

LAMPIRAN

BIODATA PENELITIAN



A. Data pribadi

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

B. Riwayat Pendidikan





Pendidikan formal





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



Pendidikan non formal

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 | Lengkapi bab 1,2 Bab 3 <ul style="list-style-type: none"> Perhatikan kanan kiri, semua halaman Masukkan hasil uji valid reliable, masukkan hasilnya 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 | <p>setiap paragraf</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lengkapi pembahasan <p>Bab 4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Perhatikan menulis judul tabel |  |
| 6. | 18 juni 2020 | Konsul perbaikan bab 4, 5 | <p>Bab 4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki tulisan • Asumsi diperjelas • Apa faktor pendukung pengetahuannya • 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 | <p>Bab 4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ganti kalimat asumsinya • Asumsi penelitian terhadap kenyataan di lapangan dikaitkan dengan teori dan jurnal |  |
| 8. | 20 juni 2020 | Konsul perbaikan Bab 4,5 | <p>Bab 5</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 |  |

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 Puskesmas 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)

(.....)



UMKT

Program Studi Keperawatan

Fakultas Kesehatan dan Farmasi

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

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

email: keperawatan@umkt.ac.id

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

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 mengizinkan 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 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, 23 Shafar 1441 H
 22 Agustus 2019 M

Kotia Prodi Ilmu Keperawatan,



[Signature]
 Ns. Dwi Rahmah Fitriani, M. Kep
 NIDN. 1119097601

Tembusan Yth:

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



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




Samarinda, 29 Januari 2020
Nomor : 870/035 /100.02.020 Kepada Yth
Lamp : - Ketua Prodi Ilmu Keperawatan
Perihal : Selesai Penelitian 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 ucapkan
terima kasih.

Ka. Subag TU

Ronald Edward Asia, S.Kp
NIP. 1969111720031210004



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 063/EIK.2/C.2/I/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. Aamin.

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 Ernawati, 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, ♡




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

Tembusan Yth:

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



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-V / 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 2012

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

BAGIAN B**KUESIONER PENGETAHUAN ORANG TUA****Petunjuk pengisi :**

Pilih jawaban dengan memberikan tanda centrang (√) pada salah kolom “Ya” atau “Tidak” sesuai dengan pilihan jawaban anda, dengan skala penilaian 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. | | |

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 |

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 |

Item Soal

| Responedn | 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 | | |

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 |
| Valid 24-35 BULAN | 25 | 35.7 | 35.7 | 64.3 |
| Valid 36-47 BULAN | 13 | 18.6 | 18.6 | 82.9 |
| Valid 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 |
| Valid TAMAT SD/SEDERAJAT | 7 | 10.0 | 10.0 | 11.4 |
| Valid TAMAT SMP/SEDERAJAT | 18 | 25.7 | 25.7 | 37.1 |
| Valid TAMAT SMA/SEDERAJAT | 35 | 50.0 | 50.0 | 87.1 |
| Valid 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 |
| Valid PEGAWAI SWASTA | 2 | 2.9 | 2.9 | 94.3 |
| Valid 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 | 24 | 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.

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