

**PENGARUH KURKUMIN DAN NANOEMULSINYA TERHADAP
EKSPRESI GEN *HISTON DEASETILASE 2*, GEN *DOUBLECORTIN*, DAN
GEN *MICROTUBULE-ASSOCIATED PROTEIN 2* PADA MODEL *BRAIN
DISORDER*: KAJIAN LITERATUR**

SKRIPSI



Oleh :

Arlieza Rozali Wulandari

16/393349/FA/10817

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020**

**PENGARUH KURKUMIN DAN NANOEMULSINYA TERHADAP
EKSPRESI GEN *HISTON DEASETILASE 2*, GEN *DOUBLECORTIN*, DAN
GEN *MICROTUBULE-ASSOCIATED PROTEIN 2* PADA MODEL *BRAIN
DISORDER*: KAJIAN LITERATUR**

SKRIPSI

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

Oleh:

Arlieza Rozali Wulandari

16/393349/FA/10817

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2020