

DAFTAR ISI

	Hal
Halaman Sampul	i
Halaman Persetujuan.....	ii
PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	1
I.1. Latar belakang.....	1
I.2. Perumusan masalah.....	5
I.3. Tujuan penelitian.....	6
I.4. Keaslian penelitian.....	7
I.5. Manfaat penelitian.....	8
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	9
II.1. Tinjauan pustaka	9
II.2. Kerangka Teori.....	20
II.3. Kerangka Konsep	21
II.4. Hipotesis.....	22
BAB III. METODE PENELITIAN.....	23
III.1. Jenis dan Rancangan Penelitian	23
III.2. Variabel Penelitian	23
III.3. Definisi operasional	23
III.4. Subyek dan sampel penelitian.....	24
III.5. Bahan dan Alat	25
III.6. Cara Penelitian	25
III.7. Analisis Hasil	27
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	29
IV.1. HASIL PENELITIAN.....	29
IV.2. Pembahasan.....	40
BAB V. KESIMPULAN, SARAN DAN RINGKASAN	50
V.1. Kesimpulan	50
V.2. Saran.....	50
V.3. Ringkasan.....	51



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**EFEK PEMBERIAN SENYAWA 1,2-EPOKSI-3[3-3[3,4-DIMETOKSI-FENIL]-4H-1-BENZOPIRAN-4-ON]
PROPANE (EPI)
TERHADAP EKSPRESI SIRTUIN-1 DAN NUCLEAR FACTOR- κ B PADA KARSINOMA
PAYUDARA TIKUS SPRAGUE
DAWLEY YANG DIINDUKSI DENGAN DMBA**

AYYUB HARLY NURUNG, Dr. Dra. Sri Herwiyanti, MS; Dewi Kartikawati Paramita, S.Si MSi, Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA	57
LAMPIRAN	63