

Lampiran 1

**SURAT PERNYATAAN
KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Setelah mendapatkan penjelasan, saya menyatakan bersedia dengan sukarela menjadi responden dan menjawab pertanyaan secara jujur, pada penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : Ganang Azhar Guntara

Pendidikan : Mahasiswa semester VI Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Judul Penelitian : Pengaruh penggunaan *lososa* terhadap tekanan darah penderita hipertensi pada guru dan karyawan SMP N 14 dan SMP N 15 Tegal.

Saya berharap hasil yang saya berikan akan terjaga kerahasiaannya. Demikian surat pernyataan ini saya setuju tanpa adanya paksaan dari pihak manapun.

Tegal,.....2014

Mengetahui,

(Ganang Azhar Guntara)

(Responden)

Lampiran 2

KUISIONER DATA

Petunjuk Pengisian

1. Isilah titik-titik di bawah ini dan berilah tanda cheklist (√) pada salah satu tanda kurung () sesuai dengan jawaban yang menurut anda benar.
2. Bila ada yang kurang dimengerti, dapat dipertanyakan pada peneliti

DATA

1. Nama :.....
2. Alamat :.....
3. Umur : tahun
4. Jenis Kelamin : Laki-laki/Perempuan (coret yang tidak perlu)
5. Agama :.....
6. Jumlah Anak :.....
7. Seberapa sering anda memakan masakan sendiri/masakan orang rumah ?
() Sering () Kadang-kadang () Jarang
8. Berapa kali dalam seminggu anda berolahraga seperti lari, renang, senam ?
() 1 kali () 2 kali () 3 kali () lebih dari 3
9. Seberapa seringkah anda meminum kopi dalam seminggu
() <1 kali () <3 kali () <5 kali () Setiap hari

Karakteristik Kelompok Kontrol

K e l o m p o k K o n				u e c e ' e r u b a c e			
V a	4	1	-	1	7	7	7
	4	6	-	4	7	7	3
	>		5	0	7	7	0
T o	t			5	0	0	

r a h S i s t o l i k

u e c e ' e r u b a c e				
V a N a	2	0	0	0
T u	3	0	0	0
T d	5	0	0	

r a h D i a s t o l i k

u e c e ' e r u b a c e				
V a N a	2	3	3	3
T u	0	7	7	0
T e	3	0	0	0
T o	5	0	0	

Karakteristik Kelompok Intervensi

e l o m p o k I n t e

u e c e ' e r u b a c e							
V a	4	1	-	3	0	0	0
	4	6	-	7	7	7	7
	>		5	5	3	3	0
T o	t			5	0	0	

a h S i s t o l i k K

u e c e ' e r u b a c e				
V a N a	1	7	7	7
T u	4	3	3	0
T d	5	0	0	

h D i a s t o l i k

		u e	c e'	e r	u b
		c	e	c	e
V a N a		1	3	3	3
T u		4	7	7	0
T d		5	0	0	

Deskriptive Tekanan Darah Kontrol

S t a t i s t i c s

		S i s		S i s D a s		D a	
		t e	t e	t e	t e	t e	t e
N	V a b	1	5	5	5	1	5
	M i s s	0	0	0	0	0	0
M	e a n	3	3	3	3	6	7
S	t d . E r	0	0	5	8	7	8
M	e d a n	0	0	0	0	0	0
M	o d e	0	0	0	0	0	0
S	t d . D e	7	0	3	5	7	5
V	a r a n c e	9	5	0	2	1	0
R	a n g e	0	0	0	0	0	0
M	h i m u m	0	0	0	0	0	0
M	a x i m u	0	0	0	0	0	0
S	u m	0	0	0	0	0	0

Deskriptive Tekanan Darah Intervensi

S t a t i s t i c s

		S i s		S i s D a s		D a	
		t e	t e	t e	t e	t e	t e
N	V a b	1	5	5	5	1	5
	M i s s	0	0	0	0	0	0
M	e a n	3	3	0	0	0	0
S	t d . E r	5	1	0	9	9	7
M	e d a n	0	0	0	0	0	0
M	o d e	0	0	0	0	0	0
S	t d . D e	5	2	8	9	1	2
V	a r a n c e	3	8	4	4	4	3
R	a n g e	0	0	0	0	0	0
M	h i m u m	0	0	0	0	0	0
M	a x i m u	0	0	0	0	0	0
S	u m	0	0	0	0	0	0

Uji Normalitas Tekanan Darah Kontrol

s t s o f N o r m a l i t

	o r o v - a S n a p i r o - W					
	t b d f i		t b d f i		t b d f i	
P r e e	8	5	4	7	5	2
P o s t	8	5	4	2	5	7
P r e e	7	5	0 *	8	5	9
P o s t	0	5	0	1	5	0

* T . h i s i s a b w e r b o u
a L . b f o r s S g n f c a n c e

Uji Normalitas Tekanan Darah Intervensi

s t s o f N o r m a l i t

	o r o v - a S n a p i r o - W					
	t b d f i		t b d f i		t b d f i	
P r e e	7	5	0 *	6	5	2
P o s t	3	5	0 *	9	5	7
P r e e	5	5	1	4	5	7
P o s t	7	5	3	0	5	4

* T . h i s i s a b w e r b o u
a L . b f o r s S g n f c a n c e

NPar Tests

Wilcoxon Signed Ranks Test

R a n k s

			N		B		f	
P o s t	N e g		3	5	0	5	0	
- P r	P o s		2	1	3	5	0	
	T e s		0	c				
	T o t		5					

a P . o s t S i t o k C o n
b P . o s t S i t o k C o n
c P . o s t S i t o k C o n

S t a t i s

		S i	
		o	l
		t	o
		n	r
Z		9	9
A s y m		3	4

a B . a s e d
b W . t o x o

NPar Tests

Wilcoxon Signed Ranks Test

R a n k s

	N	n	R ₊	R ₋
P o s t N e g	4	^a 0	0	0
- P r P o s	1	^b 3	6	0
T e s	0	^c		
T o t	5			

a P . o s t D a s t o k l n

b P . o s t D a s t o k l n

c P . o s t D a s t o k l n

S t a t i s

	D a
Z	2.1 ^a
A s y m	6.9

a B . a s e d

b W . b o x o

NPar Tests

Mann-Whitney Test

R a n k s

	N	n	R ₊	R ₋
P r e K e b m	5	0	3	5
K e b m	5	9	7	5
T o t a	0			

S t a t i s

	S i
M a n	0.0
W b o	0.0
Z	5.6
A s y m	2.0
E x a c	2.6 ^a
S i g .)	

a N . o t c o

b G . r o u p

NPar Tests Mann-Whitney Test

R a n k s

				N		R	
				n		f	
P	o	s	K e b m	5	1	7	5 0
			K e b m	5	8	3	5 0
			T o t a	0			

S t a t i s

				D	
				a	
M	a	n		0	0
W	b	o		0	0
Z				7	8
A	s	y	m	9	3
E	x	a	c	9	8
S	g	.)		

a N . o t c o
b G . r o u p

NPar Tests Mann-Whitney Test

R a n k s

				N		R	
				n		f	
T	e	k	K e b m	5	0	0	0 0
			K e b m	5	0	0	0 0
			T o t a	0			

S t a t i s

				a	
				n	
M	a	n		0	
W	b	o		0	
Z				5	
A	s	y	m	0	
E	x	a	c	0	a
S	g	.)		

a N . o t c o
b G . r o u p