KATA PENGANTAR

Pujian dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas limpahan berkat, rahmat, dan hidayah-Nya lah, penulis dapat menyelesaikan penelitian dan penyusunan skripsi yang berjudul : Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol 70% Daun Karamunting (*Rhodomyrtus tomentosa* (Ait.)Hassk) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Vibrio cholerae Secara In Vitro. Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Kedokteran pada Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura Pontianak.

Penulis mengucapkan terima kasih yang tak terhingga dan penghargaan setinggi-tingginya kepada orang tua tercinta Drs. H. Sarwono Soeparto dan Hj. Suaibah, S.Ip., serta nenek dan saudara yang tersayang, Jamilah, Trama Ayaksa dan Atrie Virduani. Atas kasih sayang, doa, motivasi, dukungan moril maupun materil sehingga penulis mempunyai tekad dan semangat yang kuat untuk menyelesaikan skripsi ini.

Penulis juga mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada Dra. Siti Khotimah, M.Si dan dr. Pandu Indra Bangsawan, M. Kes selaku pembimbing pertama dan kedua atas kesediaan untuk meluangkan waktu, berbagi ilmu, membimbing, memberi dukungan dan masukan selama masa studi penelitian hingga selesainya penyusunan skripsi ini.

Skripsi ini juga tidak terlepas dari bantuan, dorongan, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesarbesarnya kepada :

- dr. Arif Wicaksono, M. Biomed selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura.
- 2. Alm. dr. Bambang Sri Nugroho, Sp. PD selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura periode 2014-2015.
- dr. Ita Armyanti selaku Ketua Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura.

Hak Milik UPT. Perpustakaan Universitas Tanjungpura Pontianak

v

4. dr. M. In'am Ilmiawan, M. Biomed dan dr. Mardhia Selaku dosen pembimbing akademik.

 dr. Sari Rahmayanti dan dr. Nawangsari, M. Biomed selaku penguji pertama dan penguji kedua atas saran-saran yang berharga untuk kesempurnaan skripsi ini.

- 6. Segenap staf pengajar, laboran, dan administrasi Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura yang telah memberikan ilmu dan kelancaran dalam menyelesaikan penyusunan skripsi ini.
- 7. Rikhsan Kurniatuhadi, S.Si, M.Si dan Emma Khairiah, S.Si selaku Laboran Laboratorium Biologi Fakultas MIPA Universitan Tanjungpura yang memberikan saran-saran demi kelancaran penelitian ini.
- 8. Eko Prestiyana Megawati, Nur'Azmi Ayuningtyas, Ni'matul Muthmainah dan Wenny Rupina yang telah menjadi rekan seperjuangan bersama-sama bekerja keras dalam penelitian ini hingga selesainya penyusunan skripsi ini.
- 9. Rekan-rekan seperjuangan selama perkuliahan Venny Hillery Wahyuni, Dinna Hanifah, Novi Rahmawati, Rohayatun, Isma Resti Pratiwi, Mitha Ismaulidia, Nada Yulianda, Mafisah, Aulia Candra, Dwi Kurniawan, Uray M. Rizky Maulana, M. Dirga Iswara, Rio Wira Pratama, M. Hadi Arwani serta seluruh teman-teman NIMBUS 2011 yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih belum sempurna. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun serta bermanfaat guna kesempurnaan skripsi ini. Akhirnya, penulis berharap semoga skripsi ini dapar bermanfaat bagi banyak pihak, bagi masyarakat umum dan khususnya bagi dunia kedoketeran.

Pontianak, Juni 2015

Prisa Dwicahmi I11111010