



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

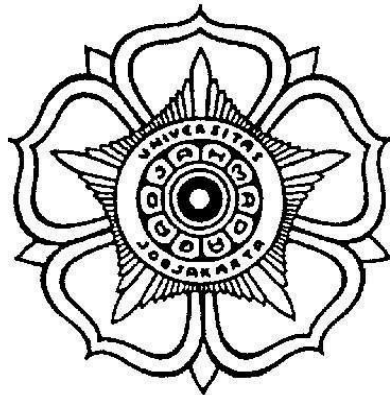
AKTIVITAS ANTIBAKTERI MADU DAN EKSTRAK DAUN PEPAYA (*Carica papaya L.*), DAUN KEMANGI
(*Ocimum sanctum* L.) SERTA TEMU IRENG (*Curcuma aeruginosa Roxb.*) TERHADAP PERTUMBUHAN *Serratia marcescens*

Yovita Devina, 2. Prof. Dr. drh. Agnesia Endang Tri Hastuti Wahyuni, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**AKTIVITAS ANTIBAKTERI MADU DAN EKSTRAK DAUN PEPAYA
(*Carica papaya L.*), DAUN KEMANGI (*Ocimum sanctum* L.) SERTA
TEMU IRENG (*Curcuma aeruginosa Roxb.*) TERHADAP PERTUMBUHAN
*Serratia marcescens***

SKRIPSI



Oleh
Yovita Devina
15/379501/KH/08530

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2019**