



SKRIPSI

**HUBUNGAN PEMBERIAN ASI  
EKSKLUSIF DENGAN KEJADIAN  
STUNTING PADA ANAK BALITA 6-59  
BULAN DI DESA SARIMUKTI  
KABUPATEN GARUT  
TAHUN 2024**

**YANTI PURMAYANTI**

**NIM : P20624423040**

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEBIDANAN TASIKMALAYA  
JURUSAN KEBIDANAN  
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA  
KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
TAHUN 2024**



## SKRIPSI

**HUBUNGAN PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF DENGAN  
KEJADIAN STUNTING PADA ANAK BALITA  
6-59 BULAN DI DESA SARIMUKTI  
KABUPATEN GARUT  
TAHUN 2024**

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Tugas Akhir Kebidanan di Program Studi  
Sarjana Terapan Kebidanan

Disusun oleh:  
**YANTI PURMAYANTI**  
NIM : P20624423040

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA  
JURUSAN KEBIDANAN  
TASIKMALAYA  
2024**

## **KATA PENGANTAR**

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT dan Shalawat serta salam semoga terlimpah kepada junjungan kita Nabi Besar Muhammad SAW, karena hanya dengan Rahmat dan Hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul ‘Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian *Stunting* pada Anak Balita 6-59 Bulan di Desa Sarimukti Kabupaten Garut Tahun 2024’.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini, banyak mendapat bimbingan, bantuan, dorongan dan semangat dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terimakasih dan penghargaan yang sebesar-besarnya kepada:

1. Dr. Dini Mariani, S.Kep, Ners, M.Kep., selaku Direktur Politeknik Kesehatan Tasikmalaya.
2. Dr. Yati Budiarti, SST., M. Keb., selaku Ketua Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Tasikmalaya.
3. Dede Gantini, SST., M.Keb., selaku Ketua Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Tasikmalaya.
4. Dr. Meti Megawati SST, M.PH selaku Dosen Pembimbing utama yang telah memberikan bimbingan sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.
5. Hj. Sri Gustini, SST, M.Keb selaku dosen pembimbing pendamping yang telah memberikan bimbingan sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.

6. Seluruh Staf dan Dosen Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Tasikmalaya.
7. Suami, Anak-anak dan Kedua orangtua beserta anggota keluarga lainnya yang selalu memberikan do'a dan semangat sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
8. Seluruh rekan-rekan Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Tasikmalaya yang telah memberikan semangat dalam menyelesaikan skripsi ini

Penulis menyadari dalam penulisan skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, baik dari kajian teori maupun tata bahasa. Maka dari itu, dengan segala kerendahan hati, penulis menerima kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi semua pihak. *Aamiin.*

Tasikmalaya, Desember 2024

Penulis

**HUBUNGAN PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF DENGAN KEJADIAN  
STUNTING PADA ANAK BALITA 6-59 BULAN DI DESA  
SARIMUKTI KABUPATEN GARUT TAHUN 2024**

Yanti Purmayanti  
Politeknik Kesehatan Tasikmalaya  
Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan  
Email: [yantipurmayanti1979@gmail.com](mailto:yantipurmayanti1979@gmail.com)

**ABSTRAK**

*Stunting* adalah kondisi gagal tumbuh akibat kekurangan gizi kronis dan infeksi berulang, yang terlihat dari tinggi badan anak lebih pendek dibandingkan standar usianya. Berdasarkan data global tahun 2022, prevalensi *stunting* mencapai 22,3% dengan angka di Indonesia sebesar 21,6%, masih di atas batas yang direkomendasikan WHO (20%). Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hubungan pemberian ASI eksklusif dengan kejadian *stunting* pada anak balita usia 6-59 bulan di Desa Sarimukti, Kabupaten Garut. Desain penelitian ini adalah analitik korelasional dengan pendekatan potong lintang (*cross-sectional*). Sebanyak 33 balita dipilih melalui teknik purposive sampling. Pengumpulan data dilakukan menggunakan kuesioner dan pengukuran antropometri. Hasil analisis menunjukkan adanya hubungan signifikan antara pemberian ASI eksklusif dan kejadian *stunting* ( $p = 0,001$ ). Sebanyak 26,1% balita yang mendapatkan ASI eksklusif mengalami *stunting*, sedangkan pada kelompok yang tidak mendapatkan ASI eksklusif angka *stunting* mencapai 73,9%. Hasil penelitian ini menegaskan pentingnya ASI eksklusif selama enam bulan pertama untuk mencegah *stunting*. Penelitian ini merekomendasikan peningkatan edukasi, penyuluhan, dan dukungan bagi ibu dalam pemberian ASI eksklusif untuk mendukung program pencegahan *stunting*.

Kata kunci: ASI Eksklusif, Balita, *Stunting*

**CORRELATION BETWEEN EXCLUSIVE BREASTFEEDING AND THE INCIDENCE OF STUNTING IN CHILDREN AGED 6-59 MONTHS IN SARIMUKTI VILLAGE, GARUT DISTRICT IN 2024**

*Yanti Purmayanti  
Tasikmalaya Health Polytechnic  
Tasikmalaya Applied Midwifery Undergraduate Study Program  
Email: [yantipurmayanti1979@gmail.com](mailto:yantipurmayanti1979@gmail.com)*

**ABSTRACT**

*Stunting is a condition of impaired growth caused by chronic malnutrition and recurrent infections, characterized by children being shorter than the standard height for their age. In 2022, the global prevalence of stunting was 22.3%, while Indonesia recorded 21.6%, still above the WHO-recommended threshold of 20%. This study aims to analyze the relationship between exclusive breastfeeding and stunting in children aged 6-59 months in Sarimukti Village, Garut District. The research employed a correlational analytic design with a cross-sectional approach. A total of 33 children were selected using purposive sampling. Data were collected through questionnaires and anthropometric measurements. The results revealed a significant relationship between exclusive breastfeeding and stunting incidence ( $p = 0.001$ ). Among children who received exclusive breastfeeding, 26.1% experienced stunting, compared to 73.9% in the non-exclusive breastfeeding group. These findings underscore the critical role of exclusive breastfeeding in reducing the risk of stunting. The study recommends enhancing education and support for mothers in providing exclusive breastfeeding to strengthen stunting prevention programs.*

*Keywords:* Exclusive breastfeeding, toddler, stunting

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR BAGAN</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	5
1.3. Tujuan Penelitian .....	5
1.4. Kegunaan Penelitian .....	6
1.5. Keaslian Penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	<b>10</b>
2.1. Kajian Pustaka.....	10
2.1.1 <i>Stunting</i> .....	10
2.1.2 Balita .....	19
2.1.3 ASI Eksklusif .....	24
2.2. Kerangka Teori.....	26
2.3. Kerangka Konsep .....	28
2.4. Hipotesis .....	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>30</b>

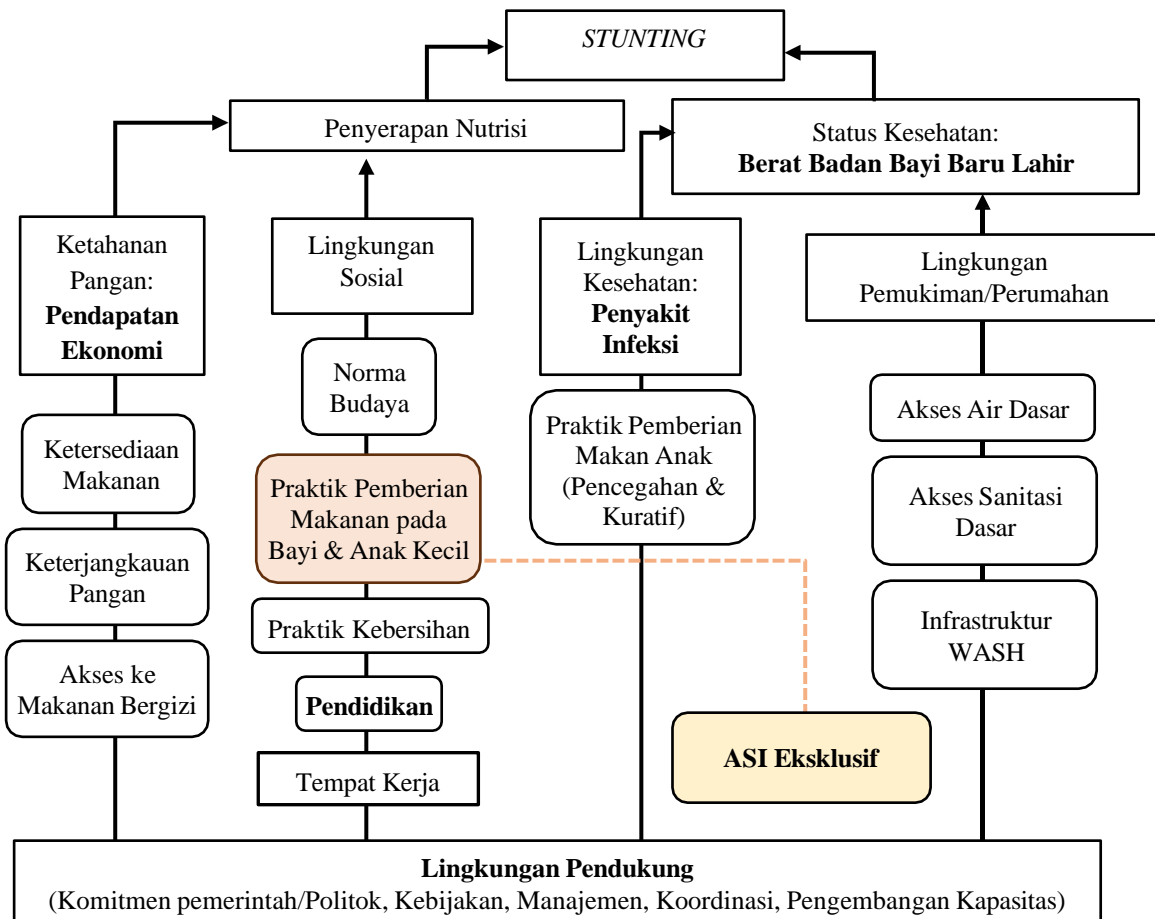
3.1.	Metode Penelitian .....	30
3.2.	Waktu dan Tempat Penelitian .....	30
3.2.1	Waktu .....	30
3.2.2	Tempat .....	30
3.3.	Subjek Penelitian .....	30
3.2.1	Populasi .....	30
3.2.2	Sampel.....	31
3.4.	Variable Penelitian .....	32
3.4.1	Variabel Bebas .....	32
3.4.2	Variabel Terikat.....	32
3.4.3	Variabel Perancu .....	33
3.5.	Definisi Operasional .....	33
3.6.	Rancangan Analisis Data.....	35
3.7.	Instrumen Penelitian .....	36
3.8.	Langkah-langkah Penelitian .....	37
3.9.	Etika Penelitian.....	38
	<b>BAB IV PEMBAHASAN DAN HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>40</b>
4.1.	Hasil Penelitian.....	40
4.1.1.	Karakteristik Lokasi Penelitian .....	40
4.1.2.	Karakteristik Responden .....	42
4.1.3.	Analisis Univariat .....	45
4.1.4.	Analisis Bivariat.....	47
4.2.	Pembahasan .....	48
4.3.	Keterbatasan Penelitian .....	60
	<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>62</b>

5.1. Kesimpulan.....	62
5.2. Saran.....	63
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>65</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>69</b>

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 1.1 Keaslian Penelitian .....	7
Tabel 2.1 Kategori dan Ambang Batas Status Gizi Anak Indeks PB/U atau TB/U anak usia 0 – 60 bulan <sup>5</sup> .....	12
Tabel 3.1 Definisi Operasional .....	34
Tabel 4. 1 Karakteristik Responden menurut Usia .....	42
Tabel 4. 2 Karakteristik Responden menurut Pendidikan .....	43
Tabel 4. 3 Karakteristik Responden menurut Pekerjaan.....	44
Tabel 4. 4 Karakteristik Responden menurut Usia Balita .....	44
Tabel 4. 5 Karakteristik Responden menurut Jenis Kelamin Balita .....	45
Tabel 4. 6 Distribusi frekuensi pemberian ASI Ekslusif.....	45
Tabel 4. 7 Distribusi frekuensi balita stunting.....	46
Tabel 4. 8 Hubungan pemberian ASI Ekslusif dengan Stunting .....	47

Berdasarkan uraian diatas, maka kerangka teori yang digunakan dalam penelitian ini yaitu sebagai berikut:

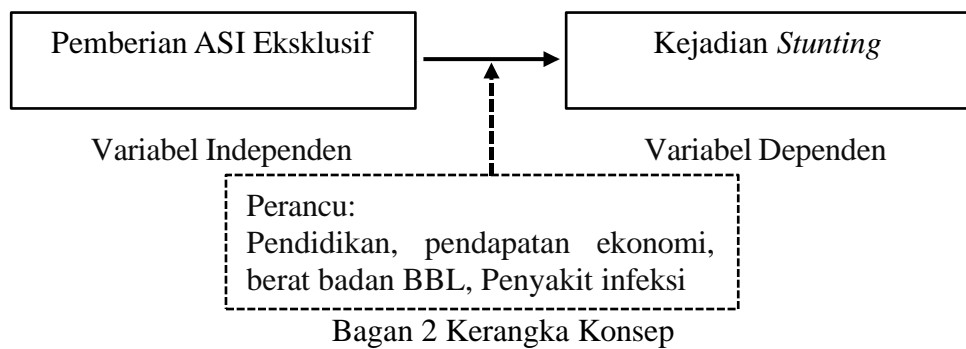


Bagan 1 Kerangka Teori<sup>6</sup>

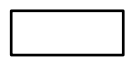
### 2.3. Kerangka Konsep

Menunjukkan bagaimana variabel independen berinteraksi dengan variabel dependen, serta menggambarkan alur pemikiran yang mendasari penelitian ini. Melalui kerangka konsep ini, peneliti dapat dengan jelas melihat dan menjelaskan jalur penyebab serta efek antara variabel yang terlibat, sehingga memudahkan dalam memahami tujuan dan arah penelitian yang dilakukan. Kerangka konsep ini juga berperan penting dalam membantu

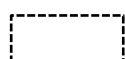
merancang metodologi penelitian yang tepat serta dalam interpretasi hasil penelitian nantinya.



Keterangan:



: Variabel yang diteliti



: Variabel yang tidak diteliti



: Alur pikir

#### **2.4. Hipotesis**

*Stunting* merupakan salah satu masalah kesehatan anak yang dipengaruhi oleh salah satu faktor, pemberian nutrisi yaitu ASI eksklusif dalam mencegah *stunting*. Di Desa Sarimukti, Kabupaten Garut, angka *stunting* masih berada di atas batas yang direkomendasikan oleh WHO. Oleh karena itu, hipotesis yang diajukan dalam penelitian ini adalah

Hipotesis:

Ada hubungan antara pemberian ASI Eksklusif dengan kejadian *stunting* pada anak balita 6-59 bulan di Desa Sarimukti Kabupaten Garut.

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Lembar Bimbingan Skripsi

#### LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Yanti Purmayanti  
NIM : P20624423040  
Nama Pembimbing Utama : Dr. Meti Megawati SST, M.PH  
Judul : Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita 0-59 Bulan Di Desa Sarimukti Kabupaten Garut Tahun 2024

NO	TANGGAL	KEGIATAN	SARAN PEMBIMBING	PARAF
1.	1/7 - 2024	Judul	Acc judul Buatkan Bab. I	
2.	15/7 - 2024	Bab I	Revisi Sesuai anggaran Buatkan Bab II, Bab III.	
3.	1/8 - 2024	Bab I, II, dan III	Acc Bab I Revisi Bab II, Bab III.	
4.	12/8 - 2024	Bab I, II, III	Revisi Sesuai anggaran Perbaiki Penulisan.	
5.	12/8 - 2024	Bab I, II, III	Acc Bab I, II, III Persiapkan Ujian	
6.				

## **LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Yanti Purmayanti  
NIM : P20624423040  
Nama Pembimbing Utama : Hj. Sri Gustini, SST, M.Keb  
Judul : Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita 0-59 Bulan Di Desa Sarimukti Kabupaten Garut Tahun 2024

NO	TANGGAL	KEGIATAN	SARAN PEMBIMBING	PARAF
1.	8 - 7 - 2024	Judul.	Acc Judul	✓
2.	15 - 7 - 2024	Bab I	Ruang latar belakang & Buktikan Bab I. Sj.	✓
3.	10-8- 2024	Bab I, II III	Revise Script dengan yang diangutai	✓
4.	12 - 8 - 2024	Bab I, II III	Pembuktikan Penelitian lebih halus	✓
5.	12 - 8 - 2024		Siapkan viva	✓
6.				

**LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Yanti Purmayanti

Nama Pembimbing Utama : Dr. Meti Megawati, SST, MPH

Judul Skripsi : Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita 6-59 Bulan Di Desa Sarimukti Kabupaten Garut

NO	TANGGAL	KEGIATAN	SARAN PEMBIMBING	PARAF
1.	5 - 12 - 2024	Konsul Bab I s/d Bab V	Revisi Sesuai dengan sarana	<i>[Signature]</i>
2.	9 - 12 - 2024	Konsul Revisi Bab I s/d Bab V	Revisi Sesuai dengan sarana	<i>[Signature]</i>
3.	9 - 12 - 2024	ACC	ACC Untuk sidang	<i>[Signature]</i>
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				

## Lampiran 2 Surat Ijin Penelitian



### Kementerian Kesehatan

Poltekkes Tasikmalaya

Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang

Tasikmalaya, Jawa Barat 46115

(0265) 340186

<https://poltekkestasikmalaya.ac.id>

Nomor : PP.06.02/F.XXVI.14/03/2024  
Hal : Permohonan Izin Penelitian

23 September 2024

Yth, Kepala UPT Puskesmas Padaawas  
Kp Kolelega Jl Raya Darajat Desa Padaawas Kecamatan Pasirwangi Garut

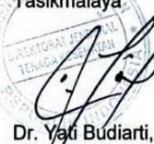
Dalam rangka pelaksanaan kegiatan penelitian untuk Skripsi sebagai tugas akhir mahasiswa Program Studi D4 Kebidanan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya, atas nama :

Nama : Yanti Purmayanti  
NIM : P20624423040  
Judul KTI : Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita 6-59 Bulan Di Desa Sarimukti Kecamatan Pasirwangi Kabupaten Garut Tahun 2024

Dengan ini kami bermaksud mengajukan izin untuk Penelitian

Demikian surat ini kami sampaikan Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan Kemenkes  
Tasikmalaya



Dr. Yati Budiarti, SST, M. Keb  
NIP. 197512152001122001

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://ite.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Dipindai dengan CamScanner

## Lampiran 3 KEPK



### Kementerian Kesehatan

Poltekkes Tasikmalaya

• Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang  
Tasikmalaya, Jawa Barat 46115  
• (0265) 340186  
• <https://poltekkestasikmalaya.ac.id>

### NOTA DINAS NOMOR : PP.08.02/F.XXVI.14/O-2/2024

Yth. : Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan (KEPK)  
Dari : Ketua Jurusan Kebidanan  
Hal : Permohonan Kaji Etik Penelitian Kesehatan  
Tanggal : 25 September 2024

**Yth : Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan (KEPK) Poltekkes Kemenkes  
Tasikmalaya**

Bersama ini disampaikan berkas protokol penelitian untuk dilakukan telaah etik penelitian;

Judul Protokol	Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan kejadian Stunting Pada anak Balita 6-59 Bulan Di desa Sarimukti Kecamatan Pasirwangi Kabupaten Garut
Peneliti Utama	Yanti Purmayanti
Pendidikan/Pekerjaan	Bidan
Telpo/HP.	085223633678
Email	<a href="mailto:Yantipurmayanti1979@gmail.com">Yantipurmayanti1979@gmail.com</a>
Institusi	Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
Sumber Dana	Pribadi

Demikian Surat Permohonan ini disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan Kemenkes Tasikmalaya

Pemohon,



Dr. Yati Budiarti, SST, M. Keb  
NIP. 197512152001122001

( Yanti Purmayanti )

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan lapor melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Dipindai dengan CamScanner



**Kementerian Kesehatan**  
Poltekkes Tasikmalaya

• Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang  
Tasikmalaya, Jawa Barat 46115  
• (0265) 340186  
• <https://poltekkestasikmalaya.ac.id>

Nomor : PP.06.02/F.XXVI.14/148/2024  
Hal : Permohonan Izin Penelitian

23 September 2024

Yth, Kepala UPT Puskesmas Padaawas  
Kp Kolelega Jl Raya Darajat Desa Padaawas Kecamatan Pasirwangi Garut

Dalam rangka pelaksanaan kegiatan penelitian untuk Skripsi sebagai tugas akhir mahasiswa Program Studi D4 Kebidanan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya, atas nama :

Nama : Yanti Purmayanti  
NIM : P20624423040  
Judul KTI : Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita 6-59 Bulan Di Desa Sarimukti Kecamatan Pasirwangi Kabupaten Garut Tahun 2024

Dengan ini kami bermaksud mengajukan izin untuk Penelitian

Demikian surat ini kami sampaikan Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan Kemenkes  
Tasikmalaya



Dr. Yati Budiarini, SST, M. Keb  
NIP. 197512152001122001

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan lapor melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://ite.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Dipindai dengan CamScanner

Lampiran 4 Form Lembar Isian Observasi

No	Nama Responden	Usia	BB/TB	Status Stunting		ASI Eksklusif		Pemberian MPASI Pertama
				Stunting	Tidak Stunting	ASI	Tidak ASI	
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								
8.								
9.								
10.								
11.								
12.								
13.								
14.								
dst								

Lampiran 5 Lembar Persetujuan Responden

**PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat:

Menyatakan bahwa :

1. Saya telah mendapat informasi dan menjadapat penjelasan penelitian dari peneliti tentang tujuan, manfaat, serta prosedur penelitian, dan saya memahami penjelesan tersebut.
2. Saya mengerti bahwa penelitian ini menjungjung tinggi hak-hak saya sebagai responden.
3. Saya mempunyai hak berhenti berpartisipasi jika suatu saat saya merasa keberatan atau ada hal yang membuat saya tidak nyaman dan tidak dapat melakukannya.
4. Saya sangat memahami bahwa keikutsertaan saya menjadi responden sangat besar manfaatnya bagi peningkatan ilmu pengetahuan terutama dalam ilmu kesehatan masyarakat.

Dengan pertimbangan tersebut, saya memutuskan secara sukarela tanpa ada paksaan **BERSEDIA/TIDAK BERSEDIA** berpartisipasi dalam penelitian ini. Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat digunakan dengan semestinya.

Tasikmalaya,.....2024

Yang membuat pernyataan,

(.....)

Lampiran 6 Hasil Pengumpulan Data Responden

No	Nama Responden	Usia	Pend	Pekerjaan	Usia (bulan)	JK	Pegukuran		Stunted	Status Stunting		ASI Eksklusif		Pemberian MPASI Pertama
							BB	TB		Stunting	Tidak Stunting	ASI	Tidak ASI	
1.	R1	18	SMP	IRT	44	P	10.9	89.6	-2.64	✓			✓	6 bulan
2.	R2	23	SD	Buruh	10	P	6.7	64.4	-2.89	✓			✓	6 bulan
3.	R3	29	S1	PNS	47	L	12.1	93.9	-2.24	✓			✓	6 bulan
4.	R4	22	SMA	Buruh	7	P	9.9	62.2	-2.27	✓			✓	6 bulan
5.	R5	20	SMA	Buruh	17	L	10	76	-2.28	✓			✓	6 bulan
6.	R6	18	SD	IRT	50	L	16.4	105	+0.14		✓	✓		6 bulan
7.	R7	19	SD	IRT	45	L	14.9	100.2	-0.34		✓	✓		6 bulan
8.	R8	14	SD	IRT	6	L	7.2	61.9	-2.78	✓			✓	6 bulan
9.	R9	19	SMA	Buruh	40	L	12.8	98.4	-0.05		✓	✓		6 bulan
10.	R10	28	S1	PNS	30	P	9.6	91.1	+0.11		✓	✓		6 bulan
11.	R11	32	S2	PNS	22	P	10.1	77.5	-2.49	✓			✓	6 bulan
12.	R12	21	SMP	Petani	42	P	11.5	104	+1.03		✓	✓		6 bulan

<b>13.</b>	<b>R13</b>	<b>34</b>	<b>SD</b>	<b>Petani</b>	<b>6</b>	<b>L</b>	<b>5.5</b>	<b>62.6</b>	<b>-3.00</b>	√			√	<b>6 bulan</b>
<b>14.</b>	<b>R14</b>	<b>20</b>	<b>SMP</b>	<b>Buruh</b>	<b>12</b>	<b>P</b>	<b>7.8</b>	<b>75</b>	<b>+0.38</b>		√	√		<b>6 bulan</b>
<b>15.</b>	<b>R15</b>	<b>29</b>	<b>SMA</b>	<b>IRT</b>	<b>7</b>	<b>P</b>	<b>7</b>	<b>61.4</b>	<b>-2.94</b>	√			√	<b>6 bulan</b>
<b>16.</b>	<b>R16</b>	<b>31</b>	<b>S2</b>	<b>Dosen</b>	<b>16</b>	<b>P</b>	<b>8.9</b>	<b>80</b>	<b>+0.50</b>		√	√		<b>6 bulan</b>
<b>17.</b>	<b>R17</b>	<b>33</b>	<b>S2</b>	<b>PNS</b>	<b>18</b>	<b>L</b>	<b>10</b>	<b>85</b>	<b>+1.00</b>		√	√		<b>6 bulan</b>
<b>18.</b>	<b>R18</b>	<b>21</b>	<b>SD</b>	<b>IRT</b>	<b>11</b>	<b>L</b>	<b>8.4</b>	<b>69.2</b>	<b>-2.60</b>	√			√	<b>6 bulan</b>
<b>19.</b>	<b>R19</b>	<b>32</b>	<b>SMP</b>	<b>Buruh</b>	<b>13</b>	<b>L</b>	<b>8.1</b>	<b>71.8</b>	<b>-2.20</b>	√			√	<b>6 bulan</b>
<b>20.</b>	<b>R20</b>	<b>26</b>	<b>SMP</b>	<b>Wirausaha</b>	<b>12</b>	<b>L</b>	<b>8.9</b>	<b>71.7</b>	<b>-2.03</b>	√			√	<b>6 bulan</b>
<b>21.</b>	<b>R21</b>	<b>22</b>	<b>SD</b>	<b>Wirausaha</b>	<b>16</b>	<b>L</b>	<b>7.5</b>	<b>75.3</b>	<b>-2.03</b>	√		√		<b>6 bulan</b>
<b>22.</b>	<b>R22</b>	<b>25</b>	<b>SD</b>	<b>Buruh</b>	<b>54</b>	<b>P</b>	<b>12.8</b>	<b>96.2</b>	<b>-2.20</b>	√			√	<b>6 bulan</b>
<b>23.</b>	<b>R23</b>	<b>18</b>	<b>SMP</b>	<b>IRT</b>	<b>23</b>	<b>P</b>	<b>7.4</b>	<b>77.2</b>	<b>-2.41</b>	√			√	<b>6 bulan</b>
<b>24.</b>	<b>R24</b>	<b>21</b>	<b>SMP</b>	<b>IRT</b>	<b>24</b>	<b>L</b>	<b>8</b>	<b>89</b>	<b>+1.63</b>		√	√		<b>6 bulan</b>
<b>25.</b>	<b>R25</b>	<b>36</b>	<b>SD</b>	<b>Petani</b>	<b>9</b>	<b>L</b>	<b>8</b>	<b>66.5</b>	<b>-2.48</b>	√		√		<b>6 bulan</b>
<b>26.</b>	<b>R26</b>	<b>34</b>	<b>SD</b>	<b>Petani</b>	<b>26</b>	<b>P</b>	<b>9</b>	<b>87.9</b>	<b>+0.15</b>		√		√	<b>6 bulan</b>
<b>27.</b>	<b>R27</b>	<b>28</b>	<b>SMA</b>	<b>IRT</b>	<b>16</b>	<b>P</b>	<b>9.2</b>	<b>72.9</b>	<b>-2.30</b>	√			√	<b>6 bulan</b>
<b>28.</b>	<b>R28</b>	<b>22</b>	<b>SD</b>	<b>IRT</b>	<b>14</b>	<b>P</b>	<b>8.3</b>	<b>70.5</b>	<b>-2.42</b>	√		√		<b>6 bulan</b>
<b>29.</b>	<b>R29</b>	<b>32</b>	<b>S2</b>	<b>Guru</b>	<b>21</b>	<b>P</b>	<b>9.3</b>	<b>77.6</b>	<b>-1.38</b>	√			√	<b>6 bulan</b>

<b>30.</b>	<b>R30</b>	<b>20</b>	<b>SMP</b>	<b>Buruh</b>	<b>20</b>	<b>P</b>	<b>7</b>	<b>75</b>	<b>-2.56</b>	✓			✓	<b>6 bulan</b>
<b>31.</b>	<b>R31</b>	<b>22</b>	<b>SMA</b>	<b>IRT</b>	<b>53</b>	<b>L</b>	<b>10.6</b>	<b>94.6</b>	<b>-2.50</b>	✓			✓	<b>6 bulan</b>
<b>32.</b>	<b>R32</b>	<b>26</b>	<b>S1</b>	<b>Guru</b>	<b>49</b>	<b>L</b>	<b>12</b>	<b>93.5</b>	<b>-2.50</b>	✓			✓	<b>6 bulan</b>
<b>33.</b>	<b>R33</b>	<b>23</b>	<b>SMA</b>	<b>Wirausaha</b>	<b>13</b>	<b>P</b>	<b>8.6</b>	<b>68.5</b>	<b>-2.58</b>	✓			✓	<b>6 bulan</b>
<b>34.</b>	<b>R34</b>	<b>27</b>	<b>SMP</b>	<b>Wirausaha</b>	<b>45</b>	<b>L</b>	<b>12</b>	<b>92.7</b>	<b>-2.24</b>	✓			✓	<b>6 bulan</b>
<b>35.</b>	<b>R35</b>	<b>35</b>	<b>SD</b>	<b>Petani</b>	<b>8</b>	<b>L</b>	<b>9.1</b>	<b>65.8</b>	<b>-2.53</b>	✓			✓	<b>6 bulan</b>

No.	Responden	Kejadian Stunting	ASI Eksklusif
1.	<b>R1</b>	1	2
2.	<b>R2</b>	1	2
3.	<b>R3</b>	1	2
4.	<b>R4</b>	1	1
5.	<b>R5</b>	1	1
6.	<b>R6</b>	2	1
7.	<b>R7</b>	2	1
8.	<b>R8</b>	1	2
9.	<b>R9</b>	2	1
10.	<b>R10</b>	2	1
11.	<b>R11</b>	1	1
12.	<b>R12</b>	2	1
13.	<b>R13</b>	1	2
14.	<b>R14</b>	2	1
15.	<b>R15</b>	1	2
16.	<b>R16</b>	2	1
17.	<b>R17</b>	2	1
18.	<b>R18</b>	1	2
19.	<b>R19</b>	1	2
20.	<b>R20</b>	1	2
21.	<b>R21</b>	1	1
22.	<b>R22</b>	1	2
23.	<b>R23</b>	1	2
24.	<b>R24</b>	2	1
25.	<b>R25</b>	1	1
26.	<b>R26</b>	2	2

<b>27.</b>	<b>R27</b>	1	2
<b>28.</b>	<b>R28</b>	1	1
<b>29.</b>	<b>R29</b>	1	2
<b>30.</b>	<b>R30</b>	1	2
<b>31.</b>	<b>R31</b>	1	2
<b>32.</b>	<b>R32</b>	1	2
<b>33.</b>	<b>R33</b>	1	2
<b>34.</b>	<b>R34</b>	1	2
<b>35.</b>	<b>R35</b>	1	1

Pengkodean pada kejadian stunting

Kode 1 adalah Stunting

Kode 2 adalah Tidak Stunting

Pengkodean pada ASI Eksklusif

Kode 1 adalah ASI Eksklusif

Kode 2 adalah Tidak ASI Ekslusif

## Lampiran 7 Hasil Penelitian

### Statistics

#### Status Stunting

N	Valid	33
	Missing	0

#### Status Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	23	69.7	69.7	69.7
	2	10	30.3	30.3	100.0
	Total	33	100.0	100.0	

#### ASI Eksklusif

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	15	45.5	45.5	45.5
	2	18	54.5	54.5	100.0
	Total	33	100.0	100.0	

### Crosstabs

#### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
ASI Eksklusif * Status Stunting	33	100.0%	0	0.0%	33	100.0%

#### ASI Eksklusif \* Status Stunting Crosstabulation

Count

		Status Stunting		Total
		Stunting	Tidak Stunting	
ASI Eksklusif	Ya	6	9	15
	Tidak	17	1	18
Total		23	10	33

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	11.483 <sup>a</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>b</sup>	9.050	1	.003		
Likelihood Ratio	12.571	1	.000		
Fisher's Exact Test				.001	.001
Linear-by-Linear Association	11.135	1	.001		
N of Valid Cases	33				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.55.

b. Computed only for a 2x2 table

## Lampiran 8 Dokumentasi Penelitian



## Lampiran 9 CV Peneliti Utama



### A. Identitas Diri

1.	Nama Lengkap	YANTI PURMAYANTI
2.	Jenis Kelamin	Perempuan
3.	NIM	P20624423040
4.	Tempat dan Tanggal Lahir	Garut, 27 September 1979
5.	Pekerjaan	Mahasiswa
6.	E-mail	<a href="mailto:yantipurmayanti1979@gmail.com">yantipurmayanti1979@gmail.com</a>
7.	Nomor telepon/HP	085223633678
8.	Asal Institusi	Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
9.	Alamat Institusi	Jalan Babakan Siliwangi No 35 Kahuripan Kecamatan Tawang Kabupaten Tasikmalaya Jawa Barat 46115
10.	Nomor telepon/Fax	(0265) 340186

### B. Riwayat Pendidikan

1.	Sekolah Dasar	SDN Selaawi III Tahun 1992
2.	Sekolah Menengah Pertama	SMPN Selaawi Tahun 1995
3.	Sekolah Menengah Atas	SPK PEMDA TK INI Garut Tahun 1998
4.	Diploma 1	PPB Muhammadiyah Tasikmalaya Tahun 1999
5.	Diploma 3	D3 Kebidanan Stikes Muhammadiyah Ciamis Tahun 2011

### C. Pengalaman Penelitian dalam 5 tahun terakhir

No.	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah
1.	2011	Faktor Faktor yang berhubungan dengan Pemilihan Penolong	Pribadi	-

		persalinan di Wilayah kerja Puskesmas Padaawas Kecamatan Pasirwangi Kabupaten Garut Tahun 2011		
2.	-			
3.	-			

D. Publikasi Artikel dalam 5 tahun terakhir

No.	Judul Artikel Ilmiah	Nama Jurnal	Waktu dan Tempat
1.	-	-	-
dst.			