

**UJI AKTIVITAS PENGHAMBATAN KEMATIAN EKSTRAK ETANOL
DAN AIR SEL PUNCA TANAMAN TOMAT (*Solanum lycopersicum* L.)
TERHADAP *HUMAN DERMAL FIBROBLAST ADULT (HDFa) CELL
LINE* YANG DIINDUKSI HIDROGEN PEROKSIDA (H₂O₂)**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai

Derajat Sarjana Farmasi (S.Farm.)

Pusat Studi Ilmu Farmasi pada Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta

Oleh :

Dianni Anggita Dewi

14/362877/FA/10033

FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2018