



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

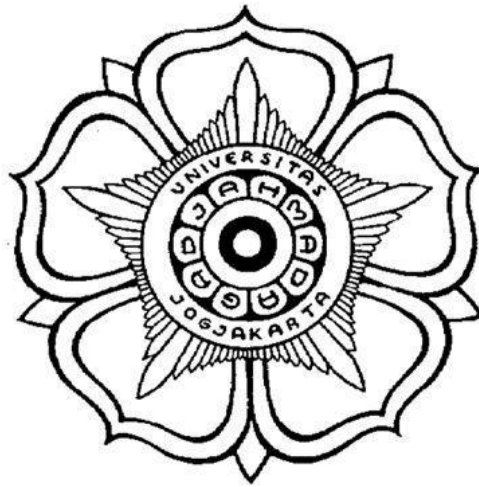
PENGARUH FRAKSI TAK LARUT n-HEKSANA EKSTRAK ETANOLIK DAUN SIRIH MERAH (*Piper crocatum* Ruiz & Pav) TERHADAP FAGOSITOSIS MAKROFAG, PROLIFERASI SEL T CD4+ DAN T CD8+ SERTA TITER ANTIBODI PADA

TIKUS JANTAN GALUR WISTAR YANG DIINDUKSI PHYTOHEMAGGLUTININ SECARA IN VIVO

AMELIA RAHAYU, Dr. Ag. Yuswanto, S.U., Apt

PENGARUH FRAKSI TAK LARUT n-HEKSANA EKSTRAK ETANOLIK DAUN SIRIH MERAH (*Piper crocatum* Ruiz & Pav) TERHADAP FAGOSITOSIS MAKROFAG, PROLIFERASI SEL T CD4+ DAN T CD8+ SERTA TITER ANTIBODI PADA TIKUS JANTAN GALUR WISTAR YANG DIINDUKSI PHYTOHEMAGGLUTININ SECARA IN VIVO

SKRIPSI



Oleh:

Amelia Rahayu
08/265909/FA/08106

FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015