

**PENGARUH AIR REBUSAN SELEDRI (*Apium
graveolens*) TERHADAP TEKANAN DARAH NORMAL
WANITA DEWASA**

KARYA TULIS ILMIAH

Karya Tulis ini Dibuat Sebagai Salah Satu Syarat
untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran

TANTYA MARLIEN

0410093



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
2009**

PRAKATA

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan bimbingan-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berbentuk penelitian ini sesuai dengan waktu yang ditentukan.

Karya Tulis Ilmiah ini dibuat sebagai salah satu syarat untuk memenuhi persyaratan ujian sidang sarjana Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha, Bandung.

Selama melakukan penelitian dan penyusunan karya tulis ini, penulis banyak memperoleh bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Jo Suherman, dr., MS. AIF., selaku pembimbing utama yang telah meluangkan waktu, tenaga serta kesabaran dalam membimbing penulis selama pembuatan karya tulis ini.
2. Dra. Sri Utami Sugeng, M. Kes., selaku pembimbing pendamping yang telah memberikan banyak bantuan, kesabaran, dan dorongan moral kepada penulis dalam menyelesaikan karya tulis ini.
3. Djusena, dr., AIF., dan Ibu Teresa Liliana .W, S.Si., M. Kes., atas kesediaannya menguji keilmiahannya dari karya tulis ini.
4. DR., dr., Iwan Budiman, MS., MM., M. Kes., AIF atas masukan dan saran yang diberikan kepada penulis.
5. Seluruh subjek penelitian, atas waktu dan kesediaan menjadi subjek penelitian dengan sukarela.
6. Pak Deni untuk bantuannya selama pembuatan karya tulis ini.
7. Evan untuk saran, masukan, dan dukungan moral selama pembuatan karya tulis ini.
8. Reyshani, Reni, Kenny, Sisi, Aga, untuk semua perhatian, persahabatan, dan bantuan bagi penulis.
9. Mas Wira sebagai tempat bertukar pikiran bagi penulis.
10. Papa, Mama, mbak Nancy, Desty dan uti, terima kasih untuk doa, kasih sayang, dan dukungannya selama penulis melakukan penelitian.

11. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu-persatu yang telah membantu penulisan karya tulis ini.

Semoga Karya Tulis Ilmiah ini dapat berguna bagi pembaca dan perkembangan ilmu kedokteran.

Bandung, Januari 2009

Tantya Marlien