



Lampiran 1

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGGARANG

Jalan Soekarno Hatta – Hatta No.6 Bandar Lampung
 Telepon (0721) 783 852 Faksimile : 0721 - 773918

E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.idWebsite : <http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/187/2023
 Lampiran : 1 eks
 Hal : Izin Penelitian

10 Januari 2024

Yth, Kepala Dinas Penanaman Modal Dan PTSP Kabupaten Lampung Timur
 Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Gizi Program Diploma Tiga Jurusan Gizi Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Kristin Ayu Permatasari NIM: 2113411043	Gambaran Status Gizi, Asupan Zat Gizi Dan Tingkat Pengetahuan Dalam Pemilihan Makanan Jajanan Di SD N 1 Tanjung Qencono	1. SD N 1 Tanjung Qencono 2. PKM Way Bungur

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang,



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes
 NIP 196705271988012001

Tembusan:

1. Ka. Jurusan Gizi
2. Ka. Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan Kabupaten Lampung Timur
3. Ka. Dinas Kesehatan Kabupaten Lampung Timur

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), BSSN

Lampung 2



PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG TIMUR
DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
 Komplek Perkantoran Pemkab Lampung Timur, Telp/fax. (0725) 625036
 Sukadana Kode Pos 34194

SURAT KETERANGAN PENELITIAN (SKP)

Nomor : 071/21 /11-SK/2024

Berdasarkan Surat dari Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Nomor : PP.03.04/F.XLIII/187/2023 tanggal 10 Januari 2024 dan Surat Rekomendasi dari Kepala UPTD SD Negeri 1 Tanjung Qencono Kecamatan Way Bungur Kabupaten Lampung Timur Nomor : 800/046/0428/2024 tanggal 30 Maret 2024 perihal Surat Persetujuan Penelitian, yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Lampung Timur memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada:

1. Nama : **KRISTIN AYU PERMATASARI**
2. NIM : 2113411043
3. Alamat : Dusun I RT/RW 003/002
Kelurahan/Desa Tambah Luhur Kecamatan Purbolinggo
4. Judul Penelitian : GAMBARAN STATUS GIZI, ASUPAN ZAT GIZI DAN TINGKAT PENGETAHUAN DALAM PEMILIHAN MAKANAN JAJANAN PADA SISWA SD NEGERI 1 TANJUNG QENCONO
5. Tempat Penelitian : Di UPTD SD Negeri 1 Tanjung Qencono
Kecamatan Way Bungur Kabupaten Lampung Timur

Dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Pelaksanaan penelitian/research tidak disalah gunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas pemerintah.
2. Surat Keterangan Penelitian/Research ini berlaku sejak tanggal dikeluarkan.
3. Melaporkan hasil Laporan secara tertulis kepada Bupati Lampung Timur Cq.
 - a. Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu,
 - b. Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Lampung Timur.

Demikian surat ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Di tetapkan di : Sukadana
 Pada tanggal : 02 Mei 2024
 Kepala Dinas Penanaman Modal dan
 Pelayanan Terpadu Satu Pintu
 Kabupaten Lampung Timur


EDY SAPUTRA, S.H.,M.H
 Pembina Utama Muda
 NIP. 19790727 200312 1 003

Tembusan:

1. Bakesbangpol Kabupaten Lampung Timur
2. Bappeda Kabupaten Lampung Timur
3. Arsip

Lampiran 3

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya Mahasiswa Program Studi DIII Gizi Poltekkes Tanjungkarang:

Nama: Kristin Ayu Permatasari

Nim: 2113411043

Dengan ini saya selaku mahasiswa yang akan mengadakan penelitian dengan judul “Gambaran Status Gizi, Asupan Zat Gizi dan Tingkat Pengetahuan dalam Pemilihan Makanan Jajanan pada Siswa SD N 1 Tanjung Qencono.

Untuk kepentingan diatas, maka saya mohon ketersediaan saudara untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Selanjutnya saya mohon saudara untuk memberikan jawaban secara jujur. Jawaban yang saudara berikan dijamin kerahasiaannya.

Demikian permohonan saya, atas ketersediaan dan kerjasamanya, saya sampaikan terimakasih.

Hormat saya

Peneliti

Lampiran 4

**LEMBAR KUESIONER TINGKAT PENGETAHUAN DALAM
PEMILIHAN MAKANAN JAJANAN**

Tanggal penelitian :.....
Nama responden :.....
Tanggal lahir/Umur :.....
Kelas :.....
Alamat :.....

1. Jenis kelamin

Iya Tidak

2. Status Kesehatan dalam 1 minggu terakhir (Riwayat diare dan demam)

Iya Tidak

3. Apakah sebelum berangkat sekolah sarapan terlebih dahulu?

Iya Tidak Kadang-kadang

4. Apakah setiap hari kamu membawa bekal ke sekolah?

Iya Tidak Kadang-kadang

5. Makanan apa saja yang sering dibawa untuk bekal sekolah?

Nasi goreng

Nasi sambel telur

Lainnya

6. Makanan jajanan apa saja yang sering dibeli?

Sosis goreng

Jasuke

Lainnya

7. Seberapa sering kamu mengonsumsi makanan jajanan?

Setiap hari

1-3 kali/seminggu

4-6 kali/seminggu

8. Seberapa banyak (bungkus) kamu mengonsumsi makanan jajanan?

1-3 bungkus/hari

2-5 bungkus/hari

Lainnya

9. Apa alasan kamu ketika membeli makanan jajanan?

Karena keinginan sendiri

Karena ikut teman

Lainnya

10. Dimanakah biasanya kamu membeli makanan jajanan?

Di kantin sekolah

Di warung

Lainnya

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda silang (x) pada jawaban yang paling tepat!

1. Manakah yang tidak termasuk jenis-jenis makanan jajanan?
 - a. Makanan berat
 - b. Snack
 - c. Minuman
 - d. Bekal dari rumah
2. Berikut contoh makanan berkemasan yang baik untuk dibeli
 - a. Makanan berkemasan dengan bungkus yang rusak
 - b. Makanan berkemasan yang sudah kadaluarsa
 - c. Makanan berkemasan dengan informasi kandungan gizi dan memiliki izin edar
 - d. Makanan berkemasan tanpa memiliki izin edar
3. Bagaimana cara memilih jajanan yang sehat?
 - a. Memilih makanan jajanan yang mengandung pemanis buatan
 - b. Memilih makanan jajanan yang berwarna mencolok
 - c. Memilih makanan jajanan yang mengandung pengawet buatan
 - d. Memilih makanan jajanan yang tidak mengandung pengawet buatan
4. Apakah yang harus diperhatikan sebelum membeli makanan jajanan?
 - a. Warna kemasan jajanan
 - b. Kebersihan lingkungan sekitar tempat berjualan dan alat-alat yang digunakan
 - c. Alas kaki yang digunakan penjual
 - d. Harga makanan jajanan
5. Ciri makanan yang dikatakan aman adalah?
 - a. Makanan yang bebas dari bahan pengawet
 - b. Makanan yang telah jatuh ke tanah/lantai

- c. Makanan yang dihindangi lalat
- d. Makanan yang tidak tertutup

Petunjuk : Pilihlah jawaban yang sesuai dengan memberikan tanda ceklis (√) pada kolom yang paling sesuai.

No	Pernyataan	Benar	Salah
6	Jajanan yang aman adalah jajanan yang tidak mengandung bahan berbahaya serta bebas dari kuman dan bakteri.		
7	Makanan yang bersih dan tertutup termasuk makanan yang aman untuk dimakan		
8	Makanan yang terbungkus lebih terjamin kebersihannya		
9	Ciri-ciri makanan yang mengandung formalin/ pengawet yaitu kenyal dan tidak cepat busuk		
10	Jajanan yang warnanya merah terang adalah ciri-ciri jajanan tidak aman		
11	Jajanan yang tidak aman dapat menyebabkan mual, muntah, pusing dan juga diare		
12	Sebelum membeli jajanan kemasan (snack), sebaiknya membaca label makanan/label gizi yang tercantum pada bungkusnya		
13	Pilihlah jajanan yang tertutup/terbungkus dan tidak dikerubungi lalat		
14	Makanan jajanan yang digoreng lebih banyak lemaknya daripada yang direbus atau dikukus		
15	Gorengan dengan minyak yang sudah berwarna hitam merupakan jenis jajanan yang sehat dan aman.		

Sumber : Chaisyah, R. dan Rohmatillah, A. S. (2019).

Lampiran 5

Formulir Recall Asupan Makan Sehari (24 Jam)

Waktu Makan	Menu Makanan	Bahan Makanan	Berat (gram)	URT

Lampiran 6

DOKUMENTASI KEGIATAN PENELITIAN



Kelas IV



Kelas V



Mengerjakan kuesioner (IV)



Mengerjakan kuesioner (V)



Kantin sekolah



Kantin sekolah




Lampiran 7









DAFTAR JAJANAN

Nama jajanan	Nilai gizi	Nama jajanan	Nilai gizi
Nasi uduk (130 gr)	E: 153,5 kkal P: 2,7 gr L: 2,0 gr KH: 30,5 gr	Mie ayam (85 gr)	E: 119,9 kkal P: 4,1 gr L: 0,6 gr KH: 24,1 gr
Cilok (112 gr)	E: 149,4 kkal P: 4,2 gr L: 5,1 gr KH: 22,2 gr	Pisang coklat (35)	E: 79,9 kkal P: 0,8 gr L: 3,1 gr KH: 14,5 gr
Jasuke (32 gr)	E: 49,4 kkal P: 1,4 gr L: 0,9 gr KH: 10,1 gr	Makelor (34 gr)	E: 86,4 kkal P: 4,2 gr L: 2,1 gr KH: 12,2 gr
Sempol ayam (14 gr)	E: 52,3 kkal P: 1,4 gr L: 1,0 gr KH: 9,1 gr	Telur gulung (15 gr)	E: 66,4 kkal P: 1,9 gr L: 6,6 gr KH: 0,2 gr
Bakso pentol (50 gr)	E: 80,0 kkal P: 4,6 gr L: 2,9 gr KH: 8,4 gr	Risol sayur (41 gr)	E: 113,5 kkal P: 1,9 gr L: 8,1 gr KH: 9,8 gr
Donat (28 gr)	E: 112,0 kkal P: 1,5 gr L: 6,1 gr KH: 13,0 gr	Cilung (30 gr)	E: 63,1 kkal P: 0,7 gr L: 2,5 gr KH: 9,2 gr
Keripik pisang	E: 95,1 kkal P: 0,2 gr L: 7,1 gr KH: 9,4 gr	Seblak (65 gr)	E: 170,3 kkal P: 7,1 gr L: 8 gr KH: 16,9 gr
Jajanan Pabrikan			
Marimas (6 gr)	E: 25 gr P: 0 gr L: 0 gr KH: 6 gr	Teh rio (190 ml)	E: 70 kkal P: 0 gr L: 0 gr KH: 17 gr
Ale-ale (180 ml)	E: 60 kkal P: 0 gr L: 0 gr KH: 14 gr	Chocolatos (6 gr)	E: 30 kkal P: 0 gr L: 1,5 gr KH: 4 gr
Superstar (16 gr)	E: 80 kkal P: 1 gr L: 4,5 gr KH: 10 gr	Choki-choki (9 gr)	E: 50 kkal P: 1 gr L: 3 gr KH: 6 gr
Snaps (28 gr)	E: 150 kkal P: 2 gr	Kris bee (10 gr)	E: 45 kkal P: 1 gr

	L: 8 gr KH: 17 gr		L: 1,5 gr KH: 7 gr
Beng-beng (20 gr)	E: 100 kkal P: 1 gr L: 5 gr KH: 13 gr	Go potato (8 gr)	E: 40 kkal P: 1 gr L: 2 gr KH: 5 gr
Jetz (18 gr)	E: 90 kkal P: 1 gr L: 4 gr KH: 12 gr	Sosis goreng (25 gr)	E: 45 kkal P: 3 gr L: 3 gr KH: 2 gr
Basreng (9 gr)	E: 43,0 kkal P: 1,4 gr L: 3,5 gr KH: 1,5 gr	Kalpa (22 gr)	E: 120 kkal P: 1 gr L: 8 gr KH: 12 gr
Sukiyaki (12 gr)	E: 60 kkal P: 2 gr L: 2,5 gr KH: 7 gr	Choki stix (24 gr)	E: 120 kkal P: 2 gr L: 5 gr KH: 16 gr
Roti Aoka (38 gr)	E: 140 kkal P: 3 gr L: 5 gr KH: 21 gr	Susu indomilk kids (115 ml)	E: 80 kkal P: 3 gr L: 2 gr KH: -
Sosis sonice (21 gr)	E: 80 kkal P: 4 gr L: 2,5 gr KH: 11 gr	Nugget ayam (20 gr)	E: 53 kkal P: 4,7 gr L: 5,8 gr KH: 5,6 gr

DOKUMENTASI JAJANAN

 <p style="text-align: center;">Jasuke</p> <p>E: 49,4 kkal P: 1,4 gr L: 0,9 gr KH: 10,1 gr</p>	 <p style="text-align: center;">Makelor</p> <p>E: 86,4 kkal P: 4,2 gr L: 2,1 gr KH: 12,2 gr</p>	 <p style="text-align: center;">Telur gulung</p> <p>E: 66,4 kkal P: 1,9 gr L: 6,6 gr KH: 0,2 gr</p>
 <p style="text-align: center;">Sempol</p> <p>E: 52,3 kkal P: 1,4 gr L: 1,0 gr KH: 9,1 gr</p>	 <p style="text-align: center;">Sosis goreng</p> <p>E: 45 kkal P: 3 gr L: 3 gr KH: 2 gr</p>	 <p style="text-align: center;">Cilok</p> <p>E: 149,4 kkal P: 4,2 gr L: 5,1 gr KH: 22,2 gr</p>
 <p style="text-align: center;">Nasi uduk</p> <p>E: 153,5 kkal P: 2,7 gr L: 2,0 gr</p>	 <p style="text-align: center;">Donat</p> <p>E: 112,0 kkal P: 1,5 gr L: 6,1 gr</p>	 <p style="text-align: center;">Risol sayur</p> <p>E: 113,5 kkal P: 1,9 gr L: 8,1 gr</p>

<p>KH: 30,5 gr</p>  <p>Choki-choki</p> <p>E: 50 kkal P: 1 gr L: 3 gr KH: 6 gr</p>	<p>KH: 13,0 gr</p>  <p>Chocolatos</p> <p>E: 30 kkal P: 0 gr L: 1,5 gr KH: 4 gr</p>	<p>KH: 9,8 gr</p>  <p>Basreng</p> <p>E: 43,0 kkal P: 1,4 gr L: 3,5 gr KH: 1,5 gr</p>
 <p>Zety</p> <p>E: 90 kkal P: 1 gr L: 4 gr KH: 12 gr</p>	 <p>Kris bee</p> <p>E: 45 kkal P: 1 gr L: 1,5 gr KH: 7 gr</p>	 <p>Snaps</p> <p>E: 150 kkal P: 2 gr L: 8 gr KH: 17 gr</p>
 <p>Choki stix</p> <p>E: 120 kkal P: 2 gr L: 5 gr KH: 16 gr</p>	 <p>Suki-yaki</p> <p>E: 60 kkal P: 2 gr L: 2,5 gr KH: 7 gr</p>	 <p>Kalpa</p> <p>E: 120 kkal P: 1 gr L: 8 gr KH: 12 gr</p>

		
<p>Teh rio</p> <p>E: 70 kkal P: 0 gr L: 0 gr KH: 17 gr</p>	<p>Ale-ale</p> <p>E: 60 kkal P: 0 gr L: 0 gr KH: 14 gr</p>	<p>Superstar</p> <p>E: 80 kkal P: 1 gr L: 4,5 gr KH: 10 gr</p>

Lampiran 8

HASIL PENELITIAN

No	Nama	Status Gizi				Asupan							Pengetahuan		Jajanan				
		BB	TB	IM T	Kategori	E	P	L	Kh	Fe	Ca	Sen g	Nilai	Kategori	jenis	Frekuensi	Jumlah	Alasan	Tempat
1	an. Ab	40	13 2	2,00	4	2400	54, 1	61, 5	294, 9	4	87,3	4,5	13	1	2	2	1	1	2
2	an. Ap	25	12 0	0,18	3	1496, 3	53, 3	55, 3	196, 5	4, 6	206, 7	5,6	12	1	4	1	1	1	1
3	an.Ap	30	14 0	-0,9	3	1626, 1	28, 4	35, 1	147, 3	3, 7	97,8	4,3	11	2	1	1	1	1	1
4	an.Au	23	13 0	- 2,05	2	1208, 5	42, 4	59, 2	170, 7	5, 9	153, 3	4,2	12	1	2	1	1	1	1
5	an.Bn	24	13 1	- 1,68	3	1640, 9	38, 9	39, 3	227, 5	5, 3	126, 3	8,2	10	2	9	2	1	2	1
6	an.Da	27	12 2	0,71	3	1592, 1	40, 1	51, 2	239, 1	4, 7	80,1	5,4	10	2	9	1	1	1	1
7	an.Da	47	13 9	2.13	4	2070	65	64, 7	277, 9	6	181, 8	7	10	2	2	1	2	1	1
8	an.Dh	28	12 9	0,72	3	874,1	23, 4	24, 1	141, 9	2, 4	99,8	3,1	12	1	8	1	2	1	1
9	an.Ez	29	13 3	- 0,16	3	1573, 7	52, 8	61, 9	222, 4	6, 4	146, 5	7,6	14	1	7	2	1	1	2
10	an.Fa	26	12 2	0,03	3	1910, 9	38, 7	61	266	6, 5	167, 1	7,9	10	2	5	2	1	1	1
11	an.Gk	26	12 7	0,67	3	1985, 6	49, 9	62, 1	294, 7	7, 1	153, 8	8,1	10	2	5	2	1	1	1
12	an.Hk	33	13 9	0,3	3	2014, 3	60, 7	63, 2	342, 3	7, 5	346, 2	8,7	10	2	1	1	1	1	2
13	an.Jr	23	12 4	1,01	3	1897, 3	50	68, 9	235, 1	4, 8	98,3	7,9	15	1	1	1	1	1	1
14	an.Lb	41	13 2	2,16	4	2003	42, 8	66, 4	297, 1	5, 2	101, 5	7,5	11	2	6	1	1	1	1

15	an.Ma	27	12 0	0,99	2	1504, 5	48, 5	64, 1	138, 7	5	230, 1	6	13	1	2	1	1	1	2
16	an.Mk	20	12 4	- 2,99	2	1309, 6	51, 9	62, 7	185	3, 4	75,2	4	10	2	2	1	2	2	2
17	an.Nn	38	12 0	2,62	4	2318, 6	59, 8	49, 7	298, 7	4, 3	132, 5	7,9	10	2	10	1	1	1	2
18	an.Ra	26	14 2	- 2,79	3	2314, 7	39, 8	51, 4	329, 8	4, 8	653	8,6	13	1	10	1	1	1	1
19	an.Su	28	13 6	- 1,13	3	2373	46, 9	89, 1	337	6	286, 8	7,1	12	1	6	1	1	1	2
20	an.Va	25	13 0	- 1,35	3	2311, 1	58, 9	41, 6	358, 8	5, 8	145, 9	7,8	13	1	10	1	1	1	2
21	an.Do	27	13 0	- 0,48	3	1563	46, 3	59, 5	270, 8	2, 6	211, 2	6,3	10	2	1	1	1	2	2
22	an.Aq	34	13 9	- -0,1	3	1457, 4	40, 5	58	188, 8	5	115	4,6	12	1	7	1	2	1	1
23	an.As	32	13 8	- 0,35	3	1162, 7	41, 4	37, 6	158, 7	3, 3	88,3	3,9	15	1	2	2	1	1	1
24	an.Af	39	12 7	- 2,12	4	2019, 6	46, 5	69, 9	232, 4	4, 9	154	6,3	13	1	7	3	1	1	2
25	an.Ap	26	12 6	- 0,21	3	1197, 5	34, 5	27	198, 3	3, 3	120, 9	3,9	14	1	2	2	1	1	1
26	an.At	27	12 8	- 0,53	3	1493, 6	37, 7	75, 6	162, 3	2, 5	49	3,5	14	1	3	1	2	2	1
27	an.Am	32	13 3	0,37	3	608	11, 4	25, 4	84,2	1, 7	55,5	1,6	12	1	7	1	1	1	2
28	an.Ab	38	13 8	0,88	3	789,4	40, 6	40, 6	67,1	3, 8	69,9	3,9	13	1	1	1	2	1	1
29	an.As	30	13 8	0,79	3	1768, 8	37, 4	56	259, 5	9, 5	257, 2	6,8	13	1	4	2	2	1	1
30	an.Be	33	13 9	0,25	3	1203, 1	39, 5	58, 9	134, 5	5, 8	135, 1	4,9	11	2	7	1	2	1	1
31	an.Fr	30	13 4	0,22	3	1358, 5	31, 9	54, 6	181, 4	3, 4	89,9	3,8	13	1	3	1	2	1	1
32	an.Ga	30	13 9	- 1,08	3	1902, 2	61, 3	84, 1	216, 6	4, 5	108, 3	6,7	12	1	3	1	2	1	1

33	an.Ha	27	13 0	-0,5	3	1893, 5	38, 5	46, 1	279, 9	7, 9	224	4,7	14	1	1	1	1	1	
34	an.Hi	41	14 2	1,17	3	1598, 8	48	56, 5	220, 3	9, 5	217	5,7	15	1	3	1	2	2	1
35	an.It	24	12 6	- 1,22	3	1817, 4	34, 8	72, 8	214	6	267, 6	7	13	1	8	1	1	1	1
36	an.Ka	23	12 6	- 1,81	3	1046, 2	45, 9	46, 4	140, 8	2, 4	37,2	2,3	10	2	3	3	2	1	1
37	an.Ma	49	14 2	2.16	4	1982, 1	49, 7	70, 8	135, 5	2, 3	71,1	2,7	14	1	3	1	1	1	1
38	an.Mt	31	13 8	0,86	3	1274, 7	35, 3	22, 5	229, 6	3, 9	645, 6	3,7	12	1	7	2	1	1	2
39	an.Ma p	28	12 9	- 0,36	3	1456, 4	45, 9	32, 9	241, 6	7, 9	67,4	8	13	1	6	3	2	1	2
40	an.Na	47	13 7	2,27	4	1897, 9	57	63, 5	271	3, 7	80,8	5	11	2	3	2	1	1	1
41	an.Qa	25	13 3	- 2,11	2	1563, 9	38, 7	27, 2	230, 1	4, 9	122, 3	6,1	11	2	8	1	2	1	1
42	an.Ra	34	13 7	0,4	3	1900, 8	48, 7	57, 9	301, 4	7	217, 7	7	14	1	7	2	2	2	2
43	an.Sa	29	13 9	- 1,69	3	1790, 9	49	64, 1	201, 4	4, 1	100, 8	5,5	13	1	1	1	1	1	1
44	an.Ua	35	13 9	0,11	3	1449, 8	49, 8	23, 8	234, 8	5, 1	444, 5	4,8	15	1	3	1	1	1	1
45	an.Ra	27	13 7	- 2,21	2	1383, 8	46, 9	31, 3	216, 1	5, 4	186	4,4	12	1	7	1	1	1	1
46	an.Ak	38	14 0	1,03	3	1856	37, 8	60, 2	245, 8	4, 6	121, 9	5,2	13	1	7	1	2	1	1
47	an.Dd	26	12 6	- 0,42	3	1293, 6	41, 2	59	196, 6	3, 3	87,7	4,4	11	2	7	1	1	1	1
48	an.Fp	52	14 9	2,02	4	2328, 7	54, 8	64, 9	301, 1	8, 2	247, 6	6,3	12	1	7	1	1	2	2
49	an.Ra	48	14 2	2,05	4	1801, 1	58, 9	59, 1	298, 4	4, 2	107, 8	5,7	13	1	3	1	1	1	2
50	an.Nn	30	13 4	- 0,26	3	1908, 4	41, 9	72, 5	227, 4	7, 4	110, 7	9,6	15	1	3	1	3	1	1

51	an.Rc	29	13 2	0,56	3	1359, 4	38, 4	59, 9	230, 8	3, 7	97,3	4,7	14	1	3	1	1	1	1
52	an.Kd	30	12 9	0,1	3	1890, 8	49, 9	28, 1	166, 9	3, 6	84,9	4,1	14	1	1	1	2	1	1
53	an.Cv	31	13 3	0,21	3	1065, 3	33, 5	58, 9	166, 5	3, 3	107, 1	3,6	12	1	10	2	1	1	1

KEBUTUHAN ASUPAN RESPONDEN

BB	BB AKG	KEB E	KEB P	KEB L	KEB KH	KEB FE	KEB CA	KEB ZN	%ASUPAN						
30	36	1667	42	54	250	7	1000	6,7	144	130	114	118,0	60,0	8,7	68
25	36	1319	38	45	194	6	833	5,6	113	140	123	101,1	82,8	24,8	101
30	36	1667	46	54	233	7	1000	6,7	98	62	65	63,1	55,5	9,8	65
26	36	1372	40	47	202	6	867	5,8	88	107	126	84,4	102,1	17,7	73
24	27	1467	49	49	249	9	1067	7,1	112	80	80	91,4	59,6	11,8	115
27	27	1650	55	55	280	10	1200	8,0	96	73	93	85,4	47,0	6,7	68
40	36	2111	61	72	311	9	1333	8,9	98	106	90	89,3	67,5	13,6	79
28	36	1478	43	51	218	6	933	6,2	59	55	48	65,2	38,6	10,7	50
29	36	1531	44	52	226	6	967	6,4	103	119	118	98,6	99,3	15,2	118
26	36	1372	40	47	202	6	867	5,8	139	97	130	131,5	112,5	19,3	137
26	36	1372	40	47	202	6	867	5,8	145	126	132	145,7	122,9	17,7	140
33	36	1833	46	60	275	7	1100	7,3	110	132	106	124,5	102,3	31,5	119
23	36	1214	35	42	179	5	767	5,1	156	142	166	131,4	93,9	12,8	155
32	36	1778	44	58	267	7	1067	7,1	113	96	115	111,4	73,1	9,5	105
23	36	1278	32	42	192	5	767	5,1	118	152	154	72,4	97,8	30,0	117
20	36	1111	28	36	167	4	667	4,4	118	187	174	111,0	76,5	11,3	90
38	36	2006	58	69	296	8	1267	8,4	116	103	72	101,1	50,9	10,5	94
26	27	1589	53	53	270	10	1156	7,7	146	75	97	122,3	49,8	56,5	112
28	36	1556	39	51	233	6	933	6,2	153	121	176	144,4	96,4	30,7	114
25	36	1319	38	45	194	6	833	5,6	175	154	92	184,5	104,4	17,5	140
27	36	1500	38	49	225	6	900	6,0	104	123	122	120,4	43,3	23,5	105
34	36	1794	52	61	264	8	1133	7,6	81	78	94	71,4	66,2	10,1	61
32	36	1778	44	58	267	7	1067	7,1	65	93	65	59,5	46,4	8,3	55
38	36	2111	53	69	317	8	1267	8,4	96	88	102	73,4	59,0	12,2	75

26	36	1444	36	47	217	6	867	5,8	83	96	58	91,5	57,1	14,0	68
27	36	1425	41	49	210	6	900	6,0	105	91	155	77,3	41,7	5,4	58
32	36	1689	49	58	249	7	1067	7,1	36	23	44	33,8	23,9	5,2	23
38	36	2006	58	69	296	8	1267	8,4	39	70	59	22,7	45,0	5,5	46
30	36	1583	46	54	233	7	1000	6,7	112	82	103	111,2	133,5	25,7	102
33	36	1742	50	60	257	7	1100	7,3	69	78	99	52,4	79,1	12,3	67
30	36	1667	42	54	250	7	1000	6,7	82	77	101	72,6	51,0	9,0	57
30	36	1583	46	54	233	7	1000	6,7	120	134	155	92,8	67,5	10,8	101
27	36	1500	38	49	225	6	900	6,0	126	103	95	124,4	131,7	24,9	78
41	36	2278	57	74	342	9	1367	9,1	70	84	76	64,5	104,3	15,9	63
24	36	1333	33	43	200	5	800	5,3	136	104	168	107,0	112,5	33,5	131
23	36	1214	32	42	179	5	767	5,1	86	144	112	78,7	47,0	4,9	45
49	36	2586	75	88	381	11	1633	10,9	77	66	80	35,6	21,1	4,4	25
31	36	1636	47	56	241	7	1033	6,9	78	75	40	95,2	56,6	62,5	54
28	36	1556	39	51	233	6	933	6,2	94	118	65	103,5	127,0	7,2	129
37	36	1953	57	67	308	8	1233	8,2	97	101	95	87,9	45,0	6,6	61
25	36	1389	35	45	208	6	833	5,6	113	111	60	110,4	88,2	14,7	110
34	36	1889	47	61	283	8	1133	7,6	101	103	94	106,4	92,6	19,2	93
29	36	1531	44	52	226	6	967	6,4	117	111	122	89,3	63,6	10,4	85
35	36	1847	53	63	272	8	1167	7,8	78	93	38	86,3	65,6	38,1	62
27	36	1500	38	49	225	6	900	6,0	92	125	64	96,0	90,0	20,7	73
38	36	2111	53	69	317	8	1267	8,4	88	72	88	77,6	54,5	9,6	62
26	36	1444	36	47	217	6	867	5,8	90	114	126	90,7	57,1	10,1	76
52	36	2889	72	94	433	12	1733	11,6	81	76	69	69,5	71,0	14,3	55
48	36	2667	67	87	400	11	1600	10,7	68	88	68	74,6	39,4	6,7	53
30	36	1583	46	54	233	7	1000	6,7	121	91	134	97,5	111,0	11,1	144
29	36	1531	44	52	226	6	967	6,4	89	87	114	102,3	57,4	10,1	73

30	36	1583	46	54	233	7	1000	6,7	119	109	52	71,5	54,0	8,5	62
31	36	1636	47	56	241	7	1033	6,9	65	71	105	69,1	47,9	10,4	52

Sarapan Pagi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid iya	22	41.5	41.5	41.5
Valid tidak	9	17.0	17.0	58.5
Valid kadang-kadang	22	41.5	41.5	100.0
Total	53	100.0	100.0	

Membawa Bekal

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid iya	3	5.7	5.7	5.7
Valid tidak	17	32.1	32.1	37.7
Valid kadang-kadang	33	62.3	62.3	100.0
Total	53	100.0	100.0	

Makanan Bekal

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak membawa bekal	15	28.3	28.3	28.3
Valid nasi goreng	13	24.5	24.5	52.8
Valid nasi sambal telur	4	7.5	7.5	60.4
Valid nasi uduk	6	11.3	11.3	71.7
Valid sate	1	1.9	1.9	73.6
Valid mie goreng	6	11.3	11.3	84.9
Valid ayam goreng	2	3.8	3.8	88.7
Valid telur dadar	2	3.8	3.8	92.5
Valid sambal tempe	1	1.9	1.9	94.3
Valid sayur kangkung	2	3.8	3.8	98.1
Valid sambel terong	1	1.9	1.9	100.0
Total	53	100.0	100.0	

Makanan Jajanan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
sosis goreng	8	15.1	15.1	15.1
jasuke	7	13.2	13.2	28.3
makelor	11	20.8	20.8	49.1
pisang coklat	2	3.8	3.8	52.8
seblak	2	3.8	3.8	56.6
Valid basreng	3	5.7	5.7	62.3
es	11	20.8	20.8	83.0
nugget	3	5.7	5.7	88.7
nasi uduk	2	3.8	3.8	92.5
mie ayam	4	7.5	7.5	100.0
Total	53	100.0	100.0	

Alasan Membeli Jajanan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
keinginan sendiri	45	84.9	84.9	84.9
Valid ikut teman	8	15.1	15.1	100.0
Total	53	100.0	100.0	

Dimana membeli jajanan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
kantin	36	67.9	67.9	67.9
Valid warung	17	32.1	32.1	100.0
Total	53	100.0	100.0	