

**UJI AKTIVITAS PENGHAMBATAN BIOFILM SENYAWA  
1,3,5,7-TETRAHIDROKSIANTRAKUINON HASIL SINTESIS  
TERHADAP BAKTERI *Staphylococcus epidermidis* ATCC 35984  
DAN ATCC 35983**

**SKRIPSI**



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN  
JURUSAN FARMASI  
PURWOKERTO  
2018**

**UJI AKTIVITAS PENGHAMBATAN BIOFILM SENYAWA  
1,3,5,7-TETRAHIDROKSIANTRAKUINON HASIL SINTESIS  
TERHADAP BAKTERI *Staphylococcus epidermidis* ATCC 35984  
DAN ATCC 35983**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan gelar Sarjana Farmasi pada  
Jurusan Farmasi Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan  
Universitas Jenderal Soedirman  
Purwokerto



**Oleh:**  
**BAGUS DWI SETIAWAN**  
**G1F014036**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN  
JURUSAN FARMASI  
PURWOKERTO  
2018**