



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Sintesis dan Uji Aktivitas Antimikroba Senyawa Analog Kurkumin F125, F144, F154 dan F156
TESIA AISYAH R, Dr. Ritmaleni, S. Si ; Dr. Erna Prawita Setyowati, M. Si., Apt
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**SINTESIS DAN UJI AKTIVITAS ANTIMIKROBA SENYAWA ANALOG
KURKUMIN F125, F144, F154 DAN F156**

TESIS

**Untuk memenuhi sebagian persyaratan
Mencapai derajat *Master of Pharmaceutical Sciences* (M.Pharm.Sci)**

Magister Farmasi Sains Dan Teknologi



Oleh:

TESIA AISYAH RAHMANIA

17/417676/PFA/01766

**PROGRAM PASCASARJANA
PROGRAM STUDI ILMU FARMASI
FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2019