

**EFEK BEBERAPA DOSIS PROTEIN HIDROLISAT
KACANG POLONG HIJAU (*Pisum sativum*)
TERHADAP ERITROSIT DAN HEMOGLOBIN
TIKUS YANG DIINDUKSI ZAT NEFROTOKSIK**

KARYA TULIS ILMIAH

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

**AUDREY AURELIA NATHALIE
1510124**



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
2018**

PRAKATA

Puji syukur kepada Tuhan Yesus Kristus atas berkat, rahmat, dan penyertaanNya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah berjudul “Efek Beberapa Dosis Protein Hidrolisat Kacang Polong Hijau (*Pisum sativum*) Terhadap Eritrosit dan Hemoglobin Tikus yang Diinduksi Zat Nefrotoksik” sebagai prasyarat kelulusan program studi Sarjana Kedokteran di Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha Bandung.

Karya Tulis Ilmiah ini disusun oleh penulis dengan banyak bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak. Penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada :

1. Dr. Meilinah Hidayat, dr., M.Kes. sebagai dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu dan pikiran untuk membimbing serta memberikan dukungan selama penulis melakukan penelitian dan menyusun karya tulis ilmiah ini.
2. Larissa, dr., SpPK., MMRS. sebagai dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu dan pikiran untuk membimbing serta memberikan dukungan selama penulis melakukan penelitian dan menyusun karya tulis ilmiah ini.
3. Enny Yuliana, Vanessa Rahmadia, Gina Melawati, Evelyn Theresia yang banyak memberikan perhatian, dukungan dan semangat dalam menyelesaikan karya tulis ilmiah ini.
4. Mega Herawati, Nina Elita, Pamela Samuyugi, teman-teman CG Maranatha, dan teman-teman Mahasiswa GKPB yang telah memberikan doa, semangat dan dukungan kepada penulis.
5. Teman-teman 2015 SURGERY yang berjuang bersama menyelesaikan karya tulis ilmiah.
6. Kedua orang tua, Erwien Haerususilo dan Riana Agustina Joesoep, serta Khouw Devin Nathanael dan Khouw Jefferson Nathanael sebagai adik penulis dan keluarga terkasih yang senantiasa memberikan doa, kasih sayang, semangat, dan dukungan kepada penulis.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa karya tulis ilmiah ini masih banyak kekurangan. Oleh sebab itu, penulis menerima kritik dan saran agar karya tulis ilmiah ini dapat dikembangkan lebih baik ke depannya. Semoga karya tulis ilmiah ini dapat bermanfaat bagi perkembangan ilmu kedokteran serta menambah pengetahuan bagi masyarakat.

Bandung, 10 Desember 2018

Penulis