

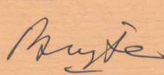
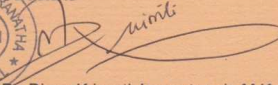
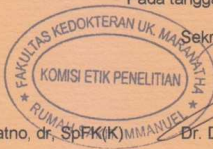


## LAMPIRAN 1

	<p><b>KOMISI ETIK PENELITIAN</b>  <b>FAKULTAS KEDOKTERAN</b>  <b>UK MARANATHA - R.S. IMMANUEL</b>  <b>BANDUNG</b>          No Reg : 033/KNEPK/2008</p>	
Email: <a href="mailto:ethic_fkukmrsi@med.maranatha.edu">ethic_fkukmrsi@med.maranatha.edu</a>		
<p><b>SURAT KEPUTUSAN</b>          NO: 56/KEP FK UKM - RSI/IV/2011</p>		
Menimbang:	<p>a) Bahwa dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subjek penelitian kesehatan harus mendapat penilaian dan rekomendasi etik penelitian kesehatan dari Komite Etik Penelitian Kesehatan</p> <p>b) bahwa sehubungan dengan butir (a) tersebut diatas telah diajukan permohonan penilaian dan rekomendasi etik penelitian kesehatan berjudul:  <b>Efek Ekstrak Etanol Daun Binahong (Anredera Cordifolia (Ten.) Steenis) Dalam Mempercepat Durasi Penyembuhan Luka Sayat Pada Mencit Swiss Webster Jantan</b>          oleh <b>Elda Arini Hartono</b>          selaku penanggung jawab penelitian</p> <p>c) bahwa terhadap permohonan tersebut pada butir (b) telah dilakukan pengkajian yang mendalam oleh Komite Etik Penelitian Kesehatan</p> <p>d) bahwa sehubungan dengan butir (a), (b) dan (c) perlu dikeluarkan surat keputusan hasil penilaian dan rekomendasi kelayakan etik penelitian (<i>ethical approval</i>)</p>	
Mengingat:	Surat Keputusan Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha No. 317/III/S.Kep./FK-UKM/2011, tentang PEMBENTUKAN DAN PENGANGKATAN PENGURUS KOMISI ETIK PENELITIAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA – RUMAH SAKIT IMMANUEL (KEP FK UKM-RSI).	
<b>MEMUTUSKAN</b>		
Menetapkan	<p>Pertama Menyetujui dan mengijinkan pelaksanaan penelitian berjudul:  <b>Efek Ekstrak Etanol Daun Binahong (Anredera Cordifolia (Ten.) Steenis) Dalam Mempercepat Durasi Penyembuhan Luka Sayat Pada Mencit Swiss Webster Jantan</b>          dengan penanggung jawab:  <b>Elda Arini Hartono</b></p> <p>Kedua Surat keputusan ini berlaku sejak ditetapkan dengan ketentuan akan ditinjau kembali apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan</p>	
Ditetapkan di : Bandung Pada tanggal : 2 April 2011		
Ketua		Sekretaris 
 Prof. DR H.R Mughtan Sujatno, dr, SpFK(K) Dr. Diana Krisanti Jasaputra, dr, M Kes		

## LAMPIRAN 2

Tabel berat badan tiap mencit

Mencit	Kelompok I	Kelompok II	Kelompok III	Kelompok IV
1	20,19	21,08	20,27	19,96
2	19,97	20,36	20,31	21,02
3	21,11	20,17	19,75	20,95
4	20,08	19,85	21,32	20,64
5	20,15	20,01	20,12	20,87
<b>Rerata</b>	<b>20,30</b>	<b>20,29</b>	<b>20,35</b>	<b>20,68</b>

Keterangan :

Kelompok I : EEDB 5%

Kelompok II : EEDB 10%

Kelompok III : EEDB 20%

Kelompok IV : CMC 1% (kontrol negatif)

### LAMPIRAN 3

#### Tabel hasil pengamatan penyembuhan luka

Kelompok I (EEDB 5%)

Mencit	Ukuran luka dalam hari (mm)										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	6,05	4,65	3,80	2,75	1,55	0	0	0	0	0	0
2	5,15	4,25	3,15	2,30	0	0	0	0	0	0	0
3	6,40	4,85	3,85	2,45	1,70	1,30	0,85	0	0	0	0
4	7,30	5,80	4,90	3,65	2,45	2,10	1,20	0	0	0	0
5	7,20	6,45	5,30	3,15	2,20	1,95	0	0	0	0	0
<b>Rerata</b>	<b>6,42</b>	<b>5,20</b>	<b>4,20</b>	<b>2,86</b>	<b>1,58</b>	<b>1,07</b>	<b>1,09</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Kelompok II (EEDB 10%)

Mencit	Ukuran luka dalam hari (mm)										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	6,85	4,40	3,80	2,50	1,60	0,45	0	0	0	0	0
2	7,05	4,65	3,45	2,15	1,80	1,55	0	0	0	0	0
3	5,35	3,80	3,25	2,10	1,90	1,40	1,00	0	0	0	0
4	6,30	4,90	3,75	2,30	0,70	0	0	0	0	0	0
5	5,90	4,60	3,50	2,20	1,75	0,80	0	0	0	0	0
<b>Rerata</b>	<b>6,29</b>	<b>4,47</b>	<b>3,55</b>	<b>2,25</b>	<b>1,55</b>	<b>0,84</b>	<b>0,2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Kelompok III (EEDB 20%)

Mencit	Ukuran luka dalam hari (mm)										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	5,95	5,10	3,95	0	0	0	0	0	0	0	0
2	4,65	4,00	3,35	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3,65	3,15	2,65	1,95	1,30	0	0	0	0	0	0
4	5,85	4,80	3,60	2,55	2,30	2,00	1,80	0	0	0	0
5	4,25	3,80	2,55	2,10	1,90	1,50	0	0	0	0	0
<b>Rerata</b>	<b>4,87</b>	<b>4,17</b>	<b>3,22</b>	<b>1,32</b>	<b>1,1</b>	<b>0,7</b>	<b>0,36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Kelompok IV (CMC 1%) → Kontrol negatif

Mencit	Ukuran luka dalam hari (mm)										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	6,80	5,40	4,80	4,20	3,60	2,35	2,10	1,85	1,50	0	0
2	6,35	5,25	3,80	3,35	3,10	2,45	2,00	1,70	1,40	1,20	0
3	5,45	4,55	3,65	3,10	2,70	2,15	1,80	1,65	0	0	0
4	5,35	4,15	3,85	3,30	2,50	2,00	0	0	0	0	0
5	6,10	5,40	3,55	3,15	2,85	2,30	1,55	1,30	1,20	0	0
<b>Rerata</b>	<b>6,01</b>	<b>4,95</b>	<b>3,93</b>	<b>3,42</b>	<b>2,95</b>	<b>2,25</b>	<b>1,49</b>	<b>1,30</b>	<b>0,82</b>	<b>0,24</b>	<b>0</b>

## LAMPIRAN 4

### Oneway

#### Descriptives

Durasi Penyembuhan Luka Dalam Hari

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
EEDB 5%	5	6.800	1.3038	.5831	5.181	8.419	5.0	8.0
EEDB 10%	5	7.000	.7071	.3162	6.122	7.878	6.0	8.0
EEDB 20%	5	5.800	1.7889	.8000	3.579	8.021	4.0	8.0
Kontrol negatif	5	9.400	1.5166	.6782	7.517	11.283	7.0	11.0
Total	20	7.250	1.8602	.4160	6.379	8.121	4.0	11.0

#### Test of Homogeneity of Variances

Durasi Penyembuhan Luka Dalam Hari

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
1.910	3	16	.169

#### ANOVA

Durasi Penyembuhan Luka Dalam Hari

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	34.950	3	11.650	6.052	.006
Within Groups	30.800	16	1.925		
Total	65.750	19			

## Post Hoc Tests

### Multiple Comparisons

Dependent Variable: Durasi Penyembuhan Luka Dalam Hari

LSD

(I) Kelompok perlakuan	(J) Kelompok perlakuan	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
EEDB 5%	EEDB 5%					
	EEDB 10%	-2.000	.8775	.823	-2.060	1.660
	EEDB 20%	1.0000	.8775	.271	-.860	2.860
	Kontrol negatif	-2.6000*	.8775	.009	-4.460	-.740
EEDB 10%	EEDB 5%	2.000	.8775	.823	-1.660	2.060
	EEDB 10%					
	EEDB 20%	1.2000	.8775	.190	-.660	3.060
	Kontrol negatif	-2.4000*	.8775	.015	-4.260	-.540
EEDB 20%	EEDB 5%	-1.0000	.8775	.271	-2.860	.860
	EEDB 10%	-1.2000	.8775	.190	-3.060	.660
	EEDB 20%					
	Kontrol negatif	-3.6000*	.8775	.001	-5.460	-1.740
Kontrol negatif	EEDB 5%	2.6000*	.8775	.009	.740	4.460
	EEDB 10%	2.4000*	.8775	.015	.540	4.260
	EEDB 20%	3.6000*	.8775	.001	1.740	5.460
	Kontrol negatif					

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

## **RIWAYAT HIDUP**

Nama : Elda Arini Hartono

NRP : 0710094

Tempat tanggal lahir : Bandung, 1 Mei 1989

Alamat : Jl. Dago Giri No. G-12 Bandung 40391

Riwayat pendidikan :

TK Widya Bhakti Bekasi : 1993 - 1995

SD Santa Lusia Bekasi : 1995 - 1996

SD Kristen Nafiri Sion Bandung : 1996 - 2001

SLTP Kristen BPK 4 Penabur Bandung : 2001 - 2004

SMA Kristen Trimulia Bandung : 2004 - 2007

Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha : 2007 - sekarang