

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah swt, Tuhan yang Maha Esa atas berkat, rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Uji Aktivitas Antijamur Ekstrak Etanol Daun Kelor (*Moringa oleifera* Lamk.) Terhadap Pertumbuhan *Candida albicans*” dengan baik. Skripsi ini diajukan sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Kedokteran Universitas Tanjungpura Pontianak.

Penulis mengucapkan terima kasih kepada kedua orangtua tercinta, Bapak Jaenuri dan Ibu Sri Sunarsih, saudara terkasih Eka Kurniasari dan Tri Kurniawati serta seluruh keluarga yang selalu memberikan dukungan berupa doa, semangat dan perhatian dalam menyelesaikan penyusunan skripsi ini.

Proses penelitian dan penulisan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan, dorongan, dukungan, bimbingan serta doa dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Yang terhormat dr. Arif Wicaksono, M. Biomed, selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura, yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk menempuh pendidikan pada fakultas yang dibawahinya.
2. Yang terhormat dr. Ita Armyanti, selaku Ketua Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura, yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk menempuh pendidikan ilmu kedokteran di program studi ini.
3. Yang terhormat dr. Abror Irsan, MMR selaku pembimbing akademik yang telah memberikan motivasi dan perhatian kepada penulis.
4. Yang terhormat Dra. Siti Khotimah, M.Si selaku pembimbing pertama yang telah memberikan arahan, bimbingan, bantuan, motivasi, kritik dan saran dalam penelitian dan penyusunan skripsi ini.
5. Yang terhormat dr. Delima Fajar Liana selaku pembimbing kedua yang telah memberikan arahan, bimbingan, bantuan, motivasi, kritik dan saran dalam penelitian dan penyusunan skripsi ini.
6. Yang terhormat dr. Heru Fajar Trianto, M. Biomed selaku penguji pertama yang telah banyak meluangkan waktu dan pikiran, serta memberikan kritikan dan masukan yang berharga dalam penyusunan skripsi ini.
7. Yang terhormat dr. Virhan Novianry, M. Biomed selaku penguji kedua yang telah banyak meluangkan waktu dan pikiran, serta memberikan kritikan dan masukan yang berharga dalam penyusunan skripsi ini.
8. Segenap staf pegajar dan administrasi Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura Potianak yang telah memberikan ilmu dan kelancaran selama masa studi dan penyusunan skripsi ini.

9. Sumo Lestari, S.T. selaku laboran di Laboratorium Non Mikroskopik Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura Pontianak yang telah membantu selama penelitian dan penyusunan skripsi ini.
10. Rikhsan Kurniatuhadi, M.Si dan Emma Khairiah, S.Si selaku laboran Laboratorium Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Tanjungpura Pontianak yang telah banyak membantu selama penelitian dan penyusunan skripsi ini.
11. Malik Sadikin selaku laboran Laboratorium Teknologi Hasil Hutan Fakultas Kehutanan Universitas Tanjungpura yang telah banyak membantu selama penelitian dan penyusunan skripsi ini.
12. Sahabat tercinta Aulia Candra, Rizky Ramadhani Arisyandi, Netty Prasetya Ekawati, Metha Husada Persiwi, Leo Rinaldi, Muhammad Erwan Suryaja, dan Rohayatun yang banyak memotivasi dan membantu dalam penyusunan skripsi ini.
13. Teman-teman seperjuangan Prisa Dwicahmi, Venny Hillery Wahyuni, Eko Prestyana Megawati, Iqnasia Windy Novitasari, Muhammad Rheza, Mario Hedianto Tedjo, dan Syamsul Hidayat yang telah banyak membantu selama penelitian dan penyusunan skripsi ini.
14. Rekan-rekan *New Integrates Medician Best of Untan Students 2011* (NIMBUS 2011) yang saya banggakan dan tidak dapat saya sebutkan satu persatu, yang telah memberikan motivasi, semangat, perhatian, masukan, nasihat, kerja sama dan dukungannya selama 3 tahun berkumpul menjadi satu keluarga di program studi ini. .

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu penulis membuka diri untuk segala saran dan kritik yang membangun. Akhirnya penulis berharap semoga penelitian ini dapat bermanfaat bagi banyak pihak, bagi masyarakat pada umumnya dan bagi dunia kedokteran pada khususnya.

Pontianak, Mei 2015

Penulis