

# **LAMPIRAN**

Lampiran 1. Instrumen Penelitian

**KUISIONER PENELITIAN**  
**FORM KARAKTERISTIK RESPONDEN & BALITA**

**Tanggal Wawancara :**

**No. Sampel :**

**A. KarakteristikIbu**

1. Nama :
2. Usia :
3. Alamat:
4. Pendidikan :
  - 1) SD
  - 2) SMP
  - 3) SMA
  - 4) D3/S1
5. Pekerjaan :
  - 1) PNS
  - 2) Wiraswasta
  - 3) Buruh
  - 4) Petani
  - 5) IbuRumahTangga

**B. KarakteristikBalita**

1. Nama :
2. Umur : bulan
3. Tanggal Lahir :
4. Jenis Kelamin : 1) Laki – laki 2) Perempuan
5. BeratBadan : kg
6. TinggiBadan : cm
7. Penilaian gizi kurang

Ya

Tidak

### C. Pengetahuan Ibu

Pilihlah salah satu jawaban di bawah ini yang menurut anda benar tentang gizi pada balita dan beri tanda silang (×) pada salah satu jawaban.

Pertanyaan	Skor
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Apakah yang dimaksud dengan gizi ?<ol style="list-style-type: none"><li>A. Zat penyusun bahan makanan yang diperlukan tubuh</li><li>B. Makanan yang terdiri dari nasi, kentang, dan jagung</li><li>C. Makanan yang terdiri dari nasi, kentang, dan sagu</li></ol></li> <li>2. Apa saja macam-macam status gizi ?<ol style="list-style-type: none"><li>A. Gizi balita, gizi remaja, gizi lansia</li><li>B. Karbohidrat, protein, lemak dan vitamin</li><li>C. Gizi baik, gizi kurang dan gizi lebih</li></ol></li> <li>3. Anak yang gizi baik ditandai dengan...<ol style="list-style-type: none"><li>A. Tumbuh dengan normal, nafsu makan baik</li><li>B. Kulit dan rambut tampak bersih, sulit beradaptasi dengan lingkungan</li><li>C. Bibir dan lidah tampak segar, mata berair, dan tingkat perkembangan tidak sesuai dengan umurnya</li></ol></li> <li>4. Bagaimana tanda dan gejala anak yang gizi kurang ?<ol style="list-style-type: none"><li>A. Berat badan tetap</li><li>B. Berat badan stabil dan kurang aktif</li><li>C. Berat badan kurang dari anak seusianya, sering sakit, kurang aktif dan rewel</li></ol></li> <li>5. Anak yang kekurangan zat gizi energi dan protein biasanya ditandai dengan gejala ..<ol style="list-style-type: none"><li>A. Cengeng, pertumbuhan terhambat, dan bengkak pada kaki</li><li>B. Terdapat bercak-bercak merah di kulit</li><li>C. Lincah, leher panjang</li></ol></li> <li>6. Anak akan mengalami gizi baik jika...<ol style="list-style-type: none"><li>A. Anak diberi makanan yang cepat saji</li><li>B. Anak diberi makanan yang mengandung protein saja</li><li>C. Anak diberi makanan yang zat gizinya seimbang antara karbohidrat, protein, lemak dan vitamin</li></ol></li></ol>	

- |  |  |
|--|--|
| <p>7. Anak yang mengalami kurang gizi awalnya ditandai dengan adanya gejala...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Sulit makan</li> <li>B. Suka memilih-milih makanan</li> <li>C. Nafsu makan baik</li> </ul> <p>8. Penyebab anak mengalami gizi kurang adalah...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Anak tidak pernah diberi suplemen makanan tambahan</li> <li>B. Anak tidak dirawat, tidak diberi vitamin dan tidak dibawa ke posyandu</li> <li>C. Makanan yang dimakan anak kurang dan mutunya rendah</li> </ul> <p>9. Kekurangan gizi dapat menyebabkan...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Pertumbuhan dan perkembangan terhambat</li> <li>B. Anak tidak mudah sakit</li> <li>C. Pertumbuhan dan perkembangan baik</li> </ul> <p>10. Yang bukan merupakan penyebab anak mengalami gizi kurang adalah...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Penyakit yang diderita anak seperti diare, ISPA, campak dan TBC</li> <li>B. Pola asuh anak ibu yang tidak memadai</li> <li>C. Tersedia makanan yang zat gizinya seimbang (karbohidrat, protein, lemak, vitamin dan mineral)</li> </ul> <p>11. Apa yang akan terjadi pada anak bila anak kurang mengkonsumsi zat besi ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Anak mengalami anemia (kurang darah)</li> <li>B. Anak akan mengalami buta senja</li> <li>C. Anak akan kurus</li> </ul> <p>12. Yang bukan termasuk cara mencegah terjadinya gizi kurang adalah...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Memberikan makanan yang disukai oleh anak meskipun jajanan</li> <li>B. Memberikan bahan makanan yang mengandung zat besi seperti ikan, kuning telur dan kacang-kacangan.</li> <li>C. Memberikan makanan yang mengandung zat penyedap dan pengawet</li> </ul> |  |
|--|--|

- |   |  |
|---|--|
| <p>13. Resiko bila anak mengalami kekurang zat energi dan protein secara terus menerus adalah...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Diare</li> <li>B. Sakit gigi</li> <li>C. Gizi buruk</li> </ul> <p>14. Dibawah ini adalah cara mencegah agar anak tidak kekurangan zat gizi energi dan protein, kecuali</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Memelihara kebersihan, menggunakan air masak untuk minum, dan mencuci alat pembuat susu</li> <li>B. Tidak memberikan makanan tambahan yang mengandung zat gizi sebagai</li> <li>C. Membawa anak ke Posyandu atau pelayanan kesehatan untuk diimunisasi</li> </ul> <p>15. Bagaimana cara mencegah terjadinya malnutrisi (gizi yang salah) pada anak ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Selalu berikan makanan yang seimbang</li> <li>B. Berikan makanan yang dimasak dengan rendah lemak, rendah karbohidrat, dan rendah protein</li> <li>C. Tawarkan berbagai jenis makanan yang disukai anak termasuk permen, coklat dll</li> </ul> |  |
|---|--|

$$\text{Nilai Total} = \frac{\text{Jumlah Skor}}{16} \times 100 = \dots$$

#### D. Kuesioner Pola Asuh

Isilah kolom kuisioner dengan memberikan ceklist (✓) sesuai dengan pola asuh yang anda berikan pada balita, dengan keterangan :

TP : Tidak Pernah

KK : Kadang - kadang

S : Selalu

No.	Pola Asuh	TP	KK	S
1.	Apakah ibu selalu mendampingi anak selama 24 jam penuh ?			
2.	Apakah ibu meminta bantuan orang lain/kerabat/pengasuh untuk mengasuh anak ?			
3.	Apakah ibu mengatur dan menyiapkan menu makanan anak sendiri setiap hari ?			
4.	Apakah ibu/pengasuh memberikan makanan 4 sehat 5 sempurna pada anak ?			
6.	Pada saat makan, apakah anak dibujuk untuk menghabiskan makanannya ?			
7.	Apakah ibu selalu membuat suasana menyenangkan (disuap di bawa jalan – jalan, bermain) saat anak makan ?			
8.	Apakah ibu memberikan makanan tambahan lain saat anak tidak nafsu makan ?			
9.	Apakah ibu memberikan multivitamin pada anak ?			
10.	Apakah anak rutin mengikuti posyandu setiap bulan ?			
11.	Apakah ibu selalu memberikan imunisasi pada balita ?			
12.	Apakah ibu selalu membawa anak ke Pelayanan Kesehatan (Bidan, Puskes, RS) saat anak sakit ?			

$$\text{Nilai Total} = \frac{\text{Jumlah Skor}}{30} \times 100 = \dots$$

## **E. Pemberian Makan**

Pilihlah pertanyaan yang sesuai dengan kriteria umur balita ibu, kemudian jawablah pertanyaan dengan memberikan tanda silang (×) pada salah satu jawaban.

### **1. Tindakan Pemberian Makan Balita usia 0-6 bulan**

<b>Pertanyaan</b>	<b>Skore</b>
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Apa yang pertama kali ibu berikan ketika bayi baru lahir?<ol style="list-style-type: none"><li>a. Air susu ibu yang pertama kali keluar Kolostrum)</li><li>b. Susu formula</li><li>c. Air putih</li></ol></li><li>2. Sampai usia berapa ibu memberikan ASI saja pada bayi?<ol style="list-style-type: none"><li>a. &lt; 6 bulan</li><li>b. 6 bulan</li><li>c. Tidak diberikan sama sekali</li></ol></li><li>3. Apakah ibu sudah memberikan MP-ASI sejak lahir?<ol style="list-style-type: none"><li>a. Sudah</li><li>b. Kadang-kadang</li><li>c. Belum</li></ol></li><li>4. Berapa kali ibu memberikan ASI kepada bayi?<ol style="list-style-type: none"><li>a. 3x sehari</li><li>b. Setiap bayi menginginkan minimal 8x</li><li>c. 2x sehari</li></ol></li><li>5. Apakah ibu masih memberikan ASI sampai saat ini?<ol style="list-style-type: none"><li>a. Ya, ASI saja</li><li>b. Asi dibarengin susu formula</li><li>c. Tidak</li></ol></li><li>6. Sejak usia berapa bayi diberi susu formula?<ol style="list-style-type: none"><li>a. Sejak lahir</li><li>b. Setelah usia 3 bulan</li><li>c. Tidak diberikan sama sekali</li></ol></li><li>7. Sejak usia berapa ibu memberikan makanan tambahan?<ol style="list-style-type: none"><li>a. 4 bulan</li><li>b. 5 bulan</li><li>c. 6 bulan</li></ol></li><li>8. Apakah pemberian makanan dihentikan walaupun makanan belum habis?<ol style="list-style-type: none"><li>a. Dihentikan sementara lalu diteruskan</li><li>b. Kadang-kadang</li><li>c. Ya, dihentikan</li></ol></li></ol>	

## 2. Tindakan Pemberian Makan Balita Usia 7-11 bulan

Pertanyaan	Skore
<p>1. Apa yang pertama kali ibu berikan ketika bayi baru lahir?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Air susu ibu yang pertama kali keluar Kolostrum)</li> <li>b. Susu formula</li> <li>c. Air putih</li> </ul> <p>2. Apakah balita masih diberi ASI?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Tidak</li> <li>b. Ya</li> </ul> <p>3. Apakah ibu sudah memberikan makanan dewasa kepada balita?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Ya</li> <li>b. Tidak</li> <li>c. Diselang seling antara makanan dewasa dan makanan bayi</li> </ul> <p>4. Apakah ibu sudah memberikan MP-ASI sejak lahir?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Sudah</li> <li>b. Kadang-kadang</li> <li>c. Belum</li> </ul> <p>5. Apakah menu makanan balita bervariasi setiap hari?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Ya</li> <li>b. Tidak</li> <li>c. Kadang-kadang</li> </ul> <p>6. Berapa porsi makanan yang ibu berikan kepada anak setiap kali makan?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Memberikan porsi secukupnya kira-kira 1/3-1/2 porsi dewasa yang terdiri dari nasi, lauk, sayur, dan buah</li> <li>b. Memberikan porsi sesuai dengan keinginan anak</li> <li>c. Memberikan porsi sebanyak-banyaknya, khususnya pada makanan yang disukai anak</li> </ul> <p>7. Bila balita tidak suka makanan tertentu, apakah ibu mengusahakan makanan lain?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Ya</li> <li>b. Tidak</li> <li>c. Kadang-kadang</li> </ul> <p>8. Berapa kali ibu memberikan makanan selingan kepada balita?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. 3 kali</li> <li>b. 2 kali</li> <li>c. 1 kali</li> </ul>	

### 3. Tindakan Pemberian Makan Balita Usia 12-23 bulan

Pertanyaan	Skore
<p>1. Apa yang pertama kali ibu berikan kepada bayi baru lahir?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Air Susu Ibu yang pertama kali keluar (colostrum)</li> <li>b. Susu formula</li> <li>c. Air putih</li> </ul> <p>2. Apakah ibu masih memberikan ASI kepada balita?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Ya</li> <li>b. Tidak</li> <li>c. Kadang-kadang</li> </ul> <p>3. Berapa porsi makanan yang ibu berikan kepada anak setiap kali makan?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Memberikan porsi secukupnya kira-kira 1/3-1/2 porsi dewasa yang terdiri dari nasi, lauk, sayur, dan buah</li> <li>b. Memberikan porsi sesuai dengan keinginan anak</li> <li>c. Memberikan makanan sebanyak-banyaknya khususnya makanan yang anak suka</li> </ul> <p>4. Apakah menu makanan yang diberikan selalu bervariasi setiap hari?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Ya</li> <li>b. Tidak</li> <li>c. Kadang-kadang</li> </ul> <p>5. Berapa kali balita diberi makan?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. 3 kali</li> <li>b. 2 kali</li> <li>c. 1 kali</li> </ul> <p>6. Berapa kali ibu memberikan makanan selingan?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. 3 kali</li> <li>b. 12 kali</li> <li>c. 1 kali</li> </ul> <p>7. Bentuk makanan selingan apa yg ibu berikan?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Jus, Buah</li> <li>b. Biskuit</li> <li>c. Tidak ada</li> </ul> <p>8. Bagaimana porsi makanan yang ibu berikan kepada anak?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Sama dengan porsi orang dewasa</li> <li>b. Memberikan porsi sesuai dengan keinginan anak</li> <li>c. Setengah pring orang dewasa</li> </ul>	

#### 4. Tindakan Pemberian Makan Balita Usia 24-59 bulan

Pertanyaan	Skore
<p>1. Apakah ibu sudah membiasakan balita makan sendiri tanpa pendampingan?</p> <p>a. Ya b. Tidak c. Kadang-kadang</p> <p>2. Apakah ibu selalu melibatkan anak dalam menyusun menu setiap hari?</p> <p>a. Ya b. Tidak c. Kadang-kadang</p> <p>3. Jika anak tidak mau makan sayur apa yang ibu lakukan?</p> <p>a. Dibiarkan b. Membujuknya c. Memarahinya</p> <p>4. Apakah menu makanan yang diberikan selalu bervariasi setiap hari?</p> <p>a. Ya b. Tidak c. Kadang-kadang</p> <p>5. Apakah ibu membiasakan sarapan pagi pada balita?</p> <p>a. Ya b. Tidak c. Kadang-kadang</p> <p>6. Berapa kali balita diberi makan?</p> <p>a. 3 kali b. 2 kali c. 1 kali</p> <p>7. Berapa kali ibu memberikan makanan selingan?</p> <p>a. 3 kali b. 2 kali c. 1 kali</p> <p>8. Bagaimana porsi makanan yang ibu berikan kepada anak?</p> <p>a. Sama dengan porsi orang dewasa b. Memberikan porsi sesuai dengan keinginan anak c. Setengah piring orang dewasa</p>	

$$\text{Nilai Total} = \frac{\text{Jumlah Skor}}{24} \times 100 = \dots$$

Lampiran 2. Lembar Persetujuan (*Informed Consent*)

**SURAT PERSETUJUAN (*INFORMED CONSENT*)**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : .....

Umur : .....

Alamat : .....

Menyatakan bahwa : .....

1. Saya telah mendapat penjelasan segala sesuatu mengenai penelitian: “Determinan Gizi Kurang (*Underweight*) Pada Balita di Desa Pamenang Wilayah Kecamatan Puskesmas Bumiratu Kabupaten Pringsewu”
2. Setelah saya memahami penjelasan tersebut, dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari siapapun bersedia ikut serta dalam penelitian ini dengan kondisi:
  - a. Data yang diperoleh dari penelitian ini akan dijaga kerahasiaannya dan hanya dipergunakan untuk kepentingan ilmiah.
  - b. Apabila saya inginkan, saya boleh memutuskan untuk keluar/tidak berpartisipasi lagi dalam penelitian ini tanpa harus menyampaikan alasan apapun.

Saksi

Pringsewu, 2021  
Yang membuat pernyataan

(.....)

(.....)

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN  
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE  
POLTEKKES TANJUNGPOLIS

**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION*  
**"ETHICAL EXEMPTION"**

No.043/KEPK-TJK/II/2021

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

Peneliti utama : CINDY FIA JELIZA  
*Principal Investigator*

Nama Institusi : PRODI SARJANA TERAPAN  
KEBIDANAN METRO POLTEKKES  
TANJUNGPOLIS

*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*  
**"DETERMINAN GIZI KURANG (UNDERWEIGHT) PADA BALITA DI DESA PAMENANG  
WILAYAH KECAMATAN PUSKESMAS BUMIRATU KABUPATEN PRINGSEWU"**

*"DETERMINANTS OF LESS NUTRITION (UNDERWEIGHT) IN CHILDREN IN PAMENANG  
VILLAGE, KECAMATAN PUSKESMAS BUMIRATU, PRINGSEWU DISTRICT"*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksloitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

*Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.*

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 22 Februari 2021 sampai dengan tanggal 22 Februari 2022.

*This declaration of ethics applies during the period February 22, 2021 until February 22, 2022.*

February 22, 2021  
Professor and Chairperson,

Dr.Aprina, S.Kp.,M.Kes

16 Maret 2021

Nomor : PP.03. 01 / I. 1 / 153-G /2021  
Lampiran : .... Eks  
Hal : Izin Penelitian

Yang terhormat :  
Gubernur Lampung  
Cq. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Provinsi Lampung

Di -  
Tempat

Sehubungan dengan penyusunan skripsi bagi mahasiswa Program Studi Kebidanan Metro Program Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2020/2021, 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	Denanda Novia R NIM: 1715371048	Pengaruh terapi rendam kaki air hangat terhadap nyeri punggung pada ibu hamil trimester III di PMB Ari Saptuti Banyumas Pringsewu	PMB Ari Saptuti Kabupaten Pringsewu
2	Cindy Fia Jeliza NIM: 17153710	Determinan gizi kurang ( Underweight ) pada balita di Desa Pemenang	PKM. Bumiratu Kabupaten Pringsewu

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Tembusan :  
1.Ka. Jurusan Kebidanan  
2.Ka.Dinas Kesbangpol Kabupaten Pringsewu



**PEMERINTAH KABUPATEN PRINGSEWU**  
**DINAS KESEHATAN**  
Jl. Komplek Perkantoran Pemerintah Kabupaten Pringsewu  
Kode Pos 35373, Email : pringsewudinaskesehatan@gmail.com  
**PRINGSEWU - LAMPUNG**

Nomor : 444 / 1671 / D.02 / 2021  
Sifat : Penting  
Lampiran : -  
Hal : Izin Penelitian

Pringsewu, 10 Mei 2021  
Kepada:  
Yth. Ka.UPT Puskesmas Bumiratu  
Di -  
**PRINGSEWU**

Berdasarkan surat dari :

1. Direktur Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang, Nomor: PP. 03.01/I.1/1576/2021 perihal Permohonan Izin Penelitian.
2. Surat dari Pemerintah Kabupaten Pringsewu Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Nomor: 070/067/B.05/IV/2021 perihal Izin Penelitian / Riset / Survei / Pengabdian / KKN / PKL

Nama : CINDY FIA JELIZA

Tempat Penelitian : UPT. Puskesmas Bumiratu

Judul Penelitian : Determinan Gizi Kurang (Underweight) pada Balita di Desa Pamengang.

Untuk itu diharapkan kepada Kepala UPT. Puskesmas dapat menerima dan membantu dalam proses penelitian tersebut. Setelah menyelesaikan penelitian tersebut, diwajibkan bagi peneliti untuk dapat menyampaikan laporan hasil penelitian ke Dinas Kesehatan Kabupaten Pringsewu dan Puskesmas Bumiratu.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



dr. ULINNOHA  
Pembina  
NIP. 19730305 200604 1011



## PEMERINTAH KABUPATEN PRINGSEWU BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jl. Pelita 1 Pringombo, Pringsewu Timur Kode Pos 35373  
Pringsewu - Lampung

### IZIN PENELITIAN / RISET / SURVEI / PENGABDIAN / KKN / PKL

Nomor : 070/867/B.05/IV/2021

Membaca : Surat dari Politeknik Kesehatan Tanjung Karang Jl. Soekarno – Hatta No. 6 Bandar Lampung Tlp. (0721)783852 Faxsimile: 0721- 773918. Website: <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail: direktorat@poltekkes-tjk.c.id Nomor : PP.03.01/ 1.1/ 1576/2021, Tanggal 16 Maret 2021, Perihal : Izin Penelitian.

Mengingat : 1. Undang - Undang Nomor 48 Tahun 2008 tentang Pembentukan Kabupaten Daerah Pringsewu (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 185, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4932);  
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;  
3. Peraturan Bupati Pringsewu Nomor 24 Tahun 2020 Tentang Perubahan atas Peraturan Bupati Pringsewu Nomor 44 tahun 2016 Tentang Kedudukan, Susunan, Organisasi, Tugas Pokok Fungsi dan Tata Kerja Badan-Badan Pemerintahan Daerah.

Dengan ini diberikan rekomendasi izin study pendahuluan kepada :

Nama / NPM	: Cindy Fia Jeliza/ 17153710.
Program Studi	: S1 Kebidanan.
Alamat	: Banyu Urip, RT 06/ RW 03 Banyumas
Lokasi	: PKM Bumiratu Kecamatan Pringsewu Kabupaten Pringsewu.
Waktu Penelitian	: Bulan April s/d Mei 2021.
Penanggung Jawab	: Direktor Politeknis Kesehatan Tanjung Karang.
Judul Kegiatan	: "Diterimanya Gizi Kurang ( Underweight ) pada Balita di Desa Pemenang"

Catatan : Selesai melaksanakan Kegiatan Penelitian ini agar melaporkan hasilnya secara tertulis Kepada Bupati Pringsewu melalui Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Pringsewu.

Dikeluarkan di : Pringsewu  
pada tanggal : 22 April 2021

an. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK  
KABUPATEN PRINGSEWU

KEPALA BIDANG



\* Mohamad Nurdin, STP  
Pembina IV.b  
NIP. 19680226 199603 1 005

Tembusan :

1. Bapak Bupati dan Wakil Bupati Pringsewu (sebagai laporan);
2. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Pringsewu;
3. UPTD Puskesmas Banyumas;
4. Direktor Politeknis Kesehatan Tanjung Karang;
5. Arsip.

**TABULASI DETERMINAN GIZI KURANG (UNDERWEIGHT) PADA  
BALITA DI PEKON PAMENANG WILAYAH PUSKESMAS BUMIRATU  
KABUPATEN PRINGSEWU**

Data Responden								Gizi kurang	Pengetahuan Ibu	Pola Asuh	Praktek P. Makan
Ibu	Usia/ Th	Pend	Pkrj	Balita	JK	Usia/ bln	BB	Kategori	Kategori	Kategori	Kategori
Ny.R	29	SMP	IRT	An. G	P	20 bln	8,2	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.S	29	SMP	IRT	An.N	P	12 bln	8,5	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.L	28	SMP	IRT	An.Z	P	22 bln	10	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.H	34	SMA	IRT	An.A	P	22 bln	10,9	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.S	34	SMP	IRT	An. Q	P	33 bln	10,3	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.I	36	SMA	Petani	An.P	P	40 bln	15	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.N	22	SMA	IRT	An. H	P	26 bln	9,3	Ya	Kurang	Kurang	Kurang
Ny.S	37	SMA	IRT	An.A	P	10 bln	6	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.A	24	SMA	IRT	An.A	P	43 bln	13,8	Tidak	Kurang	Baik	Kurang
Ny.Y	38	SMA	IRT	An. S	P	23 bln	9,4	Ya	Baik	Kurang	Kurang
Ny.T	35	SMA	IRT	An.D	L	19 bln	10	Tidak	Kurang	Baik	Baik
Ny.E	32	SMA	IRT	An. N	L	45 bln	12,1	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.S	33	SD	IRT	An.A	P	28 bln	10,3	Tidak	Baik	Baik	Kurang
Ny.U	23	SMA	Wrsw	An. F	L	21 bln	9,9	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.K	36	S1	IRT	An.N	P	54 bln	15,8	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.F	29	SMP	IRT	An.P	P	22 bln	9	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.I	25	SMA	IRT	An. A	L	20 bln	8	Ya	Baik	Baik	Kurang
Ny.S	34	SMA	IRT	An. S	P	40 bln	11	Ya	Kurang	Baik	Baik
Ny.D	34	SMA	IRT	An.Y	L	35 bln	13,6	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.M	37	SMP	IRT	An. E	P	47 bln	11,8	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.D	35	SMA	Wrsw	An.A	L	36 bln	15,2	Tidak	Baik	Baik	Baik
Ny.S	29	SMA	IRT	An. T	P	58 bln	12,7	Ya	Kurang	Baik	Baik
Ny.R	24	SMA	IRT	An. A	L	56 bln	13,5	Ya	Baik	Baik	Kurang
Ny.L	32	S1	Wrsw	An.K	L	28 bln	10,8	Tidak	Baik	Baik	Baik
Ny.N	26	SMP	IRT	An.M	P	20 bln	9	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.S	29	SMA	IRT	An.F	P	36 bln	14	Tidak	Kurang	Baik	Kurang
Ny.D	26	SMA	IRT	An. N	P	56 bln	13,1	Ya	Baik	Baik	Baik
Ny.W	29	S1	IRT	An.F	L	40 bln	14	Tidak	Baik	Baik	Baik
Ny.M	25	SMP	IRT	An. N	P	55 bln	12,7	Ya	Kurang	Kurang	Kurang
Ny.D	31	D3	PNS	An.A	P	37 bln	11	Tidak	Baik	Baik	Baik
Ny.I	34	SD	Petani	An. H	P	40 bln	11	Ya	Kurang	Kurang	Kurang
Ny.Y	26	SMP	IRT	An.A	P	40 bln	15	Tidak	Baik	Baik	Baik
Ny.I	26	D3	IRT	An.A	P	16 bln	7,9	Tidak	Kurang	Baik	Kurang
Ny.Y	27	SMA	IRT	An. S	P	57 bln	12,7	Ya	Kurang	Baik	Kurang

Ny.A	24	SMA	IRT	An.B	L	28 bln	12,5	Tidak	Baik	Baik	Baik
Ny.D	26	SMP	IRT	An. A	L	23 bln	10,3	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.S	39	SMA	IRT	An.H	L	20 bln	9	Tidak	Baik	Baik	Baik
Tika	23	SMA	IRT	An. A	L	29 bln	9,8	Ya	Kurang	Kurang	Kurang
Ny.N	28	SMA	IRT	An.A	P	28 bln	10,1	Tidak	Kurang	Baik	Baik
Ny.F	31	SMA	IRT	An.A	P	24 bln	10	Tidak	Baik	Kurang	Kurang
Ny.A	32	SMA	Wrsw	An. A	L	18 bln	7,8	Ya	Kurang	Baik	Baik
Ny.R	26	SMP	IRT	An.A	L	6 bln	7,4	Tidak	Baik	Baik	Baik
Ny.K	22	SMP	IRT	An. A	P	38 bln	11	Ya	Baik	Kurang	Kurang
Ny.T	38	SMA	IRT	An.S	P	12 bln	8,2	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.A	31	SMA	IRT	An. A	P	31 bln	10	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.A	27	SMA	IRT	An. N	P	9 bln	6,3	Ya	Baik	Baik	Baik
Ny.Z	33	SMA	IRT	An.M	P	21 bln	8,9	Tidak	Kurang	Baik	Kurang
Ny.U	26	SD	IRT	An.C	P	21 bln	9,9	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.Y	24	SMA	IRT	An. A	P	42 bln	10,4	Ya	Kurang	Kurang	Kurang
Ny.Y	35	SMA	IRT	An.A	P	58 bln	14,4	Tidak	Baik	Baik	Kurang
Ny.R	29	SMA	IRT	An. Y	L	32 bln	10,7	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.G	33	D3	IRT	An.T	P	57 bln	14	Tidak	Kurang	Baik	Kurang
Ny.I	28	SMA	IRT	An.A	L	43 bln	15	Tidak	Kurang	Baik	Baik
Ny.N	35	SMA	IRT	An. F	L	34 bln	11	Ya	Baik	Baik	Kurang
Ny.S	27	SMA	Wrsw	An. M	L	57 bn	13,8	Ya	Kurang	Kurang	Kurang
Ny.L	30	SMP	IRT	An.A	L	21 bln	11,2	Tidak	Baik	Baik	Baik
Ny.V	28	SMA	IRT	An. A	L	20 bln	8	Ya	Kurang	Kurang	Kurang
Ny.N	31	SMA	IRT	An.A	P	34 bln	12	Tidak	Kurang	Baik	Baik
Ny.K	32	SMA	IRT	An. A	L	22 bln	8,7	Ya	Kurang	Baik	Baik
Ny.R	26	SMA	IRT	Erin	P	47 bln	13	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.D	22	SMA	IRT	An. A	L	20 bln	8,1	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.I	26	S1	IRT	An. H	L	20 bln	9	Ya	Baik	Kurang	Baik
Ny.S	28	SMA	IRT	An.T	L	51 bln	14,5	Tidak	Kurang	Baik	Baik
Ny.A	34	SMA	IRT	An. G	L	21 bln	8,7	Ya	Baik	Baik	Kurang
Ny.y	32	SMA	IRT	An. A	L	10 bln	7,1	Ya	Kurang	Baik	Baik
Ny.H	27	SMP	IRT	An. K	P	2 bln	2,4	Ya	Baik	Baik	Kurang
Ny.M	30	SMP	IRT	An.A	L	10 bln	7,5	Tidak	Kurang	Baik	Kurang
Ny.A	35	S1	Wrsw	An. S	P	2 bln	2,7	Ya	Baik	Kurang	Baik
Ny.N	23	SMA	IRT	An.A	L	56 bln	12	Tidak	Kurang	Baik	Baik
Ny.E	28	SMA	IRT	An. A	P	11 bln	6,7	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.N	37	SMP	IRT	An.U	L	4 bln	7,2	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.H	33	SMA	IRT	An. F	P	11 bln	7,2	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.O	31	SMP	IRT	An.R	L	5 bln	8,3	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.I	29	SMA	IRT	An. G	L	44 bln	12	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.A	30	SMA	Wrsw	An.E	P	22 bln	12,5	Tidak	Baik	Kurang	Baik

Ny.P	36	SMA	IRT	An.E	L	8 b;n	7,7	Tidak	Kurang	Kurang	Kurang
Ny.A	32	SMP	IRT	An. M	L	48 bln	12,5	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.M	28	SMP	IRT	An.M	P	44 bln	12,4	Tidak	Baik	Baik	Baik
Ny.A	25	SMA	IRT	An. S	L	11 bln	7,4	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.N	23	SMA	IRT	An. F	L	21 bln	9,3	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.D	31	SMA	IRT	An.H	P	8 bln	7,7	Tidak	Baik	Kurang	Baik
Ny.H	36	SMA	IRT	An. P	L	41 bln	11,1	Ya	Kurang	Baik	Kurang
Ny.H	27	SMA	IRT	An.M	P	33 bln	13,7	Tidak	Kurang	Kurang	Kurang
Ny.M	32	S1	PNS	An.A	L	16 bln	10	Tidak	Kurang	Baik	Baik
Ny.R	24	SMA	IRT	An. A	L	53 bln	12,3	Ya	Baik	Kurang	Kurang
Ny.U	30	SMA	IRT	An.A	L	28 bln	15,3	Tidak	Kurang	Baik	Baik

```

CROSSTABS
/TABLES=PG PA PM BY GKPB
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ CC RISK
/CELLS=COUNT EXPECTED COLUMN TOTAL
/COUNT ROUND CELL.

```

## Crosstabs

### Notes

Output Created		08-JUN-2021 14:27:11
Comments		
Input	Data	G:\BAB 1\proposal fix\revisi 2\DataSPSS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	86
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax		CROSSTABS /TABLES=PG PA PM BY GKPB /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ CC RISK /CELLS=COUNT EXPECTED COLUMN TOTAL /COUNT ROUND CELL.
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,11
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	524245

[DataSet1] G:\BAB 1\proposal fix\revisi 2\DataSPSS.sav

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PG * GKPB	86	100.0%	0	0.0%	86	100.0%
PA * GKPB	86	100.0%	0	0.0%	86	100.0%
PM * GKPB	86	100.0%	0	0.0%	86	100.0%

## PG \* GKPB

**Crosstab**

			GKPB		Total	
			Ya	Tidak		
PG	Kurang	Count	31	16	47	
		Expected Count	23.5	23.5	47.0	
		% within GKPB	72.1%	37.2%	54.7%	
		% of Total	36.0%	18.6%	54.7%	
	Baik	Count	12	27	39	
		Expected Count	19.5	19.5	39.0	
		% within GKPB	27.9%	62.8%	45.3%	
		% of Total	14.0%	31.4%	45.3%	
Total		Count	43	43	86	
		Expected Count	43.0	43.0	86.0	
		% within GKPB	100.0%	100.0%	100.0%	
		% of Total	50.0%	50.0%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	10.556 <sup>a</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>b</sup>	9.196	1	.002		
Likelihood Ratio	10.793	1	.001		
Fisher's Exact Test				.002	.001
Linear-by-Linear Association	10.434	1	.001		
N of Valid Cases	86				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 19.50.

b. Computed only for a 2x2 table

**Symmetric Measures**

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.331	.001
N of Valid Cases		86	

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for PG (Kurang / Baik)	4.359	1.756	10.820
For cohort GKPB = Ya	2.144	1.283	3.583
For cohort GKPB = Tidak	.492	.314	.771
N of Valid Cases	86		

## PA \* GKPB

Crosstab

PA	Kurang		GKPB		Total
			Ya	Tidak	
PA	Kurang	Count	12	17	29
		Expected Count	14.5	14.5	29.0
		% within GKPB	27.9%	39.5%	33.7%
		% of Total	14.0%	19.8%	33.7%
	Baik	Count	31	26	57
		Expected Count	28.5	28.5	57.0
		% within GKPB	72.1%	60.5%	66.3%
		% of Total	36.0%	30.2%	66.3%
	Total	Count	43	43	86
		Expected Count	43.0	43.0	86.0
		% within GKPB	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.301 <sup>a</sup>	1	.254		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.832	1	.362		
Likelihood Ratio	1.306	1	.253		
Fisher's Exact Test				.362	.181
Linear-by-Linear Association	1.286	1	.257		
N of Valid Cases	86				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.122	.254
N of Valid Cases		86	

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for PA (Kurang / Baik)	.592	.240	1.462
For cohort GKPB = Ya	.761	.464	1.247
For cohort GKPB = Tidak	1.285	.847	1.950
N of Valid Cases	86		

## PM \* GKPB

**Crosstab**

			GKPB		Total	
			Ya	Tidak		
PM	Kurang	Count	34	11	45	
		Expected Count	22.5	22.5	45.0	
		% within GKPB	79.1%	25.6%	52.3%	
		% of Total	39.5%	12.8%	52.3%	
	Baik	Count	9	32	41	
		Expected Count	20.5	20.5	41.0	
		% within GKPB	20.9%	74.4%	47.7%	
		% of Total	10.5%	37.2%	47.7%	
Total		Count	43	43	86	
		Expected Count	43.0	43.0	86.0	
		% within GKPB	100.0%	100.0%	100.0%	
		% of Total	50.0%	50.0%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	24.658 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	22.560	1	.000		
Likelihood Ratio	26.012	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	24.371	1	.000		
N of Valid Cases	86				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 20,50.

b. Computed only for a 2x2 table

**Symmetric Measures**

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.472	.000
N of Valid Cases		86	

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for PM (Kurang / Baik)	10.990	4.025	30.009
For cohort GKPB = Ya	3.442	1.888	6.276
For cohort GKPB = Tidak	.313	.183	.537
N of Valid Cases	86		

FREQUENCIES VARIABLES=GKPB PG PA PM  
 /ORDER=ANALYSIS.

## Frequencies

		Notes
Output Created		08-JUN-2021 14:27:52
Comments		
Input	Data	G:\BAB 1\proposal fix\revisi 2\DataSPSS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	86
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		FREQUENCIES VARIABLES=GKPB PG PA PM /ORDER=ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,01

### Statistics

	GKPB	PG	PA	PM
N	Valid	86	86	86
	Missing	0	0	0

## Frequency Table

### GKPB

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	43	50.0	50.0	50.0
	Tidak	43	50.0	50.0	100.0
Total		86	100.0	100.0	

### PG

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	47	54.7	54.7	54.7
	Baik	39	45.3	45.3	100.0
Total		86	100.0	100.0	

**PA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	29	33.7	33.7	33.7
	Baik	57	66.3	66.3	100.0
	Total	86	100.0	100.0	

**PM**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	45	52.3	52.3	52.3
	Baik	41	47.7	47.7	100.0
	Total	86	100.0	100.0	

## **LEMBAR KONSULTASI**

Nama Mahasiswa	Cindy Fia Jeliza
NIM	1715371041
Judul	<p>“Determinan Gizi Kurang (Underweight) Pada Balita Di</p> <p>Pekon Pamenang Wilayah Puskesmas Bumiratu</p> <p>Pringsewu”</p>
Nama Pembimbing	<p>1. Islamiyati, AK., MKM</p> <p>2. M. Ridwan, SKM., MKM</p>

No	Hari/ Tanggal	Materi Bimbingan	Status/ Perbaikan	Paraf	
				Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping
1	Kamis/ 13-8-2020	Konsultasi judul proposal	Perbaikan Judul	X  Islamiyati, AK., MKM	
2	Kamis/ 27-08-2020	Konsultasi judul proposal	Perbaikan Judul		 M. Ridwan, SKM., MKM
3	Senin/ 31-8-2020	Konsultasi judul proposal	ACC Judul	X  Islamiyati, AK., MKM	 M. Ridwan, SKM., MKM

4	Rabu/ 23-9-2020	Konsultasi BAB I	Perbaikan BAB I	X Islamiyati, AK., MKM	
5	Jumat/ 25-9-2020	Konsultasi BAB I	Perbaikan BAB I		 M. Ridwan, SKM., MKM
6	Rabu/ 21-10-2020	Konsultasi BAB III	Perbaikan BAB III	X Islamiyati, AK., MKM	
7	Kamis/ 26-10-2020	Konsultasi BAB III	Perbaikan BAB III		 M. Ridwan, SKM., MKM
8	Senin/ 02-11-2020	Konsultasi BAB I, II, dan III	Perbaikan BAB I, II, dan III	X Islamiyati, AK., MKM	 M. Ridwan, SKM., MKM
9	Rabu/ 04-11-2020	Konsultasi BAB I, II, III, dan lembar checklist	ACC Proposal Ujian Proposal	X Islamiyati, AK., MKM	 M. Ridwan, SKM., MKM

10	Senin/ 11-1-2020	Konsultasi BAB I, II, dan III setelah ujian proposal	Perbaikan BAB I, II, dan III	X  Islamiyati, AK., MKM	
11	Selasa/ 25-1-2021	Konsultasi BAB I, II, dan III setelah ujian proposal	ACC Proposal	X  Islamiyati, AK., MKM	 M. Ridwan, SKM., MKM
12	Senin/ 17-5-2021	Konsultasi BAB I, II, III, IV, dan V	Perbaikan BAB IV dan V		 M. Ridwan, SKM., MKM
13	Senin/ 24-5-2021	Konsultasi BAB I, II, III, IV, dan V	Perbaikan BAB I, II, III, IV dan V	X  Islamiyati, AK., MKM	
14	Rabu/ 09-6-2021	Konsultasi BAB I, II, III, IV, dan V	Perbaikan BAB I, II, III, IV dan V		 M. Ridwan, SKM., MKM
15	Jumat/ 11-6-2021	Konsultasi BAB I, II, III, IV, dan V	ACC Skripsi	Ujian  X  Islamiyati, AK., MKM	 M. Ridwan, SKM., MKM

16	Senin/ 21-6-2021	Konsultasi BAB I, II, III, IV, dan V	Perbaikan BAB I, II, III, IV dan V	<i>X</i> Islamiyati, AK., MKM	
17	Rabu/ 23-6-2021	Konsultasi BAB I, II, III, IV, dan V	Perbaikan BAB I, II, III, IV dan V		<i>R.</i> M. Ridwan, SKM., MKM
18	Jumat/ 25-6-2021	Konsultasi BAB I, II, III, IV, dan V	ACC Skripsi	<i>X</i> Islamiyati, AK., MKM	<i>R.</i> M. Ridwan, SKM., MKM

Ketua Program Studi  
Sarjana Pendidikan Kebidanan Metro



Ns. MARTINI FAIRUS, S.Kep., M.Sc.  
NIP. 197008021990032002

Penanggung Jawab

*S.*  
*R.*

SADIMAN, AK., M.Kes..  
NIP. 196708031987031001