

**EFEK INFUSA DAUN KATUK (*Sauropus androgynous* Merr.)  
TERHADAP PENINGKATAN KADAR HEMOGLOBIN PADA  
TIKUS WISTAR BETINA**

**KARYA TULIS ILMIAH**

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

**ANDY PRATAMA SAPUTRA**

**1010111**



**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA  
BANDUNG**

**2015**

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas kasih karuniaNya sehingga karya tulis ilmiah yang berjudul “Efek Infusa Daun Katuk (*Sauropus androgynous* Merr.) Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Tikus Wistar Betina” dapat terselesaikan. Karya tulis ini dibuat sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Kedokteran, Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha, Bandung.

Dalam proses penyusunan karya tulis ilmiah ini, penulis memperoleh bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. Diana Krisanti Jasaputra, dr., M.Kes. selaku dosen pembimbing utama yang telah memberikan bimbingan, dorongan, perhatian dan pengarahan dengan penuh kesabaran selama penyusunan karya tulis ilmiah ini.
2. Lisawati Sadeli, dr., M.Kes selaku dosen pembimbing pendamping yang telah memberikan bimbingan dan pengarahan selama penyusunan karya tulis ilmiah ini.
3. Bapak Nana Tjahyana dan Bapak Kris Tiyono yang telah membantu penulis dalam memberikan informasi mengenai daun katuk dan membantu dalam menyonde, memelihara dan mengambil darah tikus.
4. Bhama Putera Wima yang telah banyak memberikan kritik dan saran dalam penulisan karya tulis ilmiah ini.
5. Martin Prima, Gideon, Nathania yang telah bersama-sama dengan penulis melakukan penelitian ini dari awal sampai akhir.
6. Jarrid Agung dan Ariel Jesse Justus Jonathan yang telah membantu dalam mengolah data penelitian.
7. Irvan Yusman, Steven Octavianus, Christian Kurniawan, Savian Ravi, Roy Christian, Sebastian Hadinata, Melisa Chandra, Keven Tandika, dan Vinny Angelina yang telah membantu penyusunan karya tulis ilmiah ini.

8. Keluarga penulis atas segala doa, kasih sayang, perhatian, dukungan baik materi maupun moril yang diberikan kepada penulis dari awal sampai akhir penelitian.
9. Semua pihak yang ikut membantu, namun tidak dapat disebutkan satu persatu.

Penulis berharap agar karya tulis ilmiah ini dapat bermanfaat bagi perkembangan ilmu kedokteran dan masyarakat luas.

Bandung, 22 Januari 2015

Penulis