih kepada seluruh Dosen Farmasi Unisba yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan bagi penulis selama pendidikan di Universitas Islam Bandung.
6. Seluruh staf dan karyawan Program Studi Farmasi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Bandung.
7. Teristimewa kepada Orang Tua tercinta Bapak Toto dan Ibu Iis Kuraesin, kakak penulis Asep Sobar Lesmana dan Enung Syarifah, serta Aulia Iswara yang selalu mendo'akan, memberikan motivasi dan pengorbanannya baik dari segi moril maupun materil kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
8. Terimakasih kepada rekan-rekan seperjuangan di Farmasi angkatan 2011, khususnya teman-teman Farmasi D, terlebih kepada, Hifdzur, Ogy, Fahrizal, Ilham, Sarah Riyaturrobby. Bagoy 2011 Soni, Wildan, Reza, Nazer, Ridwan, Djati, Rahmat, Ilham, Dedien, Defran, Eka, Dias, Rian, Juliana, atas motivasi, dukungan, serta kebersamannya, juga kepada rekan-rekan KBK Farmasi Bahan Alam dan rekan-rekan satu bimbingan atas dukungan dan bantuannya selama penelitian sampai penyusunan skripsi ini.
9. Terimakasih juga kepada 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. Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi kita semua dan menjadi bahan masukan khususnya di bidang Farmasi.

Bandung, Ramadhan 1436 H
Juli 2015 M

Penulis