

**PENENTUAN KONSENTRASI MINIMAL INFUSA
DAUN SALAM (*Syzigium polyanthum* [Wight] Walp.)
SEBAGAI ANTIBAKTERI DENGAN METODE
MINIMAL BACTERICID CONCENTRATION (MBC)**

KARYA TULIS ILMIAH

Karya Tulis Ini Dibuat Sebagai Salah Satu Syarat
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran

RETNA WULANDARI

0010079



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG**

2005

PRAKATA

Penulis menyampaikan rasa syukur yang sebesar-besarnya pada Allah SWT, karena atas rahmat dan karuniaNya penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah ini yang disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Kedokteran.

Karya tulis ini tidak akan tersusun dengan baik tanpa adanya bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Maka dari itu, pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Yang terhormat pembimbing pertama : Bapak Philips Onggowidjaja, S.Si, M.Si, dan pembimbing kedua : Ibu Diana Krisanti Jasaputra, dr, M.Kes atas bimbingan , nasehat, arahan yang telah diberikan dalam pelaksanaan karya tulis ilmiah ini.
2. Yang terhormat penguji pertama : Bapak Djaja Rusmana, dr, M.Si, dan penguji kedua : Ibu Dra. Endang Evacuasiy, Apt, MS, AFK yang telah menguji, memberi saran, dan kritik yang bermanfaat untuk karya tulis ilmiah ini.
3. Yang terhormat koordinator sidang : Freddy Tumewu Andreas, dr, MS yang telah mengkoordinasi agar sidang berjalan lancar.
4. Ayah, bunda, Eka, Dikdik, Diah, Dodi, Widi, Prana, dan Adit atas dukungan, bantuan, dan doa yang telah diberikan.
5. Bapak Rizka, Ibu Yuli, Bapak Koma, Bapak Samuel, Bapak Dadang, Bapak Yanto, dan Bapak Asep yang membantu dan memberi semangat demi kelancaran pelaksanaan penelitian.
6. Tesi, Ira, Agnes, Ageng, Wowo, Lili, Cherry, Rena, Linda, Juju, Rini, Tommy, Patrick, Sugih, Ari, Monty, Fila, Ela, Jo, dan terutama Dina atas dukungan dan bantuan yang diberikan .
7. Nikmah dan Dini atas bantuan yang diberikan dalam pencarian literatur untuk penelitian.
8. Seluruh dosen Fakultas Kedokteran Maranatha yang ikut berpartisipasi dalam pelaksanaan karya tulis ilmiah ini.

9. Semua pihak-pihak yang telah membantu demi terwujudnya karya tulis ilmiah ini.

Penulis menyadari bahwa dalam karya tulis ilmiah ini masih banyak sekali kekurangan, oleh karena itu, saran dan kritik yang membangun akan sangat bermanfaat untuk karya tulis ilmiah ini. Penulis berharap agar karya tulis yang telah tersusun ini dapat bermanfaat bagi semua orang .

Bandung, Januari 2005

Retna Wulandari