

## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
PERSEMBAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
ABSTRAK .....	xi
<i>ABSTRACT</i> .....	xii
PENDAHULUAN .....	1
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian.....	4
Manfaat Penelitian.....	4
TINJAUAN PUSTAKA.....	5
Bajing.....	5
Bajing Kelapa ( <i>Callosciurus notatus</i> ) .....	9
Lidah.....	11
Elektron Mikroskop.....	15
<i>Scanning electron microscope</i> (SEM).....	16
Hematoksilin Eosin (HE).....	18
<i>Periodic Acid Schiff</i> (PAS) .....	21
MATERI DAN METODE .....	22
Materi Penelitian .....	22
Alat Penelitian.....	23
Metode Penelitian.....	23
Persiapan sampel.....	23
Pemrosesan jaringan untuk SEM.....	24
Pemrosesan sampel untuk pewarnaan HE dan Histokimia (PAS).....	25
Pewarnaan HE.....	26
Pewarnaan Histokimia PAS.....	27
HASIL DAN PEMBAHASAN .....	29
Gambaran Makroskopis.....	29
<i>Scanning Electron Microscope</i> (SEM).....	31
Apex .....	32
Corpus .....	34
Radix .....	35
Pewarnaan Hematoksilin Eosin (HE).....	37
Apex .....	38
Corpus .....	40
Radix .....	42

Pewarnaan <i>Periodic Acid Shiff</i> (PAS) .....	43
Pembahasan.....	44
KESIMPULAN DAN SARAN .....	52
Kesimpulan .....	52
Saran .....	53