

**STUDI KOMPARASI NANOKRIM DAN KRIM
3,4-DIMETOKSIKALKON SEBAGAI AGEN PROTEKSI UVA
SECARA *IN-VITRO* DAN *IN-VIVO***

TESIS

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai
derajat Master of Pharmaceutical Science (M. Pharm. Sci)

Magister Farmasi Sains dan Teknologi



Oleh:

Erlina Fatmasari

18/432968/PFA/01868

Kepada
PROGRAM PASCASARJANA
PROGRAM STUDI ILMU FARMASI
FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021