

LAMPIRAN

Lampiran 1

BIODATA PENELITIAN



A. Data pribadi

Nama : Fitri Yani
Tempat, Tgl lahir : Tenggarong, 24 Februari 1995
Alamat asal : Jln. Maduninggrat, RT 20,Kecamatan Tenggarong
Alamat di samarinda : Juanda 8 No. 07 RT.14

B. Riwayat Pendidikan

Pendidikan formal

- Tamat SD tahu : 2008 di SD 003 Tenggarong
- Tamat SMP : 2011 di SMPN 03 Tenggarong
- Tamat SLTA : 2014 di SMAN 02 Tenggarong

Pendidikan non formal

Lampiran 2

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Fitri Yani
Nim : 17111024110196
Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan Orang Tua Dengan Kejadian Stunting Di Puskesmas Harapan Baru Samarinda Seberang
Pembimbing : Rini Ernawati, SPd., M. Kes

NO	TANGGAL	KONSULTASI	HASIL KONSULTASI	PARAF
1.	20 Mei 2020	Konsul bab 1,2,3	Bab 3 Lengkapi bab 1,2 Bab 3 <ul style="list-style-type: none">• Perhatikan kanan kiri, semua halaman• Masukkan hasil uji valid reliable, masukkan hasinya dengan tabel.	
2.	2 juni 2020	Konsul perbaikan bab 1,2,3	Bab 3 <ul style="list-style-type: none">• Perjelas nama tabel• Acc 1,2,3	
3.	14 juni 2020	Konsul bab 4,5	Bab 4 <ul style="list-style-type: none">• Gambarkan lokasi penelitian• Perbaiki cara menulis judul dan tabel• Perbaiki semua judul	
4.	15 juni 202	Konsul perbaikan Perbaikan 4,5	Bab 4 <ul style="list-style-type: none">• Tabel di pisah yang karakteristik• Dibawah tabel bagian kiri tulis sumber data primer 2020• Perhatiakn	

5.	18 juni 2020	Konsul perbaikan bab 4,5	Bab 4 • setiap paragraf • Lengkapi pembahasan Bab 4 • Perhatikan menulis judul tabel	
6.	18 juni 2020	Konsul perbaikan bab 4, 5	Bab 4 • Perbaiki tulisan • Asumsi diperjelas • Apa faktor pendukung pengetahuannya a • Asumsi penelitian dibuat ilmiah yang jelas • Asumsi penelitian tidak ada sumber pustaka • Di perjelas bagian responde	
7.	19 juni 2020	Konsul perbaikan Bab 4,5	Bab 4 • Ganti kalimat asumsinya Bab 4 • Asumsi penelitian terhadap kenyataan di lapangan dikaitkan dengan teori dan jurnal	
8.	20 juni 2020	Konsul perbaikan Bab 4,5	Bab 5 • Saran untuk peneliti selanjutnya • Apa variabel yang anda anjurkan • Lengkapi lampiran sampai dengan spss • Lengkapi data base	

9.	21 juni 2020	Konsul perbaikan Bab 4,5	Bab 4 <ul style="list-style-type: none">• Total kebawah• Persen kesamping• Persentase dihitung ulang	
10.	22 juni 202	Konsul perbaikan 4,5	Bab 4 <ul style="list-style-type: none">• Total kebawah• Rapikan paragraf ACC 1,2,3,4,5	

Lampiran 3

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Saudara/i yang saya hormati Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Fitri Yani

NIM : 17111024110196

Adalah Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur S1 Ilmu Keperawatan yang akan melaksanakan penelitian dengan judul "Hubungan Pengetahuan Orang Tua Dengan Kejadian Stunting Di Puskesma Harapan Baru Samarinda Seberang".

Kegiatan yang diharapkan dari orang tua balita adalah mengisi pertanyaan yang diberikan oleh peneliti dalam bentuk kuesioner.

Penelitian ini tidak mengakibatkan kerugian apapun karena semua informasi yang diberikan, peneliti akan menjamin kerahasiannya. Apabila orang tua pelajar bersedia menjadi responden, mohon menandatangani lembar persetujuan dan mengisi kuesioner yang disertakan dengan lembar ini. Atas perhatiannya saya ucapkan terimakasih.

Samarinda, Juni 2020



Peneliti

Fitri Yani

17111024110196

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama / Inisial :

Umur :

Alamat :

Setelah mendapat penjelasan dari peneliti, saya bersedia berpartisipasi sebagai responden penelitian dengan judul "Hubungan Pengetahuan Orang Tua Dengan Kejadian Stunting Di Puskesmas Harapan Baru Samarinda Seberang".

Penelitian ini dilakukan oleh

Nama : Fitri Yani

NIM : 17111024110196

Saya memahami bahwa penelitian ini tidak bersifat negatif dan tidak merugikan bagi saya dan keluarga saya serta segala informasi yang saya berikan dijamin kerahasiaannya. Saya berharap pada hasil penelitian ini akan menjadi bahan masukan bagi semua kalangan kesehatan, karena itu jawaban yang saya berikan sebenarnya. Berdasarkan hal tersebut, maka dengan ini saya menyatakan secara sukarela bersedia menjadi responden dan berpartisipasi aktif dalam penelitian ini.

Peneliti

Responden



(Fitri Yani)

(.....)

Lampiran 5

**UMKT**
Program Studi
Keperawatan
Fakultas Kesehatan dan Farmasi
بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832 
Website <http://keperawatan.umkt.ac.id>
email: keperawatan@umkt.ac.id

Nomor : 319/FIK.2/C.2/B/2019
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Uji Validitas dan Reliabilitas

Kepada Yth.
Kepala Dinas Kesehatan Kota Samarinda
Di –

T e m p a t
Assalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh

Puji syukur kepada Allah SWT yang senantiasa melimpahkan Rahmat-Nya dan semoga kita selalu sehat dan mendapat bimbingan serta ridho Allah Subhanahu Wata 'Ala dalam melakukan aktivitas sehari-hari. Aamiin.

Sehubungan dengan kegiatan Catur Dharma Perguruan Tinggi dan penyusunan tugas akhir skripsi di Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan dan Farmasi Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, bersama ini kami mohon perkenan Bapak/Ibu untuk mengijinkan tim peneliti kami melakukan uji validitas di Institusi yang Bapak/Ibu pimpin dengan judul : "Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kejadian Stunting di Puskesmas Harapan Baru Samarinda Seberang".

Adapun daftar nama tim peneliti sbb:

1. Ketua : Rini Ernawati, S. Pd., M. Kes (NIDN. 1102096902)
2. Anggota:
 - a. Cindy Ega Fiorentina (NIM. 17111024110177)
 - b. Fitri Yani (NIM. 17111024110196)
 - c. Nurul Sumarti (NIM. 17111024110237)
 - d. Ria Jayanti (NIM. 17111024110245)

Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh

Samarinda, 23 Shafar 1441 H
22 Agustus 2019 M

Ketua Prodi Ilmu Keperawatan, ¶

Ns. Dwi Rahmah Fitriani, M. Kep
NIDN. 1119097601

Tembusan Yth:

1. Pimpinan Puskesmas Trauma Center
2. Arsip
3. Ybs

Kampus 1 : Jl. Ir. H. Juanda, No.15, Samarinda
Kampus 2 : Jl. Pelita, Pesona Mahakam, Samarinda

Lampiran 6



PEMERINTAH KOTA SAMARINDA
DINAS KESEHATAN KOTA SAMARINDA
UPT BLUD PUSKESMAS TRAUMA CENTER
JL. Cipto Mangunkusumo – Loa Janan Iir
Kota Samarinda, Kalimantan Timur 75131 telp. 085342405911



Samarinda, 29 Januari 2020

Nomor : 870/035 /100.02.020
Lamp : -
Penhal : Selesai Penelitian

Kepada Yth.
Ketua Prodi Ilmu Keperawatan
Di-
Samarinda

Bersama surat ini kami sampaikan bahwa mahasiswa:

NO	NAMA	NIM
1	Cindy Ega Fiolentina	17111024110177
2	Fitri Yani	17111024110196
3	Nurul Sumarti	17111024110237
4	Ria Jayanti	17111024110245

telah selesai melaksanakan Penelitian Atau Pengambilan Data di
Puskesmas Trauma Center dari Tanggal 19 s/d 21 November 2019

Demikian surat ini kami sampaikan , atas perhatiannya kami ucapan
terima kasih.



Lampiran 7



Telp. 0541-748511 Fax. 0541-766832

Website <http://keperawatan.umkt.ac.id>

email: keperawatan@umkt.ac.id



Nomor : 063/FIK.2/C.2/B/2020

Lampiran :

Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth.

Kepala Dinas Kesehatan Kota Samarinda

di –

T e m p a t

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh

Puji syukur kepada Allah SWT yang senantiasa melimpahkan Rahmat-Nya dan semoga kita selalu sehat dan mendapat bimbingan serta ridho Allah Subhanahu Wata 'Ala dalam melakukan aktivitas sehari-hari Aamiin.

Sehubungan dengan kegiatan Catur Dharma Perguruan Tinggi dan penyusunan tugas akhir skripsi di Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan dan Farmasi Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, bersama ini kami mohon perkenan Bapak/Ibu untuk mengijinkan mahasiswa kami melakukan ijin penelitian di Instansi yang Bapak/Ibu pimpin dengan judul : "Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kejadian Stunting di Puskesmas Harapan baru Samarinda Seberang".

Adapun daftar nama tim peneliti sbb:

1. Ketua : Rini Ermawati, S. Pd., M. Kes (NIDN. 1102096902)
2. Anggota:
 - a. Cindy Ega Fiolentina (NIM. 17111024110177)
 - b. Fitri Yani (NIM. 17111024110196)
 - c. Nurul Sumarti (NIM. 17111024110237)
 - d. Ria Jayanti (NIM. 17111024110245)

Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh

Samarinda, 30 Jumadil Akhir 1441 H

24 Februari 2020 M

Ketua Prodi Ilmu Keperawatan, ¶



Ns. Dwi Rahmah Fitriani, M. Kep

NIDN. 1119097601

Tembusan Yth:

1. Kepala Puskesmas Harapan Baru Samarinda Seberang
2. Arsip
3. Ybs

Kampus 1 : Jl. Ir. H. Juanda, No.15, Samarinda

Kampus 2 : Jl. Pelita, Pesona Mahakam, Samarinda

Lampiran 8



PEMERINTAH KOTA SAMARINDA
DINAS KESEHATAN KOTA SAMARINDA
PUSKESMAS HARAPAN BARU

JL. Kurnia Makmur NO.83 Kel.Harapan Baru Kec.Loa Janan Ilir Telp. (0541) 260039
SAMARINDA

SURAT KETERANGAN

Nomor : 12-1 / 100.02.004 /VII/ 2020

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : dr.Siti Mardiah Thahir
N I P : 19830328 201001 2 012
Jabatan : Kepala Puskesmas Harapan Baru

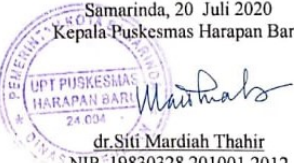
Dengan ini menerangkan

NO	Nama	NIM	Peminatan/Kampus
1	Cindy Ega Fiolentina	17111024110177	Keperawatan Anak/UMKT
2	Fitri Yani	17111024110296	Keperawatan Anak/UMKT
3	Nurul Sumarti	17111024110237	Keperawatan Anak/UMKT
4	Ria Jayanti	17111024110245	Keperawatan Anak/UMKT

Bahwa yang bersangkutan diberikan ijin untuk melaksanakan kegiatan Penelitian di Puskesmas

Harapan Baru Tanggal 29 Februari 2020 – 17 April 2020

Demikian Surat Keterangan ini di buat untuk di gunakan sebagaimana mestinya.

Samarinda, 20 Juli 2020
Kepala Puskesmas Harapan Baru

dr.Siti Mardiah Thahir
NIP. 19830328 201001 2 012

BAGIAN A

KUESIONER PENELITIAN

PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG STUNTING DI PUSKESMAS HARAPAN BARU

Petunjuk : isi jawaban responden pada tempat yang tersedia *(coret salah satu)

I. IDENTITAS SUBJEK

1. Jenis kelamin anak : Laki-laki / perempuan *(coret salah satu)
2. Tanggal lahir :.....
3. Umur anak : Bulan

II. IDENTITAS RESPONDEN

1. Pendidikan terakhir ibu : *(centrang salah satu pada kotak yang tersedia)
 1. Tidak sekolah
 2. Tamat SD / sederajat
 3. Tamat SMP / sederajat
 4. Tamat SMU / sederajat
 5. Tamat akademi / Perguruan tinggi
2. Pekerjaan ibu : *(centrang salah satu pada kotak yang tersedia)
 1. Tidak bekerja
 2. Pegawai negeri
 3. Pegawai swasta
 4. Wiraswasta
 5. Lainnya.
 - 6.
 7. Sebutkan

PENGUKURAN ANTROPOMETRI

BAGIAN B

KUESIONER PENGETAHUAN ORANG TUA

Petunjuk pengisi :

Pilih jawaban dengan memberikan tanda centrang (✓) pada salah kolam “Ya” atau “Tidak” sesuai dengan pilihan jawaban anda, dengan skala pernilaian sebagai berikut.

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	Balita yang stunting diketahui dengan melihat tidak sesuai dengan tinggi badannya.		
2.	Stunting merupakan suatu keadaan dimana tinggi badan anak yang terlalu rendah.		
3.	Stunting disebabkan kekurangan gizi.		
4.	Stunting mengakibatkan gangguan pertumbuhan pada anak.		
5.	Stunting disebabkan oleh pemenuhan gizi yang kurang.		
6.	Penyebab stunting salah satunya juga bisa terjadi karena budaya.		
7.	Ibu harus memperhatikan dan memantau pertumbuhan/ perkembangan balita		
8.	Ibu sudah memperbaiki asupan gizi dalam pemilihan makanan yang tepat.		
9.	Ibu mengetahui cara mengkonsumsi asupan gizi yang layak untuk anak.		

Lampiran 11

TABULASI DATA

NO RESPONDEN	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	TOTAL	PERSENTASE	KODE
1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	3	33,3%	3
2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
3	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
4	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	66,6%	2
5	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
6	1	0	0	1	0	0	1	0	0	3	33,3%	3
7	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
8	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
9	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	66,6%	2
10	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
11	1	1	1	1	1	0	1	0	0	6	66,6%	2
12	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
13	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
14	0	0	0	1	1	0	1	0	0	2	22,2%	3
15	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
16	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
17	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	22,2%	3
18	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	11,1%	3
19	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
20	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
21	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	66,6%	2
22	1	1	1	1	1	1	1	1	0	7	77,7%	1
23	1	1	1	1	1	0	1	0	0	7	77,7%	1

24	1	1	0	1	0	1	1	1	0	3	33,3%	3
25	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
26	1	1	1	1	1	0	1	0	0	6	66,6%	2
27	1	0	0	1	0	0	1	0	0	3	33,3%	3
28	1	1	1	1	0	0	0	0	0	4	44,4%	3
29	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	66,6%	2
30	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
31	1	1	1	1	1	0	1	0	0	6	66,6%	2
32	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
33	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
34	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
35	1	0	0	0	1	0	1	0	0	3	33,3%	3
36	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
37	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	66,6%	2
38	1	1	1	1	1	0	1	0	0	6	66,6%	2
39	0	0	1	1	1	0	1	0	0	4	44,4%	3
40	1	1	1	1	0	0	0	0	0	4	44,4%	3
41	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
42	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
43	1	0	0	1	0	0	1	0	0	3	33,3%	3
44	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
45	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
46	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	66,6%	2
47	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
48	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3	33,3%	3
49	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	22,2%	3
50	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	66,6%	2
51	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	66,6%	2
52	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
53	1	1	1	1	0	0	0	0	1	5	55,5%	3
54	1	1	1	1	0	0	0	0	0	3	33,3%	3

55	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	66,6%	2
56	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	22,2%	3
57	1	1	1	1	1	0	1	0	0	6	66,6%	2
58	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3	33,3%	3
59	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	66,6%	2
60	1	1	1	1	1	0	1	0	0	6	66,6%	2
61	0	0	0	1	1	0	1	0	0	3	33,3%	3
62	1	1	1	1	1	0	1	0	0	6	66,6%	2
63	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3	33,3%	3
64	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	66,6%	2
65	1	1	1	1	1	0	1	0	0	6	66,6%	2
66	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
67	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
68	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	77,7%	1
69	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3	33,3%	3
70	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3	33,3%	3

Lampiran 12

Master Data

NO	Usia Balita	jenis kelamin	Pendidikan ibu	Pekerjaan ibu	Pengetahuan Orang Tua	Tinggi badan	Kejadian Stunting
1	52 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Kurang	104 cm	Tidak Stunting
2	52 Bulan	Perempuan	SMP	TIDAK BEKERJA	Baik	104 cm	Tidak stunting
3	42 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	104 cm	Tidak Stunting
4	19 Bulan	Laki-laki	SMP	TIDAK BEKERJA	Cukup	77.5 cm	Stunting
5	48 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	104 cm	Tidak Stunting
6	13 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Kurang	73.6 cm	Tidak Stunting
7	57 Bulan	Perempuan	SD	TIDAK BEKERJA	Baik	100 cm	Tidak Stunting
8	12 Bulan	Perempuan	TAMAT AKADEMIK	WIRASWASTA	Baik	73.5 cm	Tidak Stunting
9	38 Bulan	Perempuan	SMP	TIDAK BEKERJA	Cukup	86 cm	Stunting
10	15 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	73.6 cm	Tidak Stunting

11	32 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Cukup	83 cm	Stunting
12	48 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	98 cm	Tidak Stunting
13	36 Bulan	Laki-laki	SMA	WIRASWASTA	Baik	80 cm	Stunting
14	20 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Kurang	83 cm	Tidak Stunting
15	16 Bulan	Perempuan	SMP	TIDAK BEKERJA	Baik	71 cm	Stunting
16	21 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	74 cm	Stunting
17	20 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Kurang	80 cm	Tidak Stunting
18	44 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Kurang	94 cm	Tidak Stunting
19	24 Bulan	Perempuan	SMP	TIDAK BEKERJA	Baik	86 cm	Tidak Stunting
20	31 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	88 cm	Tidak Stunting
21	29 Bulan	Laki-laki	SMP	TIDAK BEKERJA	Cukup	84.4 cm	Stunting
22	12 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	78.5 cm	Tidak Stunting
23	14 Bulan	Perempuan	TAMAT AKADEMIK	TIDAK BEKERJA	Baik	75 cm	Tidak Stunting
24	26 Bulan	Perempuan	SMP	TIDAK BEKERJA	Kurang	89 cm	Tidak Stunting
25	25 Bulan	Perempuan	SMP	TIDAK BEKERJA	Baik	82 cm	Tidak Stunting
26	23 Bulan	Laki-laki	SMP	TIDAK BEKERJA	Cukup	77 cm	Stunting

27	15 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Kurang	75 cm	Tidak Stunting
28	42 Bulan	Perempuan	TAMAT AKADEMIK	PEGAWAI SWASTA	Kurang	94 cm	Tidak Stunting
29	31 Bulan	Laki-laki	SD	TIDAK BEKERJA	Cukup	84 cm	Stunting
30	45 Bulan	Laki-laki	TAMAT AKADEMIK	TIDAK BEKERJA	Baik	99 cm	Tidak Stunting
31	41 Bulan	Laki-laki	TIDAK SEKOLAH	TIDAK BEKERJA	Cukup	93 cm	Tidak Stunting
32	33 Bulan	Perempuan	SD	TIDAK BEKERJA	Baik	80 cm	Stunting
33	31 Bulan	Perempuan	SMP	TIDAK BEKERJA	Baik	83 cm	Stunting
34	33 Bulan	Perempuan	SD	TIDAK BEKERJA	Baik	89 cm	Tidak Stunting
35	14 Bulan	Perempuan	TAMAT AKADEMIK	PEGAWAI SWASTA	Kurang	73 cm	Tidak Stunting
36	25 Bulan	Perempuan	SMP	TIDAK BEKERJA	Baik	82 cm	Tidak Stunting
37	29 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Cukup	84 cm	Stunting
38	36 Bulan	Perempuan	TAMAT AKADEMIK	TIDAK BEKERJA	Cukup	85 cm	Stunting
39	36 Bulan	Perempuan	SD	TIDAK BEKERJA	Kurang	87 cm	Stunting
40	12 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Kurang	71 cm	Tidak Stunting

41	19 Bulan	Perempuan	SMP	TIDAK BEKERJA	Baik	80 cm	Tidak Stunting
42	18 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	85 cm	Tidak Stunting
43	55 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Kurang	110 cm	Tidak Stunting
44	20 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	82 cm	Tidak Stunting
45	12 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	70 cm	Tidak Stunting
46	14 Bulan	Perempuan	SMP	TIDAK BEKERJA	Cukup	65 cm	Stunting
47	16 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	75 cm	Tidak Stunting
48	19 Bulan	Perempuan	TAMAT AKADEMIK	TIDAK BEKERJA	Kurang	75 cm	Stunting
49	33 Bulan	Perempuan	TAMAT AKADEMIK	TIDAK BEKERJA	Kurang	80 cm	Stunting
50	57 Bulan	Perempuan	SD	TIDAK BEKERJA	Cukup	91 cm	Stunting
51	58 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Cukup	125 cm	Tidak Stunting
52	38 Bulan	Laki-laki	SMP	TIDAK BEKERJA	Baik	100 cm	Tidak Stunting
53	24 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Kurang	87 cm	Tidak Stunting
54	35 Bulan	Perempuan	SMP	TIDAK BEKERJA	Kurang	85 cm	Stunting
55	45 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Cukup	90 cm	Stunting

56	55 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Kurang	86 cm	Stunting
57	26 Bulan	Laki-laki	SD	TIDAK BEKERJA	Cukup	80 cm	Stunting
58	33 Bulan	Laki-laki	TAMAT AKADEMIK	WIRASWASTA	Kurang	88 cm	Tidak Stunting
59	32 Bulan	Perempuan	SMP	TIDAK BEKERJA	Cukup	90 cm	Tidak Stunting
60	30 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Cukup	90 cm	Tidak Stunting
61	50 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Kurang	90 cm	Stunting
62	36 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Cukup	85 cm	Stunting
63	21 Bulan	Laki-laki	SMA	WIRASWASTA	Kurang	85 cm	Tidak Stunting
64	55 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Cukup	86 cm	Stunting
65	26 Bulan	Laki-laki	SMP	TIDAK BEKERJA	Cukup	80 cm	Stunting
66	33 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	88 cm	Tidak Stunting
67	32 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	90 cm	Tidak Stunting
68	30 Bulan	Laki-laki	SMA	TIDAK BEKERJA	Baik	90 cm	Tidak Stunting
69	50 Bulan	Laki-laki	SMP	TIDAK BEKERJA	Kurang	90 cm	Stunting
70	36 Bulan	Perempuan	SMA	TIDAK BEKERJA	Kurang	85 cm	Stunting

Lampiran 13

Item Soal

Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Xt	xt ²
1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	11	121
2	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	10	100
3	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	8	64
4	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	9	81
5	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	8	64
6	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	8	64
7	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	8	64
8	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	10	100
9	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	10	100

10	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	10	100
11	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	10	100
12	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	11	121
13	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	10	100
14	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	9	81
15	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	10	100
16	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	8	64
17	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	10	100
18	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	9	81
19	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	6	36
20	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	9	81
21	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	10	100
22	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	9	81
23	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	10	100
24	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	7	49
25	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	8	64

26	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	9	81
27	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	9	81
28	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	11	121
29	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	7	49
30	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	8	64
Total	23	24	30	30	23	8	28	5	6	7	20	30	13	16	9	272	2512

P	0.76	0.8	0	0	0.76	0.26	0.93	0.16	0.2	0.23	0.66	0	0.43	0.53	0.63
Q	0.23	0.2	1	1	0.23	0.73	0.06	0.83	0.8	0.76	0.33	1	0.56	0.46	0.36
p·q	0.17	0.16	0	0	0.17	0.19	0.06	0.13	0.16	0.17	0.22	0	0.24	0.24	0.23

Pertanyaan	r-hitung	r-tabel	K	20
1	0,730863524	0.677	Σpq	2.20222267
2	0,736557538	0.677	P (KR 20)	0.71502
3	0,733037377	0.677	P (KR 21)	0.68354
4	0,763801582	0.677		
5	0,768995048	0.677		
6	0,804978641	0.677		
7	0,804721749	0.677		
8	0,806446709	0.677		
9	0,803694069	0.677		
10	0,383168952	0.677		
11	0,222530628	0.677		
12	0,120398296	0.677		
13	0,035122691	0.677		
14	-0,031551151	0.677		
15	0,079346453	0.677		

Lampiran 14

HASIL PENGOLAHAN DATA

Frequencies

Statistics						
	JENIS_KELAMIN	UMUR_BALITA	PENDIDIKAN_IBU	PEKERJAAN_IBU	STUNTING	
N	Valid	70	70	70	70	70
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		1.61	2.24	3.63	1.23	1.60
Std. Error of Mean		.059	.126	.106	.091	.059
Median		2.00	2.00	4.00	1.00	2.00
Mode		2	2	4	1	2
Std. Deviation		.490	1.055	.887	.765	.493
Variance		.240	1.114	.788	.585	.243
Range		1	3	4	3	1
Minimum		1	1	1	1	1
Maximum		2	4	5	4	2

JENIS_KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	LAKI-LAKI	27	38.6	38.6	38.6
	PEREMPUAN	43	61.4	61.4	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

UMUR_BALITA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	12-23 BULAN	20	28.6	28.6	28.6
	24-35 BULAN	25	35.7	35.7	64.3
	36-47 BULAN	13	18.6	18.6	82.9
	48-60 BULAN	12	17.1	17.1	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

PENDIDIKAN_IBU

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SEKOLAH	1	1.4	1.4	1.4
	TAMAT SD/SEDERAJAT	7	10.0	10.0	11.4
	TAMAT SMP/SEDERAJAT	18	25.7	25.7	37.1
	TAMAT SMA/SEDERAJAT	35	50.0	50.0	87.1
	TAMAT AKADEMI/ PERGURUAN TINGGI	9	12.9	12.9	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

PEKERJAAN_IBU

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	64	91.4	91.4	91.4
	PEGAWAI SWASTA	2	2.9	2.9	94.3
	WIRASWASTA	4	5.7	5.7	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

STUNTING

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STUNTING	28	40.0	40.0	40.0
	TIDAK STUNTING	42	60.0	60.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

PENGETAHUAN ORANG TUA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BAIK	29	41.4	41.4	41.4
	CUKUP	19	27.1	27.1	68.6
	KURANG	22	31.4	31.4	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

PENGETAHUAN ORANG TUA * STUNTING Crosstabulation

		STUNTING		Total
		STUNTING	TIDAK STUNTING	
PENGETAHUAN ORANG TUA	BAIK	Count	5	29
		% within PENGETAHUAN ORANG TUA	17.2%	82.8% 100.0%
		% of Total	7.1%	34.3% 41.4%
	CUKUP	Count	15	4 19
		% within PENGETAHUAN ORANG TUA	78.9%	21.1% 100.0%
		% of Total	21.4%	5.7% 27.1%
	KURANG	Count	8	14 22
		% within PENGETAHUAN ORANG TUA	36.4%	63.6% 100.0%
		% of Total	11.4%	20.0% 31.4%
Total		Count	28	42 70
		% within PENGETAHUAN ORANG TUA	40.0%	60.0% 100.0%
		% of Total	40.0%	60.0% 100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	18.389 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	19.161	2	.000
Linear-by-Linear Association	2.747	1	.097
N of Valid Cases	70		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7,60.

Lampiran 15

STANDAR TINGGI BADAN MENURUT NILAI Z-SCORE

Tabel 2. Standar Panjang Badan menurut Umur (PB/U)

Anak Laki-Laki Umur 0 - 24 Bulan

Umur (bulan)	Panjang Badan (cm)						
	-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	+1 SD	+2 SD	+3 SD
0	44.2	46.1	48.0	49.9	51.8	53.7	55.6
1	48.9	50.8	52.8	54.7	56.7	58.6	60.6
2	52.4	54.4	56.4	58.4	60.4	62.4	64.4
3	55.3	57.3	59.4	61.4	63.5	65.5	67.6
4	57.6	59.7	61.8	63.9	66.0	68.0	70.1
5	59.6	61.7	63.8	65.9	68.0	70.1	72.2
6	61.2	63.3	65.5	67.6	69.8	71.9	74.0
7	62.7	64.8	67.0	69.2	71.3	73.5	75.7
8	64.0	66.2	68.4	70.6	72.8	75.0	77.2
9	65.2	67.5	69.7	72.0	74.2	76.5	78.7
10	66.4	68.7	71.0	73.3	75.6	77.9	80.1
11	67.6	69.9	72.2	74.5	76.9	79.2	81.5
12	68.6	71.0	73.4	75.7	78.1	80.5	82.9
13	69.6	72.1	74.5	76.9	79.3	81.8	84.2
14	70.6	73.1	75.6	78.0	80.5	83.0	85.5
15	71.6	74.1	76.6	79.1	81.7	84.2	86.7
16	72.5	75.0	77.6	80.2	82.8	85.4	88.0
17	73.3	76.0	78.6	81.2	83.9	86.5	89.2
18	74.2	76.9	79.6	82.3	85.0	87.7	90.4
19	75.0	77.7	80.5	83.2	86.0	88.8	91.5
20	75.8	78.6	81.4	84.2	87.0	89.8	92.6
21	76.5	79.4	82.3	85.1	88.0	90.9	93.8
22	77.2	80.2	83.1	86.0	89.0	91.9	94.9
23	78.0	81.0	83.9	86.9	89.9	92.9	95.9
24 *	78.7	81.7	84.8	87.8	90.9	93.9	97.0

Keterangan: * Pengukuran panjang badan dilakukan dalam keadaan anak telentang

Tabel 3. Standar Tinggi Badan menurut Umur (TB/U)

Anak Laki-Laki Umur 24-60 Bulan

Umur (bulan)	Panjang Badan (cm)						
	-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	+1 SD	+2 SD	+3 SD
24 *	78.0	81.0	84.1	87.1	90.2	93.2	96.3
25	78.6	81.7	84.9	88.0	91.1	94.2	97.3
26	79.3	82.5	85.6	88.8	92.0	95.2	98.3
27	79.9	83.1	86.4	89.6	92.9	96.1	99.3
28	80.5	83.8	87.1	90.4	93.7	97.0	100.3
29	81.1	84.5	87.8	91.2	94.5	97.9	101.2
30	81.7	85.1	88.5	91.9	95.3	98.7	102.1
31	82.3	85.7	89.2	92.7	96.1	99.6	103.0
32	82.8	86.4	89.9	93.4	96.9	100.4	103.9
33	83.4	86.9	90.5	94.1	97.6	101.2	104.8
34	83.9	87.5	91.1	94.8	98.4	102.0	105.6
35	84.4	88.1	91.8	95.4	99.1	102.7	106.4
36	85.0	88.7	92.4	96.1	99.8	103.5	107.2
37	85.5	89.2	93.0	96.7	100.5	104.2	108.0
38	86.0	89.8	93.6	97.4	101.2	105.0	108.8
39	86.5	90.3	94.2	98.0	101.8	105.7	109.5
40	87.0	90.9	94.7	98.6	102.5	106.4	110.3
41	87.5	91.4	95.3	99.2	103.2	107.1	111.0
42	88.0	91.9	95.9	99.9	103.8	107.8	111.7
43	88.4	92.4	96.4	100.4	104.5	108.5	112.5
44	88.9	93.0	97.0	101.0	105.1	109.1	113.2
45	89.4	93.5	97.5	101.6	105.7	109.8	113.9
46	89.8	94.0	98.1	102.2	106.3	110.4	114.6
47	90.3	94.4	98.6	102.8	106.9	111.1	115.2
48	90.7	94.9	99.1	103.3	107.5	111.7	115.9
49	91.2	95.4	99.7	103.9	108.1	112.4	116.6
50	91.6	95.9	100.2	104.4	108.7	113.0	117.3
51	92.1	96.4	100.7	105.0	109.3	113.6	117.9
52	92.5	96.9	101.2	105.6	109.9	114.2	118.6
53	93.0	97.4	101.7	106.1	110.5	114.9	119.2
54	93.4	97.8	102.3	106.7	111.1	115.5	119.9

Umur (bulan)	Panjang Badan (cm)						
	-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	+1 SD	+2 SD	+3 SD
55	93.9	98.3	102.8	107.2	111.7	116.1	120.6
56	94.3	98.8	103.3	107.8	112.3	116.7	121.2
57	94.7	99.3	103.8	108.3	112.8	117.4	121.9
58	95.2	99.7	104.3	108.9	113.4	118.0	122.6
59	95.6	100.2	104.8	109.4	114.0	118.6	123.2
60	96.1	100.7	105.3	110.0	114.6	119.2	123.9

Keterangan: * Pengukuran TB dilakukan dalam keadaan anak berdiri

Tabel 9. Standar Panjang Badan menurut Umur (PB/U)
Anak Perempuan Umur 0-24 Bulan

Umur (bulan)	Panjang Badan (cm)						
	-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	+1 SD	+2 SD	+3 SD
0	43.6	45.4	47.3	49.1	51.0	52.9	54.7
1	47.8	49.8	51.7	53.7	55.6	57.6	59.5
2	51.0	53.0	55.0	57.1	59.1	61.1	63.2
3	53.5	55.6	57.7	59.8	61.9	64.0	66.1
4	55.6	57.8	59.9	62.1	64.3	66.4	68.6
5	57.4	59.6	61.8	64.0	66.2	68.5	70.7
6	58.9	61.2	63.5	65.7	68.0	70.3	72.5
7	60.3	62.7	65.0	67.3	69.6	71.9	74.2
8	61.7	64.0	66.4	68.7	71.1	73.5	75.8
9	62.9	65.3	67.7	70.1	72.6	75.0	77.4
10	64.1	66.5	69.0	71.5	73.9	76.4	78.9
11	65.2	67.7	70.3	72.8	75.3	77.8	80.3
12	66.3	68.9	71.4	74.0	76.6	79.2	81.7
13	67.3	70.0	72.6	75.2	77.8	80.5	83.1
14	68.3	71.0	73.7	76.4	79.1	81.7	84.4
15	69.3	72.0	74.8	77.5	80.2	83.0	85.7
16	70.2	73.0	75.8	78.6	81.4	84.2	87.0
17	71.1	74.0	76.8	79.7	82.5	85.4	88.2
18	72.0	74.9	77.8	80.7	83.6	86.5	89.4

Umur (bulan)	Panjang Badan (cm)						
	-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	+1 SD	+2 SD	+3 SD
19	72.8	75.8	78.8	81.7	84.7	87.6	90.6
20	73.7	76.7	79.7	82.7	85.7	88.7	91.7
21	74.5	77.5	80.6	83.7	86.7	89.8	92.9
22	75.2	78.4	81.5	84.6	87.7	90.8	94.0
23	76.0	79.2	82.3	85.5	88.7	91.9	95.0
24 *	76.7	80.0	83.2	86.4	89.6	92.9	96.1

Keterangan: * Pengukuran PB dilakukan dalam keadaan anak telentang

Tabel 10. Standar Tinggi Badan menurut Umur (TB/U)
Anak perempuan Umur 24-60 Bulan

Umur (bulan)	Tinggi Badan (cm)						
	-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	+1 SD	+2 SD	+3 SD
24 *	76.0	79.3	82.5	85.7	88.9	92.2	95.4
25	76.8	80.0	83.3	86.6	89.9	93.1	96.4
26	77.5	80.8	84.1	87.4	90.8	94.1	97.4
27	78.1	81.5	84.9	88.3	91.7	95.0	98.4
28	78.8	82.2	85.7	89.1	92.5	96.0	99.4
29	79.5	82.9	86.4	89.9	93.4	96.9	100.3
30	80.1	83.6	87.1	90.7	94.2	97.7	101.3
31	80.7	84.3	87.9	91.4	95.0	98.6	102.2
32	81.3	84.9	88.6	92.2	95.8	99.4	103.1
33	81.9	85.6	89.3	92.9	96.6	100.3	103.9
34	82.5	86.2	89.9	93.6	97.4	101.1	104.8
35	83.1	86.8	90.6	94.4	98.1	101.9	105.6
36	83.6	87.4	91.2	95.1	98.9	102.7	106.5
37	84.2	88.0	91.9	95.7	99.6	103.4	107.3
38	84.7	88.6	92.5	96.4	100.3	104.2	108.1
39	85.3	89.2	93.1	97.1	101.0	105.0	108.9
40	85.8	89.8	93.8	97.7	101.7	105.7	109.7
41	86.3	90.4	94.4	98.4	102.4	106.4	110.5
42	86.8	90.9	95.0	99.0	103.1	107.2	111.2
43	87.4	91.5	95.6	99.7	103.8	107.9	112.0

Umur (bulan)	Tinggi Badan (cm)						
	-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	+1 SD	+2 SD	+3 SD
44	87.9	92.0	96.2	100.3	104.5	108.6	112.7
45	88.4	92.5	96.7	100.9	105.1	109.3	113.5
46	88.9	93.1	97.3	101.5	105.8	110.0	114.2
47	89.3	93.6	97.9	102.1	106.4	110.7	114.9
48	89.8	94.1	98.4	102.7	107.0	111.3	115.7
49	90.3	94.6	99.0	103.3	107.7	112.0	116.4
50	90.7	95.1	99.5	103.9	108.3	112.7	117.1
51	91.2	95.6	100.1	104.5	108.9	113.3	117.7
52	91.7	96.1	100.6	105.0	109.5	114.0	118.4
53	92.1	96.6	101.1	105.6	110.1	114.6	119.1
54	92.6	97.1	101.6	106.2	110.7	115.2	119.8
55	93.0	97.6	102.2	106.7	111.3	115.9	120.4
56	93.4	98.1	102.7	107.3	111.9	116.5	121.1
57	93.9	98.5	103.2	107.8	112.5	117.1	121.8
58	94.3	99.0	103.7	108.4	113.0	117.7	122.4
59	94.7	99.5	104.2	108.9	113.6	118.3	123.1
60	95.2	99.9	104.7	109.4	114.2	118.9	123.7

Keterangan: * Pengukuran TB dilakukan dalam keadaan anak berdiri

SKRIPSI: HUBUNGAN PENGETAHUAN ORANG TUA DENGAN KEJADIAN STUNTING DI PUSKESMAS HARAPAN BARU SAMARINDA SEBERANG

by Fitri Yani

Submission date: 21-Aug-2020 08:05AM (UTC+0700)

Submission ID: 1372019081

File name: 1597835037046_SKRIPSI_STUNTING_Fitri_Yani_Bab_1-5-FIX2.pdf (412.29K)

Word count: 8583

Character count: 52898

SKRIPSI: HUBUNGAN PENGETAHUAN ORANG TUA DENGAN
KEJADIAN STUNTING DI PUSKESMAS HARAPAN BARU
SAMARINDA SEBERANG

ORIGINALITY REPORT

50 %	49%	18%	34%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	www.scribd.com	6%
2	es.scribd.com	5%
3	artikelpendidikanrpp.blogspot.com	3%
4	ejournal.undip.ac.id	2%
5	e-journal.unair.ac.id	2%
6	pt.scribd.com	1%
7	id.scribd.com	1%
8	fitri-ya.blogspot.com	1%
