



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Optimasi Formula Fast Dissolving Film Kalium Diklofenak dengan Polietilen Glikol 400 dan Polietilen Glikol 1000 sebagai Plasticizer

Nengah Arya Fajar Wibisana, Angi Nadya Bestari, M.Sc., Apt.; Miftahus Sa'adah, M.Si., Apt.

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

**OPTIMASI FORMULA *FAST DISSOLVING FILM*
KALIUM DIKLOFENAK DENGAN POLIETILEN GLIKOL 400 DAN
POLIETILEN GLIKOL 1000 SEBAGAI *PLASTICIZER***

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai
Derajat Sarjana Farmasi
Program Studi Ilmu Farmasi pada Fakultas Farmasi
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta



Oleh:

Nengah Arya Fajar Wibisana
15/377443/FA/10411

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2019