

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
ABSTRAK	xi
ABSTRACT	xii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Ular	4
<i>Homalopsis buccata</i>	5
Lidah	8
Mikroskop Elektron	9
<i>Scanning Electron Microscope (SEM)</i>	9
Hematoksilin Eosin (HE)	12
MATERI DAN METODE	15
Materi Penelitian	15
Alat Penelitian	15
Metode Penelitian	16
Persiapan Sampel	16
Pemrosesan Jaringan untuk SEM	16
Pemrosesan Sampel untuk Pewarnaan HE	17
Pewarnaan HE	18
Analisis Data untuk SEM dan HE	19
HASIL DAN PEMBAHASAN	20
Hasil	20
Gambaran Makroskopis	20
Gambaran <i>Scanning Electron Microscope (SEM)</i>	22
Gambaran Pewarnaan Hematoksilin Eosin (HE)	29



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**ANALISIS STRUKTUR MORFOLOGI LIDAH UALAR KADUT BELANG (*Homalopsis buccata*)
MENGGUNAKAN SCANNING
ELECTRON MICROSCOPE (SEM) DAN PEWARNAAN HEMATOKSILIN EOSIN**

EVITA IMANIA CH, drh. Dwi Liliek Kusindarta, MP.,Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Pembahasan.....	34
KESIMPULAN DAN SARAN.....	41
Kesimpulan	41
Saran.....	42
DAFTAR PUSTAKA	43
LAMPIRAN	46