

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
ABSTRAK	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Uji Toksisitas.....	4
Uji Toksisitas Akut pada Unggas	5
Sambiloto	6
Fungsi Organ hati Ayam Broiler	7
<i>Serum Glutamate Pyruvate Transaminase (SGPT)</i>	8
<i>Serum Glutamate Oxaloacetate Transaminase (SGOT)</i>	9
Fungsi Organ Ginjal Ayam broiler.....	10

<i>Blood Urea Nitrogen</i> (BUN)	11
Kreatinin	12
Ayam Broiler (<i>Gallus gallus domestic</i>).....	14
MATERI DAN METODE	16
Materi Penelitian	16
Alat.....	16
Bahan	16
Metode Penelitian.....	16
Izin Penelitian	16
Pembuatan Ekstrak Sambiloto	17
Uji Toksisitas Akut pada Ayam Broiler	18
Uji SGPT, SGOT, BUN dan Kreatinin.....	19
Analisis Hasil.....	20
HASIL DAN PEMBAHASAN	21
Uji SGOT dan SGPT	21
Uji BUN dan Kreatinin.....	24
KESIMPULAN DAN SARAN	27
Kesimpulan.....	27
Saran	27
DAFTAR PUSTAKA	28
LAMPIRAN	32