

EFEK BUAH KIWI HIJAU (*Actinidia deliciosa*) TERHADAP PENURUNAN TEKANAN DARAH

KARYA TULIS ILMIAH

Karya Tulis ini dibuat Sebagai Salah Satu Syarat
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran

**Monica Intan
1010085**



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
2013**

LEMBAR PERSETUJUAN

JUDUL : PENGARUH BUAH KIWI (*Actinidia Delicosa*) TERHADAP
PENURUNAN TEKANAN DARAH
PENYUSUN : MONICA INTAN
NRP : 1010085

BANDUNG, JUNI 2013
MENYETUJUI,
Pembimbing

Dr. Ellya Rosa Delima, M.Kes
NIK 110059

LEMBAR ORISINALITAS LAPORAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Monica Intan

NRP : 1010085

Fakultas : Kedokteran

Menyatakan bahwa Karya Tulis Ilmiah ini adalah hasil karya sendiri, bukan duplikasi dari hasil karya orang lain.

Apabila dikemudian hari diketahui ini tidak benar, maka saya bersedia menerima sanksi yang sesuai aturan yang berlaku.

Demikian pernyataa saya

Bandung, Juni 2013

Monica Intan

PERNYATAAN PUBLIKASI LAPORAN PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini

N a m a : Monica Intan

N R P : 1010085

Fakultas / Jurusan : Kedokteran / S1-Kedokteran Umum

Dengan ini, saya menyatakan bahwa

1). Demi pengembangan ilmu pengetahuan, saya menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Kristen Maranatha Hak Bebas Royalti noneksklusif (*Non-Ekslusive Royalti-Free Right*) atas laporan penelitian saya yang berjudul

“ Efek Buah Kiwi Hijau (*Actinidia deliciosa*) Terhadap Penurunan Tekanan Darah ”.

2). Universitas Kristen Maranatha Bandung berhak menyimpan, mengalih mediakan / mengalih formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), mendistribusikannya, serta menampilkannya dalam bentuk *softcopy* untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta izin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis / pencipta.

3. Saya bersedia dan menjamin untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Universitas Kristen Maranatha Bandung, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya dan untuk dapat dipergunakan sebagaimana semestinya.

Bandung, 1 Juli 2013

Yang menyatakan,

(Monica Intan)

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yesus Kristus atas segala kasih dan penyertaan-Nya yang Ia berikan sehingga karya tulis ilmiah yang berjudul “Efek Buah Kiwi (*Actinidia deliciosa*) terhadap Penurunan Tekanan Darah” dapat diselesaikan dengan baik dan tepat pada waktunya.

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

Bantuan, dorongan dan dukungan baik secara moril dan materiil dari berbagai pihak yang telah membantu saya dalam penyusunan karya tulis ilmiah ini sehingga semuanya dapat berlangsung dengan baik dan lancar. Oleh karena itu, saya mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. dr. Elly Rosa Delima, M.Kes, selaku pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga dan pikirannya dalam membimbing dan memberi solusi dalam pembuatan karya tulis ilmiah ini.
2. Dr. Iwan Budiman, dr., MS, MM, M.Kes yang telah memberikan saran dalam mendukung pembuatan karya tulis ilmiah ini.
3. Seluruh teman-teman yang telah bersedia meluangkan waktu untuk berpartisipasi menjadi subjek penelitian yang namanya tidak dapat saya sebutkan satu per satu.
4. Teman-teman sesama bimbingan, Janette Andriani, Faradilla Sapitri, Brigitta Widhayu Wiradi, Anita Komalasari, Nugrahenni, Tan Winson Darius yang telah memberikan dukungan dan semangat dari awal sampai akhir.
5. Papa tercinta Hendratan, Mama tercinta Margaretha, Kakak-kakak saya Fransisca S.H., Hans Bratatan, Martinus Hendratan, dan adik saya Leonardo Agustan, juga kepada Stephen Theasal dan Ai Vera yang telah memberikan semangat dan dorongan serta bantuan materiil yang telah diberikan untuk menyelesaikan karya tulis ilmiah ini.

Kiranya Tuhan Yesus memberkati dan membalas kebaikan yang telah diberikan. Akhir kata, semoga karya tulis ilmiah ini dapat membantu dan berguna bagi yang membutuhkan.

Bandung, Juni 2013

Monica Intan