

LAMPIRAN 2

**HASIL PENGUKURAN TEKANAN DARAH SISTOL
SEBELUM DAN SESUDAH PERLAKUAN MENGGUNAKAN
EKSTRAK DAUN KUMIS KUCING**

NO	TEKANAN DARAH SEBELUM					TEKANAN DARAH SESUDAH				
	I	II	III	IV	RATA	I	II	III	IV	RATA
1.	124,00	124,00	124,00	124,00	124,00	80,00	76,00	76,00	80,00	78,00
2.	114,00	114,00	114,00	114,00	114,50	74,00	74,00	74,00	74,00	74,00
3.	122,00	122,00	122,00	120,00	121,50	76,00	74,00	74,00	72,00	74,00
4.	120,00	120,00	118,00	118,00	119,00	72,00	70,00	74,00	72,00	72,00
5.	120,00	118,00	120,00	122,00	120,00	72,00	70,00	74,00	72,00	76,00
6.	124,00	120,00	120,00	120,00	121,00	78,00	76,00	76,00	74,00	76,00
7.	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	78,00	76,00	76,00	74,00	74,00
8.	118,00	118,00	118,00	116,00	116,50	74,00	76,00	72,00	74,00	70,00
9.	130,00	126,00	130,00	130,00	128,00	80,00	80,00	78,00	82,00	80,00
10.	122,00	120,00	120,00	120,00	120,50	76,00	76,00	76,00	76,00	76,00
11.	110,00	110,00	110,00	110,00	74,50	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
12.	120,00	118,00	120,00	120,00	120,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
13.	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
14.	130,00	130,00	130,00	130,00	100,00	90,00	92,00	88,00	90,00	90,00
15.	80,00	80,00	80,00	125,00	80,00	76,00	76,00	76,00	76,00	76,00
16.	80,00	80,00	80,00	120,00	80,00	78,00	76,00	76,00	74,00	70,00
17.	80,00	80,00	80,00	110,00	80,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
18.	80,00	78,00	80,00	120,00	79,50	74,00	74,00	74,00	74,00	74,00
19.	80,00	80,00	80,00	120,00	80,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
20.	90,00	90,00	90,00	129,50	90,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00
21.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	68,00	68,00	68,00	68,00	68,00
22.	80,00	80,00	78,00	80,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
23.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	68,00	68,00	68,00	68,00	68,00
24.	88,00	88,00	80,00	88,00	86,00	74,00	74,00	74,00	74,00	74,00
25.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
26.	82,00	80,00	78,00	78,00	79,50	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
27.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	74,00	74,00	70,00	70,00	72,00
28.	80,00	80,00	80,00	80,00	79,50	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
29.	80,00	78,00	80,00	80,00	79,50	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
30.	82,00	80,00	78,00	80,00	80,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00

LAMPIRAN 2

**HASIL PENGUKURAN TEKANAN DARAH DIASTOL
SEBELUM DAN SESUDAH PERLAKUAN MENGGUNAKAN
EKSTRAK DAUN KUMIS KUCING**

NO	TEKANAN DARAH SEBELUM					TEKANAN DARAH SESUDAH				
	I	II	III	IV	RATA	I	II	III	IV	RATA
1.	86,00	86,00	84,00	84,00	85,00	80,00	76,00	76,00	80,00	78,00
2.	80,00	78,00	78,00	78,00	78,50	74,00	74,00	74,00	74,00	74,00
3.	84,00	84,00	82,00	82,00	83,00	76,00	74,00	74,00	72,00	74,00
4.	78,00	78,00	80,00	80,00	79,00	72,00	70,00	74,00	72,00	72,00
5.	80,00	80,00	78,00	82,00	80,00	72,00	70,00	74,00	72,00	76,00
6.	80,00	80,00	80,00	78,00	79,50	78,00	76,00	76,00	74,00	76,00
7.	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	76,00	76,00	74,00	74,00
8.	78,00	78,00	78,00	76,00	77,50	74,00	76,00	72,00	74,00	70,00
9.	90,00	90,00	80,00	80,00	85,00	80,00	80,00	78,00	82,00	80,00
10.	80,00	84,00	82,00	80,00	81,50	76,00	76,00	76,00	76,00	76,00
11.	74,00	74,00	76,00	74,00	74,50	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
12.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
13.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
14.	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	90,00	92,00	88,00	90,00	90,00
15.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	76,00	76,00	76,00	76,00	76,00
16.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	78,00	76,00	76,00	74,00	70,00
17.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
18.	80,00	78,00	80,00	80,00	79,50	74,00	74,00	74,00	74,00	74,00
19.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
20.	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00
21.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	68,00	68,00	68,00	68,00	68,00
22.	80,00	80,00	78,00	80,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
23.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	68,00	68,00	68,00	68,00	68,00
24.	88,00	88,00	80,00	88,00	86,00	74,00	74,00	74,00	74,00	74,00
25.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
26.	82,00	80,00	78,00	78,00	79,50	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
27.	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	74,00	74,00	70,00	70,00	72,00
28.	80,00	80,00	80,00	80,00	79,50	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
29.	80,00	78,00	80,00	80,00	79,50	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
30.	82,00	80,00	78,00	80,00	80,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00

LAMPIRAN 3

HASIL UJI STATISTIK TEKANAN DARAH SISTOL SEBELUM DAN SESUDAH PERLAKUAN MENGGUNAKAN *WILCOXON SIGNED RANK TEST*

Paired t-test

Data source : Data 1 in Notebook

Tes execution ended by user request, signed rank test begun

Normality Test : Failed (P = 0.001)

Wilcoxon Signed Rank Test

Data source: Data 1 in notebook

<i>Group</i>	<i>N</i>	<i>Missing</i>
<i>Col1</i>	30	0
<i>Col2</i>	30	0
<i>Tested</i>	30	

<i>Group</i>	<i>Median</i>	<i>25%</i>	<i>75%</i>
<i>Col1</i>	79.250	70.000	80.000
<i>Col2</i>	72.000	70.000	76.000

W= -210.000 T+=0.0000 T-=210.000 P(est.)=<0.001 P(exact)= <0,001

The change that occurred with the treatment is greater than would be expected by chance; there is a statistically significant difference (P = <0.001)

LAMPIRAN 4

HASIL UJI STATISTIK TEKANAN DARAH DIASTOL SEBELUM DAN SESUDAH PERLAKUAN MENGGUNAKAN UJI “t” BERPASANGAN

Paired t-test

Normality Test : Passed (P = 0,077)

Group N Missing

Col1 30 0

Col2 30 0

<i>Group</i>	<i>Mean</i>	<i>Std Dev</i>	<i>SEM</i>
<i>Col1</i>	<i>120,583</i>	<i>4,698</i>	<i>0,858</i>
<i>Col2</i>	<i>110,883</i>	<i>4,452</i>	<i>0,813</i>

<i>Difference</i>	<i>9,700</i>	<i>2,466</i>	<i>0,450</i>
-------------------	--------------	--------------	--------------

t = 21,548% with 29 degrees of freedom. (P = <0,001)

95 percent confidence interval for difference of means : 8.779 to 10.621

The change that occurred with that treatment is greater than would be expected by chance; there is a statistically significant change (P = <0.001)

Power of performed test with alpha = 0,050: 1.000

Lampiran 5

The International Classification of adult underweight, overweight and obesity according to BMI

Classification	BMI(kg/m ²)	
	Principal cut-off points	Additional cut-off points
Underweight	<18.50	<18.50
Severe thinness	<16.00	<16.00
Moderate thinness	16.00 - 16.99	16.00 - 16.99
Mild thinness	17.00 - 18.49	17.00 - 18.49
Normal range	18.50 - 24.99	18.50 - 22.99
		23.00 - 24.99
Overweight	≥25.00	≥25.00
Pre-obese	25.00 - 29.99	25.00 - 27.49
		27.50 - 29.99
Obese	≥30.00	≥30.00
Obese class I	30.00 - 34.99	30.00 - 32.49
		32.50 - 34.99
Obese class II	35.00 - 39.99	35.00 - 37.49
		37.50 - 39.99
Obese class III	≥40.00	≥40.00

Sumber : WHO, 1995, WHO, 2000 dan WHO 2004

RIWAYAT HIDUP

Nama : Priska Yuniyanti

Nomor Pokok Mahasiswa : 0810060

Tempat dan Tanggal Lahir : Purwokerto, 4 Juni 1990

Alamat : Jl. Suria Sumantri No.34 Bandung

Riwayat Pendidikan :

- ❖ SD Santa Maria Purwokerto, 2002
- ❖ SLTP Susteran Purwokerto, 2005
- ❖ SMAN Satu Purwokerto, 2008
- ❖ Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha Bandung