



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**AKTIVITAS HIPOGLIKEMIK DAN HIPOLIPIDEMIK FRAKSI FLAVONOID HERBA SAMBILOTO
(*Andrographis paniculata*
(Burm.f.) Ness.) : EFEK *IN VIVO* PADA TIKUS YANG DIINDUKSI FRUKTOSA DAN LEMAK TINGGI
SERTA KAJIAN *IN***

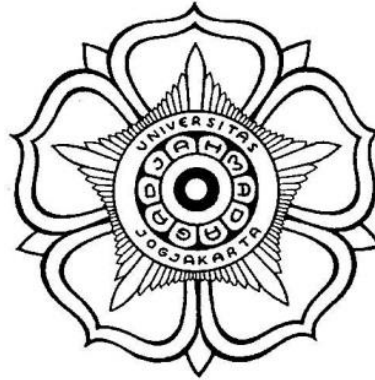
VITRO PADA ENZIM Alfa-AMILASE, Alfa-GLUKOSIDASE DAN ANTIOKSIDAN

EKA PRASASTI NUR RACHMANI, Prof. Dr. Suwidjiyo Bramono, DEA, Apt; Prof. Dr. Agung Endro Nugroho, M.Si, Apt
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Ditunduh dari <http://eud.repository.ugm.ac.id/>

**AKTIVITAS HIPOGLIKEMIK DAN HIPOLIPIDEMIK FRAKSI
FLAVONOID HERBA SAMBILOTO (*Andrographis paniculata* (Burm.f.) Ness.)
: EFEK *IN VIVO* PADA TIKUS YANG DIINDUKSI FRUKTOSA DAN
LEMAK TINGGI SERTA KAJIAN *IN VITRO* PADA ENZIM α -AMILASE, α -
GLUKOSIDASE DAN ANTIOKSIDAN**

DISERTASI

**Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Doktor (Dr.)**



Diajukan oleh :

EKA PRASASTI NUR RACHMANI

13/351916/SFA/76

**Kepada
PROGRAM PASCA SARJANA
PROGRAM STUDI ILMU FARMASI
FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2019**