

LAMPIRAN 1

FORM KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Alamat :

Umur :

Menyatakan bersedia menjadi responden dan akan mengikuti penelitian ini sesuai metode yang akan dilakukan peneliti.

Responden

()

LAMPIRAN 2

ANALISIS STATISTIK

Tests of Normality

KADAR_HAND_SANITIZE R	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
SELISIH_ANGKA_KUMAN KADAR 0,5%	,467	9	,000	,484	9	,000
KADAR 1%	,318	9	,009	,740	9	,004

a. Lilliefors Significance Correction

WILCOXON

Kelompok B (Intervensi 0,5%)

Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
SESUDAH_PERLAKUAN - SEBELUM_PERLAKUAN	3 ^a	3,67	11,00
	3 ^b	3,33	10,00
	3 ^c		
Total	9		

a. SESUDAH_PERLAKUAN < SEBELUM_PERLAKUAN

b. SESUDAH_PERLAKUAN > SEBELUM_PERLAKUAN

c. SESUDAH_PERLAKUAN = SEBELUM_PERLAKUAN

Test Statistics^a

	SESUDAH_P ERLAKUAN - SEBELUM_P ERLAKUAN
Z	-,105 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	,916

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on positive ranks.

Kelompok C (Intervensi 1%)

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
SESUDAH_PERLAKUAN	Negative Ranks	4 ^a	3,63	14,50
-	Positive Ranks	3 ^b	4,50	13,50
SEBELUM_PERLAKUAN	Ties	2 ^c		
	Total	9		

a. SESUDAH_PERLAKUAN < SEBELUM_PERLAKUAN

b. SESUDAH_PERLAKUAN > SEBELUM_PERLAKUAN

c. SESUDAH_PERLAKUAN = SEBELUM_PERLAKUAN

Test Statistics^a

	SESUDAH_P ERLAKUAN - SEBELUM_P ERLAKUAN
Z	-,085 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	,933

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on positive ranks.

KRUSKAL WALLIS

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
NILAI	27	-2.0000	21.68303	-99.00	17.00
PERLAKUAN	27	2.0000	.83205	1.00	3.00

Ranks

PERLAKUAN		N	Mean Rank
NILAI	KONTROL	9	19.06
	KADAR 0,5%	9	11.06
	KADAR 1%	9	11.89
	Total	27	

Test Statistics^{a,b}

	NILAI
Chi-Square	5.635
df	2
Asymp. Sig.	.060

a. Kruskal Wallis Test

b. Grouping Variable: PERLAKUAN

LAMPIRAN 3



Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Nomor : 072/EP-FKIK-UMY/II/2017

KETERANGAN LOLOS UJI ETIK
ETHICAL APPROVAL

Komite Etik Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan responden/subyek penelitian, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul :

The Ethics Committee of the Faculty of Medicine and Health Sciences, University of Muhammadiyah Yogyakarta, with regards of the protection of human rights and welfare in research, has carefully reviewed the research protocol entitled :

“Efektivitas Hand Sanitizer Kulit Buah Matoa (*Pometia pinnata*) Pada Penurunan Angka Bakteri Gram Negatif Isolat Tangan”

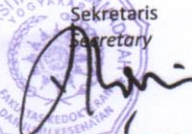
Peneliti Utama : Alika Anisa Nishihara
Principal Investigator

Nama Institusi : Program Studi Pendidikan Dokter FKIK UMY
Name of the Institution

Negara : Indonesia
Country

Dan telah menyetujui protokol tersebut diatas.
And approved the above-mentioned protocol.

Yogyakarta, 18 Februari 2017

Sekretaris
Secretary

Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes

***Peneliti Berkewajiban :**

1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
2. Memberitahukan status penelitian apabila :
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos uji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini *ethical clearance* harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (*serious adverse events*)
4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada responden/subyek sebelum penelitian lolos uji etik dan *informed consent*

mpus:

Muda mendunia

Jl. Sekeloa Selatan I, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183
Telp. (0274) 387656 ext. 213, 7491350 Fax. (0274) 387658