

**EFEK LARVISIDA EKSTRAK ETANOL BIJI
APOKAT (*Persea americana* Mill.) TERHADAP
LARVA *Aedes sp.***

KARYA TULIS ILMIAH

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

**EVELYN GRISELDA
1410153**



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
2017**

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena atas berkat dan penyertaan-Nya penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah yang berjudul “Efek Larvisida Ekstrak Etanol Biji Apokat (*Persea americana* Mill.) terhadap Larva *Aedes sp.*” dengan baik dan tepat pada waktunya.

Karya tulis ilmiah ini dibuat sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Kedokteran di Universitas Kristen Maranatha.

Pada kesempatan ini, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian karya tulis ilmiah ini.

1. Budi Widarto Lana, dr., MH selaku pembimbing utama karya tulis ilmiah ini atas kesediannya menjadi pembimbing ditengah banyak kesibukannya. Penulis juga berterima kasih atas seluruh waktu, tenaga, pikiran, perhatian, serta motivasi yang diberikan selama pembuatan karya tulis ilmiah ini.
2. Dr. Sugiarto Puradisastra, dr., MKes. selaku pembimbing pendamping karya tulis ilmiah ini atas kesediannya menjadi pembimbing. Penulis berterima kasih atas seluruh waktu, tenaga, pikiran, perhatian, saran dan masukan yang diberikan saat membimbing dan mengoreksi karya tulis ilmiah ini dengan penuh kesabaran dan perhatian.
3. Agnes Amanda Wulandari, Emanuela Angelina, Febriana Miko Faustin, Grace Frechessa, Grace Plenarita, Merry Megavia, Nadia Pramudani, Penina Agustia, Stevani Dewi Setyako dan teman-teman angkatan 2014 Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha atas dukungan dan bantuannya saat melakukan penelitian dan pembuatan karya tulis ilmiah.
4. Orang tua dan adik tersayang atas segala dukungan, semangat, kasih sayang dan doa yang begitu besar untuk penulis dalam menyelesaikan karya tulis ilmiah ini.

Akhir kata semoga karya tulis ilmiah ini dapat bermanfaat dan berguna bagi seluruh pihak yang membaca dan bagi perkembangan ilmu kedokteran.

Bandung, November 2017

Penulis