

**EFEKTIVITAS RENDAMAN JERAMI  
SEBAGAI ATRAKTAN UNTUK OVIPOSISI  
NYAMUK *Aedes Sp.***

**KARYA TULIS ILMIAH**

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

**YUNITASIA**

**1410003**



**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA  
BANDUNG  
2017**

## KATA PENGANTAR

Puji syukur saya haturkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan rahmatnya sehingga saya dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini dengan baik. Karya Tulis Ilmiah yang berjudul “Efektivitas Rendaman Jerami Sebagai Atraktan Berdasarkan Jumlah Telur Nyamuk *Aedes Sp.*” ini disusun sebagai salah satu persyaratan untuk mencapai gelar Sarjana Kedokteran (S.Ked) di Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha Bandung.

Dalam kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada :

1. Prof. DR. Susy Tjahjani, dr., M.Kes selaku pembimbing I atas segala perhatian, kesediaannya untuk meluangkan waktu membimbing, meluangkan tenaga dan pikiran dalam membantu menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
2. Dra. Sri Utami Sugeng, M.Kes., PA(K) selaku pembimbing II atas segala perhatian, kesediaannya untuk meluangkan waktu membimbing, meluangkan tenaga dan pikiran dalam membantu menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
3. Keluarga tersayang, papa Adin, mama Aitie, kakak Agnes, Okky, ci Memey atas doa, perhatian, dan nasehat, serta dukungan yang diberikan untuk membantu penulis menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
4. Staf di laboratorium Parasitologi, Pak Samuel, staf di Sekolah Ilmu Teknologi Hayati ITB, Pak Suyitno, staf TU, maupun staf akademik yang turut membantu dalam proses penelitian Karya Tulis Ilmiah ini.
5. Sahabat-sahabat terdekat, Tiur, ka Anisya, ka Novi Timita, Cindy, Vierenza, Davina, Jessica, Maria Vita, serta teman satu perjuangan dalam karya tulis ini, Deca Mediana, ka Inggried Rivisha, dan Anita yang telah memberikan bantuan, semangat, dan masukan untuk menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
6. Teman-teman angkatan 2014 yang tidak dapat disebutkan satu persatu, terimakasih atas perhatian yang diberikan.

Akhir kata, semoga Karya Tulis ini dapat bermanfaat untuk penelitian Parasitologi berikutnya dan berguna bagi kita semua.

Bandung, Oktober 2017

Penulis