

## LAMPIRAN

Data Hasil *Independent Sample T Test* Tekanan Darah Sistolik

### Group Statistics

JENIS KELAMIN		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TEKANAN DARAH SISTOLIK	LAKI-LAKI	47	168.74	26.773	3.905
	PEREMPUAN	47	169.62	33.406	4.873

### Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	90% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
TEKANAN DARAH SISTOLIK	Equal variances assumed	1.399	.240	-.140	92	.889	-.872	6.245	-11.248	9.504
	Equal variances not assumed			-.140	87.834	.889	-.872	6.245	-11.253	9.509

Data Hasil *Independent Sample T Test* Tekanan Darah Diastolik

### Group Statistics

JENIS KELAMIN		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TEKANAN DARAH DIASTOLIK	LAKI-LAKI	47	95.57	17.983	2.623
	PEREMPUAN	47	91.40	19.148	2.793

### Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	90% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
TEKANAN DARAH DIASTOLIK	Equal variances assumed	.206	.651	1.088	92	.279	4.170	3.832	-2.196	10.537
	Equal variances not assumed			1.088	91.640	.279	4.170	3.832	-2.197	10.537

Data Hasil *Independent Sample T Test* Kolesterol Total

### Group Statistics

	JENIS KELAMIN	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
KOLESTEROL TOTAL	LAKI-LAKI	47	202.96	48.487	7.073
	PEREMPUAN	47	232.30	46.971	6.851

### Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	90% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
KOLESTEROL TOTAL	Equal variances assumed	.136	.713	-2.980	92	.004	-29.340	9.847	-45.702	-12.979
	Equal variances not assumed			-2.980	91.907	.004	-29.340	9.847	-45.702	-12.979

## Data Hasil Uji Mann-Whitney Gula Darah

## Ranks

JENIS KELAMIN	N	Mean Rank	Sum of Ranks
GULA DARAH LAKI-LAKI	47	50.36	2367.00
SEWAKTU PEREMPUAN	47	44.64	2098.00
Total	94		

Test Statistics<sup>a</sup>

	GULA DARAH SEWAKTU
Mann-Whitney U	970.000
Wilcoxon W	2098.000
Z	-1.017
Asymp. Sig. (2-tailed)	.309

a. Grouping Variable: JENIS KELAMIN

## Data Hasil Uji Chi Square Riwayat Merokok

## Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	41.938 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	39.096	1	.000		
Likelihood Ratio	53.609	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	41.492	1	.000		
N of Valid Cases <sup>b</sup>	94				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14.50.

b. Computed only for a 2x2 table



**LEMBAR PENGISIAN DATA**

(Diisi oleh Peneliti)

Nama pasien :

Umur :

Alamat :

Sejak kapan terdiagnosis stroke di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta :

## 1. Status Merokok

Apakah Bapak/Ibu mengkonsumsi rokok minimal 6 bulan dan masih mengkonsumsinya pada saat penelitian?

Ya

Tidak

## 2. Pengukuran Antropometri

Berat Badan : kg.

Tinggi Badan : cm.



**SURAT KETERANGAN  
KELAYAKAN ETIKA PENELITIAN**  
Nomor : 328/EP-FKIK-UMY/IX/2016

Komisi Etika Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang terdiri atas :

1. Prof. dr.H. Djauhar Ismail, Sp.A(K), Ph.D.
2. Prof.Dr.dr.H. Soewito A, Sp.THT-KL
3. drg. Ana Medawati, M.Kes
4. drh. Tri Wulandari, M.Kes
5. Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes
6. Dr. dr. Tri Wahyuliati, Sp. S., M. Kes
7. Titih Huriah, Ns., M. Kep., Sp. Kom
8. Dr. drg. Tita Ratya Utari, Sp. Ort
9. Sabtanti Harimurti, Ph. D., Apt
10. Dr. dr. Arlina Dewi, MMR
11. Dra. Irma Risdiyana, Apt., MPH
12. dr. Inayati Habib, Sp. MK., M. Kes

Telah mengkaji permohonan kelayakan etika penelitian yang diajukan oleh :

**Nama Peneliti** : Annisa Nur Rahmawati  
**NIM** : 20140310198  
**Judul Penelitian** : Perbedaan Profil Faktor Risiko Stroke Pada Laki-Laki dan Perempuan di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta  
**Pada Tanggal** : 31 Agustus 2016  
**Dengan Hasil** : Layak Etik

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 02 September 2016

Sekretaris,  
  
Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes