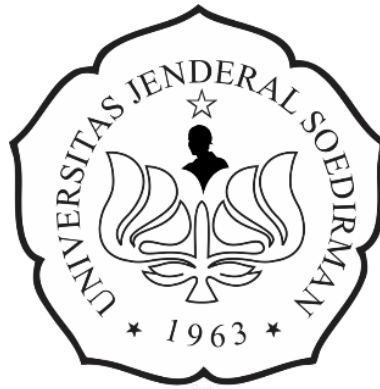


**AKTIVITAS ANTIVIRUS (H5N1) DAN ANTIBAKTERI
(*STAPHYLOCOCCUS AUREUS* dan *ESCHERICHIA COLI*)
TERHADAP EKSTRAK AIR DAUN KEMANGI (*Ocimum
sanctum* L.) MENGGUNAKAN METODE *FREEZE DRYING***

SKRIPSI



Oleh:

ADINDA PUTRI

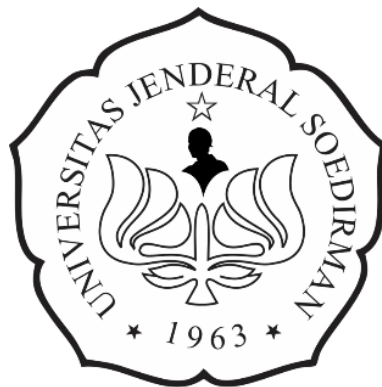
I1C017032

**UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
JURUSAN FARMASI
PURWOKERTO
2022**

**AKTIVITAS ANTIVIRUS (H5N1) DAN ANTIBAKTERI
(*STAPHYLOCOCCUS AUREUS* dan *ESCHERICHIA COLI*)
TERHADAP EKSTRAK AIR DAUN KEMANGI (*Ocimum
sanctum* L.) MENGGUNAKAN METODE *FREEZE DRYING***

SKRIPSI

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



Oleh:

ADINDA PUTRI

I1C017032

**UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
JURUSAN FARMASI
PURWOKERTO
2022**