

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Choirin Ulmi Fajrin
NIM : 20101113011
Jurusan/program studi : Pendidikan Biologi
Fakultas : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi (tugas akhir) yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilalihan, tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai hasil atau pikiran saya sendiri.

Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan bahwa skripsi ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atau perbuatan tersebut sesuai peraturan yang berlaku.

Surabaya, 15 Juni 2014
Yang membuat pernyataan,

(Choirin Ulmi Fajrin)

	d. Pemberian luka bakar													
	e. Pemberian Perlakuan													
	f. Pengamatan													
	g. Penghitungan hasil													
	h. Analisis data													
3	PENYUSUNAN LAPORAN													
	a. Penulisan Laporan													
	b. Seminar Laporan Hasil													

Rencana Pelaksanaan Penelitian

BIODATA



Choirin Ulmi Fajrin dilahirkan dilahirkan pada tanggal 19 April 1992 di Bengkulu, Sumatra Selatan, Anak pertama dari tujuh bersaudara, pasangan Bapak Suhara dan Ibu Min Rusminah. Pendidikan dasar dan menengah pertama telah ditempuh di kampung halaman, di Bengkulu dan Pendidikan menengah atas di Surabaya. Tamat Sekolah Dasar Tahun 2004, SMP tahun 2007, dan SMA pada tahun 2010. Pendidikan selanjutnya ditempuh di Universitas Muhammadiyah Surabaya pada Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan hingga menyelesaikan tahun 2014.

Pengalaman- pengalaman organisasi selama Aktif Menjadi Mahasiswa di Universitas Muhammadiyah Surabaya di antaranya: Aktif menjadi ketua umum UKM Karate periode 2011-2012, Aktif menjadi Duta Kampus Universitas Muhammadiyah Surabaya periode 2010-2014.

Gambar Luka Bakar Mencit Mus Musculus



Hasil Penelitian Pengaruh Pemberian Infusa Daun Lateng Terhadap Penyembuhan Luka Bakar:

Ulangan ke	Diameter luka bakar menci								
	Betadine (K)			Infusa lateng 20% (P1)			Infusa lateng 40% (P2)		
	Sebelum	Sesudah	Selisih	Sebelum	Sesudah	Selisih	Sebelum	Sesudah	Selisih
1	1,5	0,375	1.125	1,5	0,375	1.125	1,5	1,1	0.4
2	1,5	0,325	1.175	1,5	0,20	1.3	1,5	1,15	0.35
3	1,5	0,15	1.35	1,5	0,375	1.125	1,5	1,11	0.39
4	1,5	0,20	1.3	1,5	0,15	1.35	1,5	1,15	0.35
5	1,5	0,20	1.3	1,5	0,20	1.3	1,5	1,1	0.4
6	1,5	0,15	1.35	1,5	0,20	1.3	1,5	1,17	0.33
7	1,5	0,15	1.35	1,5	0,375	1.175	1,5	1,11	0.39
8	1,5	0,20	1.3	1,5	0,15	1.35	1,5	1,1	0.4
9	1,5	0,275	1.225	1,5	0,15	1.35	1,5	1,17	0.33
ΣX	13,5	2,025	11,475	13,5	2,175	11,375	13,5	10,16	3,34
(X)	1,5	0,225	1,275	1,5	0,242	1,264	1,5	1,13	0,371
N	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Surabaya 16- Juni-2014

Mengetahui,

drh. Imam Suryanto, M.Kes



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Program Studi : Pendidikan Bahasa Inggris - Pendidikan Bahasa Indonesia
Pendidikan Matematika - Pendidikan Biologi

Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113 Telp. (031) 3811966 Fax. (031) 3813096

Nomor : 215/KET/IL.3-FKIP/F/IV/2014

Hal : Penelitian Skripsi

Yang Terhormat

Kepala Pusat Veterinar Farma (PUSVETMA)

Jl. Ahmad Yani Surabaya

Assalamu 'alaikum Wr. Wb

Dengan ini kami Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surabaya menghadapkan mahasiswa :

Nama : CHOIRIN ULMI FAJRIN

NIM : 20101113011

Program Studi : Pendidikan Biologi (S.1)

Mohon perkenan Bapak/Ibu memberikan izin kepada mahasiswa tersebut untuk mengadakan penelitian dalam penyelesaian skripsinya.

Adapun judul penelitian yang diambil adalah :

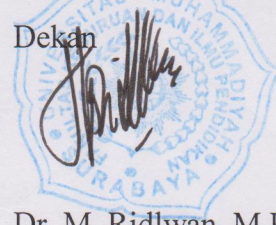
”PENGARUH PEMBERIAN SIMPLISIA DAUN LATENG (UTRICA GRANDIDENTATA MIG. NON MORIS) TERHADAP PENYEMBUHAN LUKA BAKAR PADA MENCIT (MUS MUSCULUS).”

Atas bantuan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Surabaya, 24 April 2014

Dekan



Dr. M. Ridlwan, M.Pd

Tindasan:

1. Yang bersangkutan
2. Arsip

Hasil Penelitian Pengaruh Pemberian Infusa Daun Lateng Terhadap Penyembuhan Luka Bakar:

Ulangan ke	Diameter luka bakar menciit								
	Betadine (K)			Infusa lateng 20% (P1)			Infusa lateng 40% (P2)		
	Sebelum	Sesudah	Selisih	Sebelum	Sesudah	Selisih	Sebelum	Sesudah	Selisih
1	1,5	0,375	1.125	1,5	0,375	1.125	1,5	1,1	0.4
2	1,5	0,325	1.175	1,5	0,20	1.3	1,5	1,15	0.35
3	1,5	0,15	1.35	1,5	0,375	1.125	1,5	1,11	0.39
4	1,5	0,20	1.3	1,5	0,15	1.35	1,5	1,15	0.35
5	1,5	0,20	1.3	1,5	0,20	1.3	1,5	1,1	0.4
6	1,5	0,15	1.35	1,5	0,20	1.3	1,5	1,17	0.33
7	1,5	0,15	1.35	1,5	0,375	1.175	1,5	1,11	0.39
8	1,5	0,20	1.3	1,5	0,15	1.35	1,5	1,1	0.4
9	1,5	0,275	1.225	1,5	0,15	1.35	1,5	1,17	0.33
ΣX	13,5	2,025	11,475	13,5	2,175	11,375	13,5	10,16	3,34
(X)	1,5	0,225	1,275	1,5	0,242	1,264	1,5	1,13	0,371
N	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Surabaya 16- Juni-2014

Mengetahui,



drh. Imam Suryanto, M.Kes