

LAMPIRAN

Jenis_Kelamin_Orang_Tua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	47	44,3	44,3	44,3
	perempuan	59	55,7	55,7	100,0
	Total	106	100,0	100,0	

Pekerjaan_Orang_Tua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	bengkel	2	1,9	1,9	1,9
	buruh	22	20,8	20,8	22,6
	guru	1	,9	,9	23,6
	IRT	36	34,0	34,0	57,5
	karyawan	6	5,7	5,7	63,2
	parkir	1	,9	,9	64,2
	pedagang	16	15,1	15,1	79,2
	pensiunan	1	,9	,9	80,2
	pjka	1	,9	,9	81,1
	pns	6	5,7	5,7	86,8
	wiraswasta	14	13,2	13,2	100,0
	Total	106	100,0	100,0	

Penghasilan_Orang_Tua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	36	34,0	34,0	34,0
1 juta	26	24,5	24,5	58,5
1.4 juta	1	,9	,9	59,4
1.5 juta	2	1,9	1,9	61,3
1.8 juta	1	,9	,9	62,3
2 juta	15	14,2	14,2	76,4
2.5 juta	2	1,9	1,9	78,3
2juta	1	,9	,9	79,2
3 juta	7	6,6	6,6	85,8
4 juta	4	3,8	3,8	89,6
5 juta	6	5,7	5,7	95,3
5 ratus	2	1,9	1,9	97,2
700 ribu	1	,9	,9	98,1
750 rb	1	,9	,9	99,1
800 rb	1	,9	,9	100,0
Total	106	100,0	100,0	

1. Gambaran Pengetahuan dan Body Mass Index

Tingkat_Pengetahuan_Kategorik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Pengetahuan Baik	13	12,3	12,3	12,3
Pengetahuan Cukup	48	45,3	45,3	57,5
Pengetahuan Kurang	45	42,5	42,5	100,0
Total	106	100,0	100,0	

Obesitas_Kategorik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Obesitas	23	21,7	21,7	21,7
Tidak Obesitas	83	78,3	78,3	100,0
Total	106	100,0	100,0	

2. Uji Chi-Square antara tingkat pengetahuan orang tua dengan Body Mass Index

Tingkat_Pengetahuan_Kategorik * Obesitas_Kategorik Crosstabulation

			Obesitas_Kategorik		Total
			Obesitas	Tidak Obesitas	
Tingkat_Pengetahuan_Kategorik	Pengetahuan Baik	Count	3	10	13
		Expected Count	2,8	10,2	13,0
		% of Total	2,8%	9,4%	12,3%
	Pengetahuan Cukup	Count	6	42	48
		Expected Count	10,4	37,6	48,0
		% of Total	5,7%	39,6%	45,3%
	Pengetahuan Kurang	Count	14	31	45
		Expected Count	9,8	35,2	45,0
		% of Total	13,2%	29,2%	42,5%
Total	Count	23	83	106	
	Expected Count	23,0	83,0	106,0	
	% of Total	21,7%	78,3%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	4,752 ^a	2	,093
Likelihood Ratio	4,875	2	,087
Linear-by-Linear Association	1,985	1	,159
N of Valid Cases	106		

a. 1 cells (16,7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,82.

SURAT SURVEI PENDAHULUAN



Status: Terakreditasi B
 DIRJEN DIKTI DEPDIKNAS
 NO.: 015/BAN-PT/Ak-XII/S1/VI/2009

Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
 Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Nomor : 362/C.6-III/PSIK/VI/2015
 Hal : Permohonan Ijin Survei Blok 18
 Lamp. : -o-

Kepada Yth. :
 Kepala Sekolah SLB Negeri 1 Bantul

di-
 tempat

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Allah SWT yang senantiasa menjaga ketetapan iman dan Islam kita, semoga keselamatan dan kemudahan senantiasa kita dapatkan dalam menjalankan amanah di dunia ini.

Sehubungan dengan adanya penugasan Blok 18 tentang penelitian keperawatan, maka bersama surat ini kami mengajukan permohonan ijin untuk mengadakan ijin survei pada Instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Survei tersebut meliputi pengambilan data kejadian diare anak, jajanan anak, perilaku cuci tangan anak, status gizi, perilaku merokok, pengetahuan tentang antibiotik dan pengetahuan sanitasi dasar. Adapun nama mahasiswa terlampir.

Demikian, permohonan ini kami sampaikan atas bantuan serta kerjasamanya kami ucapkan banyak terimakasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 19 Juni 2015

Mengetahui,
 Ka. Prodi Ilmu Keperawatan,



Sri Sumaryani, Ns., M. Kep., Sp. Mat

Pembimbing,

Dr. Titih Huriyah, Ns., M. Kep., Sp. Kom

Kampus:

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183
 Telp. (0274) 287656 ext. 215 Fax. FKIK (0274) 287559 Fax. Universitas (0274) 287648

Muda mendunia



Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
 Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi B
 DIRJEN DIKTI DEPDIKNAS
 NO.: 015/BAN-PT/Ak-XII/S1/VI/2009

Daftar Nama Mahasiswa

No.	Nama	NIM
1	Anisa Fauziyah Hanum	20120320053
2	Deby Listyoning P.	20120320124
3	Yunita Resty Lestari	20120320050
4	Ratna Sari	20120320186
5	Adelia Pramudita Monanda	20120320113
6	Arfiki Duwila	20120320104
7	Agil Putra Trikartika	20120320099
8	Sely Marisa	20120320187
9	Yudan Harry sandika	20120320068

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Yogyakarta, juni

2015

Kepada Yth. Saudara/I Responden

Di. Sekolah Luar Biasa Negeri 1 Bantul

Dengan hormat

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Deby Listyoning Pambudi

NIM : 20120320124

Adalah mahasiswa Program Studi Pendidikan Ners Fakultas kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang akan melakukan penelitian dengan judul “HUBUNGAN PENGETAHUAN ORANG

Kampus: *Pada Menahan*
TUA DALAM PEMILIHAN JAJANAN TERHADAP OBESITAS PADA ANAK DISABILITAS”.

Peneliti memohon dengan hormat kepada saudara/i untuk bersedia menjadi responden dan mau mengisi data serta memberikan tanggapan yang layak dengan sejujur-jujurnya untuk kepentingan ilmu pengetahuan. Penelitian ini tidak

akan menimbulkan akibat apapun bagi semua responden. Kerahasiaan semua informasi yang diberikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian.

Atas perhatian dan ketersedianya saya ucapkan terima kasih

Peneliti

Deby Listyoning P

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin :

Alamat :

Menyatakan bersedia untuk menjadi responden pada penelitian yang akan dilakukan oleh Deby Listyoning Pambudi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

yang berjudul “HUBUNGAN PENGETAHUAN ORANG TUA DALAM PEMILIHAN JAJANAN TERHADAP OBESITAS PADA ANAK DISABILITAS” dan saya akan mengikuti proses penelitian serta menjawab kuisisioner sejujur-jujurnya.

Oleh karena itu saya menyatakan bahwa saya bersedia untuk menjadi responden pada penelitian ini dengan suka rela dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Yogyakarta, juni
2015

Responden

LEMBAR INFORMASI PENELITIAN

Assalammu'laikum Wr Wb

Saya, Deby Listyoning Pambudi dari Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Saya akan melakukan penelitian dengan judul “Hubungan Pengetahuan Orang Tua Dalam Pemilihan Jajanan Dengan Obesitas Pada Anak Disabilitas ”. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui adanya hubungan pengetahuan orang tua dalam pemilihan jajanan dengan obesitas pada anak disabilitas.

Saya meminta dengan hormat kepada para responden yaitu para orang tua dengan anak usia 5-18 tahun ?, tercatat sebagai siswa SLB Negeri 1 Bantul untuk bersedia ikut serta dalam penelitian ini. Jika anda sebagai ibu dari anak bersedia ikut serta dalam penelitian ini maka saya akan menjelaskan mengenai penelitian ini sebaik-baiknya.

A. Kesukarelaan Untuk Ikut Penelitian

Anda bebas memilih keikutsertaan dalam penelitian ini tanpa ada paksaan. Apabila anda sudah memutuskan untuk iku, anda juga dibebaskan untuk mengundurkan diri atau brubah pikiran setiap saat tanpa dikenai denda atau sanksi apapun.

B. Prosedur Penelitian

Apabila anda bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, anda akan diminta menandatangani lembar persetujuan, selanjutnya anda akan diwawancarai oleh peneliti.

C. Kewajiban Subjek Penelitian

Anda sebagai subjek penelitian berkewajiban mengikuti aturan atau petunjuk penelitian seperti yang tertulis di atas. Apabila ada yang belum jelas, anda bisa bertanya lebih lanjut kepada peneliti.

D. Kerahasiaan

Semua informasi yang berkaitan dengan identitas subjek penelitian akan dirahasiakan dan hanya akan diketahui oleh peneliti saja. Hasil penelitian akan dipublikasikan tanpa mencantumkan identitas subjek penelitian.

E. Pembiayaan

Semua pembiayaan yang berhubungan dengan penelitian akan ditanggung oleh peneliti tanpa memberatkan ke subjek penelitian. Penelitian ini tidak melibatkan adanya interaksi bahan, obat, atau sentuhan apapun terhadap tubuh sehingga diharapkan tidak adanya kesalahpahaman terkait dengan adanya risiko cedera dan adanya tuntutan biaya dalam penelitian dari subjek ke peneliti.

F. Informasi Tambahan

Anda diberi kesempatan untuk menanyakan semua hal yang belum jelas sehubungan dengan penelitian ini. Apabila anda membutuhkan penjelasan lebih lanjut, anda dapat menghubungi saya pada nomor berikut 081327991361 (Deby Listyoning Pambudi). Terima kasih atas kerjasama anda dalam penelitian ini. Semoga Allah swt.

Salam Hormat,

Peneliti

Deby Listyoning Pambudi

**KUESIONER PENGETAHUAN ORANG TUATENTANG MEMILIH
JAJANAN**

Nama:
Umur :

Pekerjaan :
 Jenis Kelamin :
 Penghasilan :

No	PERNYATAAN	NILAI RESPON	
		BENAR	SALAH
1.	Makanan dan minuman kemasan yang dijual di pinggir jalan termasuk jajanan.		
2.	Jajanan yang menggunakan pewarna bermacam-macam yang mencolok aman untuk dikonsumsi.		
3.	Dalam memilih jajanan orang tua harus mengetahui tentang kandungan dari jajanan tersebut		
4.	Makanan jajanan lebih banyak mengandung karbohidrat daripada protein.		
5.	Jajanan bisa berbentuk minuman seperti es krim, es campur, jus buah, dan sebagainya.		
6.	Memilih makanan jajanan di pinggir jalan lebih sehat daripada jajanan di supermarket.		
7.	Makanan jajanan yang bersih dan tertutup adalah jajanan yang tidak aman untuk dikonsumsi.		
8.	Makanan jajanan yang terpapar udara kotor tidak sehat untuk dikonsumsi.		
9.	Makanan jajanan yang tidak mengandung pemanis buatan tidak aman untuk dikonsumsi.		
10.	Makan makanan yang mengandung gula bisa menurunkan obesitas.		
11.	Memberikan sarapan kepada anak dan bekal lebih sehat dibandingkan jajanan di sekolah.		
12.	Makanan jajanan yang terlalu banyak penyedap rasa dan pengawet tidak baik untuk anak		
13.	Makanan yang mengandung banyak lemak bisa menguruskan berat badan anak.		
14.	Memilih makanan jajanan yang sudah kadaluarsa adalah berbahaya		
15.	Mengonsumsi jajanan tidak memberikan energi untuk aktifitas anak		

KARTU PENGUKURAN INDEX MASSA TUBUH

Nama anak:	Status IMT:
Usia anak:	Obesitas : 25-\geq30
Tinggi badan (m) :	Tidak obesitas : 18,5-24,9
Berat badan (kg):	



IMT:	
-------------	--