

## Lampiran 1 : Kuesioner Penelitian

### KUESIONER

#### PERBANDINGAN PERTUMBUHAN BAYI YANG DIBERI ASI, CAMPUR DAN Non ASI

##### I. Identitas

1. Nama bayi:
2. Umur bayi:
3. Jenis kelamin:
4. Tanggal lahir:
5. Nama ibu:
6. Pekerjaan ibu: a. bekerja  
b. tidak bekerja
7. Penghasilan keluarga: a.  $\geq$  Rp. 102.000,00  
b.  $<$  Rp. 102.000,00
8. Alamat:

##### II. Nutrisi bayi

1. Apakah bayi diberikan ASI dari sejak lahir?
  - A. Ya, ASI eksklusif (hanya diberikan ASI saja selama 6 bulan tanpa diberikan susu formula dan atau makanan pendamping).
  - B. Ya, ASI dan makanan pendamping.
  - C. Tidak sama sekali.
2. Jika ya, sampai berapa bulan?
  - A. 0-2 bulan
  - B. 2-6 bulan
  - C.  $>$  6 bulan
3. Jika tidak mengapa ?
  - A. ASI tidak keluar atau keluar sedikit sekali
  - B. Ibu bekerja
  - C. Tidak mau memberikan ASI
  - D. Ingin memberi susu formula
  - E. Lain-lain
4. Apakah bayi diberi susu formula?
  - A. ya
  - B. tidak
5. Kapan bayi mulai diberi susu formula ?
  - A. 0-2 bulan
  - B. 2-6 bulan
  - C.  $>$ 6 bulan
6. Kapan bayi mulai diberi makanan tambahan ?
  - A. 0-2 bulan
  - B. 2-6 bulan
  - C.  $>$ 6 bulan
7. Jenis makanan tambahan yang diberikan ?
  - A. buah
  - B. biskuit
  - C. bubur susu
  - D. nasi tim
  - E. dll

##### III. PERTUMBUHAN

1. Panjang badan lahir
2. Berat badan lahir
3. Panjang badan sekarang
4. Berat badan sekarang
5. Lingkar Kepala lahir

### Lampian 2. Data bayi yang diberi ASI

	<b>nama</b>	<b>Usia (bulan)</b>	<b>Jenis kelamin</b>	<b>Tanggal lahir</b>	<b>Nama ibu</b>	<b>Bekerja</b>	<b>Penghasilan</b>	<b>Alamat (RT/RW)</b>
1.	Raihan	10	L	30-7-04	Tini	B	A	01/ 03
2.	Rizal	10	L	6-8-04	Anawati	B	B	05/03
3.	Reksa	10	L	31-7-04	Eti	B	A	04/05
4.	Ariel	10	L	30-8-04	Tita	B	A	07/03
5.	Salman	10	L	15-8-04	Sofia	A	A	03/ 03
6.	Mustafa	10	L	26-8-04	Dedeh	A	A	01/ 04
7.	Rivaldi	11	L	14-7-04	Yanti	B	A	03/ 03
8.	Renaldi	11	L	11-6-04	Wati	B	A	02/ 06
9.	M.Fauzan	11	L	5-7-04	Warni	A	B	04//01
10.	Andri	12	L	21-6-04	Siti	B	A	03/ 03
11.	Reza	12	L	7-5-04	Suhaenah	B	B	07/03
12.	Ariya	12	L	1-6-04	Asmanah	B	A	01/ 03
13.	Mohammad	12	L	12-6-04	Popon	B	A	01/ 03
14.	Asep	12	L	10-6-04	Imas	B	B	01/ 05
15.	Dipo	12	L	10-6-04	Maemunah	B	A	01/ 05
16.	Aditya	12	L	2-7-04	Entin	B	B	01/ 03
17.	Mohammad raifan	12	L	9-6-04	Iis	B	A	02/ 01
18.	Apep	13	L	26-4-04	Lilis	B	A	01/ 03
19.	Rendy	13	L	5-5-04	Yayan	B	B	01/ 04
20.	Sandy	14	L	15-4-04	Aam	B	B	07/ 03
21.	Pandu	14	L	31-3-04	Imas	B	A	06/ 03
22.	Rohan	14	L	10-4-04	Tuti	B	A	03/ 04
23.	Fadilah	14	L	26-4-04	Oneng	B	B	06/ 05
24.	Tiara	10	P	29-8-04	Siti	B	A	02/ 03
25.	Rafamia	10	P	18-8-04	Miming	B	A	01/ 03
26.	Puput	10	P	9-8-04	Mutoirah	B	A	03/ 05
27.	Lestari	11	P	31-7-04	Siti	B	A	07/ 05
28.	Leni	11	P	20-7-04	Iis	B	A	05/ 07
29.	Yulia	11	P	9-7-04	Neni	B	A	07/ 05
30.	Yemima	11	P	29-6-04	Sri	B	A	03/ 04
31.	Yunita	12	P	17-6-04	Neneng	A	A	05/ 05
32.	Adelia	12	P	1-6-04	Yuli	B	B	01/ 03
33.	Rahmania	13	P	14-4-04	Minten	B	A	01/ 03
34.	Hanin	13	P	7-5-04	Tati	B	A	04/ 02
35.	Hanun	13	P	7-5-04	Tati	B	A	04/ 02
36.	Amara	14	P	12-6-04	Seti	B	A	04/ 03

	<b>ASi dari lahir</b>	<b>Sampai berapa bulan</b>	<b>Mengap a tidak?</b>	<b>Diberi susu formula</b>	<b>Kapan mulai diberi</b>	<b>Kapan diberi Makanan tambahan</b>	<b>Jenisnya</b>
1.	B	sekarang		B		B	semua
2.	B	Sekarang		B		B	semua
3.	B	Sekarang		B		B	semua
4.	B	sekarang		B		B	Semua
5.	B	Sekarang		B		B	semua
6.	A	Sekarang		B		C	semua
7.	A	sekarang		B		C	Semua
8.	A	Sekarang		B			
9.	B	Sekarang		B		B	Semua
10.	A	sekarang		B		C	Semua
11.	B	sekarang		B		B	Semua
12.	B	sekarang		B		B	Semua
13.	B	sekarang		B		B	Semua
14.	A	Sekarang		B		C	Semua
15.	A	Sekarang		B		C	Semua
16.	A	Sekarang		B		C	Semua
17.	A	Sekarang		B		C	Semua
18.	A	Sekarang		B		C	B,C,D
19.	B	Sekarang		B		A	semua
20.	B	sekarang		B		B	Semua
21.	B	sekarang		B		B	Semua
22.	A	Sekarang		B		C	Semua
23.	B	Sekarang		B		B	Semua
24.	A	sekarang		B		C	Semua
25.	A	sekarang		B		B	Semua
26.	A	Sekarang		B		C	Semua
27.	B	Sekarang		B		B	Semua
28.	B	Sekarang		B		B	Semua
29.	B	Sekarang		B		B	Semua
30.	B	sekarang		B		B	semua
31.	A	Sekarang		B		C	Semua
32.	A	Sekarang		B		C	Semua
33.	B	Sekarang		B		B	Semua
34.	B	Sekarang		B		B	semua
35.	B	Sekarang		B		B	semua
36.	B	Sekarang		B		B	Semua

### Lampiran 3. Data bayi yang diberi campuran ASI dan PASI

Nama	Usia	Jenis kelamin	Tgl lahir	Nama ibu	Bekerja	Penghasilan	Alamat (RT/RW)
1. Fajar	10	L	2-8-04	Tati	B	B	01/ 03
2. Rivki	10	L	2-8-04	Neni	B	A	05/ 04
3. Nur	12	L	25-6-04	Yulia	B	A	01/ 08
4. Pratama	13	L	17-5-04	Neli	B	A	07/ 03
5. M. Ilham	13	L	6-5-04	Wiwin	B	B	05/ 07
6. Rizki	14	L	12-4-04	Wawat	B	A	05/ 07
7. M.Iqbal	14	L	28-3-04	Syanifah	B	A	01/ 03
8. Efan	14	L	20-4-04	Yeyet	B	B	01/03
9. Nurjani	14	L	28-3-04	Mia	B	A	05/ 04
10. Noval	14	L	29-3-04	Dede	B	B	06/ 02
11. Naswa	10	P	29-8-04	Julianti	B	A	04/ 07
12. Sumita	11	P	8-7-04	Tini	A	A	07/ 05
13. Niken	11	P	23-7-04	Nurhasanah	A	A	07/ 03
14. Intan	12	P	26-6-04	Heni	B	A	05/ 04
15. Buars	12	P	23-6-04	Becka	B	A	03/ 03
16. Amalia	13	P	25-4-04	Dedeh	B	A	04/ 02
17. Rizka	13	P	12-5-04	Seti	B	A	04/ 01
18. Marsha	14	P	17-3-04	Tami	B	A	05/ 04
19. Melandista	14	P	27-5-04	Wulan	B	A	03/ 04

	ASI dari lahir	Sampai berapa bulan	Mengapa tidak	Diberi susu formula	Kapan mulai diberi	Kapan diberi makanan tambahan	jenisnya
1.	A	B		B		C	Semua
2.	B	B		B		B	Semua
3.	B	B		B		B	Semua
4.	B	C		B		A	Semua
5.	B	B		B		B	A,B,C
6.	B	B		B		B	Semua
7.	B	C		B		B	Semua
8.	B	C		B		B	Semua
9.	B	C		A	B	B	Semua
10.	B	C		A	A	A	B
11.	B	B		B		B	Semua
12.	A	C		B		C	Semua
13.	B	C		A	B	B	Semua
14.	B	B		B		B	Semua
15.	A	C		B		C	Semua
16.	A	C		A	C	C	Semua
17.	B	C		A	A	B	semua
18.	B	Sekarang		A	B	B	Semua
19.	B	C		A	C	B	Semua

#### Lampiran 4. Data bayi yang tidak diberi ASI

NO	Nama	Usia	Jk	Tanggal lahir	Nama ibu	Bekerja	Penghasilan	Alamat (RT/RW)
1.	Dimas	10	L	4-9-04	Mimin	B	A	04/ 07
2.	Diko	10	L	10-8-04	Lilis	B	A	06/ 05
3.	Aep	11	L	9-7-04	Rifah	B	A	01/ 03
4.	Fauzan	12	L	16-6-04	Rosita	A	A	03/ 05
5.	Ganjar	13	L	28-5-04	Yuli	B	A	05/ 05
6.	Satria	14	L	25-4-04	Rena	B	A	06/ 07
7.	Reifa	14	L	4-4-04	Entin	B	A	01/ 04
8.	Aurelia	12	P	7—6-04	Mira	B	A	05/ 07
9.	Elmira	12	P	25-6-04	Ending	A	A	02/ 01
10.	Salma	14	P	6-4-04	Yuni	B	A	02/ 04

	ASI dari lahir	Sampai berapa bulan	Mengapa tidak	Diberi susu formula	Mulai berapa bulan	Mulai kapan diberi makanan tambahan	Jenis
1.	C		A	A	A	C	Semua
2.	C		A	A	A	C	semua
3.	C		A	A	A	B	semua
4.	C		A	A	A	C	semua
5.	C		A	A	A	C	semua
6.	C		A	A	A	B	Semua
7.	C		A	A	A	B	Semua
8.	A	A	A	A	A	B	Semua
9.	C		A	A	A	B	Semua
10.	C		A	A	A	B	semua

#### Lampiran 5 : Hasil Pengukuran Berat Badan, Panjang Badan dan Lingkar Kepala

NO	JK	KEL	UMUR	BBL	PBL	BBS	PBS	LK
1	Laki-laki	ASI	10	3.50	50.00	10.40	75.00	46.00
2	Laki-laki	Campuran	10	3.00	49.00	9.50	77.00	47.00
3	Laki-laki	Campuran	10	3.80	50.00	10.10	72.00	48.00
4	Laki-laki	ASI	10	3.50	50.00	8.60	71.00	46.00
5	Laki-laki	ASI	10	3.80	49.00	9.30	72.00	45.00
6	Laki-laki	ASI	10	3.20	50.00	9.20	69.00	46.00
7	Laki-laki	ASI	11	3.40	50.00	8.10	74.00	46.00
8	Laki-laki	ASI	11	4.00	50.00	8.60	76.00	48.00
9	Laki-laki	ASI	11	3.90	50.00	9.50	72.00	48.00
10	Laki-laki	ASI	12	3.70	50.00	10.60	79.00	48.00
11	Laki-laki	ASI	12	3.60	51.00	11.60	70.00	44.00

12	Laki-laki	ASI	12	3.90	50.00	10.60	76.00	47.00
13	Laki-laki	ASI	12	3.50	53.00	7.10	77.00	47.00
14	Laki-laki	Campuran	12	4.70	50.00	10.80	77.00	48.00
15	Laki-laki	ASI	12	3.80	50.00	11.70	75.00	48.00
16	Laki-laki	ASI	12	2.40	50.00	9.90	72.00	48.00
17	Laki-laki	ASI	12	3.80	46.00	9.20	71.00	46.00
18	Laki-laki	ASI	13	4.00	49.00	10.40	78.00	49.00
19	Laki-laki	ASI	13	2.90	50.00	8.60	72.00	43.00
20	Laki-laki	ASI	14	4.20	50.00	9.90	74.00	50.00
21	Laki-laki	Campuran	14	2.70	54.00	11.20	76.00	48.00
22	Laki-laki	ASI	14	3.00	50.00	9.20	78.00	47.00
23	Laki-laki	ASI	14	2.90	49.00	9.60	70.00	47.00
24	Perempuan	Campuran	10	3.30	48.00	9.60	75.00	47.00
25	Perempuan	ASI	10	3.00	49.00	9.00	73.00	47.00
26	Perempuan	ASI	10	3.20	50.00	10.50	71.00	46.00
27	Perempuan	ASI	11	2.90	50.00	9.50	72.00	47.00
28	Perempuan	ASI	11	3.40	49.00	9.60	74.00	45.00
29	Perempuan	ASI	11	3.00	49.00	8.60	77.00	46.00
30	Perempuan	ASI	11	3.20	48.00	8.80	68.00	47.00
31	Perempuan	ASI	12	2.50	48.00	7.20	70.00	40.00
32	Perempuan	ASI	12	4.00	50.00	9.80	75.00	46.00
33	Perempuan	Campuran	13	2.50	51.00	9.20	77.00	46.00
34	Perempuan	ASI	13	2.30	52.00	8.70	77.00	46.00
35	Perempuan	ASI	13	3.70	51.00	9.70	72.00	47.00
36	Perempuan	ASI	14	2.30	51.00	8.60	74.00	47.00
37	Laki-laki	Campuran	10	3.50	47.00	7.50	67.00	45.00
38	Laki-laki	ASI	10	3.30	50.00	6.50	66.00	45.00
39	Laki-laki	ASI	12	3.00	49.00	8.70	71.00	45.00
40	Laki-laki	ASI	12	2.50	50.00	8.00	68.00	45.00
41	Laki-laki	Campuran	13	2.70	46.00	8.60	67.00	46.00
42	Laki-laki	Campuran	14	3.50	49.00	9.00	76.00	45.00
43	Laki-laki	Campuran	14	3.10	52.00	9.50	79.50	46.00
44	Laki-laki	ASI	14	3.80	49.00	10.00	71.00	46.00
45	Laki-laki	Campuran	14	3.40	50.00	9.40	68.00	43.00
46	Laki-laki	Campuran	14	4.00	50.00	8.90	69.00	45.00
47	Perempuan	Campuran	10	3.50	50.00	6.60	85.00	44.00
48	Perempuan	Campuran	11	2.75	51.00	7.40	84.00	44.00
49	Perempuan	Campuran	11	3.50	52.00	7.40	65.00	47.00
50	Perempuan	ASI	12	2.60	51.00	7.20	65.00	43.00
51	Perempuan	Campuran	12	3.40	48.00	6.70	73.00	45.00
52	Perempuan	ASI	13	3.00	50.00	7.80	68.00	45.00
53	Perempuan	Campuran	13	3.50	51.00	10.20	73.00	45.00
54	Perempuan	Campuran	14	3.60	49.00	9.50	66.00	46.00
55	Perempuan	Campuran	14	4.00	49.00	9.50	77.00	45.00
56	Laki-laki	Non ASI	10	3.40	50.00	10.70	63.00	43.00
57	Laki-laki	Non ASI	10	2.30	43.00	9.30	69.00	45.00

58	Laki-laki	Non ASI	11	3.40	50.00	7.70	63.00	42.00
59	Laki-laki	Non ASI	12	3.20	48.00	8.20	66.00	47.00
60	Laki-laki	Non ASI	13	3.80	52.00	7.60	68.00	45.00
61	Laki-laki	Non ASI	14	3.70	50.00	9.50	78.00	47.00
62	Laki-laki	Non ASI	14	2.10	44.00	9.40	70.00	47.00
63	Perempuan	Non ASI	12	3.40	50.00	7.10	68.00	44.00
64	Perempuan	Non ASI	12	3.50	50.00	6.90	66.00	44.00
65	Perempuan	Non ASI	13	2.50	46.00	7.30	66.00	44.00

### Lampiran 6 : Output Hasil Pengujian Berat Badan, Panjang Badan dan Lingkar Kepala

#### Oneway

##### Descriptives

		N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Berat Badan Lahir	ASI	36	3.2972	.5369	2.30	4.20
	Campuran	19	3.3921	.5339	2.50	4.70
	Non ASI	10	3.1300	.6038	2.10	3.80
	Total	65	3.2992	.5442	2.10	4.70
Berat Badan Sekarang	ASI	36	9.1750	1.1956	6.50	11.70
	Campuran	19	8.9789	1.3096	6.60	11.20
	Non ASI	10	8.3700	1.2746	6.90	10.70
	Total	65	8.9938	1.2537	6.50	11.70
Panjang Badan Lahir	ASI	36	49.8056	1.1667	46.00	53.00
	Campuran	19	49.7895	1.8732	46.00	54.00
	Non ASI	10	48.3000	2.9833	43.00	52.00
	Total	65	49.5692	1.8112	43.00	54.00
Panjang Badan Sekarang	ASI	36	72.5833	3.4589	65.00	79.00
	Campuran	19	73.8684	5.8019	65.00	85.00
	Non ASI	10	67.7000	4.2960	63.00	78.00
	Total	65	72.2077	4.7622	63.00	85.00
Lingkar Kepala	ASI	36	46.1667	1.8283	40.00	50.00
	Campuran	19	45.7895	1.4368	43.00	48.00
	Non ASI	10	44.8000	1.7512	42.00	47.00
	Total	65	45.8462	1.7521	40.00	50.00

##### Test of Homogeneity of Variances

	Levene Statistic	df1	df2	Sig.
Berat Badan Lahir	.480	2	62	.621
Berat Badan Sekarang	.234	2	62	.792
Panjang Badan Lahir	9.722	2	62	.000
Panjang Badan Sekarang	3.717	2	62	.030
Lingkar Kepala	.158	2	62	.854

## ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Berat Badan Lahir	Between Groups	.450	2	.225	.755	.474
	Within Groups	18.502	62	.298		
	Total	18.952	64			
Berat Badan Sekarang	Between Groups	5.077	2	2.539	1.648	.201
	Within Groups	95.520	62	1.541		
	Total	100.598	64			
Panjang Badan Lahir	Between Groups	19.042	2	9.521	3.092	.052
	Within Groups	190.897	62	3.079		
	Total	209.938	64			
Panjang Badan Sekarang	Between Groups	260.675	2	130.338	6.786	.002
	Within Groups	1190.771	62	19.206		
	Total	1451.446	64			
Lingkar Kepala	Between Groups	14.704	2	7.352	2.508	.090
	Within Groups	181.758	62	2.932		
	Total	196.462	64			

## Post Hoc Tests

## Multiple Comparisons

Tukey HSD

Dependent Variable	(I) Kelompok	(J) Kelompok	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
Berat Badan Lahir	ASI	Campuran	-.09488	.15491	.81384	-.46685	.27709
		Non ASI	.16722	.19527	.66960	-.30168	.63612
	Campuran	ASI	.09488	.15491	.81384	-.27709	.46685
		Non ASI	.26211	.21342	.44129	-.25037	.77458
	Non ASI	ASI	-.16722	.19527	.66960	-.63612	.30168
		Campuran	-.26211	.21342	.44129	-.77458	.25037
Berat Badan Sekarang	ASI	Campuran	.19605	.35197	.84326	-.64912	1.04122
		Non ASI	.80500	.44369	.17333	-.26041	1.87041
	Campuran	ASI	-.19605	.35197	.84326	-1.04122	.64912
		Non ASI	.60895	.48492	.42543	-.55548	1.77338
	Non ASI	ASI	-.80500	.44369	.17333	-1.87041	.26041
		Campuran	-.60895	.48492	.42543	-1.77338	.55548
Panjang Badan Lahir	ASI	Campuran	.01608	.49757	.99943	-1.17872	1.21088
		Non ASI	1.50556	.62724	.05011	-.00060	3.01171
	Campuran	ASI	-.01608	.49757	.99943	-1.21088	1.17872
		Non ASI	1.48947	.68553	.08394	-.15666	3.13561
	Non ASI	ASI	-1.50556	.62724	.05011	-3.01171	.00060
		Campuran	-1.48947	.68553	.08394	-3.13561	.15666
Panjang Badan Sekarang	ASI	Campuran	-1.28509	1.24272	.55838	-4.26917	1.69900
		Non ASI	4.88333*	1.56656	.00769	1.12162	8.64504
	Campuran	ASI	1.28509	1.24272	.55838	-1.69900	4.26917
		Non ASI	6.16842*	1.71214	.00179	2.05711	10.27973
	Non ASI	ASI	-4.88333*	1.56656	.00769	-8.64504	-1.12162
		Campuran	-6.16842*	1.71214	.00179	-10.27973	-2.05711
Lingkar Kepala	ASI	Campuran	.37719	.48552	.71852	-.78866	1.54304
		Non ASI	1.36667	.61204	.07352	-.10300	2.83633
	Campuran	ASI	-.37719	.48552	.71852	-1.54304	.78866
		Non ASI	.98947	.66892	.30781	-.61677	2.59572
	Non ASI	ASI	-1.36667	.61204	.07352	-2.83633	.10300
		Campuran	-.98947	.66892	.30781	-2.59572	.61677

\*. The mean difference is significant at the .05 level.



**Lampiran 7 : Output Hasil Perhitungan Z score untuk Berat Badan, Panjang Badan dan Lingkar Kepala**

NO	Kelompok	Z Score			Status Gizi
		Berat Badan	Panjang Badan	Lingkar Kepala	
1	ASI	1.12158	0.58634	0.08781	0.59858
2	Campuran	0.40372	1.00632	0.65857	0.68953
3	Campuran	0.88229	-0.04361	1.22932	0.68933
4	ASI	-0.31414	-0.25360	0.08781	-0.15998
5	ASI	0.24419	-0.04361	-0.48295	-0.09412
6	ASI	0.16443	-0.67357	0.08781	-0.14044
7	ASI	-0.71295	0.37636	0.08781	-0.08293
8	ASI	-0.31414	0.79633	1.22932	0.57050
9	ASI	0.40372	-0.04361	1.22932	0.52981
10	ASI	1.28110	1.42629	1.22932	1.31224
11	ASI	2.07872	-0.46358	-1.05371	0.18714
12	ASI	1.28110	0.79633	0.65857	0.91200
13	ASI	-1.51057	1.00632	0.65857	0.05144
14	Campuran	1.44063	1.00632	1.22932	1.22542
15	ASI	2.15848	0.58634	1.22932	1.32472
16	ASI	0.72277	-0.04361	1.22932	0.63616
17	ASI	0.16443	-0.25360	0.08781	-0.00045
18	ASI	1.12158	1.21630	1.80008	1.37932
19	ASI	-0.31414	-0.04361	-1.62446	-0.66074
20	ASI	0.72277	0.37636	2.37084	1.15665
21	Campuran	1.75967	0.79633	1.22932	1.26178
22	ASI	0.16443	1.21630	0.65857	0.67977
23	ASI	0.48348	-0.46358	0.65857	0.22615
24	Campuran	0.48348	0.58634	0.65857	0.57613
25	ASI	0.00491	0.16637	0.65857	0.27662
26	ASI	1.20134	-0.25360	0.08781	0.34518
27	ASI	0.40372	-0.04361	0.65857	0.33956
28	ASI	0.48348	0.37636	-0.48295	0.12563
29	ASI	-0.31414	1.00632	0.08781	0.25999
30	ASI	-0.15462	-0.88355	0.65857	-0.12653
31	ASI	-1.43081	-0.46358	-3.33673	-1.74371
32	ASI	0.64300	0.58634	0.08781	0.43905
33	Campuran	0.16443	1.00632	0.08781	0.41952
34	ASI	-0.23438	1.00632	0.08781	0.28658
35	ASI	0.56324	-0.04361	0.65857	0.39273
36	ASI	-0.31414	0.37636	0.65857	0.24026
37	Campuran	-1.19152	-1.09354	-0.48295	-0.92267
38	ASI	-1.98914	-1.30353	-0.48295	-1.25854
39	ASI	-0.23438	-0.25360	-0.48295	-0.32364
40	ASI	-0.79271	-0.88355	-0.48295	-0.71974

41	Campuran	-0.31414	-1.09354	0.08781	-0.43996
42	Campuran	0.00491	0.79633	-0.48295	0.10610
43	Campuran	0.40372	1.53128	0.08781	0.67427
44	ASI	0.80253	-0.25360	0.08781	0.21225
45	Campuran	0.32396	-0.88355	-1.62446	-0.72802
46	Campuran	-0.07485	-0.67357	-0.48295	-0.41046
47	Campuran	-1.90938	2.68620	-1.05371	-0.09230
48	Campuran	-1.27128	2.47621	-1.05371	0.05041
49	Campuran	-1.27128	-1.51351	0.65857	-0.70874
50	ASI	-1.43081	-1.51351	-1.62446	-1.52293
51	Campuran	-1.82962	0.16637	-0.48295	-0.71540
52	ASI	-0.95224	-0.88355	-0.48295	-0.77291
53	Campuran	0.96205	0.16637	-0.48295	0.21516
54	Campuran	0.40372	-1.30353	0.08781	-0.27067
55	Campuran	0.40372	1.00632	-0.48295	0.30903
56	Non ASI	1.36086	-1.93348	-1.62446	-0.73236
57	Non ASI	0.24419	-0.67357	-0.48295	-0.30411
58	Non ASI	-1.03200	-1.93348	-2.19522	-1.72023
59	Non ASI	-0.63319	-1.30353	0.65857	-0.42605
60	Non ASI	-1.11176	-0.88355	-0.48295	-0.82609
61	Non ASI	0.40372	1.21630	0.65857	0.75953
62	Non ASI	0.32396	-0.46358	0.65857	0.17298
63	Non ASI	-1.51057	-0.88355	-1.05371	-1.14928
64	Non ASI	-1.67009	-1.30353	-1.05371	-1.34244
65	Non ASI	-1.35105	-1.30353	-1.05371	-1.23609

## Lampiran 8 : ONEWAY ANOVA

### Oneway

#### Descriptives

rata\_gizi

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
ASI	36	.135435	.725307	-1.7437	1.3793
Campuran	19	.101498	.658536	-.9227	1.2618
Non ASI	10	-.680414	.751300	-1.7202	.7595

#### Test of Homogeneity of Variances

rata\_gizi

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.069	2	62	.933

## ANOVA

rata\_gizi

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	5.486	2	2.743	5.433	.007
Within Groups	31.299	62	.505		
Total	36.784	64			

## Post Hoc Tests

## Multiple Comparisons

Dependent Variable: rata\_gizi

Tukey HSD

(I) Kelompok	(J) Kelompok	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ASI	Campuran	3.394E-02	.201474	.984	-.449855	.517730
	Non ASI	.815850*	.253977	.006	.205985	1.425714
Campuran	ASI	-3.394E-02	.201474	.984	-.517730	.449855
	Non ASI	.781913*	.277580	.018	.115370	1.448455
Non ASI	ASI	-.815850*	.253977	.006	-1.425714	-.205985
	Campuran	-.781913*	.277580	.018	-1.448455	-.115370

\*. The mean difference is significant at the .05 level.

## Homogeneous Subsets

rata\_gizi

Tukey HSD<sup>a,b</sup>

Kelompok	N	Subset for alpha = .05	
		1	2
Non ASI	10	-.680414	
Campuran	19		.101498
ASI	36		.135435
Sig.		1.000	.990

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

- Uses Harmonic Mean Sample Size = 16.629.
- The group sizes are unequal. The harmonic mean of the group sizes is used. Type I error levels are not guaranteed.

**lampiran 9 : Grafik berat badan terhadap umur dalam bulan untuk anak perempuan berdasarkan NCHS.**

**Lampiran 10: grafik panjang badan terhadap usia dalam bulan untuk anak laki-laki berdasarkan NCHS.**

## **RIWAYAT HIDUP PENULIS**

### **Data Pribadi:**

Nama : Devi Purnamasari  
Tempat dan Tanggal lahir : Bandung, 23 April 1984  
Alamat : Jl. Nursijan NO.33  
Bandung

### **Riwayat Pendidikan:**

SDK I BPK Penabur Bandung, lulus tahun 1996.  
SMPK I BPK Penabur Bandung, lulus tahun 1999.  
SMAK I BPK Penabur Bandung, lulus tahun 2002.  
Tahun 2002 menjadi mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Kristen  
Maranatha Bandung.