

**EFEK SEDUHAN TEH HIJAU (*Camellia sinensis L.*)  
TERHADAP KADAR GLUKOSA DARAH  
*POSTPRANDIAL* PADA PRIA DEWASA SEHAT**

**KARYA TULIS ILMIAH**

Karya Tulis ini Dibuat Sebagai Salah Satu Syarat  
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran ( S.Ked )

**TOMMY MULYADI TANUWIJAYA  
0810062**



**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA  
BANDUNG  
2011**

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Allah Bapa atas segala berkat dan penyertaan – Nya yang Ia berikan sehingga karya tulis ilmiah ini dapat diselesaikan dengan baik dan tepat pada waktunya.

Karya tulis ilmiah ini disusun sebagai salah satu persyaratan akademik untuk mencapai gelar Sarjana Kedokteran ( S.Ked ) di Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha Bandung.

Bantuan, dorongan dan dukungan baik secara moril dan materiil telah membantu saya dalam mengerjakan karya tulis ilmiah ini sehingga dapat saya kerjakan dengan baik dan lancar, oleh karena itu saya mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. Kartika Dewi, dr, Sp.AK, M.Kes selaku dosen pembimbing utama yang telah menyediakan waktu, tenaga dan pikirannya dalam membimbing penelitian dan penyusunan karya tulis ilmiah ini.
2. Widura, dr., M.S. selaku dosen pembimbing pendamping yang telah menyediakan waktu, tenaga, dan pikiran dalam membimbing dan memberikan saran untuk menyelesaikan karya tulis ilmiah ini.
3. Adrian Suhendra, dr., Sp.PK, yang telah meminjamkan glukometer dan memberikan saran-saran dalam pelaksanaan karya tulis ilmiah ini.
4. Dr. Diana K. Jasaputra, dr., M.Kes, yang telah membantu pengolahan statistik dalam karya tulis ilmiah ini.
5. Seluruh tim peace-co, teman-teman Anggrek, Ilonna, Pau, dan teman-teman 08 lainnya yang telah membantu pembuatan karya tulis ilmiah ini serta bersedia menjadi subjek penelitian.
6. Cynthia yang telah memberi dukungan dan doa agar penelitian ini bisa berjalan dengan lancar.
7. Papi, mami dan om Peter atas dorongan dan semangat serta bantuan materiil yang telah diberikan untuk menyelesaikan karya tulis ilmiah ini.

Semoga berkat dan perlindungan dari Allah Bapa selalu melimpahi dan membalas kebaikan yang telah diberikan. Karya tulis ilmiah ini diharapkan menjadi dasar untuk penelitian yang lebih mendalam mengenai hubungan seduhan teh hijau terhadap konsentrasi glukosa darah postprandial.

Sekian dan terima kasih

Bandung, 11 November 2011

Tommy Mulyadi Tanuwijaya