

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Penjelasan Penelitian Bagi Responden Penelitian

#### **PENJELASAN PENELITIAN BAGI RESPONDEN PENELITIAN**

**Saya yang bertanda tangan di bawah ini:**

Nama : Ida Berliana  
Alamat: : Jl. Kol. Soekardi no.67 Komplek TNI-AU Kenjeran  
Surabaya.  
Pekerjaan : Mahasiswa Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga  
Nomor Kontak : 089607463735  
e-mail : [berliantoro78@gmail.com](mailto:berliantoro78@gmail.com)

**Judul Penelitian:** Hubungan Pengetahuan dan Pola Asuh Orang Tua dengan Pola Makan pada Anak Sindrom Nefrotik pada Anak di Ruang Bona 1 dan Poli Anak RSUD dr. Seotomo Surabaya

#### **Tujuan**

##### **Tujuan Umum**

Menjelaskan Hubungan Pengetahuan dan Pola Asuh Orang Tua dengan Pola Makan pada anak Sindrom Nefrotik di Ruang Bona 1 dan Poli Anak RSUD dr. Seotomo Surabaya

##### **Tujuan Khusus**

1. Mengidentifikasi pengetahuan orang tua pada anak sindrom nefrotik di Ruang Bona 1 dan Poli Anak RSUD dr. Soetomo Surabaya.
2. Mengidentifikasi pola asuh orang tua pada anak sindrom nefrotik di Ruang Bona 1 dan Poli Anak RSUD dr. Soetomo Surabaya.
3. Menganalisis hubungan pengetahuan orang tua dengan pola makan pada anak sindrom nefrotik di Ruang Bona 1 dan Poli Anak RSUD dr. Soetomo Surabaya.
4. Menganalisis hubungan pola asuh orang tua dengan pola makan pada anak sindrom nefrotik di Ruang Bona 1 dan Poli Anak RSUD dr. Soetomo Surabaya.

#### **Perlakuan yang diterapkan pada subjek**

Penelitian ini merupakan penelitian eksperimen, dalam penelitian ini responden akan dilakukan:

1. Pada tahap awal, responden diberikan penjelasan tentang proses penelitian dan pengambilan data

2. Responden diberikan *informed consent*
3. Responden diminta untuk mengisi kuesioner tentang data demografi, dan menjawab kuesioner tentang pola asuh orang tua.

### **Manfaat Penelitian Bagi Subjek Penelitian**

Responden akan mengetahui tentang pola asuh orang tua yang dapat berdampak buruk pada anak yang bisa menyebabkan kejadian sindrom nefrotik pada anak.

### **Hak untuk Undur Diri**

Keikutsertaan responden dalam penelitian ini bersifat sukarela dan responden berhak untuk mengundurkan diri kapan pun, tanpa menimbulkan konsekuensi yang bersifat merugikan responden dan apabila dalam penelitian ini tidak bersedia dijadikan responden, maka peneliti akan mencari responden yang lain.

### **Jaminan Kerahasiaan Data**

Semua data dan informasi identitas responden akan dijaga kerahasiaannya, yaitu dengan tidak mencantumkan identitas responden secara jelas dan pada laporan penelitian nama responden dibuat kode.

### **Adanya Insentif untuk Subyek Penelitian**

Seluruh subjek penelitian akan memperoleh *souvenir*.

### **Informasi Tambahan**

Penelitian ini akan menyampaikan hasil penelitian kepada responden dan jika responden mengizinkan, hasil penelitian ini juga akan diberikan kepada institusi pendidikan dimana peneliti sedang belajar serta pada institusi pelayanan kesehatan setempat.

### **Pernyataan Kesediaan**

Apabila responden telah memahami penjelasan dan setuju sebagai responden dalam penelitian ini, mohon menandatangani surat pernyataan bersedia berpartisipasi sebagai responden penelitian.

Surabaya, November, 2018

Hormat saya,

Ida Berliana

## Lampiran 2 Surat Pernyataan Bersedia Menjadi Responden (Informed Consent)

**SURAT PERNYATAAN  
BERSEDIA MENJADI RESPONDEN PENELITIAN  
(INFORMED CONCENT)**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, menyatakan **BERSEDIA / TIDAK BERSEDIA** \*) menjadi peserta / responden penelitian yang akan dilakukan oleh Ida Berliana, mahasiswa Program Studi S1 Pendidikan Ners Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga Surabaya, yang berjudul:

“Hubungan Pengetahuan dan Pola Asuh Orang Tua Terhadap Pola Makan pada Anak Sindrom Nefrotik pada Anak di Ruang Bona 1 dan Poli Anak RSUD dr. Seotomo Surabaya”.

Nama : .....

Umur : ..... tahun

Alamat : .....

.....

.....

.....

..... No. Tlp / Hp: .....

Kode \*\*) :

Sebagai responden dari penelitian tersebut. Persetujuan ini saya buat dengan sadar dan tanpa paksaan dari siapa pun. Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

\*) coret yang tidak perlu

\*\*) diisi oleh peneliti

	Surabaya, November 2018
Peneliti	Responden
(Ida Berliana)	(.....)

Saksi

(.....)

## Lampiran 3 Kuesioner Demografi

**Kuesioner Demografi**

Petunjuk:

Isilah pertanyaan – pertanyaan dibawah ini dengan memberikan tanda silang (X) dan diisi pada bagian titik – titik

Pertanyaan:

1. Usia Ibu ..... tahun
2. Usia anak ..... tahun
3. Anak menderita sindrom nefrotik selama ..... tahun
4. Pekerjaan Ibu
  - 1) Buruh
  - 2) Ibu rumah tangga
  - 3) Swasta
  - 4) PNS
5. Pendidikan terakhir orang tua
  - 1) Sekolah Dasar (SD)
  - 2) Sekolah Menengah Pertama (SMP)
  - 3) Sekolah Menengah Atas (SMA)
  - 4) Perguruan Tinggi
6. Jumlah anak .....
7. Anak yang menderita syndrome nefrotik merupakan anak ke .....
8. Penghasilan orang tua berdasarkan UMR Kota Surabaya
  - 1) Lebih dari 3.550.000
  - 2) Kurang dari sama dengan 3.550.000
9. Tempat Tinggal
  - 1) Pedesaan
  - 2) Perkotaan

Lampiran 4 Kuesioner *Parenting Styles and Dimensions Questionnaire-Short Version (PSDQ)*

**KUESIONER**  
***Parenting Styles and Dimensions Questionnaire-Short Version (PSDQ)***

Petunjuk:

Berilah tanda *checklist* (✓) pada salah satu pernyataan yang dianggap paling sesuai.

- Selalu** : setiap saat selalu melakukan kegiatan tersebut  
**Sering** : pada sebagian waktu melakukan kegiatan tersebut  
**Kadang-kadang** : frekuensi melakukan dan tidak melakukan sama  
**Jarang** : hanya beberapa kali melakukannya  
**Tidak Pernah** : tidak pernah melakukan kegiatan tersebut

Tidak ada jawaban yang benar atau salah untuk setiap pertanyaan, seluruh jawaban adalah benar selama itu sesuai dengan saya.

No.	Pernyataan	Tidak pernah	Jarang	Kadang-kadang	Sering	Selalu
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Saya bertanggung jawab atas kebutuhan makan dan minum anak saya					
2.	Saya menggunakan hukuman fisik sebagai cara untuk mendisiplinkan anak					
3.	Saya terlebih dahulu mempertimbangkan keinginan anak seperti meminta makanan dan minuman sebelum memintanya untuk melakukan sesuatu					
4.	Bila anak menanyakan mengapa dia harus mengonsumsi makanan dan minuman jenis tertentu, saya menjawab karena saya yang menyuruh, atau saya adalah orang tuanya dan hal itu yang saya inginkan					
5.	Saya menjelaskan pada anak bagaimana perasaan saya apabila anak menurut dan tidak menurut					
6.	Saya memukul anak ketika anak tidak mematuhi aturan untuk mengonsumsi makanan dan minuman yang baik					
7.	Saya mengajak anak untuk					

No.	Pernyataan	Tidak pernah	Jarang	Kadang-kadang	Sering	Selalu
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	berbicara mengenai perasaan yang diinginkan dan masalah-masalah yang dihadapi oleh anak					
8.	Saya merasa kesusahan dalam mendisiplinkan anak untuk mengonsumsi makanan dan minuman yang baik					
9.	Saya mendorong anak untuk menyatakan perasaannya dengan bebas, meskipun dia tidak setuju dengan saya					
10.	Saya menghukum anak dengan melarang untuk mengonsumsi makanan dan minuman kesukaannya, tetapi saya memberikan sedikit penjelasan					
11.	Saya memberikan alasan mengapa aturan untuk mengonsumsi makanan dan minuman yang baik harus ditaati pada anak					
12.	Saya memberikan kenyamanan dan menunjukkan pengertian ketika anak marah					
13.	Saya berteriak atau menghardik ketika anak berlaku tidak pantas atau nakal					
14.	Saya memberikan pujian pada anak ketika melakukan kebaikan dan menuruti perintah saya untuk makan dan minum yang baik					
15.	Saya membiarkan anak melakukan sesuatu yang dapat mencelakai dirinya seperti memberi kebebasan untuk mengonsumsi makanan dan minuman yang tidak baik					
16.	Saya bisa melampiaskan kemarahan saya kepada anak bila anak tidak menuruti dan suka jajan sembarangan					
17.	Saya lebih sering menggunakan ancaman sebagai bentuk hukuman apabila anak tidak nurut					
18.	Saya menawarkan liburan bersama apabila anak nurut untuk mengonsumsi makanan dan minuman yang sehat dan tidak jajan di luar					

No.	Pernyataan	Tidak pernah	Jarang	Kadang-kadang	Sering	Selalu
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
19	Saya menggunakan ancaman untuk menghukum anak dan tidak benar-benar melakukannya					
20	Saya menghargai pendapat anak dengan mendorongnya untuk mengemukakannya seperti pendapatnya tentang makanan dan minuman yang dia inginkan					
21	Saya mengizinkan anak untuk turut andil dalam menentukan menu makanan dan minuman di rumah					
22	Saya memarahi dan mengkritik anak supaya dia memperbaiki kelakuannya untuk tidak jajan sembarangan					
23	Saya memanjakan anak seperti menyuapi anak untuk makan walaupun anak sudah bisa makan sendiri					
24	Saya memberikan alasan/ penjelasan terdahulu pada anak mengapa harus mengonsumsi makan dan minuman yang sehat serta tidak jajan sembarangan					
25	Saya meluangkan waktu dengan suasana hangat dan akrab dengan anak saat makan dan santai					
26	Saya membantu anak untuk memahami dampak atau bahaya mengonsumsi jajanan sembarangan					
27	Secara terang-terangan saya memarahi atau mengkritik bila jajan sembarangan					
28	Saya menjelaskan konsekuensi dari perilaku yang dilakukan anak seperti jajan sembarangan					

## Lampiran 5 Kuesioner Pola Makan dan Minum

### KUESIONER POLA MAKAN DAN MINUM

Petunjuk:

Pernyataan-pernyataan berikut untuk mengetahui jenis pola makanan dan minuman yang diberikan oleh orang tua. Selanjutnya saya dimohon untuk memberikan informasi mengenai pola makanan dan minuman yang sesuai dengan penerapan di rumah sehari-hari sebelum anak terdiagnosa sindrom nefrotik. Berilah tanda *checklist* ( ✓ ) pada salah satu pernyataan yang dianggap paling sesuai.

**Selalu** : setiap hari makan ( $\geq 6x$ / minggu)  
**Sering** : frekuensi makan 4-5x/ minggu  
**Kadang-kadang** : frekuensi makan 2-3x/ minggu  
**Jarang** : frekuensi makan 1x/ minggu  
**Tidak Pernah** : tidak pernah melakukan kegiatan tersebut

No.	Pernyataan	Tidak pernah	Jarang	Kadang-kadang	Sering	Selalu
<b>Makanan</b>						
1	Mengonsumsi makanan cepat saji seperti mie instan					
2	Mengonsumsi makan yang sehat di rumah (nasi, sayur, lauk, susu)					
3	Mengonsumsi makanan dengan pemanis alami seperti gula (agar-agar dengan pemanis gula)					
4	Mengonsumsi sayuran hijau					
5	Mengonsumsi jajanan/makanan dalam kemasan					
6	Mengonsumsi makanan yang banyak mengandung MSG atau micin (bakso, Cireng, sosis, dll)					
7	Mengonsumsi buah – buahan					
8	Mengonsumsi makanan gorengan					
9	Makan makanan yang mengandung pewarna seperti saus					
10	Makan makanan dengan pemanis buatan ( <i>jelly</i> , agar-agar, dll)					
<b>Jenis Minuman</b>						
1	Mengonsumsi air putih 6-8 gelas perhari					
2	Mengonsumsi minuman dengan pemanis buatan					
3	Mengonsumsi minuman dengan pewarna buatan					
4	Mengonsumsi jus buah					
5	Mengonsumsi minuman					



No.	Pernyataan	Tidak pernah	Jarang	Kadang-kadang	Sering	Selalu
	berenergi					
6	Minum susu formula					
7	Minum kopi dalam kemasan					
8	Minum teh dalam kemasan					
9	Mengonsumsi minuman sachet dengan berbagai rasa					
10	Mengonsumsi susu fermentasi seperti yougurt					

Lampiran 6 Kuesioner Pengetahuan Orang Tua tentang Sindrom Nefrotik pada Anak

**KUESIONER  
PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG POLA MAKAN DAN MINUM**

Petunjuk:

Pernyataan-pernyataan berikut untuk mengetahui pengetahuan orang tua tentang pola makan pada anak . Pilihlah jawaban yang paling tepat menurut orang tua.

1. Apakah yang dimaksud dengan pola makan pada anak?
  - a. **Berbagai informasi yang memberikan gambaran mengenai jumlah dan jenis bahan makanan yang dimakan setiap hari oleh anak**
  - b. Cara yang diberikan oleh orang tua dalam memberikan makanan pada anak
  - c. Perilaku anak dalam mengonsumsi suatu makanan atau minuman
2. Jadwal makan dalam pola pemberian makan yang tepat pada anak adalah
  - a. **3 kali sehari**
  - b. 2 kali sehari
  - c. Lebih dari 3 kali sehari
3. Berdasarkan jenis makanan, pola pemberian makan yang tepat untuk anak yaitu
  - a. Makan yang banyak mengandung vitamin
  - b. Makanan yang disukai oleh anak – anak
  - c. **Makanan mengandung karbohidrat, protein, lemak, vitamin dan mineral**
4. Jumlah makanan dalam pola pemberian makan yang tepat adalah
  - a. **Mengonsumsi makanan takaran yang telah disesuaikan**
  - b. Sesuai dengan keinginan anak sehingga anak tidak rewel
  - c. Porsi makan anak boleh banyak, sehingga anak dapat gemuk dan terlihat sehat
5. Gizi yang seimbang pada anak usia 0-6 bulan adalah
  - a. Nasi dan pisang yang dihaluskan
  - b. **ASI (Air Susu Ibu)**
  - c. Susu Formula
6. Jenis makanan dibawah ini yang dapat menyebabkan anak menderita sindrom nefrotik adalah:
  - a. Sayur – sayuran dan buah-buahan
  - b. **Makanan cepat saji**
  - c. makanan yang dikukus atau direbus

7. Dibawah ini yang termasuk jenis minuman yang dapat menyebabkan sindrom nefrotik pada anak adalah:
  - a. Mengonsumsi air putih dengan sering
  - b. Minum jus buah setiap hari
  - c. **Mengonsumsi minuman dalam sachet dengan berbagai rasa**
  
8. Porsi makan yang baik pada anak adalah: **Kecuali**
  - a. Anak makan sesuai jumlah kalori yang diperlukan oleh tubuh
  - b. Sesuai dengan kebutuhan anak
  - c. **Anak makan berlebihan**
  
9. Dibawah ini yang dapat memengaruhi pola makan pada anak adalah:
  - a. Iklan di TV
  - b. Keluarga
  - c. **Jawaban a dan b benar semua**
  
10. Faktor – faktor yang memengaruhi orang tua dalam menerapkan pola makan adalah: **Kecuali**
  - a. Ekonomi
  - b. Pendidikan
  - c. **Kebiasaan**

Lampiran 7 Hasil analisis data

## UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

### Uji Validitas PSDQ

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
s1	86.07	101.638	.718	.	.802
s2	87.00	102.571	.822	.	.811
s3	85.93	100.638	.818	.	.808
s4	86.40	101.686	.772	.	.775
s5	86.80	102.457	.714	.	.792
s6	86.00	101.286	.873	.	.814
s7	85.67	100.667	.925	.	.801
s8	86.33	102.381	.846	.	.789
s9	85.93	105.067	.689	.	.789
s10	86.40	103.543	.713	.	.813
s11	86.07	101.067	.785	.	.774
s12	85.53	105.267	.805	.	.778
s13	86.87	105.981	.911	.	.796
s14	86.47	105.552	.788	.	.822
s15	86.13	102.981	.896	.	.844
s16	86.53	103.410	.861	.	.812
s17	85.93	101.352	.804	.	.818
s18	86.20	103.743	.786	.	.795
s19	86.40	102.400	.848	.	.801
s20	85.73	107.495	.859	.	.780
s21	85.40	103.257	.720	.	.803
s22	86.07	102.495	.802	.	.775
s23	86.87	102.267	.814	.	.812
s24	85.47	107.838	.681	.	.790
s25	85.47	106.552	.758	.	.812
s26	85.47	112.838	.681	.	.790
s27	85.67	105.667	.877	.	.799
s28	85.40	102.114	.868	.	.818

### Uji Reliabilitas PSDQ

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.807	.818	28

**Uji Validitas Makanan****Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
mk1	27.00	39.143	.789	.	.781
mk2	26.40	43.971	.929	.	.794
mk3	26.53	58.695	.534	.	.895
mk4	27.20	42.029	.581	.	.804
mk5	26.93	38.495	.861	.	.774
mk6	27.20	35.029	.884	.	.763
mk7	26.87	39.267	.734	.	.858
mk8	27.00	45.429	.400	.	.822
mk9	26.87	36.981	.900	.	.766
mk10	26.80	41.457	.678	.	.795

**Uji Reliabilitas Makanan****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.827	.840	10

**Uji Validitas Minuman****Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
mn1	28.00	33.429	.754	.	.763
mn2	27.60	38.829	.871	.	.748
mn3	27.60	35.686	.834	.	.733
mn4	28.40	39.686	.609	.	.783
mn5	26.13	34.410	.864	.	.805
mn6	28.73	41.495	.799	.	.846
mn7	27.27	30.495	.841	.	.714
mn8	28.07	39.352	.604	.	.723
mn9	28.00	29.286	.811	.	.717
mn10	28.60	30.543	.802	.	.834

**Uji Reliabilitas Minuman****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.793	.766	10

**Uji Validitas Pengetahuan**

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	16.40	5.114	.925	.	.980
p2	18.27	6.210	.822	.	.897
p3	18.07	7.210	.702	.	.738
p4	18.80	7.743	.857	.	.984
p5	18.60	9.114	.693	.	.794
p6	18.33	5.524	.833	.	.830
p7	17.60	7.543	.828	.	.705
p8	17.93	7.495	.693	.	.707
p9	17.73	7.495	.793	.	.707
p10	18.27	6.781	.820	.	.843

**Uji Reliabilitas Pengetahuan**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.785	.816	10

**UJI NORMALITAS**

**UJI NORMALITAS**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		PSDQ: Democratic	PSDQ: Otoriter	PSDQ: Permissive	Pengetahuan	Pola Makan Anak
N		115	115	115	115	115
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	49.84	20.62	14.07	5.77	59.40
	Std. Deviation	8.542	4.252	2.491	1.779	11.615
Most Extreme Differences	Absolute	.223	.138	.219	.136	.252
	Positive	.223	.138	.132	.136	.252
	Negative	-.102	-.078	-.219	-.130	-.117
Test Statistic		.223	.138	.219	.136	.252
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

**DATA DEMOGRAFI****kat\_usia\_ibu**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25 tahun (Remaja Akhir)	3	2.6	2.6	2.6
	26-35 tahun (Dewasa Awal)	30	26.1	26.1	28.7
	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	72	62.6	62.6	91.3
	46-55 tahun (Lansia Awal)	10	8.7	8.7	100.0
	Total	115	100.0	100.0	

**kat\_usia\_anak**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0-5 tahun (Balita)	17	14.8	14.8	14.8
	6-11 tahun (kanak-kanak)	55	47.8	47.8	62.6
	12-16 tahun (Remaja Awal)	43	37.4	37.4	100.0
	Total	115	100.0	100.0	

**derita\_SN**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-3 tahun	65	56.5	56.5	56.5
	4-6 tahun	33	28.7	28.7	85.2
	7-10 tahun	17	14.8	14.8	100.0
	Total	115	100.0	100.0	

**Pekerjaan Ibu**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Buruh	4	3.5	3.5	3.5
	Ibu Rumah Tangga	67	58.3	58.3	61.7
	Swasta	39	33.9	33.9	95.7
	PNS	5	4.3	4.3	100.0
	Total	115	100.0	100.0	

**Pendidikan Terakhir Ibu**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	20	17.4	17.4	17.4
	SMP	41	35.7	35.7	53.0
	SMA	45	39.1	39.1	92.2
	Perguruan Tinggi	9	7.8	7.8	100.0

	Total	115	100.0	100.0	
--	-------	-----	-------	-------	--

**Jumlah Anak**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	29	25.2	25.2	25.2
	2	51	44.3	44.3	69.6
	3	32	27.8	27.8	97.4
	8	3	2.6	2.6	100.0
	Total	115	100.0	100.0	

**Anak yang Menderita Sindrom Nefrotik adalah Anak ke**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	69	60.0	60.0	60.0
	2	25	21.7	21.7	81.7
	3	18	15.7	15.7	97.4
	5	3	2.6	2.6	100.0
	Total	115	100.0	100.0	

**Penghasilan Orang Tua**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lebih dari 3.550.000	53	46.1	46.1	46.1
	Kurang dari 3.550.000	62	53.9	53.9	100.0
	Total	115	100.0	100.0	

**Tempat Tinggal**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pedesaan	62	53.9	53.9	53.9
	Perkotaan	53	46.1	46.1	100.0
	Total	115	100.0	100.0	



**FREKUENSI DISTRIBUSI VARIABEL****kat.psdq**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Demokratif	19	16.5	16.5	16.5
	Otoriter	89	77.4	77.4	93.9
	Permisif	7	6.1	6.1	100.0
	Total	115	100.0	100.0	

**Kategori Pengetahuan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	54	47.0	47.0	47.0
	Cukup	45	39.1	39.1	86.1
	Baik	16	13.9	13.9	100.0
	Total	115	100.0	100.0	

**Kategori Pola Makan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	83	72.2	72.2	72.2
	Baik	32	27.8	27.8	100.0
	Total	115	100.0	100.0	

**CROSSTABULATION VARIABEL****Kategori Pengetahuan \* Kategori Pola Makan Crosstabulation**

		Kategori Pola Makan		Total	
		Kurang	Baik		
Kategori Pengetahuan	Kurang	Count	48	6	54
		% of Total	41.7%	5.2%	47.0%
	Cukup	Count	27	18	45
		% of Total	23.5%	15.7%	39.1%
	Baik	Count	8	8	16
		% of Total	7.0%	7.0%	13.9%
Total	Count	83	32	115	
	% of Total	72.2%	27.8%	100.0%	

**kat.psdq \* Kategori Pola Makan Crosstabulation**

			Kategori Pola Makan		Total
			Kurang	Baik	
kat.psdq	Demokratif	Count	8	11	19
		Expected Count	13.7	5.3	19.0
		% within kat.psdq	42.1%	57.9%	100.0%
		% within Kategori Pola Makan	9.6%	34.4%	16.5%
	Otoriter	Count	70	19	89
		Expected Count	64.2	24.8	89.0
		% within kat.psdq	78.7%	21.3%	100.0%
		% within Kategori Pola Makan	84.3%	59.4%	77.4%
	Permisif	Count	5	2	7
		Expected Count	5.1	1.9	7.0
		% within kat.psdq	71.4%	28.6%	100.0%
		% within Kategori Pola Makan	6.0%	6.3%	6.1%
Total	Count	83	32	115	
	Expected Count	83.0	32.0	115.0	
	% within kat.psdq	72.2%	27.8%	100.0%	
	% within Kategori Pola Makan	100.0%	100.0%	100.0%	

**HASIL UJI BIVARIAT**

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.415 <sup>a</sup>	2	.005
Likelihood Ratio	9.461	2	.009
Linear-by-Linear Association	6.392	1	.011
N of Valid Cases	115		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.95.

**Symmetric Measures**

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.288	.005
N of Valid Cases		115	

**Correlations**

		Pengetahuan	Pola Makan Anak		
Spearman's rho	Pengetahuan	Correlation Coefficient	1.000	.258**	
		Sig. (2-tailed)	.	.005	
		N	115	115	
		Bootstrap Bias	.000	-.003	
		Std. Error	.000	.099	
	Pola Makan Anak	95% Confidence Interval	Lower	1.000	.057
		Upper	1.000	.451	
		Correlation Coefficient	.258**	1.000	
		Sig. (2-tailed)	.005	.	
		N	115	115	
Bootstrap Bias	Std. Error	-.003	.000		
	95% Confidence Interval	Lower	.099	.000	
	Upper	.057	1.000		
	Correlation Coefficient	.451	1.000		
	Sig. (2-tailed)				

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

c. Unless otherwise noted, bootstrap results are based on 1000 bootstrap samples

## Lampiran 8 Surat Permohonan Fasilitas Pengambilan Data Penelitian



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
 UNIVERSITAS AIRLANGGA  
 FAKULTAS KEPERAWATAN  
 Kampus C Mulyorejo Surabaya 60115 Telp. (031) 5913754, 5913257, 5913756 Fax. (031) 5913257, 5913752  
 Website: <http://nurs.unair.ac.id> | Email: [dekan\\_ners@fkip.unair.ac.id](mailto:dekan_ners@fkip.unair.ac.id)

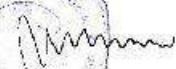
Nomor : 3967/UN3.1.13/PPd/2018  
 Lampiran : 1 (satu) eksemplar  
 Perihal : Permohonan Fasilitas  
 Pengambilan Data Penelitian  
 14 November 2018

Kepada Yth: Direktur RSUD Dr. Soetomo  
 Surabaya

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian bagi mahasiswa Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga, maka kami mohon kesediaan Bapak/ Ibu memberikan kesempatan kepada mahasiswa kami di bawah ini untuk mengambil data penelitian sebagai bahan penyusunan skripsi

Nama : Ida Berliana  
 NIM : 131711123013  
 Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan dan Pola Asuh Orang Tua dengan Pola Makan pada Anak Sindrom Nefrotik

Atas perhatian dan kerjasannya Bapak/ Ibu, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Dekan  
 Wakil Dekan I  
  
 Dr. Kusanto, S.Kp., M.Kes.  
 NIP. 196808291989031002

## Terbusan:

1. Kepala Bidang Litbang RSUD Dr. Soetomo Surabaya
2. Kepala IRNA ANAK RSUD Dr. Soetomo Surabaya
3. Kepala Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr. Soetomo Surabaya
4. Kepala Ruang Bona 1 RSUD Dr. Soetomo Surabaya
5. Kepala Poli Anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya

## Lampiran 9 Surat Izin Penelitian LITBANG RSUD Dr Soetomo

**PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR  
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH DOKTER SOETOMO SURABAYA  
BIDANG PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN  
Jl. Prof.Dr. Moestopo No. 6-8 Tlp. 031-5501073,5501164  
S U R A B A Y A**

**NOTA DINAS**

Kepada Yth	: 1. Kepala Instalasi Rawat Jalan 2. Kepala Instalasi Rawat Inap Anak 3. RSUD Dr. Soetomo Surabaya
Dari	: Kepala Bidang Penelitian dan Pengembangan
Nomor	: 070/1601/301.4.2/Litb/ XII /2018
Tanggal	: 26 DEC 2018
Strat	: Penting
Lampiran	: 1 Explan
Perihal	: Permohonan ijin penelitian

Dengan ini kami mohon ijin penelitian atas nama :

**IDA BERLIANA  
NIM. 13171123013**

Untuk dapat melaksanakan permohonan ijin penelitian di unit kerja / bagian Saudara dengan judul :

**Hubungan Pengetahuan dan Pola Asuh Orang Tua dengan Pola Makan pada Anak Sindrom Neurotik di Ruang Bona 1 dan Poli Anak RSUD dr. Soetomo Surabaya**

Apabila dapat disetujui kami mengharapkan jawaban Saudara dalam waktu tidak terlalu lama guna proses administrasi lebih lanjut. Sebagai bahan pertimbangan Saudara, bersama ini kami lampirkan foto copy sertifikat Kelangkaan Etik.

Atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Kepala Bidang Litbang

  
**Dr. Cita Rosita Sigit Prakoeswa, dr, SpKK(K)**  
 Pembina  
 NIP. 19670804 199703 2 002

Tembusan : Yth

1. Direktur RSUD Dr. Soetomo (sebagai laporan)
2. Wakil Pendidikan Profesi & Penelitian
3. Arsip

## Lampiran 10 Surat Izin Penelitian Instalasi Rawat Jalan

**RUMAH SAKIT UMUM DAERAH  
" Dr. SOETOMO "**  
**INSTALASI RAWAT JALAN**  
**JL. MAYJEN. PROF. Dr. MOESTOPO 6-8 SURABAYA**  
**TELP. 5501450 - 5501119 FAX : 031 - 5501450**

NOTA DINAS

Kepada Yth : Kepala URJ Anak  
 Dari : Kepala Instalasi Rawat Jalan  
 Nomer : 006 / 301.2.4/IRJ/1/2019  
 Tanggal : 07 Januari 2019  
 Lampiran : -  
 Perihal : Ijin Penelitian


Sehubungan dengan adanya Surat dari Kepala Bidang Litbang tertanggal 26 Desember 2018 nomer : 070/1625/301.4.2/Litb/XII/2018 perihal tersebut diatas, maka dengan ini kami menghadapkan mahasiswa atas nama :

NO	Nama / NIM	JUDUL
	Ida Berliana 131711123013	" Hubungan Pengetahuan dan Pola Asuh Orang Tua dengan Pola Makan pada Anak Sindrom Nefrotik di Ruang Bona 1 dan Poli Anak RSUD Dr. Soetomo Surabaya "

Untuk dapat melaksanakan penelitian di bagian saudara, apabila dapat disetujui kami mengharap jawaban saudara dalam waktu tidak terlalu lama guna proses administrasi lebih lanjut.

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Kepala Instalasi Rawat Jalan

  
Dr. Triswati Indranarum, SpKK  
NIP. 196110081996032001

Tembusan :

1. Yang bersangkutan
2. Peninggal

## Lampiran 11 Surat Izin Penelitian Instalasi IRNA Anak

RUMAH SAKIT UMUM DAERAH DOKTER SOETOMO  
**INSTALASI RAWAT INAP (IRNA) ANAK**  
Jl. Mayjen. Prof. Dr. Moestopo No. 6-8 Telp. (031) 5501139  
SURABAYA

---

## NOTA DINAS

Kepada Yth. : Kepala Bidang Litbang  
RSU Dr. Soetomo  
Dari : Kepala Instalasi Rawat Inap Anak  
Nomor : 03/IRNA-A/301.2.14/1/2019  
Tanggal : 10 Januari 2019  
Lump. : -  
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Memenuhi Nota Dinas Saudara No. 070/1625/301.4.2/Litb/XII/2018 tanggal 26 Desember 2018 perihal tersebut pada pokok surat, dengan ini diberitahukan bahwa kami tidak keberatan dan dapat memberikan ijin :

Ida Berliana  
NIM. 131711123013

Untuk melaksanakan penelitian di Instalasi Rawat Inap Anak dengan judul penelitian: "Hubungan pengetahuan dan pola asuh orang tua dengan pola makan pada anak sindrom nefrotik di Ruang Bona 1 dan Poli Anak RSUD Dr. Soetomo". Demikian, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Kepala Instalasi Rawat Inap Anak,

Prof. Dr. I Dewa Gede Ugrasena, dr, SpA(K)  
Pembina Utama Madya  
NIP. 19561221 198502 1 001

Tindakan : Yth.  
Kepala Keperawatan

Lampiran 12 *Ethical Clearance*



**KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN**  
**HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE**  
**FAKULTAS KEPERAWATAN UNIVERSITAS AIRLANGGA**  
**FACULTY OF NURSING UNIVERSITAS AIRLANGGA**

**KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK**  
**DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL**

**“ETHICAL APPROVAL”**  
 No : 1208-KEPK

Komite Etik Penelitian Kesehatan Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul :

*The Committee of Ethical Approval in the Faculty of Nursing Universitas Airlangga, with regards of the protection of Human Rights and welfare in health research, has carefully reviewed the research protocol entitled :*

**“HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN POLA ASUH ORANG TUA DENGAN POLA MAKAN PADA ANAK SINDROME NEFROTIK”**

Peneliti utama : **Ida Berliana**  
*Principal Investigator*  
Nama Institusi : Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga  
*Name of the Institution*  
Unit/Lembaga/Tempat Penelitian : RSUD Dr. Soetomo  
*Setting of research*

**Dan telah menyetujui protokol tersebut di atas melalui Dipercepat.**  
***And approved the above-mentioned protocol with Expedited.***

Surabaya, 7 Desember 2018  
 Ketua, (CHAIRMAN)  
  
**Dr. Joni Haryanto, S.Kp., M.Si.**  
 NIP. 1963 0608 1991 03 1002

*\*Masa berlaku 1 tahun*  
*1 year validity period*





**KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN  
RSUD Dr. SOETOMO SURABAYA**

**KETERANGAN KELAIKAN ETIK  
(" ETHICAL CLEARANCE ")**

**0864/KEPK/XII/2018**

**KOMITE ETIK RSUD Dr. SOETOMO SURABAYA TELAH MEMPELAJARI SECARA SEKSAMA RANCANGAN PENELITIAN YANG DIUSULKAN, MAKA DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA PENELITIAN DENGAN JUDUL :**

**" Hubungan Pengetahuan dan Pola Asuh Orang Tua dengan Pola Makan pada Anak Sindrom Nefrotik di Ruang Bona 1 dan Poli Anak RSUD dr. Soetomo Surabaya "**

**PENELITI UTAMA : Ninik Asmaningsih, dr., Sp.A(K), MMPaed**

**PENELITI LAIN : 1. Ida Berliana, A.Md. Kep  
2. Ilya Krisnana, S. Kep., Ns., M. Kep.  
3. Iqlima Dwi Kurnia, S. Kep., Ns., M. Kep.**

**UNIT / LEMBAGA / TEMPAT PENELITIAN : RSUD Dr. Soetomo**

**DINYATAKAN LAIK ETIK**

**Berlaku dari : 20/12/2018 s.d 20/12/2019**

**Surabaya, 20 December 2018**

**KETUA**







**(Dr. Elizeus Hanindito, dr., Sp.An, KIC,KAP)**

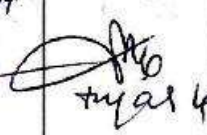
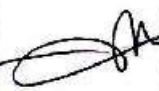

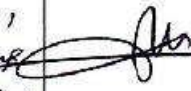

**NIP. 19511007 197903 1 002**

*\*) Sertifikat ini dinyatakan sah apabila telah mendapatkan stempel asli dari Komite Etik Penelitian Kesehatan*

## Lampiran 13 Lembar Konsultasi Pembimbing 1

Hari/ Tanggal	Topik Bahasan	Masukan Pembimbing	TTD Pembimbing
20/18 /12	Bab 5	tabel 2.1 dan terang saja.	
3/19 /1	Dps 5 x 6	wasalem tabel perpajakan pada Makan dan Jelasan	
12/19 /1	ADD 6	tambahkan jurnal dalam pembahasan - buat abstrak	
17/19 /1	DAD 1-6	Acc Sign Skripsi	

Lampiran 14 Lembar Konsultasi Pembimbing 2

Hari/ Tanggal	Topik Bahasan	Masukan Pembimbing	TTD Pembimbing
20/18 /12	Bab 5	- Jelaskan satu huruf sintang saja. - repeat header poster	 tugas 4
3/19 /1	Bab 5 dan Bab 6	- Jelaskan hub. variabel seperti dan seperti lebih detail	
12/19 /1	BAB 1-6	- perbaikan penulisan - pembahasan mengacu pada parameternya - Carut abstrak	
17/19 /1	BAB 1-6 dan abstrak (keseluruhan)	- pembahasan kata-kata, foto, TCN, Opni - penulisan kalimat 5 + P + D	
23/19 /1	BAB 1-6 dan Abstrak (keseluruhan) Ade ujian skripsi		

## Lampiran 15 Tabulasi Data

## TABULASI DATA DEMOGRAFI DAN KATEGORI

No.	Usia ibu	Usia anak	lama NS	usia ibu	usia anak	lama NS	Pekerjaan	Pendidikan	Jumlah anak	Anak NS	Pendapatan	TT	Pengetahuan	Pola Asuh	Makan dan minum
1	31	9	7	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	1	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Demokratif	Kurang
2	41	15	5	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Swasta	Perguruan Tinggi	2	1	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Baik	Demokratif	Kurang
3	38	4	5	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	0-5 tahun (Balita)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	3	3	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Demokratif	Kurang
4	37	11	2	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	3	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Baik	Demokratif	Baik
5	40	13	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	1-3 tahun	Swasta	SD	8	5	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
6	30	11	4	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	2	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Baik
7	38	15	10	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	1	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Baik	Otoriter	Kurang
8	38	10	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Swasta	Perguruan Tinggi	3	2	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Baik	Otoriter	Baik
9	44	10	2	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	2	2	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Baik	Demokratif	Baik
10	30	3	5	26-35 tahun (Dewasa Awal)	0-5 tahun (Balita)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	2	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
11	46	16	9	46-55 tahun (Lansia Awal)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	3	3	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Baik	Otoriter	Kurang

No.	Usia ibu	Usia anak	lama NS	usia ibu	usia anak	lama NS	Pekerjaan	Pendidikan	Jumlah anak	Anak NS	Pendapatan	TT	Pengetahuan	Pola Asuh	Makan dan minum
12	31	7	3	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	PNS	Perguruan Tinggi	2	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Baik
13	40	13	7	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	2	1	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Baik	Permisif	Baik
14	36	12	5	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	2	1	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Otoriter	Kurang
15	40	12	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	1-3 tahun	Swasta	SMA	2	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Baik
16	48	14	10	46-55 tahun (Lansia Awal)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	2	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Baik	Otoriter	Baik
17	43	13	6	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Swasta	SMA	2	1	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Kurang
18	41	15	5	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	2	2	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Demokratif	Baik
19	41	6	2	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Swasta	SMA	2	2	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Otoriter	Kurang
20	42	6	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	2	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Baik	Otoriter	Baik
21	45	15	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	1-3 tahun	Buruh	SMP	3	3	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Baik	Otoriter	Kurang
22	30	11	3	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	2	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Baik
23	39	10	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	1	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Baik

No.	Usia ibu	Usia anak	lama NS	usia ibu	usia anak	lama NS	Pekerjaan	Pendidikan	Jumlah anak	Anak NS	Pendapatan	TT	Pengetahuan	Pola Asuh	Makan dan minum
24	41	8	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Swasta	SMA	3	3	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Kurang
25	30	8	3	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Swasta	SMP	1	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
26	43	9	7	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	3	3	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Baik	Otoriter	Baik
27	45	10	3	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	Perguruan Tinggi	3	3	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Baik	Demokratif	Baik
28	39	12	6	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	3	3	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Kurang
29	46	13	6	46-55 tahun (Lansia Awal)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Swasta	SMA	2	2	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Permisif	Kurang
30	48	14	7	46-55 tahun (Lansia Awal)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	3	3	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Otoriter	Baik
31	34	9	1	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Demokratif	Baik
32	35	6	1	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	1	1	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Kurang
33	28	3	1	26-35 tahun (Dewasa Awal)	0-5 tahun (Balita)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	2	2	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Demokratif	Baik
34	40	15	5	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	1	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Demokratif	Baik
35	24	7	3	17-25 tahun (Remaja Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Swasta	SMP	1	1	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Demokratif	Baik
36	36	12	2	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	1-3 tahun	Swasta	SMP	2	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang

No.	Usia ibu	Usia anak	lama NS	usia ibu	usia anak	lama NS	Pekerjaan	Pendidikan	Jumlah anak	Anak NS	Pendapatan	TT	Pengetahuan	Pola Asuh	Makan dan minum
37	41	10	3	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	3	3	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Demokratif	Kurang
38	31	5	1	26-35 tahun (Dewasa Awal)	0-5 tahun (Balita)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	2	2	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Demokratif	Kurang
39	36	16	10	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	PNS	SMA	2	1	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Otoriter	Baik
40	39	8	2	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	3	3	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Otoriter	Baik
41	37	6	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	2	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
42	46	10	5	46-55 tahun (Lansia Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	3	3	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Otoriter	Kurang
43	44	15	7	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	1	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Kurang
44	30	5	1	26-35 tahun (Dewasa Awal)	0-5 tahun (Balita)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
45	38	12	5	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Swasta	SMA	2	2	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Otoriter	Kurang
46	41	7	3	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Swasta	SMA	1	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Kurang
47	30	14	10	26-35 tahun (Dewasa Awal)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	3	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
48	43	5	2	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	0-5 tahun (Balita)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	Perguruan Tinggi	2	2	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
49	45	14	6	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Swasta	SMP	2	2	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Kurang

No.	Usia ibu	Usia anak	lama NS	usia ibu	usia anak	lama NS	Pekerjaan	Pendidikan	Jumlah anak	Anak NS	Pendapatan	TT	Pengetahuan	Pola Asuh	Makan dan minum
50	39	6	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Buruh	SMP	1	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Kurang
51	46	6	2	46-55 tahun (Lansia Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	3	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Kurang
52	36	5	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	0-5 tahun (Balita)	1-3 tahun	Swasta	SMP	2	2	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
53	34	8	3	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	1	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Kurang
54	35	9	3	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Swasta	SMA	1	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Kurang
55	28	10	4	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	4-6 tahun	Swasta	SMP	3	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
56	40	13	7	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	3	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Baik	Otoriter	Kurang
57	24	4	1	17-25 tahun (Remaja Akhir)	0-5 tahun (Balita)	1-3 tahun	Swasta	SMP	1	1	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Permisif	Kurang
58	36	12	5	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Swasta	SMP	3	3	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Baik	Otoriter	Kurang
59	41	11	4	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	1	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
60	42	9	2	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	PNS	SMA	1	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Kurang
61	36	13	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	1-3 tahun	Swasta	SD	8	5	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
62	39	11	4	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	2	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Kurang
63	37	14	8	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	1	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	





No.	Usia ibu	Usia anak	lama NS	usia ibu	usia anak	lama NS	Pekerjaan	Pendidikan	Jumlah anak	Anak NS	Pendapatan	TT	Pengetahuan	Pola Asuh	Makan dan minum
77	40	10	4	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	4-6 tahun	Swasta	SMP	3	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Kurang
78	35	13	7	26-35 tahun (Dewasa Awal)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	3	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
79	30	4	1	26-35 tahun (Dewasa Awal)	0-5 tahun (Balita)	1-3 tahun	Swasta	SMP	1	1	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Kurang
80	38	12	5	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Swasta	SMP	3	3	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Otoriter	Baik
81	33	8	3	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	1	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Otoriter	Kurang
82	36	4	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	0-5 tahun (Balita)	1-3 tahun	Swasta	SMP	1	1	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Otoriter	Kurang
83	35	12	5	26-35 tahun (Dewasa Awal)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Swasta	SMP	3	3	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Kurang
84	38	11	4	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	1	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Kurang
85	41	9	2	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	PNS	SMA	1	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
86	42	8	3	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	1	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Kurang
87	39	8	2	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	3	3	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Kurang
88	37	6	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	2	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Baik
89	46	10	5	46-55 tahun (Lansia Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	3	3	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Permisif	Kurang
90	44	15	7	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	1	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	

No.	Usia ibu	Usia anak	lama NS	usia ibu	usia anak	lama NS	Pekerjaan	Pendidikan	Jumlah anak	Aspek
					(Remaja Awal)					
91	30	5	1	26-35 tahun (Dewasa Awal)	0-5 tahun (Balita)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	
92	38	12	5	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Swasta	SMA	2	
93	41	7	3	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Swasta	SMA	1	
94	30	14	7	26-35 tahun (Dewasa Awal)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	3	
95	43	5	2	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	0-5 tahun (Balita)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	Perguruan Tinggi	2	
96	45	14	6	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Swasta	SMP	2	
97	39	6	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Buruh	SMP	1	
98	46	6	2	46-55 tahun (Lansia Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	3	
99	28	3	1	26-35 tahun (Dewasa Awal)	0-5 tahun (Balita)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	2	
100	40	15	5	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	
101	48	14	7	46-55 tahun (Lansia Awal)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	3	
102	34	9	1	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	

Pola Asuh	Makan dan minum
Demokratif	Baik
Demokratif	Baik
Demokratif	Baik
Otoriter	Kurang
Demokratif	Kurang
Demokratif	Kurang
Otoriter	Kurang
Otoriter	Kurang
Otoriter	Kurang
Otoriter	Kurang
Otoriter	Baik

No.	Usia ibu	Usia anak	lama NS	usia ibu	usia anak	lama NS	Pekerjaan	Pendidikan	Jumlah anak	Anak NS	Pendapatan	TT	Pengetahuan	Pola Asuh	Makan dan minum
103	35	6	1	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	1	1	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Baik
104	28	3	1	26-35 tahun (Dewasa Awal)	0-5 tahun (Balita)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	2	2	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Demokratif	Kurang
105	40	15	5	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	1	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Otoriter	Kurang
106	24	7	3	17-25 tahun (Remaja Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Swasta	SMP	1	1	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Otoriter	Baik
107	40	12	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	1-3 tahun	Swasta	SMA	2	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Baik
108	48	15	10	46-55 tahun (Lansia Awal)	12-16 tahun (Remaja Awal)	7-10 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	2	2	Lebih dari 3.550.000	Perkotaan	Cukup	Permisif	Kurang
109	43	13	6	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Swasta	SMA	2	1	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Kurang
110	41	15	5	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMP	2	2	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
111	37	11	2	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Ibu Rumah Tangga	SMA	3	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Baik	Otoriter	Kurang
112	40	13	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	1-3 tahun	Swasta	SD	8	5	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Baik
113	30	11	4	26-35 tahun (Dewasa Awal)	6-11 tahun (kanak-kanak)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	2	1	Lebih dari 3.550.000	Pedesaan	Kurang	Otoriter	Kurang
114	38	16	6	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	12-16 tahun (Remaja Awal)	4-6 tahun	Ibu Rumah Tangga	SD	1	1	Kurang dari 3.550.000	Pedesaan	Cukup	Otoriter	Kurang

No.	Usia ibu	Usia anak	lama NS	usia ibu	usia anak	lama NS	Pekerjaan	Pendidikan	Jumlah anak	Anak NS	Pendapatan	TT	Pengetahuan	Pola Asuh	Makan dan minum
115	38	10	1	36-45 tahun (Dewasa Akhir)	6-11 tahun (kanak-kanak)	1-3 tahun	Swasta	Perguruan Tinggi	3	2	Kurang dari 3.550.000	Perkotaan	Kurang	Otoriter	Kurang