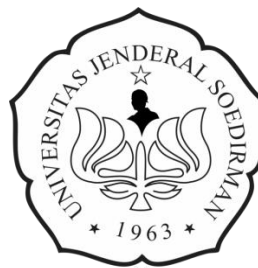


**UJI AKTIVITAS ANTIINFLAMASI HASIL SINTESIS SENYAWA
KALKON (4,4' dimetoksikalkon, 4' metoksikalkon dan 3,4,4'
trimetoksikalkon) SECARA IN VIVO**

SKRIPSI



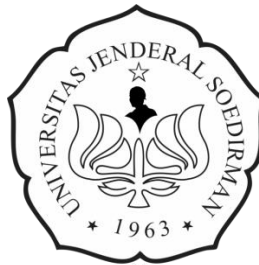
**Oleh:
EDWIN WIDIANTORO
I1C015001**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN
TINGGI UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
JURUSAN FARMASI
PURWOKERTO
2019**

**UJI AKTIVITAS ANTIINFLAMASI HASIL SINTESIS SENYAWA
KALKON (4,4' dimetoksikalkon, 4' metoksikalkon dan 3,4,4'
trimetoksikalkon) SECARA IN VIVO**

SKRIPSI

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



Oleh:
EDWIN WIDIANTORO
IIC015001

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN
TINGGI UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
JURUSAN FARMASI
PURWOKERTO
2019**