



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Sintesis dan Uji Aktivitas Antibakteri Senyawa 2,6-bis-(3'-formilbenziliden)-sikloheksanon

AHMAD EKO PURWANTO, Dr. Ritmaleni, S.Si.; Dr. Puji Astuti, M.Sc., Apt.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**SINTESIS DAN UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI SENYAWA
2,6-BIS-(3'-FORMILBENZILIDEN)-SIKLOHEKSANON**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai

Derajat Sarjana Farmasi (S.Farm.)

Program Studi Ilmu Farmasi pada Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta



Oleh :

Ahmad Eko Purwanto

14/366263/FA/10069

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2018