

**UJI SENSITIVITAS *Streptococcus viridans*  
HASIL ISOLASI DARI GIGI KARIES TERHADAP  
EKSTRAK ETANOL DAUN SIRIH HIJAU 35%  
(*Piper betle* Linn), KLOORHEKSIDIN 0,2%,  
DAN POVIDON-IODIN 1% SECARA *IN VITRO***

**KARYA TULIS ILMIAH**

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

**JUMRIANI  
1210113**



**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA  
BANDUNG  
2015**

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini yang merupakan salah satu syarat mendapatkan gelar Sarjana Kedokteran.

Penulis ucapkan terima kasih kepada:

1. Fanny Rahardja, dr., M.Si. sebagai pembimbing pertama dan Kartika Dewi, dr., M.Kes., Sp.Ak. sebagai pembimbing kedua yang telah mencurahkan perhatian, kesabaran dan dukungan moril, serta telah meluangkan waktu membimbing dari proses awal penyusunan hingga proses penyelesaian karya tulis ini.
2. Laboratorium Mikrobiologi Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha.
3. Laboratorium Biofarma RSHS yang telah bersedia membantu mengidentifikasi mikroba uji yang digunakan dalam penelitian ini.
4. Para sahabat: Irwan Tahir, Irma, Arni, Bertha Fransisca, Vibiola Cikitha, Velicia Irene, Felicia Kusuma, Ivana Lola Sutanto, Isabella Kurnia, Ulfi Audria, Vania Marissa, Arihta Wulan, Vergie Winati, Dea Britta, Priscillia Claudia, SD-SMP-SMA Djuwita, teman Emergency 2012, Galenus, PW PTBMMKI wilayah 2, SRC, SD 281 Sumalaya, serta teman-teman lain.
5. Kedua orang tua Hj.Sumara (Alm.) dan Bacce (Alm.), kakak (Yusni, Maya, Asni, Hamsing), adik (Kasman), nenek Sitti (Alm.) tercinta serta anggota keluarga lain yang senantiasa mendukung dan mendoakan penulis.

Pada pembuatan dan penulisan Karya Tulis Ilmiah ini, penulis menyadari bahwa masih ada kekurangan. Namun, penulis berharap Karya Tulis Ilmiah ini dapat memberi manfaat.

Bandung, Desember 2015

Penulis