

## JADWAL PENELITIAN

### Jadwal Penelitian Hubungan Intensitas Penggunaan *Gadget* Terhadap Status Gizi Siswa SMK Batik 2 Surakarta

No	Kegiatan	November	Desember	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli
1	Pengajuan Judul									
2	Proses bimbingan proposal penelitian									
3	Presentasi dan ujian proposal									
4	Revisi proposal									
5	Proses perijinan dan penelitian									
6	Proses penyusunan penelitian dan bimbingan									
7	Ujian sidang skripsi									
8	Revisi skripsi									
9	Pengumpulan skripsi									

## PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth. Calon Responden Penelitian

di SMK Batik 2 Surakarta

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan STIKES 'Aisyiyah Surakarta :

Nama : Rosalia Tri Hariyanti

NIM : C2015092

Saat ini sedang mengadakan penelitian dengan judul **“Hubungan Intensitas Penggunaan *Gadget* Terhadap Status Gizi pada Siswa SMK Batik 2 Surakarta”**

Penelitian ini tidak merugikan Anda sebagai responden. Semua informasi yang telah diberikan akan dijaga kerahasiaannya oleh peneliti dan hanya akan dipergunakan dalam kepentingan penelitian saja. Jika Anda tidak bersedia menjadi responden, maka diperbolehkan untuk tidak ikut berpartisipasi dalam penelitian.

Atas perhatian dan kesediaan anda menjadi responden, saya mengucapkan terima kasih.

Surakarta, April 2019

Peneliti

Rosalia Tri Hariyanti

## PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama (Inisial) :

Umur :

Kelas :

Alamat :

Setelah mendapatkan penjelasan yang cukup dari peneliti dan memahami bahwa penelitian ini tidak berakibat negatif atau buruk bagi saya, maka saya menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : Rosalia Tri Hariyanti

Institusi : STIKES' Aisyiyah Surakarta

Judul : Hubungan Intensitas Penggunaan *Gadget* Terhadap Status Gizi Pada Siswa SMK Batik 2 Surakarta

Dalam rangka : Skripsi

Demikian surat pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar tanpa paksaan dari pihak manapun serta untuk dipergunakan sebagai mestinya.

Surakarta, April 2019

Responden

( )

## **PERMOHONAN MENJADI ASISTEN PENELITI**

Kepada Yth.

Saudara Calon Asisten Peneliti

Dengan hormat,

Sebagai persyaratan skripsi mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan STIKES 'Aisyiyah Surakarta, saya akan melakukan penelitian tentang "Hubungan Intensitas Penggunaan *Gadget* Terhadap Status Gizi Pada Siswa SMK Batik 2 Surakarta", untuk keperluan tersebut, saya mohon kesediaan Saudara untuk menjadi asisten peneliti dalam penelitian ini.

Demikian permohonan ini, atas bantuan dan partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Surakarta, April 2019

Peneliti

Rosalia Tri Hariyanti

## **PERSETUJUAN MENJADI ASISTEN PENELITI**

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Dengan ini menyatakan, bahwa telah memberikan persetujuan untuk berpartisipasi sebagai asisten peneliti, pada penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan STIKES Aisyiyah Surakarta yang bernama Rosalia Tri Hariyanti dengan judul “ Intensitas Penggunaan *Gadget* Terhadap Status Gizi Pada Siswa Smk Batik 2 Surakarta”.

Saya mengetahui bawa penelitian yang saya lakukan dengan peneliti bermanfaat besar terhadap tenaga kesehatan dan masyarakat umum.

Surakarta, April 2019

Asisten Peneliti

## LEMBAR OBSERVASI

Nama/Inisial :

Kelas :

Alamat :

### STATUS GIZI

A. IDENTITAS RESPONDEN		
NO RESPONDEN		
B. PENGUKURAN		HITUNG IMT
1. TINGGI BADAN	CM	
2. BERAT BADAN	KG	
3. HASIL PENGUKURAN IMT		
4. KATEGORI IMT		KETERANGAN
a. Sangat Kurus		<17,0
b. Kurus		17,0-18,5
c. Normal		18,5-25,0
d. Gemuk		>25,0-27,0
e. Obesitas		>27,0

LEMBAR OBSERVASI

Nama/Inisial :

Kelas :

Alamat :

Intensitas penggunaan *gadget* dalam satu hari

06.00 07.00 08.00 09.00 10.00 11.00 12.00 13.00

--	--	--	--	--	--	--	--

14.00 15.00 16.00 17.00 18.00 19.00 20.00

--	--	--	--	--	--	--	--

21.00 22.00 23.00 24.00 01.00 02.00 03.00 04.00

--	--	--	--	--	--	--	--

05.00 06.00

--	--



## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES) 'AISYIYAH SURAKARTA

Kampus I : Jl. Ki Hajar Dewantara 10 Kentingan, Jebres, Surakarta 57126 Telp. (0271) 639141, 631143, Fax. (0271) 631142  
Kampus II : J. Kapulo No. 63 Griyan, Pajang, Laweyan, Surakarta 57146 Telp/Fax. (0271) 711270  
Mailad : Puncungrejan RT. 05 RW. 01, J. Driyepati No. 4 Srawedan, Laweyan, Surakarta 57141 Telp/Fax. (0271) 721821  
• Website : [www.stikes-aisyiyah.ac.id](http://www.stikes-aisyiyah.ac.id) • email : [info@stikes-aisyiyah.ac.id](mailto:info@stikes-aisyiyah.ac.id)

Nomor : 3076/C.6-PN/MHN/2018 18 Rabiul Awal 1440 H  
Lampiran : - 27 November 2018 M  
Hal : **Permohonan Ijin Studi Pendahuluan**  
  
Kepada : **Yth. Kepala Sekolah SMK Batik 1 Surakarta**

### **di Tempat**

Dalam rangka menyelesaikan Tugas Akhir Skripsi mahasiswa STIKES 'AISYIYAH SURAKARTA, maka dengan ini kami mohon ijin untuk dapat melaksanakan Studi Pendahuluan di SMK Batik 1 Surakarta.

Adapun mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Rosalia Tri H  
NIM : C2015092  
Program Studi : Sarjana Keperawatan (SI)  
Judul Skripsi : Hubungan Intensitas Penggunaan Gadget terhadap Status Gizi

Demikian permohonan ini kami sampaikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Atas Kerjasama dan perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

Wakil Ketua I  
  
Siti Fatmawati, S.Kep.Ns, M.Kep.  
NIK. 47.11.06





## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES) 'AISYIYAH SURAKARTA

Kampus I : Jl. Ki Hajar Dewantara 10 Kentingan, Jebres, Surakarta. 57126 Telp. (0271) 631141, 631143, Fax. (0271) 631142

Kampus II : Jl. Kapulogo No. 03 Griyan, Pajang, Laweyan, Surakarta. 57146 Telp/Fax. (0271) 711270

Ma'had : Purwonogaran RT. 05 RW. 06, Jl. Drenges No. 4 Sriwedari, Laweyan, Surakarta. 57141 Telp/Fax. (0271) 721621

• Website : [www.stikes-aisyiyah.ac.id](http://www.stikes-aisyiyah.ac.id)

• email : [info@stikes-aisyiyah.ac.id](mailto:info@stikes-aisyiyah.ac.id)

Nomor : 6517/C.6-PN/MHN/2019 12 Syakban 1440 H  
Lampiran : - 18 April 2019 M  
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada : Yth. Kepala Sekolah SMK Batik 2 Surakarta

### di Tempat

Dalam rangka menyelesaikan Tugas Akhir Skripsi mahasiswa STIKES 'AISYIYAH SURAKARTA, maka dengan ini kami mohon ijin untuk dapat melaksanakan Penelitian di SMK Batik 2 Surakarta.

Adapun mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Rosalia Tri H  
NIM : C2015092  
Program Studi : Sarjana Keperawatan (SI)  
Judul Skripsi : Hubungan Intensitas Penggunaan Gadget terhadap Status Gizi pada Siswa SMK Batik 2 Surakarta

Demikian permohonan ini kami sampaikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Atas Kerjasama dan perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

  
Ketua  
Dyaning Wulanjari, S.Kep.Ns, M.Kep.  
NIK. 35.07.05



YAYASAN PENDIDIKAN BATIK SURAKARTA  
**SMK BATIK 2 SURAKARTA**  
TERAKREDITASI .A. ( Amat Baik )



BIDANG KEAHLIAN :

BISNIS MANAJEMEN - TEKNOLOGI INFORMATIKA DAN KOMUNIKASI – PARIWISATA  
Jl. Slamet Riyadi, Kleco, Surakarta Telp /Fax : 0271-712810  
Web : smkbt2surakarta.sch.id, E-mail : smkbatik2ska@gmail.com

**SURAT KETERANGAN PENELITIAN**

No : 511 / 103.51.SMK B2/PP/V/2019

Berdasarkan Surat dari Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKES) 'AISYIYAH Surakarta,  
No : 6517/C.6-PN/MNH/2019, Tanggal 18 April 2019, Tentang Permohonan Ijin Penelitian,  
maka saya bertanda tangan di bawah ini :

Nama Lengkap : Drs. Bambang Kandiawan, M.Si  
NIK : 176 195 730  
Jabatan : Kepala SMK Batik 2 Surakarta

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Rosalia Tri Hariyanti  
NIM : C2015092  
Program Studi : Sarjana Keperawatan  
Universitas : STIKES 'AISYIYAH Surakarta

Benar-benar telah melaksanakan Penelitian di SMK Batik 2 Surakarta dalam rangka menyelesaikan tugas akhir untuk keperluan penyusunan skripsi dengan judul "**Hubungan Intensitas Penggunaan Gadget terhadap Status Gizi Pada Siswa SMK Batik 2 Surakarta**".

Surakarta, 9 Mei 2019

Kepala SMK Batik 2 Surakarta



Drs. Bambang Kandiawan, M. Si

NIK : 176 195 730

No.	Jenis Kelamin	Kode	Umur	Kode	Gadget	Kode	Status Gizi	Kode
1	Perempuan	2	18	4	Tinggi	3	obesitas	5
2	Perempuan	2	18	4	sedang	2	normal	3
3	Perempuan	2	15	1	Tinggi	3	normal	3
4	Perempuan	2	17	3	Tinggi	3	normal	3
5	Perempuan	2	17	3	Tinggi	3	normal	3
6	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	normal	3
7	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	normal	3
8	Laki-laki	1	16	2	tinggi	3	obesitas	5
9	Laki-laki	1	16	2	tinggi	3	normal	3
10	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	normal	3
11	Perempuan	2	15	1	tinggi	3	normal	3
12	Perempuan	2	15	1	sedang	2	sangat kurus	1
13	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	normal	3
14	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	kurus	2
15	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	kurus	2
16	Laki-laki	1	16	2	tinggi	3	normal	3
17	Laki-laki	1	16	2	sedang	2	normal	3
18	Perempuan	2	18	4	sedang	2	kurus	2
19	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	obesitas	5
20	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	gemuk sangat	4
21	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	kurus	1
22	Laki-laki	1	18	4	tinggi	3	normal	3
23	Perempuan	2	15	1	tinggi	3	normal	3
24	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	normal	3
25	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	normal	3
26	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	normal sangat	3
27	Perempuan	2	18	4	sedang	2	kurus	1
28	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	normal	3
29	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	normal	3
30	Laki-laki	1	18	4	tinggi	3	normal	3
31	Laki-laki	1	16	2	tinggi	3	kurus	2
32	Perempuan	2	17	3	sedang	2	kurus	2
33	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	normal	3
34	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	normal	3
35	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	normal	3
36	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	kurus	2

37	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	normal	3
38	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	normal	3
39	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	gemuk	4
40	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	gemuk	4
41	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	kurus	2
42	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	obesitas	5
43	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	normal	3
44	Perempuan	2	18	4	sedang	2	normal	3
45	Perempuan	2	18	4	sedang	2	kurus	2
46	Perempuan	2	16	2	sedang	2	gemuk	4
47	Laki-laki	1	15	1	tinggi	3	normal	3
48	Perempuan	2	17	3	sedang	2	kurus	2
49	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	normal	3
50	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	normal	3
51	Laki-laki	1	18	4	tinggi	3	obesitas	5
52	Perempuan	2	18	4	sedang	2	normal	3
53	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	normal	3
54	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	normal	3
55	perempuan	2	17	3	tinggi	3	kurus	2
56	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	normal	3
57	Perempuan	2	17	3	sedang	3	normal	3
58	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	normal	3
59	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	obesitas	5
60	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	obesitas	5
61	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	obesitas	5
62	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	normal sangat	3
63	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	kurus	1
64	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	normal	3
65	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	normal sangat	3
66	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	kurus	1
67	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	kurus	2
68	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	kurus	2
69	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	normal	3
70	Perempuan	2	16	2	tinggi	3	normal	3
71	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	normal	3
72	Perempuan	2	15	2	tinggi	3	normal sangat	3
73	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	kurus	1
74	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	obesitas	5

75	Perempuan	2	17	3	tinggi	2	kurus	2
76	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	normal	3
77	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	normal	3
78	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	kurus	2
79	Perempuan	2	17	3	sedang	2	normal	3
80	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	kurus	2
81	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	kurus	2
82	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	normal	3
83	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	normal	3
84	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	obesitas	5
85	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	normal	3
86	Perempuan	2	18	4	tinggi	3	normal	3
87	Perempuan	2	17	3	tinggi	3	obesitas	5
88	Perempuan	2	17	3	sedang	2	normal	3
89	Perempuan	2	18	4	sedang	2	normal	3

Keterangan Jenis Kelamin	Ket Umur	Ket Gadget	Ket Status Gizi
1 = Laki-laki	1 = 15	1 = Rendah	1 = Sangat Kurus
2 = Perempuan	2 = 16	2 = Sedang	2 = Kurus
	3 = 17	3 = Tinggi	3 = Normal
	4 = 18		4 = Gemuk
			5 = Obesitas

Your trial period for SPSS for Windows will expire in 14 days.

GET DATASET NAME DataSet1 WINDOW=FRONT.

FREQUENCIES

VARIABLES=jeniskelamin umur gadget statusgizi

/NTILES= 4/STATISTICS=STDDEV RANGE MINIMUM MAXIMUM SEMEAN MEAN MEDIAN

MODE/HISTOGRAM

/ORDER= ANALYSIS .

## Frequencies

### Statistics

		jeniskelamin	umur	gadget	statusgizi
N	Valid	89	89	89	89
	Missing	0	0	0	0
Mean		1,8989	2,9888	2,8315	2,9775
Std. Error of Mean		,03214	,09915	,03991	,10597
Median		2,0000	3,0000	3,0000	3,0000
Mode		2,00	4,00	3,00	3,00
Std. Deviation		,30320	,93535	,37647	,99974
Range		1,00	3,00	1,00	4,00
Minimum		1,00	1,00	2,00	1,00
Maximum		2,00	4,00	3,00	5,00
Percentiles	25	2,0000	2,0000	3,0000	2,5000
	50	2,0000	3,0000	3,0000	3,0000
	75	2,0000	4,0000	3,0000	3,0000

## Frequency Table

### Jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	9	10,1	10,1	10,1
	Perempuan	80	89,9	89,9	100,0
	Total	89	100,0	100,0	

### umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	6	6,7	6,7	6,7
	2,00	21	23,6	23,6	30,3
	3,00	30	33,7	33,7	64,0
	4,00	32	36,0	36,0	100,0
	Total	89	100,0	100,0	

### gadget

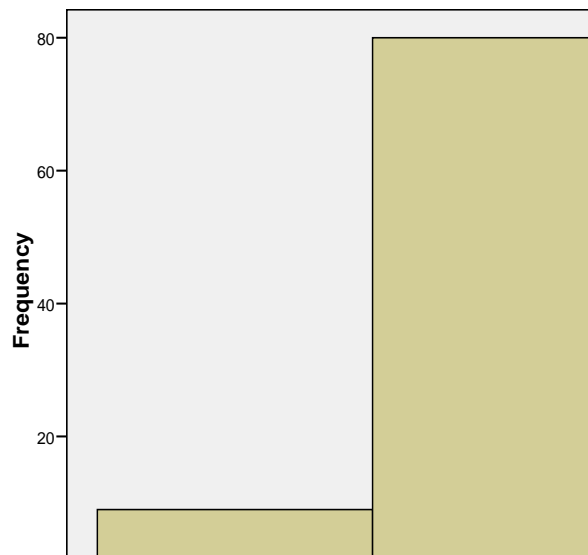
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sedang (3-4 jam)	15	16,9	16,9	16,9
tinggi (>3 jam)	74	83,1	83,1	100,0
Total	89	100,0	100,0	

### Status gizi

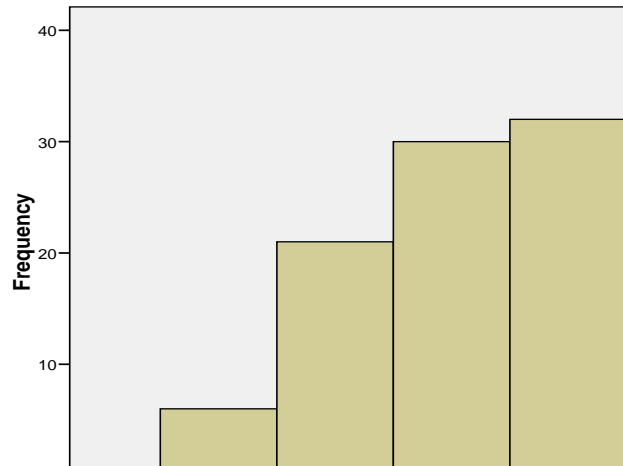
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sangat kurus	6	6,7	6,7	6,7
Kurus	16	18,0	18,0	24,7
Normal	52	58,4	58,4	83,1
Gemuk	4	4,5	4,5	87,6
Obesitas	11	12,4	12,4	100,0
Total	89	100,0	100,0	

### Histogram

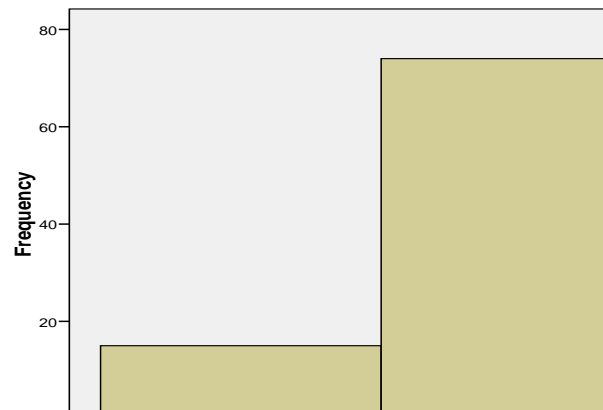
#### jeniskelamin



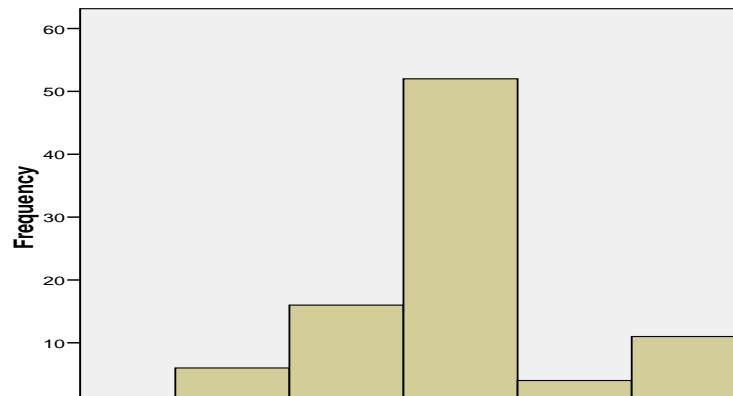
**umur**



**gadget**



**statusgizi**





**CROSSTABS**

/TABLES=statusgizi BY gadget  
 /FORMAT= AVALUE TABLES  
 /STATISTIC=CORR  
 /CELLS= COUNT EXPECTED COLUMN  
 /COUNT ROUND CELL .

**Crosstabs**

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
statusgizi * gadget	89	100,0%	0	,0%	89	100,0%

**gadget \* statusgizi Crosstabulation**

			statusgizi					Total
			sangat kurus	kurus	norma l	gemu k	obesit as	sangat kurus
gadget	sedang (3-4 jam)	Count	2	5	7	1	0	15
		Expected Count	1,0	2,7	8,8	,7	1,9	15,0
		% within statusgizi	33,3%	31,3%	13,5%	25,0%	,0%	16,9%
	tinggi (>3 jam)	Count	4	11	45	3	11	74
		Expected Count	5,0	13,3	43,2	3,3	9,1	74,0
		% within statusgizi	66,7%	68,8%	86,5%	75,0%	100,0 %	83,1%
Total		Count	6	16	52	4	11	89
		Expected Count	6,0	16,0	52,0	4,0	11,0	89,0
		% within statusgizi	100,0%	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %

### Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error(a)	Approx. T(b)	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	,231	,087	2,218	,029(c)
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,236	,100	2,261	,026(c)
N of Valid Cases		89			

a Not assuming the null hypothesis.

b Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c Based on normal approximation.

### Explore

#### Case Processing Summary

gadget		Cases					
		Valid		Missing		Total	
		N	Percent	N	Percent	N	Percent
statusgizi	Sedang (3-4 jam)	15	100,0%	0	,0%	15	100,0%
	tinggi (>4 jam)	74	100,0%	0	,0%	74	100,0%

### Descriptives

gadget		Statistic	Std. Error
statusgizi	sedang (3-4 jam)	Mean	2,4667
		95% Confidence Interval for Mean	2,0049
		Lower Bound	2,9284
	Upper Bound	2,9284	
	5% Trimmed Mean	2,4630	
	Median	3,0000	
	Variance	,695	
	Std. Deviation	,83381	
	Minimum	1,00	
	Maximum	4,00	
	Range	3,00	
	Interquartile Range	1,00	
	Skewness	-,306	,580
	Kurtosis	-,226	1,121
tinggi (>3 jam)	Mean	3,0811	,11666
	95% Confidence Interval for Mean	2,8486	
	Lower Bound		

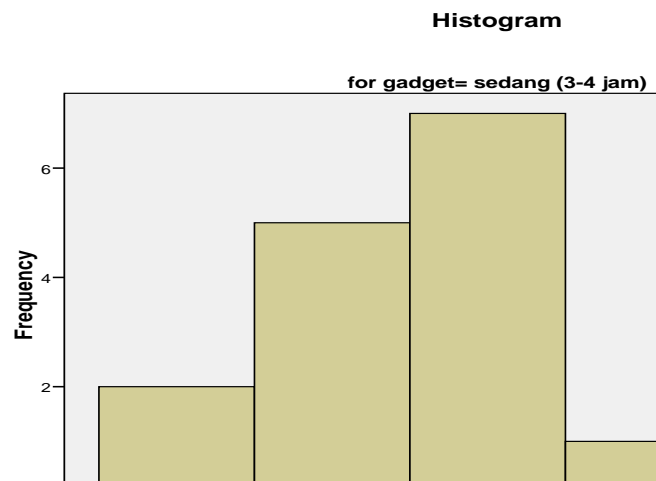
	Upper Bound	3,3136	
	5% Trimmed Mean	3,0901	
	Median	3,0000	
	Variance	1,007	
	Std. Deviation	1,00351	
	Minimum	1,00	
	Maximum	5,00	
	Range	4,00	
	Interquartile Range	,00	
	Skewness	,419	,279
	Kurtosis	,412	,552

### Tests of Normality

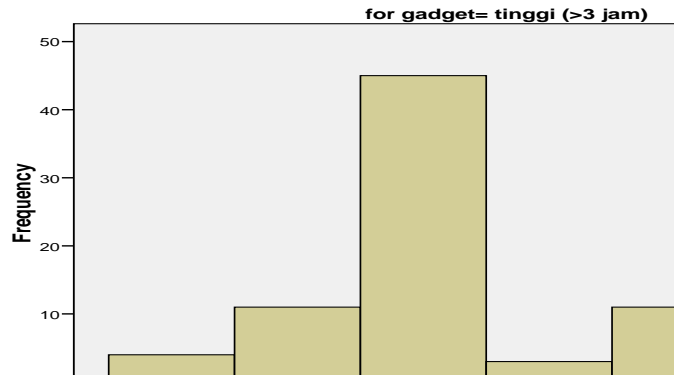
gadget		Kolmogorov-Smirnov(a)			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Statusgi	sedang (3-4 jam)	,272	15	,004	,870	15	,034
zi	tinggi (>3 jam)	,343	74	,000	,806	74	,000

a. Lilliefors Significance Correction

### Histograms

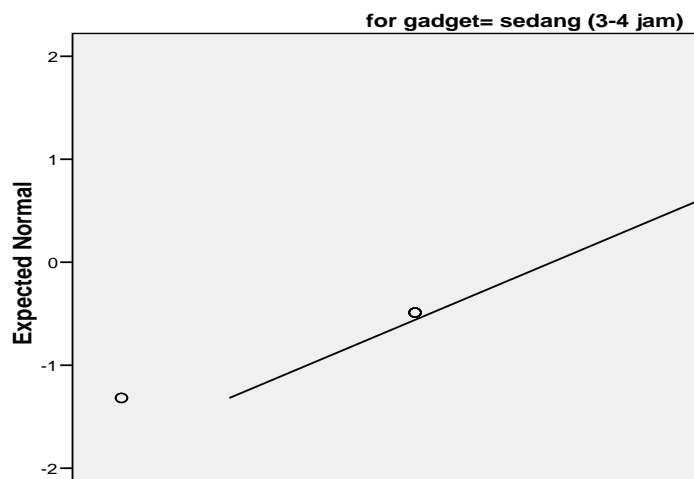


### Histogram

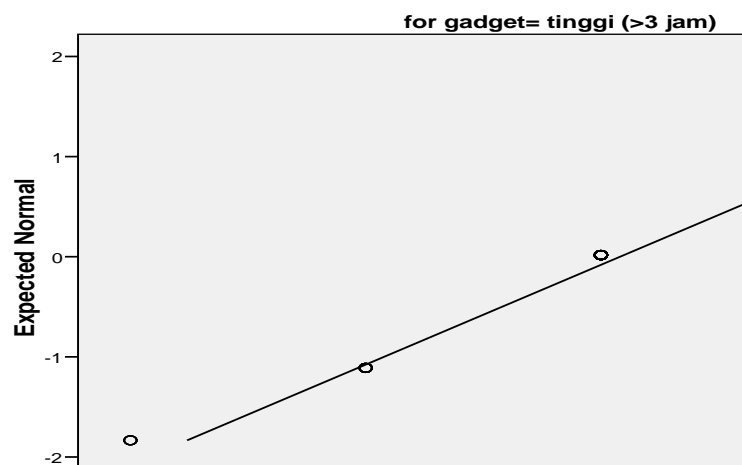


### Normal Q-Q Plots

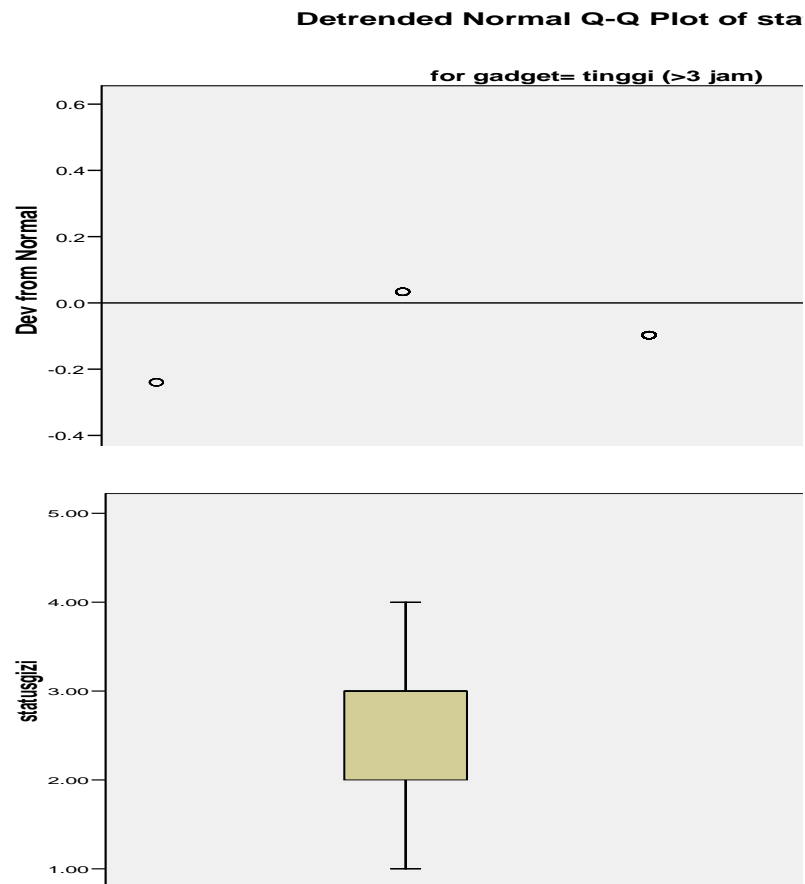
#### Normal Q-Q Plot of statusgi:



#### Normal Q-Q Plot of statusgi:



## Detrended Normal Q-Q Plots



## Nonparametric Correlations

### Correlations

			gadget	statusgizi
Spearman's rho	gadget	Correlation Coefficient	1,000	,236(*)
		Sig. (2-tailed)	.	,026
		N	89	89
	statusgizi	Correlation Coefficient	,236(*)	1,000
		Sig. (2-tailed)	,026	.
		N	89	89

\* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL / SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Rosalia Tri Hariyanti

NIM : 02015092

Pembimbing I : Tri Susilowati, M.Kep





No	Tanggal	Materi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
	9/2018	Konsultasi Judul	Revisi Judul	
	6/2018	Konsultasi Judul	Revisi Judul	
	12/2018		All judul	
	19/2018 12		Revisi Bab I 1. Rangka 2. Rangka ke gadget 3. Gadget ke statistik	
	4/2019 12		Revisi bab I • perbandingan kutipan • perbedaan studi pustaka • kutipan	
			Acc Bab I	
	1/2019 12		Revisi BAB 2 x Tambahan Analisa x kerangka konsep x Kerangka Teori	

**LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL / SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Rosalia Tri Hariyanti

NIM : C2015092

Pembimbing I : Tri Susilowati, M.Kep

No	Tanggal	Materi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
	12/09/01	BAB II dan III	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Penjelasan kerangka teori</li> <li>• penulisan, operasi</li> <li>• persiapan dan sampel (rumus)</li> <li>• Definisi Operasional (jurnal)</li> <li>• Instrument penelitian</li> <li>• Uji Validitas dan Reliabilitas</li> <li>• kriteria inklusi &amp; eksklusi</li> <li>• persentase kerangka teori</li> <li>• Sampel</li> <li>• Definisi Operasional diakhir (jurnal)</li> <li>• sample type, spec</li> <li>• Pembahasan table</li> </ul>	
	6/10/02	BAB II dan III		
				
			ACC Majin ujian proposal	

LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL/SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Rosalia Tri Hariyanti  
 NIM : C2015092  
 Dosen Pembimbing 1 : Tri Susilowati, S.Kep., Ns., M.Kep

No	Tanggal	Materi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
13	14/10/06	BAB 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grafik Uji Statistik</li> <li>- Pembahasan masih salah harus disertai data seperti, teori, contoh</li> <li>- Pembahasan gabyr tinggi dan status gigi normal harus ditambahkan</li> </ul>	
14	21/10/06	BAB 4 & 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tabel penempatan Bulat dan Takum pada tabel hasil</li> <li>- Spasi</li> <li>- peralihan angka per hasil tabel masih salah ketertarikan peneliti diubah</li> <li>- BAB kesimpulan masih salah penulisan</li> </ul>	
14		BAB 4 & 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>- masih ada tulisan typo</li> <li>- Tabel masih salah</li> </ul>	
15		Abstrak	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Latah belalang di (+) angka bagian</li> </ul>	
16			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ACC maju ujian hasil</li> </ul>	



**LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL / SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Rosalia Tri Hariyanti




NIM : C2015092

Pembimbing II : Irma Mustika Sari, M.Kep

No	Tanggal	Materi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
1.		Konsultasi judul	Cari alat ukur	
2.	13/16	Konsultasi judul	Acc Judul	
3.	Rabu 21/18	Bab I	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. nama kebidanan subordi mahasiswa</li> <li>2. prewalensi =</li> <li>3. Remaja</li> <li>4. Struktur awal</li> </ol>	
4.	Rabu 27/18	Bab I	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. prewalensi didapat di wawancara ter</li> <li>2. penulisan empat suku</li> <li>3. prewalensi didapat ke status guru</li> </ol>	
5.	Jumat 14/9	BAB I	Acc Bab I	
6.	Senin 7/2019 9	BAB II dan 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Definisi Operasional (jurnal)</li> <li>- Sampel, kerangka konsep</li> <li>- Typo</li> <li>- Spasi</li> <li>- Kerangka Teori</li> <li>- pembuatan table</li> <li>- Sampel   kriteria inklusi dan eksklus</li> <li>- Typo Spasi</li> <li>- Definisi Operasional</li> </ul>	
7.	Senin 4/2019 02			

**LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL / SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Rosalia Tri Hariyanti  
 NIM : C2015092  
 Pembimbing I I : Irma Mustikasari, M.Kep

No	Tanggal	Materi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
8	Rabu 20/2019 1/2		Ace Bab III Kuat ppt / ujian	
9	16/2019 6	Bab 4 & 5	Tidak boleh diangkat Revisi harus sesuai Spasi Perbaikan ketertarikan penelitian dan kesimpulan	
10	3/2019 7		Ace ujian Dek kembali & 24*21 sampai akhir	

## Lampiran Dokumentasi









