

## LAMPIRAN 1



### UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Program Studi : Keperawatan S1 dan D3 - Analis Kesehatan D3 - Kebidanan D3  
Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113, Telp. (031) 3811966 - 3890175 Fax. (031) 3811967

Nomor : 138.2/II.3.AU/F/IK/2016  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan ijin Penelitian

Kepada Yth.

**Kepala PUSVETMA (Pusat Veteriner Farma) Surabaya**

Di Tempat

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

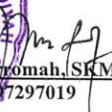
Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Karya Tulis Ilmiah (KTI), Mahasiswa Program Studi D3 Analis Kesehatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya tahun akademik 2015/2016, atas nama mahasiswa :

Nama : **Hotiiah**  
NIM : **20130662015**  
Judul KTI : Pengaruh pemberian jus semangka terhadap kadar hemoglobin pada menceit

Bermaksud untuk melakukan Penelitian selama 1 Bulan di **PUSVETMA (Pusat Veteriner Farma) Surabaya**. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Bapak / Ibu berkenan memberikan ijin penelitian yang dimaksud.

Demikian permohonan ijin, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb*

Surabaya, 04 Februari 2016  
Dekan,  
  
**Dr. Nur Mukahromah, SKM, M. Kes**  
NIR: 013031047297019

LAMPIRAN 2



KEMENTERIAN PERTANIAN  
DIREKTORAT JENDERAL PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN  
**PUSAT VETERINER FARMA**

JALAN JENDERAL A. YANI 68 - 70, SURABAYA 60231  
TELEPON (031) 8291124 - 8291125, FAKSIMILI (031) 8291183  
Website : pusvetma.ditjennak.pertanian.go.id E-mail : pusvetma@pertanian.go.id



No : 13009 /HM. 240/F5.H/05.16  
Sifat : Segera  
Hal : Pemberian Ijin Penelitian

13 Mei 2016

Yth. Dekan  
Fakultas Ilmu Kesehatan  
Universitas Muhammadiyah  
Jl. Sutorejo No. 59  
Surabaya 60113

Berdasarkan surat Saudara No. 298/II.3.AU/F/IK/2016 perihal Permohonan ijin penelitian, maka kami menerima permohonan tersebut dari mahasiswi Saudara :

Nama : Hotijah  
Nim : 20130662015  
Judul KTI : Pemberian Rebusan Bayam Terhadap Kadar Gula Darah Pada Mencit

Demi kelancaran kegiatan, yang bersangkutan diharap menemui petugas laboratorium terlebih dahulu untuk melakukan diskusi awal dan pengaturan jadwal. Adapun untuk ketentuan tarif yang akan dikenakan sesuai dengan Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia No. 101/PMK.05/2015 yaitu :

- Ijin Penelitian DIII Rp 255.000,00 /org
- Mencit Rp 4.000,00 /ekor

Atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Kepala  
Yang Mewakili,



Dr. Asri Wahjuni  
NIP. 19600204 198303 2 001

LAMPIRAN 3

KEMENTERIAN PERTANIAN  
DIREKTORAT JENDERAL PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN  
**PUSAT VETERINER FARMA**  
JALAN JENDERAL A.YANI 68 – 70, SURABAYA 60231  
TELEPON (031) 8291124 – 8291125, FAKSIMILI (031) 8291183  
Website : pusvetma.ditjennak.pertanian.go.id E-mail : pusvetma@pertanian.go.id

Hasil Pemeriksaan Pengaruh Pemberian Rebusan Bayam (*Amarathus tricolor*) Pada  
Mencit (*Mus Musculus*)

Kontrol			Perlakuan		
Kode Sampel	Kadar Gula Darah Sebelum (g/dl)	Kode Sampel	Kadar Gula Darah Sebelum (g/dl)	Kode Sampel	Kadar Gula Darah Sebelum (g/dl)
K1	191	K1	191	K1	191
K2	221	K2	221	K2	221
K3	187	K3	187	K3	187
K4	196	K4	196	K4	196
K5	180	K5	180	K5	180
K6	192	K6	192	K6	192
K7	188	K7	188	K7	188
K8	211	K8	211	K8	211
K9	194	K9	194	K9	194
K10	181	K10	181	K10	181
K11	193	K11	193	K11	193
K12	189	K12	189	K12	189
K13	190	K13	190	K13	190
K14	213	K14	213	K14	213
K15	190	K15	190	K15	190
K16	186	K16	186	K16	186

Sumber : PUSVETMA, 2016

Mengetahui,  
Kasie Pengembangan Produk



Sri Susila Andayani  
19630303 199003 2 001

**LAMPIRAN 4**

**Group Statistics**

	perlakuan	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
kadarglukosadarah	kontrol	16	1.8588E2	10.78811	2.69703
	perlakuan	16	1.3244E2	8.77852	2.19463

**Independent Samples Test**

	Levene's Test for Equality of Variances	t-test for Equality of Means								
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
kadargluko sadarah	Equal variances assumed	.087	.771	15.368	30	.000	53.43750	3.47712	46.33627	60.53873
	Equal variances not assumed			15.368	28.810	.000	53.43750	3.47712	46.32395	60.55105

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		kadarglukosadarah
N		32
Normal Parameters <sup>a</sup>	Mean	159.1562
	Std. Deviation	28.81880
Most Extreme Differences	Absolute	.201
	Positive	.201
	Negative	-.197
Kolmogorov-Smirnov Z		1.134
Asymp. Sig. (2-tailed)		.152

a. Test distribution is Normal.

**LAMPIRAN 5**



**Pembagian kelompok  
Kontrol dan perlakuan**



**Pakan standard**



**Pemberian Induksi**



**Rebusan Bayam**



**Alat Pemeriksaan**



**Penyondean**



**Hasil Pemeriksaan**

Lampiran 6



AKADEMI ANALIS KESEHATAN  
 UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA  
 Jl.Sutorejo No.59 Surabaya Telp.031-3890175

KARTU BIMBINGAN KTI

NAMA: HOTIJAH  
 NIM/NPM: 20130662015  
 JUDUL KTI : PENGARUH PEMBERIAN REBUSAN BAYAM TERHADAP  
 KADAR GULA DARAH PADA MENCIT  
 DOSEN PEMBIMBING I : BATERUN KUNSAH,ST,M.Si  
 DOSEN PEMBIMBING II: ELLIES TUNJUNG,S.ST

NO	Tgl/Bln/ Thn	MATERI BIMBINGAN	PARAF		
			MAHASISWA	DOSEN PEMBIMBING	
				I	II
1.		Pengajuan Judul			
2.		Matriks			
3.		Pengajuan BAB 1			
4.		Revisi BAB 1			
5.		Revisi BAB 1			
6.		Revisi BAB 1,3			
7.		Revisi BAB 2			
8.		Acc BAB 1, 3			
9.		Revisi BAB 4,5			
10.		Revisi BAB 4,5			

Ketua Program Study

Suyatno HadiS,S.Kep,Np,M.ked Trop