

## KATA PENGANTAR

Segala puji dipanjatkan kepada Allah SWT karena dengan rahmat-Nya telah memberi petunjuk dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan karya akhir dengan judul **“Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol Daun Seledri (*Apium graveolans*) Terhadap Penurunan Jumlah Lesi Perdarahan pada Tikus Putih (*Rattus novergicus*) Model Ulkus Lambung”**.

Karya tulis ini merupakan syarat untuk dapat meraih gelar Sarjana Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya. Dalam karya ini penulis ingin mengetahui Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol Daun Seledri (*Apium graveolans*) Terhadap Penurunan Jumlah Lesi Perdarahan pada Tikus (*Rattus novergicus*) Model Ulkus Lambung.

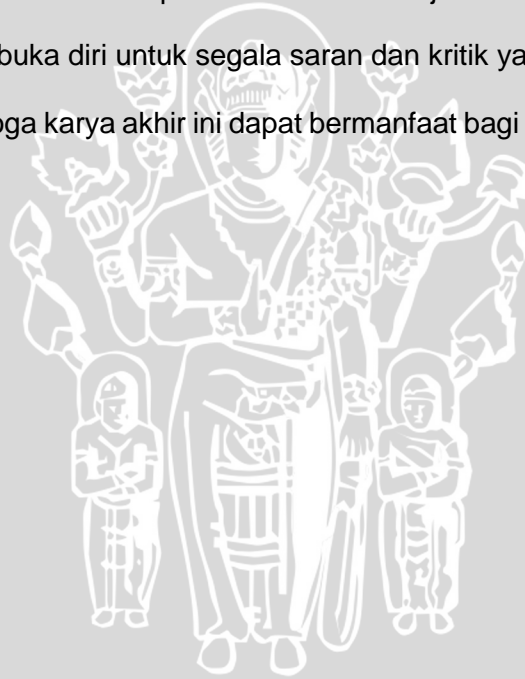
Pada karya akhir ini, penulis mengucapkan terima kasih yang tak terhingga kepada :

1. Dr. dr. Sri Andarini, M.Kes sebagai dekan Fakultas Kedokteran, Universitas Brawijaya.
2. Prof. Dr. dr. Kusworini, M.Kes, Sp.PK sebagai penguji pertama dan Ketua Jurusan Keperawatan, Universitas Brawijaya.
3. Ibu Yulian Wiji Utami, S.Kp, M.Kes sebagai pembimbing kesatu yang dengan sabar telah membimbing penulisan karya akhir ini, dan senantiasa memberi semangat, sehingga saya dapat menyelesaikan karya akhir ini.
4. Ns. Heri Kristianto, S.Kep, M.Kep, Sp.KMB. sebagai pembimbing kedua yang dengan sabar telah membimbing penulisan karya akhir ini, dan memberi saran dan masukan untuk dapat menyelesaikan karya akhir ini

5. Segenap staf Laboratorium Faal FKUB yang membantu dalam hal teknis pelaksanaan penelitian ini.
6. Yang tercinta ibunda Lilik Kiswarini, ayahhanda Hari Sutanto, dan kakak Rizky Raka serta adik Widodo dan Agung atas segala bantuan, pengertian, dan kasih sayangnya.
7. Sahabat-sahabatku, dan teman-teman PSIK K3LN yang selalu memberi dukungan dan bantuan dalam suka dan duka selama penulisan karya akhir ini. Semua pihak yang telah membantu penulisan tugas akhir ini

Penulis menyadari bahwa penulisan ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu penuli membuka diri untuk segala saran dan kritik yang membangun.

Akhirnya, semoga karya akhir ini dapat bermanfaat bagi ilmu pengetahuan.



Malang, 11 Mei 2015

Penulis