

LAMPIRAN

Lampiran 1

Data Transformasi

Perlakuan	Jam	Penelitian Pertama	Penelitian ke dua
Kontrol II	15'	0	0
Dalam	15'	0	0
Luar	15'	0	0
Kontrol II	15'	0	0
Dalam	15'	0	0
Luar	15'	0	0
Kontrol II	30'	0	0
Dalam	30'	0	12.91576779
Luar	30'	0	33.19754877
Kontrol II	30'	0	0
Dalam	30'	0	12.91576779
Luar	30'	0	36.25660518
Kontrol II	45'	0	0
Dalam	45'	12.91576779	50.74805345
Luar	45'	12.91576779	59.97585975
Kontrol II	45'	0	0
Dalam	45'	12.91576779	47.85032551
Luar	45'	12.91576779	56.76624086
Kontrol II	60'	0	0
Dalam	60'	36.25660518	59.97585975
Luar	60'	36.25660518	71.53625787
Kontrol II	60'	0	0
Dalam	60'	22.77733014	59.97585975
Luar	60'	26.55436306	67.18645949
Kontrol II	75'	0	0
Dalam	75'	50.74805345	77.04802183
Luar	75'	59.97585975	89.96378963
Kontrol II	75'	0	0

Dalam	75'	39.21573617	71.53625787
Luar	75'	50.74805345	89.96378963
Kontrol II	90'	0	0
Dalam	90'	50.74805345	89.96378963
Luar	90'	71.53625787	89.96378963
Kontrol II	90'	0	0
Dalam	90'	50.74805345	89.96378963
Luar	90'	56.76624086	89.96378963
Kontrol II	105'	0	0
Dalam	105'	67.18645949	89.96378963
Luar	105'	89.96378963	89.96378963
Kontrol II	105'	0	0
Dalam	105'	59.97585975	89.96378963
Luar	105'	89.96378963	89.96378963
Kontrol II	120'	0	0
Dalam	120'	77.04802183	89.96378963
Luar	120'	89.96378963	89.96378963
Kontrol II	120'	0	0
Dalam	120'	67.18645949	89.96378963
Luar	120'	89.96378963	89.96378963
Kontrol II	135'	0	0
Dalam	135'	89.96378963	89.96378963
Luar	135'	89.96378963	89.96378963
Kontrol II	135'	0	0
Dalam	135'	89.96378963	89.96378963
Luar	135'	89.96378963	89.96378963

Lampiran 2

Data Awal Dari Transformasi

Perlakuan	Jam	Penelitian Pertama	Penelitian ke dua
Kontrol II	15'	0%	0%
Dalam	15'	0%	0%
Luar	15'	0%	0%
Kontrol II	15'	0%	0%
Dalam	15'	0%	0%
Luar	15'	0%	0%
Kontrol II	30'	0%	0%
Dalam	30'	0%	5%
Luar	30'	0%	30%
Kontrol II	30'	0%	0%
Dalam	30'	0%	5%
Luar	30'	0%	35%
Kontrol II	45'	0%	0%
Dalam	45'	5%	60%
Luar	45'	5%	75%
Kontrol II	45'	0%	0%
Dalam	45'	5%	55%
Luar	45'	5%	70%
Kontrol II	60'	0%	0%
Dalam	60'	35%	75%
Luar	60'	35%	90%
Kontrol II	60'	0%	0%
Dalam	60'	15%	75%
Luar	60'	20%	85%
Kontrol II	75'	0%	0%
Dalam	75'	60%	95%
Luar	75'	75%	100%
Kontrol II	75'	0%	0%
Dalam	75'	40%	90%
Luar	75'	60%	100%
Kontrol II	90'	0%	0%

Dalam	90'	60%	100%
Luar	90'	90%	100%
Kontrol II	90'	0%	0%
Dalam	90'	60%	100%
Luar	90'	70%	100%
Kontrol II	105'	0%	0%
Dalam	105'	85%	100%
Luar	105'	100%	100%
Kontrol II	105'	0%	0%
Dalam	105'	75%	100%
Luar	105'	100%	100%
Kontrol II	120'	0%	0%
Dalam	120'	95%	100%
Luar	120'	100%	100%
Kontrol II	120'	0%	0%
Dalam	120'	85%	100%
Luar	120'	100%	100%
Kontrol II	135'	0%	0%
Dalam	135'	100%	100%
Luar	135'	100%	100%
Kontrol II	135'	0%	0%
Dalam	135'	100%	100%
Luar	135'	100%	100%



Lampiran 3

Analisis Deskriptif

➤ **Penelitian Pertama**

Waktu	Perlakuan	Mean	Std. Deviation	N
15menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	.0000	.00000	2
	Luar_Ruangan	.0000	.00000	2
	Total	.0000	.00000	6
30menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	.0000	.00000	2
	Luar_Ruangan	.0000	.00000	2
	Total	.0000	.00000	6
45menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	12.9158	.00000	2
	Luar_Ruangan	12.9158	.00000	2
	Total	8.6105	6.66967	6
60menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	29.5170	9.53129	2
	Luar_Ruangan	31.4055	6.86052	2
	Total	20.3075	16.60518	6
75menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	44.9819	8.15458	2
	Luar_Ruangan	55.3620	6.52504	2
	Total	33.4480	26.73243	6
90menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	50.7481	.00000	2
	Luar_Ruangan	64.1512	10.44398	2
	Total	38.2998	30.62463	6
105menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	63.5812	5.09866	2
	Luar_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Total	51.1816	41.42638	6
120menit	Kontrol	.0000	.00000	2

	Dalam_Ruangan	72.1172	6.97318	2
	Luar_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Total	54.0270	42.71739	6
	Kontrol	.0000	.00000	2
135menit	Dalam_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Luar_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Total	59.9759	46.45710	6
	Kontrol	.0000	.00000	18
Total	Dalam_Ruangan	40.4250	31.40272	18
	Luar_Ruangan	48.1918	37.27679	18
	Total	29.5389	34.88212	54

➤ Penelitian Kedua

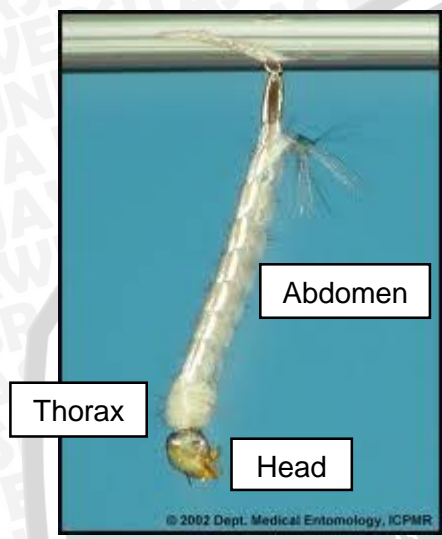
Waktu	Perlakuan	Mean	Std. Deviation	N
15menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	.0000	.00000	2
	Luar_Ruangan	.0000	.00000	2
	Total	.0000	.00000	6
30menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	12.9158	.00000	2
	Luar_Ruangan	34.7271	2.16308	2
	Total	15.8809	15.72912	6
45menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	49.2992	2.04900	2
	Luar_Ruangan	58.3711	2.26954	2
	Total	35.8901	28.12807	6
60menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	59.9759	.00000	2
	Luar_Ruangan	69.3614	3.07577	2
	Total	43.1124	33.68557	6
75menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	74.2921	3.89741	2
	Luar_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Total	54.7520	43.02122	6

90menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Luar_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Total	59.9759	46.45710	6
105menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Luar_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Total	59.9759	46.45710	6
120menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Luar_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Total	59.9759	46.45710	6
135menit	Kontrol	.0000	.00000	2
	Dalam_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Luar_Ruangan	89.9638	.00000	2
	Total	59.9759	46.45710	6
Total	Kontrol	.0000	.00000	18
	Dalam_Ruangan	61.8153	33.79357	18
	Luar_Ruangan	68.0309	31.14923	18
	Total	43.2821	40.47749	54

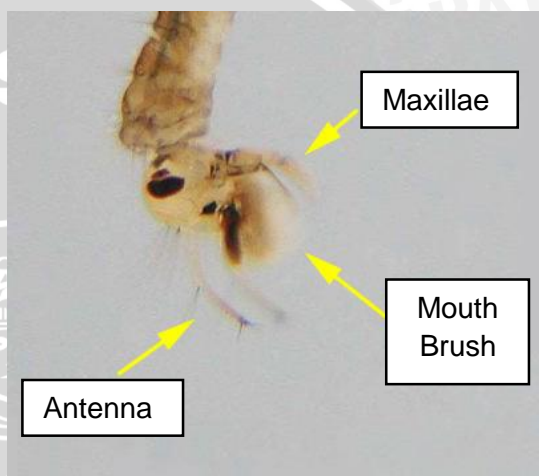


Lampiran 4

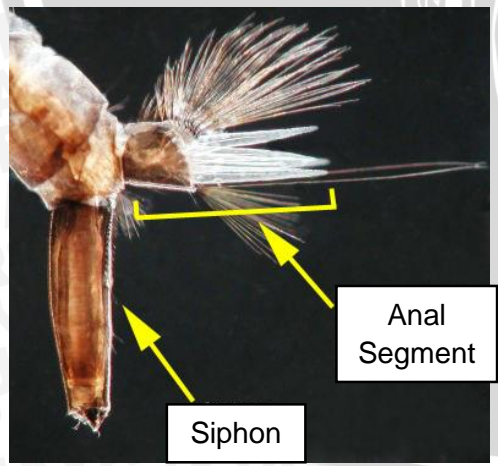
Gambaran Larva *Aedes aegypti*



Keterangan: Larva *Aedes aegypti*



Keterangan: Larva *Aedes aegypti*

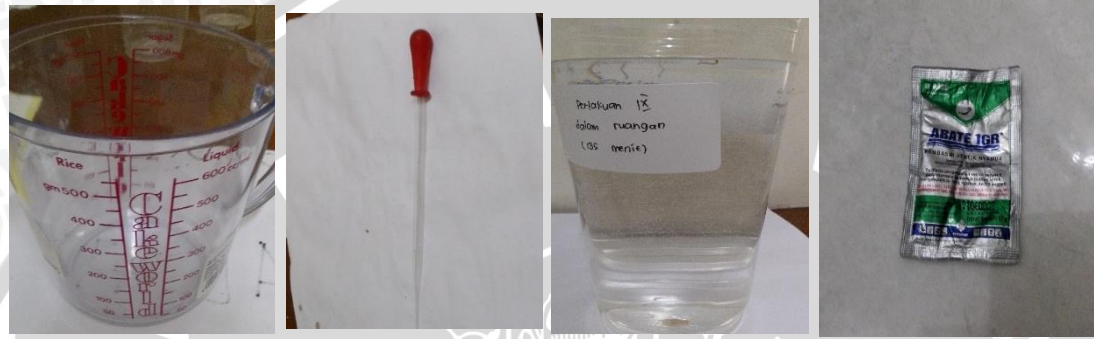


Keterangan: Larva *Aedes aegypti*



Lampiran 5

Gambar Eksperimen Perbandingan Efektivitas Penggunaan Abate (Temephos) pada Larva *Aedes aegypti* di dalam dan di luar ruangan.



Keterangan : Alat dan Bahan Penelitian



Keterangan: Proses penelitian

Lampiran 6

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Nadia Rizki Rahmawati

NIM : 115070100111068

Program Studi : Program Studi Pendidikan Dokter

Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilalihan tulisan atau pikiran orang lain yang hanya saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila di kemudian hari dapat dibuktikan bahwa Tugas Akhir ini adalah hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 30 November 2014

Yang membuat pernyataan,

Nadia Rizki Rahmawati
115070100111068

Lampiran 7

Lembar Konsultasi Dosen Pembimbing



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN**

Jalan Veteran Malang - 65145, Jawa Timur - Indonesia
Telp. (0341) 551611 Pes. 213,214; 569117, 567192 - Fax. (62) (0341) 564755
e-mail : sekr.fk@ub.ac.id http://www.fk.ub.ac.id

Form TA 04

LEMBAR KONSULTASI TUGAS AKHIR

Nama : Nadia Rizki Rahmawati
NIM : 115072100111068
Program Studi : PD / Keperawatan / Gigi / PD-Gigi / Kebidanan / Farmasi
Judul Tugas Akhir : Perbandingan Efektivitas Penggunaan Abate (Temephos) pada Larva Nyamuk Aedes aegypti di Dalam dan di Luar Ruangan
Pembimbing I : dr. Aswin D. Boskoro MS, Sp.Park
Pembimbing II : dr. Eriko Prawestiningtyas, Sp.F

Tgl	Pembimbing I / II	Topik Pembahasan	Saran Pembimbing	Tanda Tangan
16 Sept 2014	dr. Aswin D. Boskoro MS, Sp.Park	Konsultasi Hasil Penelitian	Lanjut ke Bab V	↓
25 Sept 2014	dr. Aswin D. Boskoro MS, Sp.Park	Konsultasi Bab V	Lanjut ke Bab VI	↓
14 Okt 2014	dr. Aswin D. Boskoro MS, Sp.Park	Konsultasi Bab VI	Revisi Bab VI	↓
30 Okt 2014	dr. Aswin D. Boskoro MS, Sp.Park	Konsultasi Hasil Revisi Bab VI	Lanjut Bab VII	↓
5 Nov 2014	dr. Aswin D. Boskoro MS, Sp.Park	Konsultasi Bab VII	Lanjut Abstrak	↓
19 Nov 2014	dr. Aswin D. Boskoro MS, Sp.Park	Konsultasi Abstrak	Ujian Sidang	↓



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN**

Jalan Veteran Malang - 65145, Jawa Timur - Indonesia
Telp. (0341) 551611 Pes. 213.214; 569117, 567192 - Fax. (62) (0341) 564755
e-mail : sekr.fk@ub.ac.id http://www.fk.ub.ac.id

Form TA 04

LEMBAR KONSULTASI TUGAS AKHIR

Nama : Nadia Rizki Rahmawati
 N I M : 115070100111068
 Program Studi : PD / Keperawatan / Gizi / PD-Gigi/ Kebidanan / Farmasi
 Judul Tugas Akhir : Perbandingan Efektivitas penggunaan Abate (Temephos) pada Larva Nyamuk Aedes aegypti di Dalam dan di Luar Ruangan
 Pembimbing I : dr. Aswin D. Baskoro, MSc, Sp.Park
 Pembimbing II : dr. Eriko Prawestiningtyas, Sp.F

Tgl	Pembimbing I / II	Topik Pembahasan	Saran Pembimbing	Tanda Tangan
16 Sept 2014	dr. Eriko Prawestiningtyas, Sp.F	Konsultasi Hasil Penelitian	Lanjut ke Bab <u>v</u>	
25 Sept 2014	dr. Eriko Prawestiningtyas, Sp.F	Konsultasi Bab <u>v</u>	Lanjut ke Bab <u>vi</u>	
19 Okt 2014	dr. Eriko Prawestiningtyas, Sp.F	Konsultasi Bab <u>vi</u>	Revisi Bab <u>vi</u>	
30 Okt 2014	dr. Eriko Prawestiningtyas, Sp.F	Konsultasi Hasil Revisi Bab <u>vi</u>	Lanjut Bab <u>vii</u>	
5 Nov 2014	dr. Eriko Prawestiningtyas, Sp.F	Konsultasi Bab <u>vii</u>	Lanjut Abstrak	
19 Nov 2014	dr. Eriko Prawestiningtyas, Sp.F	Konsultasi Abstrak	Ujian Sidang	

Lampiran 8**DAFTAR RIWAYAT HIDUP****DATA PRIBADI**

Nama : Nadia Rizki Rahmawati
Tempat dan Tanggal Lahir : Probolinggo, 20 Januari 1993
Jenis Kelamin : Perempuan
Kewarganegaraan : Indonesia
Status : Belum Menikah
Alamat : Jl. Ikan Arwana i/18 Tambak Rejo Waru Sidoarjo
No. Telepon : 08563165575
Email : nadiarizkir@yahoo.com

DATA FORMAL

2011 – Sekarang : S1 Prodi Pendidikan Dokter FKUB
2008 – 2011 : SMA Negeri 15 Surabaya
2005 – 2008 : SMP Negeri 12 Surabaya
1999 -2005 : SD Al Muslim Sidoarjo

Demikian riwayat hidup saya buat dengan sebenarnya

Malang, 30 November 2014

Nadia Rizki Rahmawati