

LAMPIRAN**Lampiran 1****PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Yustin Rosita Mara

NIM : 115070400111036

Program Studi: Program Studi Pendidikan Dokter Gigi

Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya,

menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila dikemudian hari dapat dibuktikan bahwa tugas akhir ini adalah jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 12 November 2014

Yang membuat pernyataan,

Yustin Rosita Mara

NIM. 115070400111036

Lampiran 2. Hasil Uji Statistik

1. Uji Normalitas

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Limfosit	.135	27	.200*	.961	27	.393

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

2. Uji Homogenitas

Test of Homogeneity of Variances

Limfosit

Levene Statistic	df 1	df 2	Sig.
.428	2	24	.657

3. Oneway ANOVA

ANOVA

Limfosit

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	4200.074	2	2100.037	47.241	.000
Within Groups	1066.889	24	44.454		
Total	5266.963	26			

4. Post Hoc Tests

Multiple Comparisons

Dependent Variable: Limfosit

Tukey HSD

(I) Kelompok	(J) Kelompok	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
K Neg	K Pos	21.778*	3.143	.000	13.93	29.63
	Perlakuan	29.444*	3.143	.000	21.60	37.29
K Pos	K Neg	-21.778*	3.143	.000	-29.63	-13.93
	Perlakuan	7.667	3.143	.056	-.18	15.52
Perlakuan	K Neg	-29.444*	3.143	.000	-37.29	-21.60
	K Pos	-7.667	3.143	.056	-15.52	.18

*. The mean difference is significant at the .05 level.



Lampiran 3. Foto Bahan dan Alat Penelitian



A

Pengambilan lendir bekicot (*Achatina fulica*)



B

Menimbang lendir bekicot (*Achatina fulica*)



C

Pembuatan basis gel



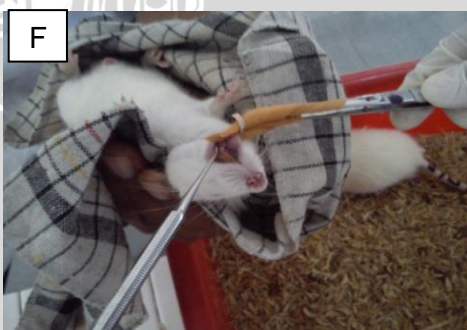
D

Gel Lendir Bekicot (*Achatina fulica*)



E

Aplikasi anestesi topikal



F

Pembuatan ulser



G

Ulser terbentuk



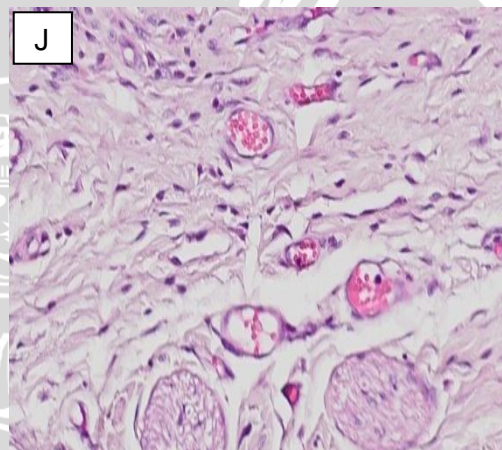
H

Aplikasi Gel Lendir Bekicot (*Achatina fulica*)



I

Pembedahan tikus



J

Gambaran preparat pengecatan HE

Lampiran 4. Ethical Clearance



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
THE MINISTRY OF EDUCATION AND CULTURE
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FACULTY OF MEDICINE UNIVERSITY OF BRAWIJAYA
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
Jalan Veteran Malang – 65145
Telp./ Fax. (62) 341 - 553930

KETERANGAN KELAIKAN ETIK
("ETHICAL CLEARANCE")

No. 145 / EC / KEPK / 02 / 2014

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA, SETELAH MEMPELAJARI DENGAN SEKSAMA RANCANGAN PENELITIAN YANG DIUSULKAN, DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA PENELITIAN DENGAN

JUDUL : Gelbesar : Gel Lendir Bekicot (*Achatina Fulica*) untuk Penyembuhan *Ulcer Stomatitis Aftosa Recurrent* (SAR) Pada Rongga Mulut

PENELITI UTAMA : Yustin Rosita Mara 115070400111036
Sita Resmi Listya Nur Amalia 115070400111014
Anggi Satria Siburian 115070400111033
Elsa Fadhila 115070400111039
Ardisa Primananda N 125070407111013

UNIT / LEMBAGA : Fakultas Kedokteran - Universitas Brawijaya Malang

TEMPAT PENELITIAN : Laboratorium Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang

DINYATAKAN LAIK ETIK.

Malang, 28 FEB 2014
An. Ketua,
Koordinator Divisi I

Prof. Dr. dr. Teguh W. Sardjono, DTM&H, MSc, SpPark
NIP.19520410 198002 1 001

Catatan :

Keterangan Laik Etik Ini Berlaku 1 (Satu) Tahun Sejak Tanggal Dikeluarkan Pada Akhir Penelitian, Laporan Pelaksanaan Penelitian Harus Diserahkan Kepada KEPK-FKUB Dalam Bentuk Soft Copy. Jika Ada Perubahan Protokol Dan / Atau Perpanjangan Penelitian, Harus Mengajukan Kembali Permohonan Kajian Etik Penelitian (Amandemen Protokol)



Lampiran 5. Determinasi Bekicot (*Achatina fulica*)

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS BRAWIJAYA
 FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
 JURUSAN BIOLOGI
 LABORATORIUM EKOLOGI DAN DIVERSITAS HEWAN
 Jalan Veteran, Malang 65145, Indonesia, Telepon: +62-341-575840, Fax. +62-341-575841
<http://biologi.ub.ac.id>

SURAT KETERANGAN IDENTIFIKASI

No : 001.1-1.10.14

1. Data konsumen:

Nama/NIM : Yustin Rosita Mara/115070400111036
 : Anggi Satria Siburian/115070400111032
 : Sita Resmi Listya Nur Amalia/115070400111014
 : Dewi Septindra Sugiharto/115070400111033
 : Elsa Fadhila/115070400111039

Instansi : FK. Dokter Gigi
 Alamat : Jl. Bend. Sigura-gura Barat. Malang
 Telp : 085731635960

2. Sampling dilakukan : oleh konsumen
 3. Tanggal terima sampel : 22 Februari 2014

Hasil Identifikasi Invertebrata Tanah

Kode Sampel	Nama
Sp 1	Nama Ilmiah : <i>Lissachatina fulica</i> Bowdich Sinonim : <i>Achatina fulica</i> Bowdich Nama Lokal : Giant African snail, giant African land snail (Inggris); bekicot (Indonesia)

Malang, 27 Februari 2014
 Mengetahui

Ketua Laboratorium
 Ekologi dan Diversitas Hewan

Dr. Cahu Retnaningdyah M.Si
 NIP 19680103 199103 2 002

Analisis

Purnomo S.Si
 NIK 881225 09 2 1 0665

