

**PENGARUH VARIASI JENIS COKLAT
TERHADAP PROSES BELAJAR DAN MEMORI
MENCIT BETINAGALUR *SWISS WEBSTER*
DENGAN METODE *MAZE LEARNING BOX***

KARYA TULIS ILMIAH

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

ALFRED TIGOR P S

0110032



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
2007**

**LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini

Nama : Alfred Tigor
NRP : 0110032
Fakultas/ Jurusan : Kedokteran

1). Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Kristen Maranatha Hak Bebas Royalti Non-Ekseklusif (Non exclusive Royalty-Free Right) atas karya ilmiah saya yang berjudul PENGARUH VARIASI JENIS COKLAT TERHADAP PROSES BELAJAR DAN MEMORI MENCIT BETINA GALUR *SWISS WEBSTER* DENGAN METODE MAZE LEARNING BOX

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

3). Saya bersedia 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 mestinya.

Dibuat di Bandung
Pada tanggal: Agustus 2007
Yang Menyatakan,

Alfred Tigor

PRAKATA

Puji dan syukur kepada TUHAN YESUS KRISTUS penulis panjatkan selalu, karena anugerah-Nya lah karya tulis ini dapat terselesaikan.

Karya tulis ini juga dapat tersusun berkat dukungan dari berbagai pihak. Dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Yang terhormat dr. Pinandoyo Djojosoewarno, Drs., AIF selaku pembimbing utama, semoga Allah SWT selalu memberkati beliau yang selalu senantiasa meluangkan waktunya untuk memberikan bimbingan dalam penyusunan karya tulis ilmiah ini.
2. Yang terhormat Ibu Rosnaeni, Dra., Apt. selaku pembimbing kedua, semoga Allah SWT memberkati beliau yang selalu sabar dan pengertian untuk membimbing penulis dalam penyusunan karya tulis ini.
3. Yang terhormat dr. Jo Suherman, AIF selaku Kepala Bagian Laboratorium Ilmu Faal Fakultas Kedokteran UKM, yang telah berkenan meminjamkan *maze learning box* sebagai alat percobaan penelitian.
4. Sahabat – sahabat penulis yang selalu membantu dari awal sampai akhir percobaan, Tika, Vina, Analia, Budi, dan Black. Semoga Tuhan selalu memberkati dan selalu terjalin hubungan persahabatan yang kuat.
5. Kepada bapak Nana Tjahjana, terima kasih karena telah membantu penulis dan selalu memberikan nasihat yang terbaik.
6. Kepada bapak Kristiono, terima kasih yang tak terhingga karena telah membantu penulis selama penelitian berlangsung.
7. Kepada saudara Deni Firmansyah, terima kasih karena telah banyak membantu dalam dukungan selama penelitian berlangsung.

8. Yang terhormat kedua orang tua penulis Bapak B. Simanjuntak dan Ibu E.N Pardede, dengan rasa kasih dan sayang yang tulus dan dengan dukungan doa, material, dan rohani, telah membantu penulis menyelesaikan karya tulis ilmiah ini. Semoga TUHAN YESUS selalu memberkati papa dan mama.
9. Kepada keluarga besar penulis : Albert, Andreas, dan Lucy yang selalu memberikan semangat dan dukungannya yang selalu dibutuhkan oleh penulis.
10. Kepada kekasihku Mega yang selalu sayang dan setia dan selalu memberikan dukungan dan doa sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ini.
11. Kepada semua pihak yang telah membantu dan tidak bisa disebutkan satu – persatu oleh penulis.

Penulis sadar bahwa karya tulis ilmiah ini masih jauh dari sempurna. Untuk itu penulis mengharapkan kritik, saran, untk sempurnanya karya tulis ilmiah ini. Semoga dapat berguna bagi semuanya. Amin.

Bandung, juli 2007

Penulis