

PENGARUH EKSTRAK BUAH MERAH
(*Pandanus conoideus* Lam.) TERHADAP PENURUNAN
KADAR IFN- PADA MENCIT JANTAN GALUR
***Swiss-Webster* YANG DIINOKULASI**
Listeria monocytogenes

KARYA TULIS ILMIAH

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

GRISELDA
0510077



FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
2009

PRAKATA

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat, anugerah, dan bimbinganNya sehingga Karya Tulis Ilmiah ini dapat selesai tepat pada waktunya.

Penulis juga ingin mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada berbagai pihak atas bantuan dan dorongannya sehingga Karya Tulis Ilmiah ini dapat tersusun dengan baik :

1. Sylvia Soeng, dr., M.Kes dan Khie Khiong, M.Si., M.Pharm.Sc., Ph.D atas waktu dan bimbingan yang diberikan,
2. Hana Ratnawati, dr., M.Kes. selaku ketua PPIK atas kesempatan yang diberikan untuk melakukan penelitian dengan fasilitas PPIK dan atas masukannya untuk penyempurnaan KTI ini,
3. Ibu Sri Utami Sugeng, Dra., M.Kes. dan Penny Setyawati Martioso, dr., SpPK., M.Kes atas masukannya untuk penyempurnaan KTI ini,
4. Bapak Sugianto atas sumbangan ekstrak Buah Merahnya,
5. Bapak Denny Firmansyah S.Si yang telah memberikan dukungan, waktu, tenaga, dan bantuannya selama penelitian KTI,
6. Teman-teman saya Handy, Yohanes. W, Ellen, Ferry, Evan, Albert S.D, dan teman-teman lainnya yang telah membantu dan memberi dorongan semangat dalam penyusunan KTI ini,
7. Papa, mama, kakak, adik saya, dan Jimmy yang sangat membantu memberi dorongan dan mendukung dalam doa,
8. Semua pihak yang terlibat yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu atas bantuannya sampai selesainya penyusunan KTI ini.

Penulis menyadari karya tulis ini memiliki banyak kekurangan dan masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan saran dan kritik yang membangun dari pembaca.

Akhir kata, penulis mengharapkan agar isi dari KTI ini dapat bermanfaat untuk menambah wawasan penelitian mahasiswa pada khususnya dan masyarakat luas pada umumnya.

Bandung, Januari 2009

Penulis