

LAMPIRAN

Lampiran 1 Rencana Kegiatan

No	Kegiatan	Bulan												
		7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7
1.	Pengajuan Judul		■											
2.	Study Literature		■											
3.	Survey Pendahuluan		■											
4.	Penulisan Proposal Penelitian		■	■	■	■								
5.	Bimbingan Proposal		■	■	■	■								
6.	Seminar Proposal					■								
7.	Uji Layak Etik							■						
8.	Penelitian											■		
9.	Penulisan Hasil Penelitian											■		
10.	Seminar Hasil Penelitian											■		

Lampiran 2 Data Responden

NAMA BALITA	TGL LAHIR	UMUR	BB	TB	LK	LILA	ASI	PARITAS
muhammad al faro	5/7/2020	4 th	14,2	94.5	48	16	0	1
m reynand virendra	14-01-2021	3 th	9.9	68.5	49	19	4	3
happy alif al khafi	5/5/2021	3 th	11	87.5	47	15	0	2
azkia shea tissabyani	24-11-2020	4 th	13	98.5	48	15	6	4
deflan galang	22-04-2023	1 th	9.3	75.5	50	15	0	1
devano	4/9/2020	4 th	14,3	97	48	16	3	4
dirgantara	10/8/2022	2 th	17	99	52	16	4	3
m. aidil muarif	27-01-2023	1 th	9	73	45	17	0	3
naura nurfadila	21-06-2022	2 th	9,9	81.5	45	15	6	1
ulfha nadhiva	14-01-2022	2 th	11	83.5	50	18	0	2
elvano dhaffa syaputra	6/4/2022	2 th	10,9	84	50	17	0	1
muhammad agam	29-08-2022	2 th	9.6	79	49	16	6	5
chaka raditia	12/1/2021	3 th	12	95	49	16	0	2
syakila noura	17-06-2021	3 th	11	94	45	16	4	5
ahmad dilan	15-03-2022	2 th	8,6	75.5	48	16	0	4
devano attarazka	30-11-2023	7 bln	8.4	64.5	46	13	3	1
raffasa al farezi	22-07-2022	2 th	13	78	47	18	4	2
enzo wahyu	30-03-2020	4 th	12,3	93	48	15	0	4
kurniawan	16-07-2023	1 th	7	64.5	44	13	0	2
qanita adzilla	27-06-2023	1 th	7,5	64.5	45	15	2	5
amirul hakim	13-11-2022	2 th	8.5	78	46	14	0	1
nadiva syakila	19-12-2021	3 th	10.6	86.5	45	14	3	3
m ubay ramadan	3/4/2023	1 th	9	74,5	47	16	0	2
farhan bagas	15-04-2023	1 th	9.5	74,5	43	16	5	5
rayyan al fatih	11/4/2023	1 th	11.4	94	50	15	0	2
devan risqi	11/5/2021	3 th	26	107	52	53	0	4
wildan pradana	16-05-2019	5 th	17,5	107	50	17	3	1
m maulana ibrahim	4/5/2019	5 th	20,3	111	52	19	0	3
m adnan abyan	11/12/2020	4 th	13,6	91	47	15	4	5
syakila adinda	22-07-2023	10	9,5	73.5	45	17	0	2
keenan malix	9/5/2023	1 th	7,6	71.6	42	15	3	1
fadila putri	17-02-2024	2 bln	7	62.5	43	18	0	4
haidar yahya	21-03-2024	3 bln	4,9	57	40	13	2	3
arisha azzahra	12/10/2019	5 th	14,5	112	41	16	0	5
jesna khalisa	27-10-2022	2 th	8,8	78,5	44	14	5	2
haidar arsaka	30-12-2022	2 th	11,3	81	47	17	0	1
izqlan raffa	30-03-2024	2 bln	5	57	38,3	13	6	1
m zafran	24-09-2021	3 th	15,5	92	48	19	0	4
kamila laila	3/10/2023	8 bln	7,8	69,5	44	15	4	1
qanita nafisha	8/11/2022	2 th	9,3	80	45	15	0	3
virendra	31-07-2022	2 th	8,8	82	44	14	3	1
alif khoirul	26-10-2020	4 th	12,2	91	47	15	0	4
vitha nur annisa	23-03-2023	1 th	8,8	72.6	45	16	3	1
aryan daffi	22-09-2020	4 th	14,5	99,5	48	15	0	5
humaira zahrani	11/5/2022	2 th	10	78	45	18	0	2
fadil fitra	12/12/2022	2 th	11,4	82,5	48	15	6	4
komang devani	18-05-2024	3 bln	3,2	52	35.5	10	0	1
I kadek devana	19-03-2021	3 th	13,4	91	48	16	0	1
khayara	9/8/2022	2 th	11,7	84	47,5	15	3	4

al zaidan	4/3/2021	3 th	12,9	89,3	48	15,5	0	5
shanum nazua	20-11-2022	1 th	7,3	65	44	14	6	2
abian alvano	12/10/2022	2 th	12	76	48	15	0	4
ibra	10/3/2023	1 th	8.9	70.5	42	14,8	3	1
iqlima naili	16-03-2023	1 th	10	83.6	45,9	13,8	0	5
clastriska zahra	11/9/2020	4 th	17	101	50	16	6	3
misha	18-06-2020	4 th	15	101.5	49	15	0	1
m galih	10/12/2019	5 th	16,9	102,5	49	15	2	4
sisil kalispa	10/12/2019	5 th	13.8	103,5	48,5	16	0	2
made raka	6/3/2022	2 th	9.3	79	45	15	6	5
adzkia nadda ameera	22-04-2024	2 bln	4.3	53,4	38	11	0	1
miziana hawa	21-01-2024	4 bln	6.8	62	42	13.5	6	3
putu ihsan	26-06-2022	2 th	10.5	80	42	13	0	1
rafinara quino	21-12-2023	1 th	7,2	63	43	14	4	4
ryshaka	12/8/2022	2 th	13.7	89,5	49	17	0	2
arian mahendra	29-07-2023	1 th	7.9	72.5	45,2	13	3	1
aqilla fariza	23-05-2022	2 th	12.2	90,8	41	13,7	0	5
aulia izatun	4/5/2020	4 th	17.6	107	51	17	3	1
naura maika	11/2/2024	3 bln	65	60	39	13	0	4
ni komang clafika putri	11/1/2022	2 th	12	85	46	17	6	2
gede raka surya	12/8/2022	2 th	13,6	90	48	17	0	4
riska kalia	18-02-2022	2 th	10	8.7	46	13	6	2
al kaira	29-08-2021	3 th	11.7	86	46	15	0	5
ataya riska	10/6/2023	1 th	9.4	74	45	14,3	4	4
hanin henania	2/5/2021	3 th	12.2	90	48,5	15	0	2
m zaki	1/2/2024	2 bln	6,7	66	45	14	3	1
made arzerio ifander	17-10-2022	2 th	8,5	76,5	45	12	0	4
alabib anji ramadan	20-04-2020	4 th	14,3	94,4	48	16	6	2
kadek arsa dipendra	20-09-2020	4 th	13,1	96/1	46,5	13,5	2	5
gede ardevan	10/12/2020	4 th	18,4	100	48,5	16.5	4	3
ayara kaira	17-02-2022	2 th	11,7	55.7	47	17	0	1
yuki naura	31-05-2022	2 th	9,1	76.9	45	14	5	4
al zaidan febrian	18-07-2021	3 th	13,1	93.2	49	15	0	2
azlan syah rahil	21-07-2019	5 th	14,8	14,4	52	16	3	3
agil zaina ningrum	30-09-2019	5 th	13,8	100	48	15	6	5
adzril rafif	23-08-2021	3 th	11.4	98	49	14,5	0	3
batara kaha	13-10-2021	3 th	20.9	97,5	47	18.5	6	1
ramlan egit	6/10/2021	3 th	10,9	85,5	49	14	0	4
ahmad zainuha	16-03-2022	2 th	11,7	82,5	49.5	17	3	5
jumaira	17-07-2022	2 th	15,4	104	62	15	0	1
erlangga	25-08-2020	4 th	17,4	105,2	49	18	4	4
felix rozka	10/7/2019	5 th	19,6	110,5	47	17	0	2
raendra	30-09-2020	4 th	13,1	19.5	47,2	15	2	4
komang rehan	29-09-2020	4 th	14	93,2	48,5	13	0	2

Lampiran 3 Informed Consent

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

“Informed Consent”

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Citra Riyanti

Umur : 26 tahun

Pekerjaan : IRT

Alamat : Jl Mekar jaya kecamatan Banjar Baru Kab
Tulang Bawang

No. Hp : 085767027334

Sebagai pernyataan tugas akhir mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Tanjung Karang, saya akan melakukan penelitian tentang Hubungan ASI Eksklusif Dan Paritas Dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Banjar Baru Kabupaten Tulang Bawang. Tujuan penelitian ini adalah untuk melakukan penelitian tingkat akhir. Untuk keperluan tersebut saya *mohon bersedia/ tidak bersedia**) Bapak/ Ibu/ Saudara untuk menjadi responden dalam penelitian ini, selanjutnya kami *mohon bersedia/ tidak bersedia**) Bapak/ Ibu/ Saudara untuk diawancarai dengan kejujuran dan apa adanya.

Demikian, lembar persetujuan ini kami buat, atas bantuan dan partisipasinya disampaikan terimakasih.

Bandar Lampung, Januari 2024

Responden

Peneliti

(Dini Ameza Fitri)

Lampiran 4 Hasil SPSS

Frequencies

		Notes	
Output Created		25-JUN-2024 04:01:37	
Comments			
Input	Data	D:\AA LAILI HIDAYATI\ldini\ldini data kategori.sav 94.sav	
	Active Dataset	DataSet1	
	Filter	<none>	
	Weight	<none>	
	Split File	<none>	
	N of Rows in Working Data File	94	
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=Stunting Asi_Esklusif Paritas Jenis_kelamin /NTILES=4 /STATISTICS=VARIANCE MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN /ORDER=ANALYSIS.	
	Resources	Processor Time	00:00:00,02
		Elapsed Time	00:00:00,02

Statistics

		Stunting	Asi_Eksklusif	Paritas	Jenis_kelamin
N	Valid	94	94	94	94
	Missing	0	0	0	0
Mean		.22	.51	.28	.47
Median		.00	1.00	.00	.00
Variance		.175	.253	.202	.252
Minimum		0	0	0	0
Maximum		1	1	1	1
Percentiles	25	.00	.00	.00	.00
	50	.00	1.00	.00	.00
	75	.00	1.00	1.00	1.00

Frequency Table

Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Stunting	73	77.7	77.7	77.7
	Stunting	21	22.3	22.3	100.0
	Total	94	100.0	100.0	

Asi_Eksklusif

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Asi Eksklusif	46	48.9	48.9	48.9
	Tidak Asi Eksklusif	48	51.1	51.1	100.0
	Total	94	100.0	100.0	

Paritas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Beresiko >3	68	72.3	72.3	72.3
	Beresiko <3	26	27.7	27.7	100.0
	Total	94	100.0	100.0	

Jenis_kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Perempuan	50	53.2	53.2	53.2
Laki-laki	44	46.8	46.8	100.0
Total	94	100.0	100.0	

Crosstabs

Notes

Output Created	25-JUN-2024 04:01:59
Comments	
Input	D:\AA LAILI HIDAYATI\ldin\ldini data kategori.sav 94.sav Active Dataset DataSet1 Filter <none> Weight <none> Split File <none> N of Rows in Working Data File 94
Missing Value Handling	Definition of Missing User-defined missing values are treated as missing. 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	Cases Used CROSSTABS /TABLES=Stunting BY Asi_Esklusif /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ ETA RISK /CELLS=COUNT EXPECTED ROW /COUNT ROUND CELL.

Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,01
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	174762

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Stunting * Asi_Eksklusif	94	100.0%	0	0.0%	94	100.0%

Stunting * Asi_Eksklusif Crosstabulation

			Asi_Eksklusif		Total
			Asi Eksklusif	Tidak Asi Eksklusif	
Stunting	Tidak Stunting	Count	44	29	73
		Expected Count	35.7	37.3	73.0
		% within Stunting	60.3%	39.7%	100.0%
	Stunting	Count	2	19	21
		Expected Count	10.3	10.7	21.0
		% within Stunting	9.5%	90.5%	100.0%
Total	Count	46	48	94	
	Expected Count	46.0	48.0	94.0	
	% within Stunting	48.9%	51.1%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	16.809 ^a	1	.000	.000	.000
Continuity Correction ^b	14.840	1	.000		
Likelihood Ratio	18.965	1	.000		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	16.630	1	.000		
N of Valid Cases	94				

Directional Measures

			Value
Nominal by Interval	Eta	Stunting Dependent	.423
		Asi_Eksklusif Dependent	.423

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Stunting (Tidak Stunting / Stunting)	14.414	3.119	66.604
For cohort Asi_Eksklusif = Asi Eksklusif	6.329	1.672	23.962
For cohort Asi_Eksklusif = Tidak Asi Eksklusif	.439	.320	.602
N of Valid Cases	94		

Crosstabs

Notes

Output Created	25-JUN-2024 04:02:27
Comments	
Input	D:\AA LAILI HIDAYATI\din\ldini data kategori.sav 94.sav Active Dataset DataSet1 Filter <none> Weight <none> Split File <none> N of Rows in Working Data 94 File Definition of Missing User-defined missing values are treated as missing. Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Missing Value Handling	
Cases Used	

Syntax		CROSSTABS /TABLES=Stunting BY Paritas /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ ETA RISK /CELLS=COUNT EXPECTED ROW /COUNT ROUND CELL.
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,02
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	174762

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Stunting * Paritas	94	100.0%	0	0.0%	94	100.0%

Stunting * Paritas Crosstabulation

			Paritas		Total
			Beresiko >3	Beresiko <3	
Stunting	Tidak Stunting	Count	59	14	73
		Expected Count	52.8	20.2	73.0
		% within Stunting	80.8%	19.2%	100.0%
	Stunting	Count	9	12	21
		Expected Count	15.2	5.8	21.0
		% within Stunting	42.9%	57.1%	100.0%
Total	Count	68	26	94	
	Expected Count	68.0	26.0	94.0	
	% within Stunting	72.3%	27.7%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	11.748 ^a	1	.001		
Continuity Correction ^b	9.927	1	.002		
Likelihood Ratio	10.819	1	.001		
Fisher's Exact Test				.002	.001
Linear-by-Linear Association	11.623	1	.001		
N of Valid Cases	94				

Directional Measures

			Value
Nominal by Interval	Eta	Stunting Dependent	.354
		Paritas Dependent	.354

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Stunting (Tidak Stunting / Stunting)	5.619	1.981	15.935
For cohort Paritas = Beresiko >3	1.886	1.137	3.129
For cohort Paritas = Beresiko <3	.336	.184	.611
N of Valid Cases	94		

Lampiran 5 Surat Izin Survei



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURWANA
Jalan Soekarno Hatta – Hatta No.6 Bandar Lampung
Telepon (0721) 783 852 Faksimile : 0721 - 773918



E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/8797/2023
Lampiran : 1 eks
Hal : Izin Survei Pendahuluan

20 Desember 2023

Yth, Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Tulang Bawang
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Kebidanan Tanjungkarang Program Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan survei pendahuluan di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan survei pendahuluan adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Dini Ameza Fitri NIM: 2015201057	Hubungan ASI Eksklusif dan Paritas dengan Kejadian Stunting di Wilayah Banjar Baru	PKM.Banjar Baru

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan TanjungKarang.



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes
NIP 196705271988012001

Tembusan:
1.Ka.Jurusan Kebidanan
2.Ka.Bid.Diklat
3.Ka-UPT PKM Banjar Baru

Lampiran 6 Keterangan Layak Etik



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING
Jl. Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung
Telp : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773 918
Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id



KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.409/KEPK-TJK/V/2024

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Dini Ameza Fitri
Principal In Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjungpurung
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Hubungan ASI eksklusif dan Paritas dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Banjar Baru Kabupaten Tulang Bawang"

"The Relationship between Exclusive Breastfeeding and Parity with the Incidence of Stunting in the Work Area of Banjar Baru Health Center, Tulang Bawang Regency"

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/Eksploitasi, 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 16 Mei 2024 sampai dengan tanggal 16 Mei 2025.

This declaration of ethics applies during the period May 16, 2024 until May 16, 2025.



May 16, 2024
Professor and Chairperson,

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

Lampiran 7 Kuesioner

KUESIONER

Hubungan ASI Eksklusif Dan Paritas Dengan Stunting di Wilayah Kerja
Puskesmas Banjar Baru Kabupaten Tulang Bawang

DATA IDENTITAS IBU		
1.	Nama Ibu	Citra Rizanti
2.	Umur Ibu	26
3.	Pendidikan terakhir	SMK
4.	Pekerjaan Ibu	Pedagang
5.	Jumlah Anak	1
DATA IDENTITAS ANAK		
1	Nama Anak	Bayi araska Pratama
2	Jenis Kelamin	Laki-Laki
3	Tanggal Lahir	17 - 09 - 2023
4	Berat Badan	7
5	Tinggi Badan	69,1
6	Panjang Badan	53
7	Lingkar Kepala	35
8	Lingkar Lengan Atas (LILA)	12
9	Lamanya Pemberian ASI	0 Bulan