



## DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
ABSTRAK .....	xi
<i>ABSTRACT</i> .....	xii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan Penelitian .....	3
Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
Rumput Kebar.....	4
Sejarah dan Botani.....	4
Sifat Fisik dan Kimia .....	5
Peranan .....	6
Senyawa Aktif Saponin .....	7
Tikus .....	9
Data Fisiologis.....	12
Data Normal Hematologi.....	12
Kolesterol.....	13
Darah .....	16
BAB III MATERI DAN METODE.....	21
Materi.....	21
Alat dan Bahan .....	21
Metode .....	21
Pembuatan sediaan kolesterol dan minyak babi .....	22
Ekstraksi dan fraksinasi <i>n-hexane</i> rumput kebar .....	22
Persiapan hewan uji .....	23
Pemberian pakan dan minum hewan uji selama perlakuan .....	24



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Pengaruh Pemberian Ekstrak Rumput Kebar (*Biophytum petersianum Klotzsch*) terhadap Kadar Kolesterol Total, Eritrosit, Hemoglobin, dan Hematokrit pada Tikus (*Rattus norvegicus*) Galur Wistar**

Diana Octavirena Antaresty, Dr. drh. Trini Susmiati, MP.

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Pemberian sediaan uji .....	24
Pengambilan darah tikus.....	25
Analisa hematologi .....	26
Penentuan kadar kolesterol darah .....	26
Pengolahan dan analisis data .....	27
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>30</b>
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>47</b>
Kesimpulan .....	47
Saran .....	47
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>48</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>53</b>