



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

OPTIMASI FORMULA GEL 4-HIDROKSIKALKON DENGAN METODE SIMPLEX LATTICE DESIGN
SERTA UJI AKTIVITAS
SEBAGAI TABIR SURYA SECARA IN VITRO
HANA ANISA FATIMI, Dr. apt. Abdul Karim Zulkarnain, M.Si., S.E.
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**OPTIMASI FORMULA GEL 4-HIDROKSIKALKON DENGAN METODE
SIMPLEX LATTICE DESIGN SERTA UJI AKTIVITAS SEBAGAI TABIR
SURYA SECARA *IN VITRO***

SKRIPSI



Diajukan oleh

Hana Anisa Fatimi

16/397272/FA/10955

Kepada

FAKULTAS FARMASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2020