

**OPTIMASI KADAR HPMC DAN PROPILEN GLIKOL DALAM
SEDIAAN GEL EKSTRAK TEH HIJAU [Camellia sinensis L.]
MENGUNAKAN METODE *SIMPLEX LATTICE DESIGN***

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai
Derajat Sarjana Farmasi (S.Farm.)
Program Studi Ilmu Farmasi pada Fakultas Farmasi
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta



Oleh :

Anastasia Putri Meilinda Setyani

12/331074/FA/09193

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2016