

LAMPIRAN I

DATA HASIL PERCOBAAN

Tabel L 1.1 Tekanan Darah Sistolik Sebelum dan Setelah Minum Teh Jiaogulan

SP	TD sistolik (mmHg) sebelum minum Teh Jiaogulan				TD sistolik (mmHg) setelah minum Teh Jiaogulan		
	I	II	III	Rata-Rata	15'	30'	45'
1	110	100	110	107	108	104	108
2	106	106	106	106	104	100	106
3	116	114	116	115	110	106	114
4	108	106	106	107	104	100	106
5	118	114	116	116	110	108	112
6	116	110	116	114	106	104	110
7	110	106	104	107	106	102	104
8	118	118	116	117	116	110	112
9	114	110	114	113	112	108	110
10	106	106	106	106	102	100	104
11	110	108	108	109	108	104	106
12	110	110	110	110	106	102	108
13	110	110	114	111	114	106	110
14	106	106	104	105	102	100	104
15	110	104	104	106	104	100	106
16	118	114	110	114	110	106	108
17	112	114	114	113	110	106	110
18	110	108	110	109	106	104	106
19	110	110	116	112	100	100	102
20	108	104	104	105	104	102	106
21	110	110	108	109	104	100	108
22	107	104	110	107	108	102	104
23	114	110	110	111	106	104	108
24	110	106	108	108	104	102	106
25	110	112	110	111	108	104	110
26	110	110	104	108	104	100	108
27	110	110	110	110	106	102	110
28	114	116	110	113	108	106	108
29	116	116	110	114	106	100	110
30	118	116	110	115	106	102	108
	Rata-Rata			110	103		

Tabel L 1.2 Tekanan Darah Diastolik Sebelum dan Setelah Minum Teh Jiaogulan

SP	TD diastolik (mmHg) sebelum minum Teh Jiaogulan				TD diastolik (mmHg) setelah minum Teh Jiaogulan			
	I	II	III	Rata-Rata	15'	30'	45'	
1	60	60	70	63	65	60	66	
2	72	74	72	73	70	66	68	
3	76	72	76	75	72	70	76	
4	62	60	62	61	60	58	60	
5	74	70	72	72	68	68	70	
6	76	72	74	74	68	66	70	
7	66	64	62	64	62	60	62	
8	66	70	68	68	66	62	64	
9	70	70	68	69	66	62	64	
10	60	62	60	61	60	56	60	
11	70	74	74	73	70	70	72	
12	70	70	70	70	64	62	66	
13	60	58	58	59	56	54	58	
14	62	60	62	61	60	56	60	
15	62	60	60	61	60	54	58	
16	80	80	78	79	76	72	76	
17	64	66	68	66	64	60	62	
18	78	76	78	77	74	72	74	
19	60	70	70	67	70	65	68	
20	68	64	64	65	64	60	64	
21	70	70	70	70	68	64	68	
22	60	60	62	61	58	54	60	
23	68	64	64	65	66	62	64	
24	78	74	78	77	74	74	76	
25	76	76	72	75	70	66	70	
26	60	62	64	62	62	60	66	
27	68	64	70	67	68	64	70	
28	70	70	60	67	56	56	60	
29	78	74	74	75	76	74	74	
30	78	76	70	75	70	68	72	
	Rata-Rata				68	63		

LAMPIRAN II

HASIL UJI t BERPASANGAN UNTUK TEKANAN DARAH SISTOLIK SEBELUM DAN SETELAH MINUM TEH JIAOGULAN

(*Gynostemma pentaphyllum*)

Tabel L 2.1 Paired Sample Statistics untuk Tekanan Darah Sistolik

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pre_test	110.2667	30	3.52267	.64315
	Post_test	103.1333	30	2.86156	.52245

Tabel L 2.2 Paired Sample Correlations untuk Tekanan Darah Sistolik

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Pre_test & Post_test	30	.687	.000

Tabel L 2.3 Paired Sample Test untuk Tekanan Darah Sistolik

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	Pre_test - Post_test	7.13333	2.59620	.47400	6.16390	8.10277	15.049	29	.000

LAMPIRAN III

HASIL UJI t BERPASANGAN UNTUK TEKANAN DARAH DIASTOLIK SEBELUM DAN SETELAH MINUM TEH JIAOGULAN

(*Gynostemma pentaphyllum*)

Tabel L 3.1 Paired Sample Statistics untuk Tekanan Darah Diastolik



		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pre_test	68.4000	30	5.91083	1.07917
	Post_test	63.1667	30	6.01196	1.09763

Tabel L 3.2 Paired Sample Correlations untuk Tekanan Darah Diastolik

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Pre_test & Post_test	30	.925	.000

Tabel L 3.3 Paired Sample Test untuk Tekanan Darah Diastolik

		Paired Differences				t	df	Sig. (2-tailed)	
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower				Upper
Pair 1	Pre_test - Post_test	5.23333	2.31462	.42259	4.36904	6.09763	12.384	29	.000

 <p>Email: ethic_fkumrsi@med.maranatha.edu</p>	<p>KOMISI ETIK PENELITIAN <u>FAKULTAS KEDOKTERAN</u> <u>UK MARANATHA - R.S. IMMANUEL</u> <u>BANDUNG</u></p>	 <p>SOP/008/01.0 Berlaku mulai: Desember 2008 Hal 44 dari 6</p>
	<p>Judul: Formulir Protokol</p>	

LAMPIRAN IV

**SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN
UNTUK IKUT SERTA DALAM PENELITIAN
(INFORMED CONSENT)**

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :
Usia :
Alamat :
Pekerjaan :
No. KTP/lainnya :

Dengan sesungguhnya menyatakan bahwa:

setelah mendapat keterangan sepenuhnya menyadari, mengerti, dan memahami tentang tujuan, manfaat dan risiko yang mungkin timbul dalam penelitian, serta sewaktu-waktu dapat mengundurkan diri dari keikutsertaannya, maka saya **setuju** ikut serta dalam penelitian yang berjudul:

Pengaruh Teh Jiaogulan (*Gynostemma pentaphyllum*) Terhadap Tekanan Darah Normal Laki – Laki Dewasa

Demikian surat pernyataan ini kami buat dengan sesungguhnya dan tanpa paksaan.

Mengetahui,
Penanggung jawab penelitian,

Bandung,
Yang menyatakan
Peserta penelitian,

(Charles Kurnia Mahono)

()

*) surat pernyataan persetujuan penelitian/ uji klinik

Lampiran V



Email: ethic_fkukmrsi@med.maranatha.edu

SURAT KEPUTUSAN

NO: 65/KEP FK UKM-RSI/IV/2012

- Menimbang:
- Bahwa dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subjek penelitian kesehatan harus mendapat penilaian dan rekomendasi etik penelitian kesehatan dari Komite Etik Penelitian Kesehatan
 - bahwa sehubungan dengan butir (a) tersebut diatas telah diajukan permohonan penilaian dan rekomendasi etik penelitian kesehatan berjudul:
Pengaruh Teh Jiaogulan (*Gynostema pentaphyllum*) Terhadap Tekanan Darah Normal Laki-laki Dewasa
oleh Charles Kurnia Mahono
selaku penanggung jawab penelitian
 - bahwa terhadap permohonan tersebut pada butir (b) telah dilakukan pengkajian yang mendalam oleh Komite Etik Penelitian Kesehatan
 - bahwa sehubungan dengan butir (a), (b) dan (c) perlu dikeluarkan surat keputusan hasil penilaian dan rekomendasi kelayakan etik penelitian (*ethical approval*)
- 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).

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
- Pertama Menyetujui dan mengijinkan pelaksanaan penelitian berjudul:
Pengaruh Teh Jiaogulan (*Gynostema pentaphyllum*) Terhadap Tekanan Darah Normal Laki-laki Dewasa
dengan penanggung jawab:
Charles Kurnia Mahono
 - Kedua Surat keputusan ini berlaku sejak ditetapkan dengan ketentuan akan ditinjau kembali apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan

Ditetapkan di : Bandung
Pada tanggal : 02 April 2012

Ketua

Prof. DR H.R Muchtan Sujatno, dr, SpFK(R)

Sekretaris

Dr. Diana Krisanti Jasaputra, dr, M Kes

RIWAYAT HIDUP

Nama : Charles Kurnia Mahono

Nomor Pokok Mahasiswa : 0910121

Tempat dan Tanggal Lahir : Singaraja, 7 Juni 1991

Alamat : Jalan Suka Mekar III no.31 Bandung

Riwayat Pendidikan :

- TK Santa Maria, Singaraja 1997
- SD Katholik Karya, Singaraja 2003
- SMP Negeri 1 Singaraja, Singaraja 2006
- SMA Negeri 1 Singaraja, Singaraja 2009
- Mahasiswa Fakultas Kedokteran Umum Universitas Kristen Maranatha,
Bandung