

**PENENTUAN KONSENTRASI MINIMAL  
INFUSA DAUN SIRIH ( *Piper betle* Linn. )  
SEBAGAI ANTIFUNGI  
TERHADAP *Candida albicans* SECARA *IN VITRO***

**KARYA TULIS ILMIAH**

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

**MARIA MERLIN  
0110134**



**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA  
BANDUNG  
2004**

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yesus atas hikmat, berkat dan kasih-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.

Saya menyadari sepenuhnya bahwa penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini tidak dapat selesai tanpa adanya bantuan serta dukungan baik langsung maupun tidak langsung dari berbagai pihak yang bersangkutan dalam penyelesaian Karya Tulis Ilmiah ini.

Pada kesempatan ini saya ingin menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

- ◆ Diana K. Jasaputra, dr. M.Kes. selaku dosen pembimbing yang telah bersedia menyediakan waktu, tenaga, pikiran untuk memberikan bimbingan dan pengarahan dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.
- ◆ Terima Kasih kepada Dekan serta dosen-dosen Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha yang telah mengajarkan dan memberikan kuliah Karya Tulis Ilmiah yang sangat membantu dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.
- ◆ Tim Karya Tulis Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha yang telah memberikan kesempatan kepada penulis dalam menyelesaikan penulisan Karya Tulis Ilmiah ini.
- ◆ Mama dan Papa, kakakku Jemi dan adikku Rian atas dorongan, doa, semangat, perhatian, bantuan, canda, dan kasih sayang yang senantiasa memberiku kenyamanan dan kekuatan untuk menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
- ◆ Teman-teman yang selalu menyemangati dan menghibur penulis, Lala, Christina, Yeni, Dini, Shirley, Tita, Fitri, dan seluruh angkatan 2001 *who give me smile just when I need it the most...*
- ◆ Bapak Riska dan Ibu Yuli serta seluruh staf Laboratorium Mikrobiologi Fakultas Kedokteran Maranatha atas bantuannya kepada penulis.
- ◆ Bapak Kris, Bapak Nana, Bapak Dadang serta seluruh staf Laboratorium Farmakologi dan Patologi Anatomi atas segala bantuan dan dukungannya.

Karya Tulis Ilmiah ini masih terdapat kekurangan dan jauh dari sempurna, oleh karena itu penulis sangat mengharapkan saran serta kritik yang membangun. Saya juga berharap semoga karya tulis ini dapat bermanfaat bagi siapa pun yang membacanya serta sebagai masukan bagi penulisan karya tulis ilmiah lainnya..

Bandung, Desember 2004

Maria Merlin