

TESIS

**PENGARUH PEMBERIAN FRAKSI ETIL ASETAT SAMBILOTO
(*Andrographis paniculata* Nees) TERHADAP DERAJAT PARASITEMIA
DAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA MENCIT BALB/c YANG
DIINFEKSI *Plasmodium berghei* IN VIVO**



JUMARI USTIAWATY

**PROGRAM STUDI ILMU KEDOKTERAN DASAR
JENJANG MAGISTER FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2015**

TESIS

**PENGARUH PEMBERIAN FRAKSI ETIL ASETAT SAMBILOTO
(*Andrographis paniculata* Nees) TERHADAP DERAJAT PARASITEMIA
DAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA MENCIT BALB/c YANG
DIINFEKSI *Plasmodium berghei* *IN VIVO***

JUMARI USTIAWATY

NIM. 011214153014

**PROGRAM STUDI ILMU KEDOKTERAN DASAR
JENJANG MAGISTER FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2015**

**PENGARUH PEMBERIAN FRAKSI ETIL ASETAT SAMBILOTO
(*Andrographis paniculata* Nees) TERHADAP DERAJAT PARASITEMIA
DAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA MENCIT BALB/c YANG
DIINFEKSI *Plasmodium berghei* IN VIVO**

TESIS

**Untuk memperoleh Gelar Magister
dalam Program Studi Ilmu Kedokteran Dasar
pada Program Magister Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga**

Oleh :

**JUMARI USTIAWATY
NIM. 011214153014**

**PROGRAM STUDI ILMU KEDOKTERAN DASAR
JENJANG MAGISTER FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2015**