

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
ABSTRAK	xii
ABSTRACT	xiii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA.....	4
<i>Sugar Glider</i>	4
Saluran Intestinal	8
Intestinum tenue	9
Intestinum krasum.....	11
Histokimia Lektin	13
MATERI DAN METODE	18
Waktu dan Tempat Penelitian.....	18
Materi	18
Metode.....	19
Pengambilan sampel.....	19
Pemrosesan jaringan.....	20
Pemotongan blok.....	21
Pewarnaan Hematoksilin-Eosin (HE)	22
Pewarnaan histokimia lektin <i>Peanut Agglutinin</i> (PNA).....	22
Pengamatan hasil.....	24
Analisis data.....	24
HASIL DAN PEMBAHASAN	26
Distribusi Intensitas Reaktivitas Saluran Intestinal <i>Sugar Glider</i> (<i>Petaurus breviceps</i>) terhadap Pengecatan Histokimia Lektin <i>Peanut Agglutinin</i> (PNA)	27
KESIMPULAN DAN SARAN	37
Kesimpulan.....	37



Saran.....	37
DAFTAR PUSTAKA.....	38
LAMPIRAN	41