

Lampiran 2

RINCIAN BIAYA

No	Kegiatan	Volume	Satuan	Unit Cost (Rp)	Jumlah (Rp)
1	Penggandaan Proposal	4	Paket	25.000	100.000
2	Lembar pantau dan alat tulis	80	Paket	1.000	80.000
3	Kertas	3	Rim	50.000	150.000
4	Sovenir Responden	80	Pcs	6.000	480.000
5	Penggandaan Skripsi	4	Paket	35.000	140.000
Jumlah					950.000



Lampiran 3**PENJELASAN DAN INFORMASI PENELITIAN**

Nama saya Nur Oktavia Indah Rahmawati, saya adalah mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Gresik. Anda dapat menghubungi saya di nomor 082145480424. Penelitian ini merupakan salah satu persyaratan untuk program studi sarjana keperawatan (S1) di Universitas Muhammadiyah Gresik.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan asupan makanan dengan status gizi anak usia prasekolah di TK Dharma Wanita Desa Sembayat.

Penelitian ini melibatkan 80 anak di TK Dharma Wanita Desa Sembayat yang sudah memenuhi kriteria penelitian. Asupan makanan anak akan diteliti menggunakan formulir *food frequency* yang diisi oleh orang tua siswa dan gizi anak akan diukur dari berat badan/umur anak.

Penelitian ini tidak akan menimbulkan dampak merugikan bagi anak maupun orang tua responden, kerahasiaan semua informasi yang diberikan akan dijaga dan digunakan hanya untuk kepentingan penelitian. Jika selama penelitian anda belum siap menjadi responden, anda diperbolehkan mengundurkan diri untuk tidak mengikuti penelitian ini.

Demikian penjelasan dari penelitian yang saya lakukan ini. Terima kasih atas partisipasi dan kesediaan anda menjadi responden dalam penelitian ini.

Gresik, 2022

Peneliti

Nur Oktavia Indah Rahmawati

Lampiran 4

**LEMBAR PERSETUJUAN KEIKUTSERTAAN DALAM PENELITIAN
(INFORMED CONSENT)**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin :
Alamat :

Telah mendapatkan keterangan secara rinci dan jelas mengenai:

1. Penelitian yang berjudul “Hubungan Asupan Makanan Dengan Status Gizi Anak Prasekolah di TK Dharma Wanita Desa Sembayat”
2. Prosedur penelitian
3. Manfaat ikut penelitian

Dan setelah mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian tersebut, maka saya dengan ini secara sukarela, menyatakan (bersedia / tidak bersedia *) ikut dalam penelitian. Saya akan memberikan informasi yang benar sejauh yang saya ketahui dan saya ingat.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa tekanan dari pihak manapun.

Peneliti

(Nur Oktavia Indah Rahmawati)

Gresik, 2022

Responden

(.....)

*) coret yang tidak perlu

Lampiran 5

**KUESIONER ASUPAN MAKANAN ANAK PRA SEKOLAH DENGAN
STATUS GIZI DI TK DHARMA WANITA DESA SEMBAYAT**

Tanggal wawancara :

Identitas orang tua

1. Nama Ibu :
2. Pendidikan Ibu :
3. Pekerjaan Ibu :
4. Alamat :
5. Pendapatan perbulan :

Identitas Anak

1. Nama Anak :
2. Tempat tanggal lahir :
3. Jenis Kelamin :
4. Berat badan :
5. Umur perbulan :

Berilah tanda (√) pada kolom dibawah ini!

Bahan Makanan	Frekuensi Makanan					
	3x sehari	1x sehari	3-6x perminggu	1-2x perminggu	2x sebulan	Tidak Pernah
	(50)	(25)	(15)	(10)	(5)	(0)
Makanan pokok :						
Nasi						
Jagung						
Singkong						
Kentang						
Biskuit						
Roti putih						
Mie						

Sumber nabati :						
Tahu						
Tempe						
Kacang hijau						
Kacang kedelai						
Sumber hewani :						
Ikan						
Udang						
Daging Ayam						
Daging Sapi						
Telur						
Sayur-sayuran:						
Bayam						
Kangkung						
Sawi						
Kacang panjang						
Wortel						
Buah- Buahhan :						
Jeruk						
Pisang						
Apel						
Mangga						
Pepaya						
Jumlah Skor						

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



Lampiran 7

REKAPITULASI DATA UMUM

**HUBUNGAN ASUPAN MAKANAN DENGAN STATUS GIZI ANAK PRASEKOLAH DI TK DHARMA WANITA DESA
SEMBAYAT**

No	Kode Responden	Data Umum							
		Umur	Kode	Jenis Kelamin	Kode	Pendidikan	Kode	Penghasilan	Kode
1	X1	49-60 bulan	2	Perempuan	1	D3	4	1-3 juta	2
2	X2	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
3	X3	36-48 bulan	1	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
4	X4	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SD	1	500-1 juta	1
5	X5	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
6	X6	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
7	X7	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMP	2	1-3 juta	2
8	X8	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMP	2	500-1 juta	1
9	X9	36-48 bulan	1	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
10	X10	49-60 bulan	2	Perempuan	1	S1	5	1-3 juta	2
11	X11	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2

12	X12	36-48 bulan	1	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
13	X13	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
14	X14	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
15	X15	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
16	X16	36-48 bulan	1	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
17	X17	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMP	2	1-3 juta	2
18	X18	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
19	X19	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
20	X20	36-48 bulan	1	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
21	X21	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
22	X22	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
23	X23	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMP	2	1-3 juta	2
24	X24	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	≥3 juta	3
25	X25	49-60 bulan	2	Perempuan	1	D3	4	≥3 juta	3
26	X26	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SD	1	500-1 juta	1
27	X27	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	≥3 juta	3
28	X28	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
29	X29	36-48 bulan	1	Perempuan	1	D3	4	1-3 juta	2

30	X30	36-48 bulan	1	Perempuan	1	SMA/SMK	3	500-1 juta	1
31	X31	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMP	2	1-3 juta	2
32	X32	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
33	X33	49-60 bulan	2	Perempuan	1	S2	6	≥3 juta	3
34	X34	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
35	X35	36-48 bulan	1	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
36	X36	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
37	X37	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SD	1	1-3 juta	2
38	X38	49-60 bulan	2	Perempuan	1	S1	5	≥3 juta	3
39	X39	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	500-1 juta	1
40	X40	36-48 bulan	1	Perempuan	1	S1	5	1-3 juta	2
41	X41	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	≥3 juta	3
42	X42	49-60 bulan	2	Perempuan	1	S1	5	≥3 juta	3
43	X43	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	S1	5	≥3 juta	3
44	X44	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	≥3 juta	3
45	X45	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
46	X46	49-60 bulan	2	Perempuan	1	S1	5	1-3 juta	2
47	X47	49-60 bulan	2	Perempuan	1	S1	5	1-3 juta	2

48	X48	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
49	X49	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
50	X50	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	≥3 juta	3
51	X51	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	≥3 juta	3
52	X52	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	500-1 juta	1
53	X53	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	S1	5	1-3 juta	2
54	X54	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
55	X55	49-60 bulan	2	Perempuan	1	S1	5	1-3 juta	2
56	X56	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMP	2	1-3 juta	2
57	X57	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMP	2	500-1 juta	1
58	X58	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
59	X59	49-60 bulan	2	Perempuan	1	S1	5	≥3 juta	3
60	X60	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
61	X61	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
62	X62	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
63	X63	49-60 bulan	2	Perempuan	1	S1	5	≥3 juta	3
64	X64	49-60 bulan	2	Perempuan	1	S1	5	≥3 juta	3
65	X65	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2

66	X66	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
67	X67	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	500-1 juta	1
68	X68	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
69	X69	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMP	2	1-3 juta	2
70	X70	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMP	2	500-1 juta	1
71	X71	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SD	1	1-3 juta	2
72	X72	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
73	X73	49-60 bulan	2	Perempuan	1	S1	5	≥3 juta	3
74	X74	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
75	X75	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
76	X76	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
77	X77	49-60 bulan	2	Perempuan	1	S1	5	1-3 juta	2
78	X78	49-60 bulan	2	Perempuan	1	SMP	2	1-3 juta	2
79	X79	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2
80	X80	49-60 bulan	2	Laki-laki	2	SMA/SMK	3	1-3 juta	2

Lampiran 8

REKAPITULASI DATA KHUSUS

HUBUNGAN ASUPAN MAKANAN ANAK PARSEKOLAH DI TK DHARMA WANITA DESA SEMBAYAT

No	No res	Asupan Makanan																								Jumlah	Kriteria	Kode		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				25	26
1	X1	50	5	0	0	0	25	10	10	10	10	10	0	50	10	25	10	10	10	0	0	0	10	10	25	25	0	315	Kurang	2
2	X2	50	5	0	5	10	10	5	15	15	5	0	25	15	25	15	15	15	15	5	10	15	15	5	10	15	335	Baik	1	
3	X3	50	15	5	5	25	5	5	15	15	10	0	50	10	15	15	15	10	5	10	5	15	10	15	15	10	5	355	Baik	1
4	X4	50	5	0	10	15	10	10	15	15	5	0	25	10	15	5	10	15	10	0	15	15	10	15	5	15	15	315	Kurang	2
5	X5	50	5	5	5	0	25	0	25	25	15	15	25	15	25	10	25	15	10	15	10	15	25	10	15	5	5	395	Baik	1
6	X6	50	15	5	10	25	10	5	15	15	0	0	25	10	25	5	15	5	0	5	0	15	15	15	15	5	10	315	Kurang	2
7	X7	50	10	10	25	10	10	25	10	10	15	10	25	10	15	5	15	15	10	25	10	10	15	10	15	10	0	375	Baik	1
8	X8	50	5	10	10	15	10	25	15	10	0	5	15	15	25	0	25	25	10	15	10	15	5	10	0	10	25	360	Baik	1
9	X9	50	10	15	25	50	15	10	25	15	10	15	15	15	25	5	15	15	10	5	5	10	15	25	10	10	5	425	Baik	1
10	X10	50	5	0	5	10	10	5	15	10	5	0	15	15	10	5	15	0	5	0	5	10	5	10	5	5	10	230	Kurang	2
11	X11	25	15	10	10	15	15	5	15	15	10	10	25	15	25	5	10	10	10	5	5	15	15	10	15	5	15	330	Baik	1
12	X12	25	10	10	5	10	10	10	15	15	10	5	15	10	10	5	15	10	10	10	10	5	10	15	5	5	10	270	Kurang	2
13	X13	25	0	5	10	15	10	10	25	10	0	5	25	15	15	0	10	10	5	15	10	25	10	25	10	0	5	295	Kurang	2
14	X14	50	10	15	15	25	15	15	15	10	5	5	15	5	15	5	10	15	15	5	10	15	10	15	5	10	10	340	Baik	1

15	X15	50	10	10	10	10	15	15	15	10	10	15	10	15	5	15	10	10	10	0	10	10	5	5	5	5	295	Kurang	2	
16	X16	50	5	5	15	15	10	10	10	10	0	0	5	5	10	5	15	5	0	0	5	10	5	10	5	5	5	220	Kurang	2
17	X17	50	10	10	15	15	10	10	15	25	10	0	25	15	10	5	25	15	0	0	0	10	15	15	5	5	10	325	Baik	1
18	X18	50	10	5	10	25	15	5	25	10	10	10	25	15	25	10	15	25	15	10	10	15	10	15	5	10	10	390	Baik	1
19	X19	50	15	10	10	25	15	15	15	10	10	5	15	15	25	5	10	15	10	0	0	15	15	15	10	5	5	340	Baik	1
20	X20	50	5	5	10	15	5	10	15	10	5	0	50	15	25	5	10	15	10	10	5	10	0	15	10	0	15	325	Baik	1
21	X21	50	10	0	15	10	5	15	10	15	5	0	25	15	25	5	15	25	15	10	5	10	5	10	5	15	5	325	Baik	1
22	X22	50	0	0	5	15	5	15	10	10	5	0	5	0	10	0	15	10	0	5	5	5	0	10	0	0	5	185	Kurang	2
23	X23	50	0	0	10	25	25	10	15	15	10	5	10	15	15	10	15	15	10	10	15	15	15	25	25	10	10	380	Baik	1
24	X24	50	15	0	15	25	5	25	15	10	5	5	25	5	15	5	25	0	0	0	0	15	5	10	10	5	5	295	Kurang	2
25	X25	25	0	10	10	15	5	10	15	25	10	15	15	15	10	0	15	15	15	10	0	15	10	10	5	10	10	295	Kurang	2
26	X26	50	5	5	5	10	10	10	15	10	5	5	15	10	15	5	15	10	10	10	5	10	15	15	10	5	5	285	Kurang	2
27	X27	50	0	0	5	25	5	10	15	5	0	0	15	0	15	5	10	5	0	10	0	15	5	15	0	5	5	220	Kurang	2
28	X28	50	0	0	0	10	10	0	10	0	0	0	50	0	10	0	50	50	0	0	0	15	0	0	0	10	10	275	Kurang	2
29	X29	50	0	5	5	15	10	10	0	5	0	0	25	15	15	5	10	15	0	0	0	25	25	10	15	10	5	275	Kurang	2
30	X30	50	0	5	0	15	15	10	10	15	5	5	10	0	15	0	10	0	0	0	0	25	0	15	5	10	5	225	Kurang	2
31	X31	50	10	5	10	25	5	5	15	15	5	5	25	15	25	5	15	15	10	5	5	15	15	25	10	10	15	360	Baik	1
32	X32	50	5	5	10	15	10	10	5	5	10	10	25	10	25	5	15	10	10	10	10	10	15	15	5	10	15	325	Baik	1
33	X33	50	5	5	5	15	10	5	15	15	15	10	25	0	15	5	25	25	5	5	10	25	15	25	5	5	15	355	Baik	1
34	X34	50	5	0	0	25	15	10	15	15	10	10	50	10	15	5	15	10	10	10	10	10	10	15	10	5	10	350	Baik	1

35	X35	50	10	5	15	25	5	15	15	15	5	0	25	10	10	5	15	10	10	10	10	10	5	5	5	5	5	300	Kurang	2
36	X36	50	5	5	5	15	25	15	15	25	0	0	10	0	10	5	25	25	10	5	5	25	15	15	10	10	15	345	Baik	1
37	X37	50	5	5	10	15	25	25	15	0	0	25	5	25	15	5	15	5	5	15	15	25	25	10	5	10	15	370	Baik	1
38	X38	50	15	10	15	25	15	5	15	10	10	15	15	25	15	5	15	15	10	10	15	15	15	5	5	5	5	360	Baik	1
39	X39	50	15	0	10	15	15	10	15	15	0	0	50	15	25	5	15	0	0	15	0	15	15	0	15	0	0	315	Kurang	2
40	X40	50	10	5	5	15	10	5	5	0	0	0	15	15	15	5	15	15	15	5	5	15	15	10	15	10	10	285	Kurang	2
41	X41	50	10	5	10	25	10	10	5	5	5	5	15	15	15	5	15	10	10	10	5	15	15	15	15	15	15	330	Baik	1
42	X42	50	0	0	5	25	25	5	25	15	10	0	25	10	10	5	25	25	15	0	5	25	25	25	15	15	15	400	Baik	1
43	X43	50	5	5	10	15	10	10	10	0	0	0	50	10	10	0	15	10	0	0	0	10	10	10	5	10	5	260	Kurang	2
44	X44	50	5	10	15	25	15	10	25	15	10	5	25	10	25	5	0	5	5	5	0	25	10	15	5	10	15	345	Baik	1
45	X45	50	5	0	5	15	15	10	10	5	5	5	10	10	15	5	15	10	10	10	10	15	10	10	10	10	10	285	Kurang	2
46	X46	50	10	5	10	15	10	10	25	15	10	10	50	10	25	5	10	10	10	10	15	15	15	10	10	15	15	395	Baik	1
47	X47	50	10	5	15	25	15	5	15	15	10	10	25	25	15	5	15	15	15	15	0	15	10	10	5	10	0	355	Baik	1
48	X48	25	10	10	10	15	10	15	10	5	5	5	25	15	15	0	10	10	10	5	5	25	15	15	10	10	10	300	Kurang	2
49	X49	50	15	0	10	25	10	10	15	10	0	15	15	5	10	5	25	10	0	0	0	15	10	5	5	5	0	270	Kurang	2
50	X50	50	5	0	5	10	25	5	25	15	5	0	0	0	0	0	50	50	15	5	10	10	15	10	10	5	0	325	Baik	1
51	X51	50	0	0	10	25	15	15	10	25	0	0	25	15	25	5	15	15	0	0	0	15	15	25	15	15	0	335	Baik	1
52	X52	50	10	10	10	25	10	10	15	5	5	0	15	15	25	5	25	15	5	0	5	15	0	15	5	15	15	325	Baik	1
53	X53	50	15	10	15	25	15	5	10	15	10	5	25	10	25	5	15	15	15	10	5	15	15	15	10	10	15	380	Baik	1
54	X54	50	5	5	0	10	10	15	0	15	0	0	15	15	25	0	15	0	0	0	0	15	5	15	5	5	15	240	Kurang	2

55	X55	50	5	5	5	25	25	10	10	15	10	5	15	10	25	0	15	10	5	5	5	15	15	15	10	10	15	335	Baik	1
56	X56	50	0	0	0	10	15	10	0	0	10	0	50	5	15	0	25	15	10	0	5	15	0	15	0	15	15	280	Kurang	2
57	X57	50	5	5	5	15	10	5	10	10	5	0	15	15	15	5	15	5	10	5	10	10	5	10	5	5	10	260	Kurang	2
58	X58	50	5	10	5	15	15	5	10	0	10	5	15	10	25	5	15	15	10	0	0	15	15	15	10	0	10	290	Kurang	2
59	X59	50	10	5	15	15	10	10	10	10	10	0	25	10	15	0	0	15	10	15	0	10	10	15	10	10	10	300	Kurang	2
60	X60	50	5	15	10	25	15	15	10	10	0	5	25	0	50	5	15	15	15	15	15	10	10	10	10	5	0	360	Baik	1
61	X61	50	0	0	15	25	15	15	10	10	10	5	25	10	15	0	10	15	15	10	10	15	15	15	10	0	5	325	Baik	1
62	X62	50	15	5	15	15	10	10	15	15	5	5	10	15	15	5	10	10	15	0	0	25	15	25	10	0	10	325	Baik	1
63	X63	50	10	10	10	25	10	15	15	10	0	10	25	10	15	0	25	10	10	10	5	15	15	15	15	10	10	355	Baik	1
64	X64	50	10	5	15	15	10	5	15	15	0	10	50	10	15	5	15	10	10	0	10	10	10	10	5	15	10	335	Baik	1
65	X65	50	5	5	10	10	15	5	15	10	5	5	50	5	15	5	10	15	15	10	5	10	5	25	15	10	10	340	Baik	1
66	X66	50	0	10	10	15	25	5	25	10	5	10	15	15	25	5	15	15	5	10	10	10	10	0	0	15	0	315	Kurang	2
67	X67	50	15	5	15	15	10	15	15	25	10	5	25	10	15	5	15	15	10	0	0	15	15	10	10	10	10	345	Baik	1
68	X68	50	10	5	15	10	15	10	10	15	15	5	15	0	25	5	15	15	15	15	10	15	15	15	5	10	10	345	Baik	1
69	X69	50	10	0	15	15	25	5	10	15	0	5	25	10	10	5	15	15	15	10	10	15	0	15	10	15	10	330	Baik	1
70	X70	50	5	0	15	25	15	10	5	15	5	5	0	15	10	0	15	0	0	10	5	25	15	10	10	0	5	270	Kurang	2
71	X71	50	10	10	10	25	15	10	25	15	0	10	15	10	15	5	10	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	370	Baik	1
72	X72	50	0	15	5	25	10	10	0	0	10	5	25	15	15	0	10	15	10	10	10	10	10	10	5	15	10	300	Kurang	2
73	X73	50	10	5	15	15	10	5	10	10	10	0	10	15	25	0	15	10	15	15	10	15	10	15	10	5	0	310	Kurang	2
74	X74	50	5	10	10	10	15	5	15	25	15	0	25	10	15	0	25	15	0	10	0	15	15	25	10	0	10	335	Baik	1

75	X75	50	5	15	10	25	10	10	10	15	10	0	25	10	15	5	10	15	15	15	10	25	15	0	15	15	15	365	Baik	1
76	X76	50	15	5	5	15	15	5	15	15	5	15	25	0	15	0	10	15	15	10	10	15	25	15	10	15	15	355	Baik	1
77	X77	50	0	15	10	15	15	15	15	10	5	15	15	15	10	0	25	0	10	15	5	25	15	10	10	10	10	340	Baik	1
78	X78	50	10	10	0	15	25	10	15	10	5	5	15	10	25	5	10	0	10	10	5	25	15	15	5	0	0	305	Kurang	2
79	X79	50	10	5	10	10	15	10	10	15	15	5	0	15	15	0	15	15	10	0	5	15	5	10	10	15	10	295	Kurang	2
80	X80	50	10	10	15	25	15	15	5	5	10	10	25	5	15	0	15	15	10	10	5	15	5	15	5	10	10	330	Baik	1



**STATUS GIZI ANAK PRASEKOLAH DI TK DHARMA WANITA DESA
SEMBAYAT**

No	Nama	Umur perbulan	BB	Hasil Z-score	Interpretasi
1	X1	55	12	-2,4	Gizi Kurang
2	X2	51	15	-0,77	Gizi Baik
3	X3	47	13	-1,45	Gizi Baik
4	X4	51	12	-2,1	Gizi Kurang
5	X5	52	19	0,84	Gizi Baik
6	X6	56	14	-1,52	Gizi Baik
7	X7	57	18	0,33	Gizi Baik
8	X8	54	16	-0,61	Gizi Baik
9	X9	16	15	-0,61	Gizi Baik
10	X10	54	13	-2,26	Gizi Kurang
11	X11	57	13	-2,19	Gizi Kurang
12	X12	47	11	-2,45	Gizi Kurang
13	X13	54	22	1,77	Gizi Baik
14	X14	51	20	1,3	Gizi Baik
15	X15	58	12	-2,45	Gizi Kurang
16	X16	48	12	-2,26	Gizi Kurang
17	X17	57	14	-1,72	Gizi Baik
18	X18	55	18	-0,23	Gizi Baik
19	X19	52	11	-2,63	Gizi Kurang
20	X20	47	10	-2,95	Gizi Kurang
21	X21	56	18	0,12	Gizi Baik
22	X22	55	18	0,25	Gizi Baik
23	X23	49	15	0,61	Gizi Baik
24	X24	52	17	0,07	Gizi Baik

25	X25	52	15	-0,81	Gizi Baik
26	X26	58	19	0,38	Gizi Baik
27	X27	56	21	1,32	Gizi Baik
28	X28	53	12	-2,47	Gizi Kurang
29	X29	48	18	0,79	Gizi Baik
30	X30	47	11	-2,45	Gizi Kurang
31	X31	51	15	-0,76	Gizi Baik
32	X32	57	17	-0,36	Gizi Baik
33	X33	50	15	-0,67	Gizi Baik
34	X34	53	19	0,74	Gizi Baik
35	X35	47	15	-0,45	Gizi Baik
36	X36	54	18	0,29	Gizi Baik
37	X37	55	16	-0,59	Gizi Baik
38	X38	53	12	-2,27	Gizi Kurang
39	X39	56	13	-2,13	Gizi Kurang
40	X40	48	16	-0,07	Gizi Baik
41	X41	60	19	0,25	Gizi Baik
42	X42	52	17	0,07	Gizi Baik
43	X43	53	13	-2	Gizi Kurang
44	X44	55	12	-2,61	Gizi Kurang
45	X45	60	15	-1,3	Gizi Baik
46	X46	57	17	-0,29	Gizi Baik
47	X47	52	17	0,07	Gizi Baik
48	X48	57	19	0,46	Gizi Baik
49	X49	55	20	0	Gizi Baik
50	X50	54	16	-0,52	Gizi Baik
51	X51	50	12	-2,09	Gizi Kurang
52	X52	59	17	-0,41	Gizi Baik

53	X53	53	12	-2,47	Gizi Kurang
54	X54	56	18	0,12	Gizi Baik
55	X55	52	15	-0,81	Gizi Baik
56	X56	60	13	-2,30	Gizi Kurang
57	X57	57	13	-2,18	Gizi Kurang
58	X58	55	17	-0,13	Gizi Baik
59	X59	58	21	1,14	Gizi Baik
60	X60	57	18	0,07	Gizi Baik
61	X61	55	16	-0,59	Gizi Baik
62	X62	53	19	0,74	Gizi Baik
63	X63	52	14	-1,27	Gizi Baik
64	X64	58	13	-2,04	Gizi Kurang
65	X65	58	15	-1,36	Gizi Baik
66	X66	52	12	-2,18	Gizi Kurang
67	X67	59	13	-2,08	Gizi Kurang
68	X68	54	12	-2,26	Gizi Kurang
69	X69	57	19	0,46	Gizi Baik
70	X70	56	15	-1,22	Gizi Baik
71	X71	59	15	-1,39	Gizi Baik
72	X72	58	14	-1,81	Gizi Baik
73	X73	54	15	-0,95	Gizi Baik
74	X74	53	13	-1,81	Gizi Baik
75	X75	58	19	0,38	Gizi Baik
76	X76	58	17	-0,37	Gizi Baik
77	X77	55	16	-0,59	Gizi Baik
78	X78	57	18	0,10	Gizi Baik
79	X79	59	19	0,4	Gizi Baik
80	X80	56	15	-1,22	Gizi Baik

Lampiran 9



PRODI KEPERAWATAN
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK



Nomor : 084/II.3.UMG/PSIK/F/2022
Lamp. : -
Hal : Surat Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Kepala Bappeda
Di
Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Berkenaan dengan tugas penyusunan skripsi bagi mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Gresik, maka kami mohon mahasiswa tersebut di bawah ini :

Nama : Nur Oktavia Indah Rahmawati
NPM : 191103013
Judul Penelitian : Hubungan Asupan Makanan Dengan Status Gizi Anak Pra Sekolah di TK Dharma Wanita Desa Sembayat.

Kami berharap bantuan untuk memberikan kesempatan pada mahasiswa kami dalam melakukan penelitian guna memperoleh bahan-bahan untuk menyusun skripsi pada instansi yang Ibu pimpin.

Perlu kami sampaikan bahwa bahan-bahan yang diperoleh tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan instansi terkait.

Demikian untuk dimaklumi, atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Dr. Wiwik Widyawati, S.Kep., Ns., M.M., M.Kes

Tindakan :

1. Arsip

Lampiran 10

10/31/22, 4:29 PM

Sepekan | Bappeda Kab. Gresik



PEMERINTAH KABUPATEN GRESIK
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN, PENELITIAN DAN
PENGEMBANGAN

Jl. Dr. Wahidin Sudirohusodo No. 245 Telp. 3952825 – 30 psw. 209, 3952812
 Website : <http://bappeda.gresik.go.id> email : bappeda@gresikkab.go.id

GRESIK

Nomor	: 070 / 489 / 437.71 / 2022	Gresik, 31 Oktober 2022
Sifat	: Penting	Kepada
Lampiran	: 1 (Satu) Berkas	Yth Kepala Prodi Fakultas Kesehatan
Perihal	: Rekomendasi Izin Penelitian / Survey/Riset/KKN/PKL	Universitas Muhammadiyah Gresik

Dasar

1. Peraturan Daerah Kabupaten Gresik Nomor 12 Tahun 2016 tentang Pembentukan Perangkat Daerah Kabupaten Gresik
2. Peraturan Bupati Gresik Nomor 38 Tahun 2019 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas, Fungsi dan Tata Kerja Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan Kabupaten Gresik
3. Surat dari Kepala Prodi Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Gresik Nomor: 084/II.3.UMG/PSIK/F/2022 tanggal 06 Oktober 2022 Perihal Permohonan Ijin Penelitian

Maka dengan ini Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan Kabupaten Gresik menyatakan tidak keberatan atas dilakukannya kegiatan yang dilakukan oleh

1. Nama : Nur Oktavia Indah Rahmawati
2. NIM/NIK/NIDN : 3525106110010002
3. Pekerjaan : Mahasiswa
4. Alamat : Ds.sembayat Kec.manyar Kab.gresik
5. Keperluan dilakukannya Penelitian/Survey/Riset/KKN/PKL : Untuk melaksanakan Penelitian dengan judul "Hubungan Asupan Makan dengan Status Gizi Anak Prasekolah di TK Dharma Wanita Desa Sembayat"
6. Tempat melakukan Penelitian/Survey/Riset/KKN/PKL : Desa/kel Sembayat
7. Waktu Pelaksanaan Penelitian/Survey/Riset/ KKN/PKL : 07 Nopember 2022 - 07 Desember 2022

Lampiran 11



**KOMISI ETIK PENELITIAN
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK**

**KETERANGAN KELAIKAN ETIK
ETHICAL APPROVAL
Nomor : 170/KET/II.3.UMG/KEP/A/2022**

Komisi Etik Penelitian Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Gresik dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian, telah mengkaji dengan teliti protokol penelitian yang diusulkan, maka dengan ini menyatakan bahwa penelitian berjudul :

Hubungan Asupan Makanan dengan Status Gizi Anak Prasekolah di
TK Dharma Wanita Desa Sembayat

Peneliti Utama : Nur Oktavia Indah Rahmawati
NIM : 191103013
Nama Institusi : Program Studi Ilmu Keperawatan
Universitas Muhammadiyah Gresik

DINYATAKAN LAIK ETIK

Gresik, 06 Desember 2022

Ketua,



**Dr. Wiwik Widiyawati, S.Kep., Ns., M.M., M.Kes.
NIP. 11111903236**

Lampiran 12

DATA HASIL SPSS

Analisis Univariat

Statistics

		Jenis Kelamin	Pendidikan	Penghasilan	Status Gizi	Asupan Makan
N	Valid	80	80	80	80	80
	Missing	0	0	0	0	0

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perempuan	49	61.3	61.3	61.3
	Laki-laki	31	38.8	38.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	4	5.0	5.0	5.0
	SMP	10	12.5	12.5	17.5
	SMA	48	60.0	60.0	77.5
	D3	3	3.8	3.8	81.3
	S1	14	17.5	17.5	98.8
	S2	1	1.3	1.3	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Penghasilan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 500-1.000.000	9	11.3	11.3	11.3
1.000.000-3.000.000	56	70.0	70.0	81.3
≥3.000.000	15	18.8	18.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Status Gizi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	57	71.3	71.3	71.3
Kurang	23	28.8	28.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Asupan Makan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	46	57.5	57.5	57.5
Kurang	34	42.5	42.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Uji Normalitas**Tests of Normality**

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Asupan Makan	.379	80	.000	.628	80	.000
Status Gizi	.449	80	.000	.567	80	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Uji Chi Square

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Asupan Makan * Status Gizi	80	100.0%	0	0.0%	80	100.0%

Asupan Makan * Status Gizi Crosstabulation

		Status Gizi		Total	
		Baik	Kurang		
Asupan Makan	Baik	Count	36	10	46
		Expected Count	32.8	13.2	46.0
		% within Asupan Makan	78.3%	21.7%	100.0%
	Kurang	Count	21	13	34
		Expected Count	24.2	9.8	34.0
		% within Asupan Makan	61.8%	38.2%	100.0%
Total	Count	57	23	80	
	Expected Count	57.0	23.0	80.0	
	% within Asupan Makan	71.3%	28.8%	100.0%	
	Makan				

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.597 ^a	1	.107		
Continuity Correction ^b	1.854	1	.173		
Likelihood Ratio	2.580	1	.108		
Fisher's Exact Test				.136	.087
Linear-by-Linear Association	2.565	1	.109		
N of Valid Cases	80				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.78.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Asupan Makan (Baik / Kurang)	2.229	.833	5.965
For cohort Status Gizi = Baik	1.267	.934	1.719
For cohort Status Gizi = Kurang	.569	.284	1.139
N of Valid Cases	80		



