

Lampiran 1

SURAT PENELITIAN



BADAN KESETUAN BANGSA DAN POLITIK
Jl. KH. Agus Salim No. 7 Telp. (0341) 366260 Fax. (0341) 366260
Email: bakesbangpol@malangkab.go.id – Website: <http://www.malangkab.go.id>
MALANG - 65119

SURAT KETERANGAN

NOMOR : 072/ 444 /35.07.2017/2019

Untuk melakukan Survey/Research/Penelitian/KKN/PKL/Magang

Menunjuk : Surat Dari Ketua Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
Nomor:DP.02.01/5,0/1265/2019 Tanggal: 10 Mei 2019 Perihal:Ijin Penelitian

Dengan ini Kami **TIDAK KEBERATAN** dilaksanakan **Ijin Penelitian** oleh:

Nama / Instansi : Anom Restu Pamungkas
Alamat : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang
Thema/Judul/Survey/Research : Hubungan Tingkat Konsumsi (Energi dan Protein) Dan Pola Asuh Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita

Daerah/tempat kegiatan : Di Desa Purwosekar Tajinan Kabupaten Malang
Lamanya : 13 Mei – 25 Mei 2019
Pengikut :
Dengan Ketentuan :

1. Mentaati Ketentuan - Ketentuan / Peraturan yang berlaku
2. Sesampainya di tempat supaya melapor kepada Pejabat Setempat
3. Setelah selesai mengadakan kegiatan harap segera melapor kembali ke Bupati Malang Cq. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Malang
4. Surat Keterangan ini tidak berlaku apabila tidak memenuhi ketentuan tersebut diatas

Malang, 14 Mei 2019

An. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
KABUPATEN MALANG
Sekretaris



GATOT YUDHA SETIAWAN, AP., MM

Pembina Tingkat I

NIP. 19740326 199311 1 001

Tembusan :
Yth. Sdr.

1. Ketua Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang;
2. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Malang;
3. Kepala Puskesmas Wilayah Kerja Kec. Tajinan Kab. Malang
4. Mhs/Ybs;
5. Arsip.

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN

Dengan ini saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian yang akan dilakukan oleh :

Nama : Anom Restu Pamungkas

NIM : 1603000077

Judul :

**“HUBUNGAN TINGKAT KONSUMSI (ENERGI DAN PROTEIN) DAN POLA ASUH
DENGAN KEJADIAN STUNTING DI DESA PURWOSEKAR KECAMATAN
TAJINAN KABUPATEN MALANG”**

Dan bersedia melaksanakan semua prosedur dalam penelitian ini sesuai dengan kemampuan saya sampai penelitian ini berakhir

Peneliti

Malang, Mei 2019
Responden

Anom Restu Pamungkas

.....

Lampiran 3

KUESIONER PENELITIAN

HUBUNGAN TINGKAT KONSUMSI DAN POLA ASUH TERHADAP KEJADIAN STUNTING DI DESA PURWOSEKAR KECAMATAN TAJINAN KABUPATEN MALANG

Karakteristik Identitas Orang Tua

Nama Ibu :

Umur : <20 tahun 21-35 tahun >35 tahun

Pendidikan : SD SMP SMA PT

Pekerjaan :

Penghasilan :

Karakteristik Identitas Balita

Nama :

Tanggal lahir :

Berat Badan :

Tinggi Badan :

Isilah pertanyaan dibawah ini yang menurut anda benar dengan tanda (x) pada pilihan abjad yang tersedia

1. Apakah yang ibu berikan ketika umur 0-6 bulan?
 - a. ASI saja
 - b. ASI dan lainnya (susu formula, tajin, madu, air putih)
2. Bila setelah ibu melahirkan, ASI tidak keluar, apa yang ibu lakukan?
 - a. Melakukan perangsangan yaitu si bayi didekatkan ke kuping untuk menghisap
 - b. Tanya kedokter/petugas kesehatan lainnya agar ASI bisa keluar
 - c. Langsung diberi susu formula
 - d. Diberi madu, air putih, dll
3. Berapa lama ibu menyusui setiap kalinya
 - a. <10 menit
 - b. 10-30 menit
4. Berapa kali dalam sehari ibu memberikan ASI?
 - a. <8 kali
 - b. 8-12 kali
 - c. >12 kali
 - d. Sesuai permintaan

5. Apakah ketika ibu menyusui, berpindah payudara ketika ASI pada payudara yang satu sudah kosong?
 - a. Ya
 - b. Tidak
6. Bagaimana cara ibu memberikan ASI kepada bayi, bila kondisi ibu tidak berdampingan dengan si bayi?
 - a. ASI diperah, lalu diberikan kepada bayi
 - b. ASI diganti susu Formula
 - c. Diberi air putih, madu, tajin
 - d. Membiarkan saja sampai ibu berdampungan kembali dengan si bayi, lalu dilanjutkan dengan pemberian asi
7. Apakah ibu menyimpan ASI yang sudah diperah/dipompa dalam tempat khusus sebagai persediaan?
 - a. Ya
 - b. Tidak
8. Apakah ASI yang disimpan dihangatkan dahulu sebelum diberikan kepada bayi?
 - a. Ya
 - b. Tidak
9. Apakah keluarga mendukung ibu melakukan ASI Eksklusif?
 - a. Ya
 - b. Tidak
10. Apakah ibu berhenti memberikan ASI pada bayi saat ibu sakit?
 - a. Ya
 - b. Tidak
11. Sejak usia berapa anak diberikan makanan pendamping ASI (MP-ASI)?
 - a. > 6 bulan
 - b. ≤ 6 bulan
12. Apakah ibu memberikan makanan/minuman selain ASI pada bayi ibu yang baru lahir?
 - a. Ya
 - b. Tidak
13. Apakah ASI tetap diberikan ketika anak sudah mulai mendapatkan MP-ASI?
 - a. Ya
 - b. Tidak
14. Apakah ibu membuat sendiri makanan selingan/jajanan untuk anak ibu?
 - a. Ya
 - b. Tidak
15. Berapa kali anak diberikan makanan utama?
 - a. 2x/hari
 - b. 3x/hari
 - c. >3 x/hari
16. Berapa kali anak diberikan makanan selingan?
 - a. Tidak pernah
 - b. 1-2x/hari
 - c. >3 x/hari
17. Jenis MP-ASI yang bagaimana yang biasa ibu berikan?
 - a. Bubur halus/makanan saring
 - b. Bubur lunak/nasi tim
 - c. Makanan keluarga tekstur biasa
18. Jajanan seperti apa yang ibu berikan?
 - a. Roti/kue
 - b. Ciki
 - c. Gorengan

19. Bagaimana porsi/banyaknya makanan utama yang diberikan kepada anak?
- a. 2-3 sdm
 - b. 5-10 sm
 - c. > 10 sdm
20. Ketika anak ibu sakit, apakah tetap diberikan MP-ASI?
- a. Ya
 - b. Tidak

Lampiran 4**Form Recall**

Nama :.....

Hari Ke :.....

Waktu Makan	Nama Makanan	Bahan		
		Jenis	Banyaknya	
			URT	g
Pagi				
Siang				
Malam				

Lampiran 5

Tabel Tingkat Konsumsi

Responden	Usia	Rata-rata Konsumsi		AKG		Tingkat Konsumsi (%)		Kategori	
		Energi	Protein	Energi	Protein	Energi	Protein	Energi	Protein
1	8	643,3	15,92	725	18	88,7	88,4	defisit ringan	defisit ringan
2	14	668,75	18,2	1125	26	59,4	70,0	defisit berat	defisit berat
3	19	941,45	22,8	1125	26	83,7	87,7	defisit ringan	defisit ringan
4	24	977,25	23,2	1125	26	86,9	89,2	defisit ringan	defisit ringan
5	17	745,2	17,4	1125	26	66,2	66,9	defisit berat	defisit berat
6	22	902,9	20,7	1125	26	80,3	79,6	defisit ringan	defisit sedang
7	21	851,5	19,4	1125	26	75,7	74,6	defisit sedang	defisit sedang
8	18	785,4	18,64	1125	26	69,8	71,7	defisit berat	defisit sedang
9	23	855,65	19,63	1125	26	76,1	75,5	defisit sedang	defisit sedang
10	27	956,25	20,36	1125	26	85,0	78,3	defisit ringan	defisit sedang
11	32	974,2	21,67	1125	26	86,6	83,3	defisit ringan	defisit ringan
12	32	983,15	25,1	1125	26	87,4	96,5	defisit ringan	normal
13	35	894,1	18,93	1125	26	79,5	72,8	defisit sedang	defisit sedang
14	37	1286,3	28,4	1600	35	80,4	81,1	defisit ringan	defisit ringan
15	36	1567,2	29,43	1600	35	98,0	84,1	defisit sedang	defisit ringan
16	38	1492,8	31,78	1600	35	93,3	90,8	defisit ringan	normal
17	36	1362,02	30,89	1600	35	85,1	88,3	defisit ringan	defisit ringan
18	38	1278	29,3	1600	35	79,9	83,7	defisit sedang	defisit ringan
19	42	1467,2	34,2	1600	35	91,7	97,7	normal	defisit ringan
20	39	1512,1	32,5	1600	35	94,5	92,9	normal	normal
21	41	1342,1	27,2	1600	35	83,9	77,7	defisit ringan	defisit ringan
22	46	1478,2	33,5	1600	35	92,4	95,7	normal	normal
23	37	1298,23	30,3	1600	35	81,1	86,6	defisit ringan	defisit ringan
24	36	1198,9	31,2	1600	35	74,9	89,1	defisit sedang	defisit ringan

Lampiran 6

Dokumentasi



Proses pengambilan data recall responden



Pengukuran antropometri responden



Proses pengambilan data recall responden



Proses pengambilan data recall responden