



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

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*

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

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR BAGAN	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
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
BAB II KAJIAN PUSTAKA	10
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
BAB III METODE PENELITIAN	30

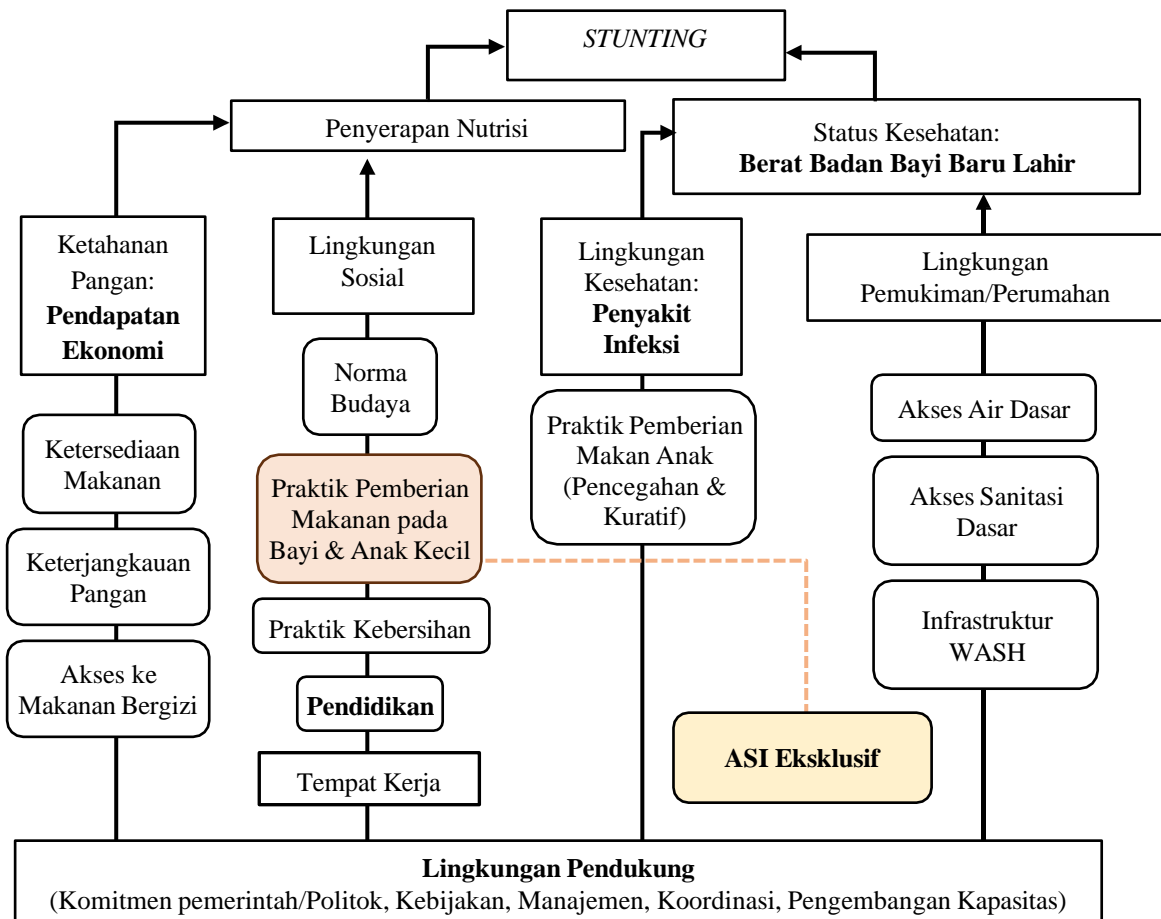
3.1. Metode Penelitian	30
3.2. Waktu dan Tempat Penelitian	30
3.2.1 Waktu	30
3.2.2 Tempat	30
3.3. Subjek Penelitian	30
3.2.1 Populasi	30
3.2.2 Sampel	31
3.4. Variable Penelitian	32
3.4.1 Variabel Bebas	32
3.4.2 Variabel Terikat	32
3.4.3 Variabel Perancu	33
3.5. Definisi Operasional	33
3.6. Rancangan Analisis Data	35
3.7. Instrumen Penelitian	36
3.8. Langkah-langkah Penelitian	37
3.9. Etika Penelitian	38
BAB IV PEMBAHASAN DAN HASIL PENELITIAN	40
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
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	62

5.1. Kesimpulan.....	62
5.2. Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA.....	65
LAMPIRAN.....	69

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 ⁵	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 Eksklusif.....	45
Tabel 4. 7 Distribusi frekuensi balita stunting.....	46
Tabel 4. 8 Hubungan pemberian ASI Eksklusif dengan Stunting	47

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

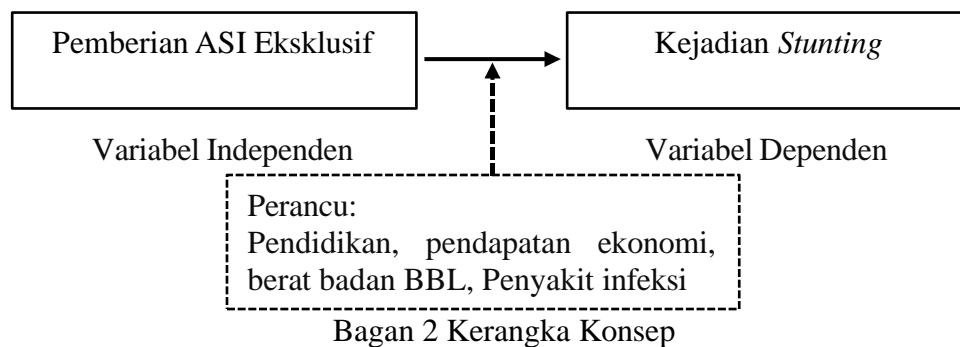


Bagan 1 Kerangka Teori⁶

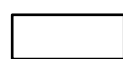
2.3. Kerangka Konsep

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

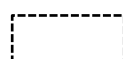
merancang metodologi penelitian yang tepat serta dalam interpretasi hasil penelitian nantinya.



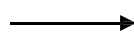
Keterangan:



: 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. 1	
2.	15/7-2024	Bab 1	Revisi Sesuai angsuran Buatkan Bab II, Bab III.	
3.	9/8-2024	Bab I, II, dan III	ACC Bab I Revisi Bab II, bab III.	
4.	12/8-2024	Bab I, II, III	Revisi Sesuai angsuran Perbaiki Penulisan.	
5.	12/8-2024	Bab I, II, III	ACC Bab I, II, III Restapkan 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	Revisi latar belakang Buatkan bab II, III.	
3.	10-8-2024	Bab I, II, III	Revisi sesuai dengan yang diangjutkan	
4.	12-8-2024	Bab I, II, III	Perbaiki penulisan untuk halaman	
5.	12-8-2024		Selesaikan uji	
6.				

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Yanti Purnayanti

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 & II	Revisi sesuai dengan saran	
2.	9 - 12 - 2024	Konsul revisi Bab I s/d Bab II	Revisi sesuai dengan saran	
3.	9 - 12 - 2024	ACC	ACC untuk sidang	
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.14/039/2024
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 ucapkan 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 laporkan 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>.



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.14/0-12/2024

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
Telpon/HP.	085223633678
Email	Yantipurmayanti1979@gmail.com
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 laporkan 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>.





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.14/039/2024
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 ucapkan 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 laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tse.kominfo.go.id/verifyPDF>.



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	Pendidikan	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

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

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

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

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

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 ^a	1	.001		
Continuity Correction ^b	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	yantipurmayanti1979@gmail.com
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.			