

Lampiran 1. Lembar Persetujuan Menjadi Responden



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA
SURABAYA**

SURAT PERNYATAAN SEBAGAI RESPONDEN

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama :

Umur :

Alamat :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh:

Nama : Irene Anggraini Valen

Pendidikan : Mahasiswa sem.6 Fak.Kedokteran UKWMS

Alamat : Wisma Kedung Asem Indah A.2 Surabaya / 0819898450

Judul Penelitian : **Perbedaan Status Gizi (BB / PB) Bayi Yang Diberi ASI Dan Yang Tidak Di Rumah Sakit Gotong Royong Surabaya.**

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sejujur-jujurnya tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Peneliti :

Surabaya,2014

Responden:

(Irene Anggraini Valen)

()

Lampiran 2. Surat Keterangan Ijin Penelitian dari Fakultas Kedokteran
Unika Widya Mandala Surabaya



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA
SURABAYA**

Pimpinan Fakultas Kedokteran Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya, Jalan Kalisari Selatan No.7, Tower A, Lt.6 Kampus Pakuwon City Surabaya dalam hal ini **Wakil Dekan I**, memberikan Surat Keterangan dapat melaksanakan Penelitian Skripsi kepada mahasiswa :

Nama : Irene Anggraini Valen
NRP. : 1523011022
Semester : Genap / VI/ Tahun Akademik 2013-2014

- a. Dapat melaksanakan Penelitian Skripsi berdasarkan Proposal Skripsi dengan judul : **Perbedaan Status Gizi (BB/PB) Bayi yang diberi ASI dan Tidak di Rumah Sakit Gotong Royong Surabaya.**
- b. Pejabat Dan Tempat Penelitian yang dituju : **Direktur RS. Gotong Royong Surabaya, Jalan Medokan Semampir Indah No.97 Surabaya**

Atas Perkenan disampaikan terima kasih.

Surabaya, 16 Mei 2014
Wakil Dekan I,



Handi Suyono, dr.,MKed
NIK 152.11.0676

Lampiran 3. Surat Keterangan Melakukan Penelitian dari Gotong Royong

RUMAH SAKIT GOTONG ROYONG

Jl. Medokan Semampir Indah No. 97, Surabaya
Telp. : 031 - 5939692 - 93 ; Fax. : 031-5920994

SURAT KETERANGAN

Nomor : RSGR/014/KET/IX/2014

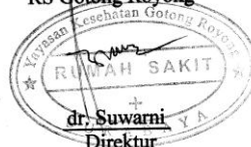
Dalam rangka penelitian skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Katolik Widya Mandala, RS
Gotong Royong memberikan ijin kepada:

Nama : Irene Anggraini Valen
NRP : 1523011022

untuk melaksanakan penelitian skripsi dengan judul :

Perbedaan Status Gizi Bayi 0 – 12 bulan yang Diberi Asi dan Tidak di Rumah Sakit Gotong
Royong Surabaya, pada tanggal 10 Juni 2014 – 10 Juli 2014

Surabaya, 19 September 2014
RS Gotong Royong



Lampiran 4. Surat Komite Etik



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA
SURABAYA**

KOMITE ETIK

Setelah aspek etika ditelaah,
maka dengan ini diterangkan bahwa
Kelaikan Etika dapat diberikan untuk Penelitian:

**Perbedaan Status Gizi (BB / PB) Bayi Yang diberi ASI dan Yang Tidak Di Rumah Sakit
Gotong Royong Surabaya.**

Penulis:
IRENE ANGGRAINI VALEN
Nrp.1523011022

Surabaya, 5 Juni 2014

Komite Etik,



Dr. Alphonius Warsanto, dr., SpOG(K)

Nrp. 152.08.0623

Lampiran 5. Kuesioner

KUESIONER

**“Hubungan Antara Status Gizi Bayi (BB/PB) dengan Pemberian ASI di
Rumah Sakit Gotong Royong Surabaya “**

Nomer Responden :

Tanggal Pengisian :

PETUNJUK PENGISIAN :

- Pilihlah salah satu jawaban dibawah ini dengan memberikan tanda silang (X) pada setiap jawaban yang Ibu rasa sesuai keadaan yang sebenarnya.
- Jika ada pertanyaan yang kurang atau tidak dimengerti dapat ditanyakan.

Identitas Responden (Ibu)

No	Pertanyaan	Jawaban
1.	Usia Ibu	a. <20 c. >35 tahun b. 20-35 tahun
2.	Pekerjaan ibu	a. Bekerja b. Tidak Bekerja
3.	Pendidikan terakhir ibu	a. SD b. SLTP c. SMTA umum/kejuruan d. Diploma I,II,III / universitas

Identitas Pasien (Anak)

No	Pertanyaan	Jawaban
1.	Tanggal Lahir
2.	Jenis kelamin	a. laki-laki b. perempuan
3.	Usia (bulan)	
5.	Berat badan saat ini (kg)	Petugas yang mengisi
6.	Panjang badan saat ini (cm)	Petugas yang mengisi
7.	Status gizi	Petugas yang mengisi a. Malnutrisi b. Normal

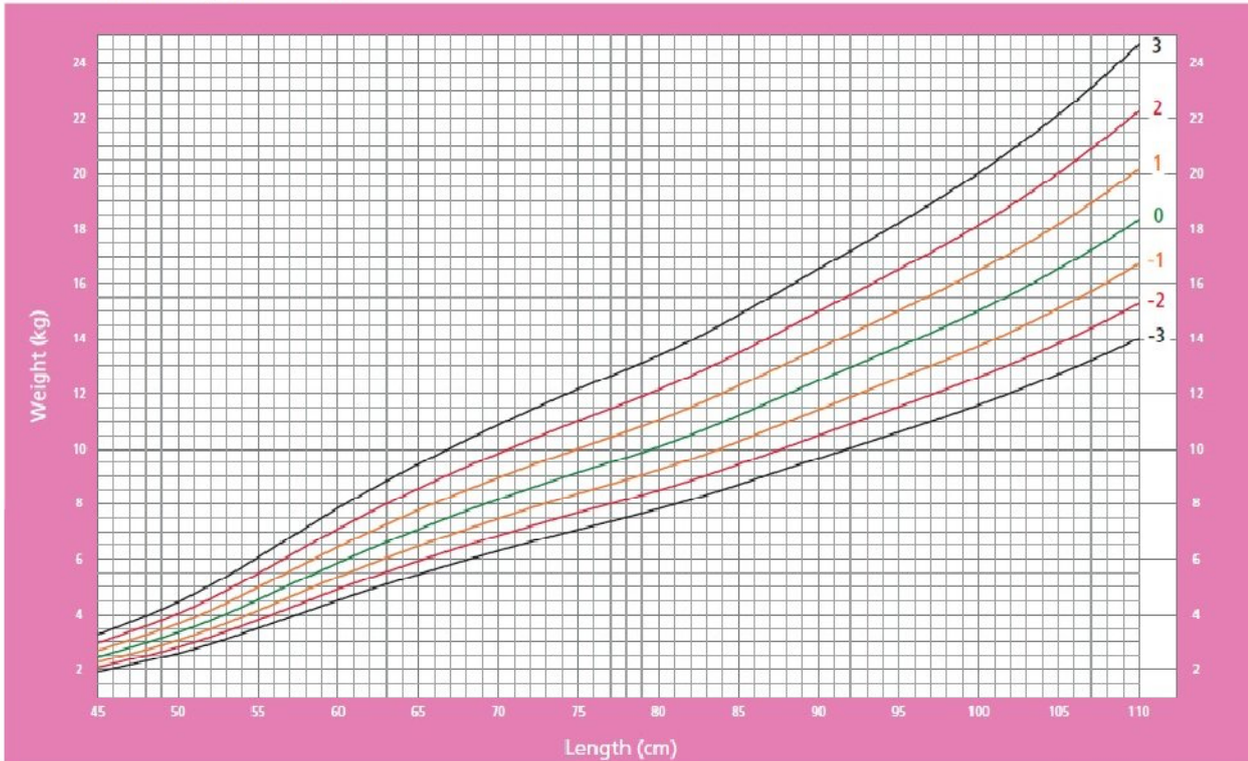
Pemberian ASI

1.	Apakah anak ibu mendapatkan ASI?	a. Ya b. Tidak
2.	Apakah anak masih mendapat ASI hingga sekarang?	a. Ya b. Tidak (kapan berhenti ASI?..... bulan)

Lampiran 6. Grafik Pertumbuhan WHO Anak Perempuan Usia 0-2 tahun Berdasarkan BB/PB.

Weight-for-length GIRLS

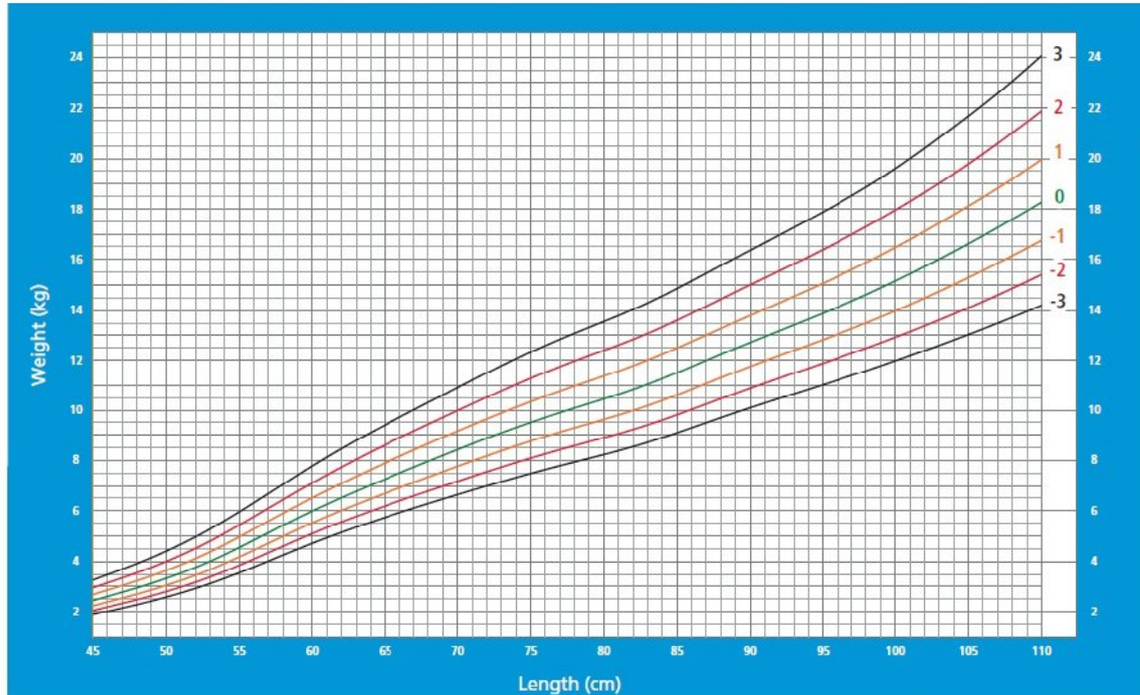
Birth to 2 years (z-scores)



Lampiran 7. Grafik Pertumbuhan WHO Anak Laki-Laki Usia 0-2 Tahun Berdasarkan BB/PB

Weight-for-length BOYS

Birth to 2 years (z-scores)



WHO Child Growth Standards

Lampiran 8. Data Penelitian

No.	Usia Ibu	Pekerjaan Ibu	Pendidikan Terakhir Ibu	Jenis Kelamin Bayi	Status Gizi	ASI
1	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Tidak
2	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
3	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
4	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Laki-Laki	Normal	Ya
5	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Laki-Laki	Normal	Ya
6	20-35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Normal	Ya
7	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Kurus	Ya
8	20-35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Perempuan	Kurus	Ya
9	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
10	20-35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Sangat Kurus	Ya
11	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
12	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Tidak

13	20-35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Normal	Ya
14	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Kurus	Ya
15	20-35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Kurus	Ya
16	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SD	Perempuan	Normal	Tidak
17	>35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Normal	Ya
18	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Kurus	Ya
19	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Sangat Kurus	Ya
20	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
21	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Kurus	Ya
22	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Sangat Kurus	Tidak
23	20-35 tahun	Tidak Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Perempuan	Normal	Ya
24	20-35 tahun	Tidak Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Normal	Ya
25	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Tidak
26	20-35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Perempuan	Normal	Tidak
27	20-35 tahun	Bekerja	SD	Perempuan	Malnutrisi	Ya

28	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
29	>35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
30	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
31	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
32	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
33	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
34	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
35	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Kurus	Ya
36	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
37	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Sangat Kurus	Ya
38	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Laki-Laki	Normal	Ya
39	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Kurus	Ya
40	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
41	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
42	>35 tahun	Bekerja	SLTP	Perempuan	Normal	Ya

43	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
44	>35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Gizi Lebih	Tidak
45	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
46	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
47	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
48	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
49	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Kurus	Ya
50	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
51	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
52	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Laki-Laki	Gizi Lebih	Ya
53	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Obesitas	Ya
54	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
55	20-35 tahun	Tidak Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Sangat Kurus	Ya
56	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya

57	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Gizi Lebih	Ya
58	20-35 tahun	Tidak Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Normal	Ya
59	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Kurus	Ya
60	>35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
61	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
62	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
63	20-35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Normal	Ya
64	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
65	20-35 tahun	Tidak Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Kurus	Ya
66	<20 tahun	Tidak Bekerja	SD	Perempuan	Normal	Tidak
67	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Laki-Laki	Kurus	Ya
68	20-35 tahun	Tidak Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Gizi Lebih	Ya
69	20-35 tahun	Bekerja	SLTP	Perempuan	Normal	Ya
70	20-35 tahun	Tidak Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Normal	Tidak

71	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
72	<20 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
73	>35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Tidak
74	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Tidak
75	>35 tahun	Bekerja	SD	Perempuan	Gizi Lebih	Ya
76	>35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Perempuan	Normal	Ya
77	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
78	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Malnutrisi	Tidak
79	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Tidak
80	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Perempuan	Malnutrisi	Ya
81	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
82	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
83	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Laki-Laki	Kurus	Ya
84	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Laki-Laki	Sangat Kurus	Ya

85	<20 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Perempuan	Normal	Ya
86	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Gizi Lebih	Ya
87	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
88	>35 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Perempuan	Normal	Ya
89	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Perempuan	Normal	Ya
90	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
91	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Laki-Laki	Normal	Ya
92	20-35 tahun	Tidak Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Normal	Ya
93	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
94	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Tidak
95	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
96	20-35 tahun	Bekerja	SLTP	Perempuan	Normal	Ya
97	20-35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Normal	Ya
98	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya

99	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Laki-Laki	Normal	Ya
100	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
101	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Perempuan	Normal	Ya
102	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
103	<20 tahun	Tidak Bekerja	SD	Perempuan	Normal	Tidak
104	20-35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Gizi Lebih	Ya
105	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
106	20-35 tahun	Tidak Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
107	>35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Perempuan	Normal	Ya
108	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
109	<20 tahun	Tidak Bekerja	SLTP	Perempuan	Normal	Tidak
110	20-35 tahun	Bekerja	SMTA/SMK	Laki-Laki	Normal	Ya
111	20-35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Normal	Ya
112	20-35 tahun	Bekerja	Diploma I,II,III/Universitas	Laki-Laki	Normal	Ya

Lampiran 9. Hasil Analisis SPSS

Frequency Table

Usialbu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <20 tahun	5	4.5	4.5	4.5
20-35 tahun	97	86.6	86.6	91.1
>35 tahun	10	8.9	8.9	100.0
Total	112	100.0	100.0	

PekerjaanIbu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Bekerja	44	39.3	39.3	39.3
Tidak Bekerja	68	60.7	60.7	100.0
Total	112	100.0	100.0	

PenghasilanKeluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Penghasilan Tinggi	69	61.6	61.6	61.6
Penghasilan Rendah	43	38.4	38.4	100.0
Total	112	100.0	100.0	

PendidikanTerakhirIbu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	5	4.5	4.5	4.5
SLTP	18	16.1	16.1	20.5
SMTA/SMK	68	60.7	60.7	81.2
Diploma I,II,III / Universitas	21	18.8	18.8	100.0
Total	112	100.0	100.0	

JenisKelaminBayi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-Laki	60	53.6	53.6	53.6
Perempuan	52	46.4	46.4	100.0
Total	112	100.0	100.0	

PemberianASI

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	96	85.7	85.7	85.7
Tidak	16	14.3	14.3	100.0
Total	112	100.0	100.0	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PekerjaanIbu * PemberianASI	112	100.0%	0	.0%	112	100.0%

PekerjaanIbu * PemberianASI Crosstabulation

		PemberianASI		Total
		Ya	Tidak	
Pekerjaan Bekerja Ibu	Count	39	5	44
	% within PekerjaanIbu	88.6%	11.4%	100.0%
Tidak Bekerja	Count	57	11	68
	% within PekerjaanIbu	83.8%	16.2%	100.0%
Total	Count	96	16	112
	% within PekerjaanIbu	85.7%	14.3%	100.0%

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendidikan Terakhir Ibu * Pemberian ASI	112	100.0%	0	.0%	112	100.0%

Pendidikan Terakhir Ibu * Pemberian ASI Crosstabulation

		Pemberian ASI		Total	
		Ya	Tidak		
Pendidikan Terakhir Ibu	SD	Count	1	4	5
		% within Pendidikan Terakhir Ibu	20.0%	80.0%	100.0%
	SLTP	Count	17	1	18
		% within Pendidikan Terakhir Ibu	94.4%	5.6%	100.0%
	SMTA/SMK	Count	60	8	68
		% within Pendidikan Terakhir Ibu	88.2%	11.8%	100.0%
	Diploma I,II,III / Universitas	Count	18	3	21
		% within Pendidikan Terakhir Ibu	85.7%	14.3%	100.0%
Total		Count	96	16	112
		% within Pendidikan Terakhir Ibu	85.7%	14.3%	100.0%

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Usialbu * PemberianASI	112	100.0%	0	.0%	112	100.0%

Usialbu * PemberianASI Crosstabulation

		PemberianASI		Total
		Ya	Tidak	
Usialbu <20 tahun	Count	2	3	5
	% within Usialbu	40.0%	60.0%	100.0%
20-35 tahun	Count	87	10	97
	% within Usialbu	89.7%	10.3%	100.0%
>35 tahun	Count	7	3	10
	% within Usialbu	70.0%	30.0%	100.0%
Total	Count	96	16	112
	% within Usialbu	85.7%	14.3%	100.0%

StatusGizi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Obesitas	1	.9	.9	.9
	Gizi Lebih	7	6.2	6.2	7.1
	Normal	85	75.9	75.9	83.0
	Kurus	13	11.6	11.6	94.6
	Sangat Kurus	6	5.4	5.4	100.0
	Total	112	100.0	100.0	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
StatusGizi * PemberianASI	112	100.0%	0	.0%	112	100.0%

Chi-Square Tests

StatusGizi * PemberianASI Crosstabulation

			PemberianASI		Total
			Ya	Tidak	
StatusGizi	Obesitas	Count	1	0	1
		% within StatusGizi	100.0%	.0%	100.0%
	Gizi Lebih	Count	6	1	7
		% within StatusGizi	85.7%	14.3%	100.0%
	Normal	Count	70	15	85
		% within StatusGizi	82.4%	17.6%	100.0%
	Kurus	Count	13	0	13
		% within StatusGizi	100.0%	.0%	100.0%
	Sangat Kurus	Count	6	0	6
		% within StatusGizi	100.0%	.0%	100.0%
Total		Count	96	16	112
		% within StatusGizi	85.7%	14.3%	100.0%

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.118 ^a	4	.390
Likelihood Ratio	6.905	4	.141
Linear-by-Linear Association	1.089	1	.297
N of Valid Cases	112		

a. 5 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,14.

Two-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

Test Statistics^a

		StatusGizi
Most Extreme Differences	Absolute	.198
	Positive	.010
	Negative	-.198
Kolmogorov-Smirnov Z		.733
Asymp. Sig. (2-tailed)		.656

a. Grouping Variable: PemberianASI