

Lampiran 1**PERNYATAAN KESEDIAAN MENJADI SUBJEK PENELITIAN****(INFORMED CONSENT)**

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama Ibu :

Nama anak :

TTL/ Umur anak:

Alamat :

No. Telepon :

Bersedia dan mau berpartisipasi menjadi responden penelitian dengan judul “Hubungan Tinggi Badan Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Desa Tulung Wilayah Kerja Puskesmas, Kabupaten Ponorogo” yang akan dilakukan oleh:

Nama :

Alamat :

Instansi :

No. Hp :

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya tanpa ada paksaan dari Siapapun.

Ponorogo, 02 Januari 2021

Saksi

Responden

()

Peneliti

()

(Rita Dwi Puspitasari)

Lampiran 2

LEMBAR INTERVIEW

HUBUNGAN TINGGI BADAN IBU DENGAN KEJADIAN STUNTING
PADA BALITA DI DESA TULUNG WILAYAH KERJA PUSKESMAS

KABUPATEN PONOROGO

STATUS RESPONDEN : *STUNTING/TIDAK STUNTING*

**(Coret salah satu)*

Nomor Responden :

Tanggal Wawancara :

Petunjuk: Isi titik atau berilah tanda cek (✓) pada kolom yang telah disediakan sesuai dengan pilihan anda.

A. DATA ANAK

1. Nama anak :
2. Jenis Kelamin : Laki-laki/ Perempuan **(Coret salah satu)*
3. Tanggal lahir anak :
4. Berat Lahir :
5. Umur sekarang : Bulan

Pengukuran Antropometri Anak	Skor
Berat Badan : kg	()
Tinggi badan : cm	()
Nilai Z- score :	SD <i>*(di isi oleh petugas)</i>

B. DATA IBU

1. Nama Ibu (inisial) :
 2. Umur Ibu :
 3. Pendidikan Ibu : () SD
() SMP
() SMA
() Diploma/Sarjana
 4. Pekerjaan : () Swasta
() Petani
() IRT
() PNS
 5. Penghasilan : () UMK Rp. 1900.000
() Tidak UMK > Rp. 1900.000
 6. Alamat :
 7. No. Telepon :
- Pengukuran Antropometri Ibu** **Skor**
- Tinggi badan : cm ()
- Berat Badan : kg ()
- Kategori : **(di isi oleh petugas)*

Lampiran 3



Lanjutan
Standar Berat Badan menurut Tinggi Badan (BB/TB)
Anak Laki-laki Umur 24-60 Bulan

Tinggi Badan (cm)	Berat Badan (kg)						
	-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
83.0	8.8	9.5	10.3	11.2	12.2	13.3	14.5
83.5	8.9	9.6	10.4	11.3	12.3	13.4	14.6
84.0	9.0	9.7	10.5	11.4	12.4	13.5	14.8
84.5	9.1	9.9	10.7	11.5	12.5	13.7	14.9
85.0	9.2	10.0	10.8	11.7	12.7	13.8	15.1
85.5	9.3	10.1	10.9	11.8	12.8	13.9	15.2
86.0	9.4	10.2	11.0	11.9	12.9	14.1	15.4
86.5	9.5	10.3	11.1	12.0	13.1	14.2	15.5
87.0	9.6	10.4	11.2	12.2	13.2	14.4	15.7
87.5	9.7	10.5	11.3	12.3	13.3	14.5	15.8
88.0	9.8	10.6	11.5	12.4	13.5	14.7	16.0
88.5	9.9	10.7	11.6	12.5	13.6	14.8	16.1
89.0	10.0	10.8	11.7	12.6	13.7	14.9	16.3
89.5	10.1	10.9	11.8	12.8	13.9	15.1	16.4
90.0	10.2	11.0	11.9	12.9	14.0	15.2	16.6
90.5	10.3	11.1	12.0	13.0	14.1	15.3	16.7
91.0	10.4	11.2	12.1	13.1	14.2	15.5	16.7
91.5	10.5	11.3	12.2	13.2	14.4	15.6	17.0
92.0	10.6	11.4	12.3	13.4	14.5	15.8	17.2
92.5	10.7	11.5	12.4	13.5	14.6	15.9	17.3
93.0	10.8	11.6	12.6	13.6	14.7	16.0	17.5
93.5	10.9	11.7	12.7	13.7	14.9	16.2	17.6
94.0	11.0	11.8	12.8	13.8	15.0	16.3	17.8
94.5	11.1	11.9	12.9	13.9	15.1	16.5	17.9
95.0	11.1	12.0	13.0	14.1	15.3	16.6	18.1
95.5	11.2	12.1	13.1	14.2	15.4	16.7	18.3
96.0	11.3	12.2	13.2	14.3	15.5	16.9	18.4
96.5	11.4	12.3	13.3	14.4	15.7	17.0	18.6
97.0	11.5	12.4	13.4	14.6	15.8	17.2	18.8
97.5	11.6	12.5	13.6	14.7	15.9	17.4	18.9
98.0	11.7	12.6	13.7	14.8	16.1	17.5	19.1
98.5	11.8	12.8	13.8	14.9	16.2	17.7	19.3
99.0	11.9	12.9	13.9	15.1	16.4	17.9	19.5
99.5	12.0	13.0	14.0	15.2	16.5	18.0	19.7
100.0	12.1	13.1	14.2	15.4	16.7	18.2	19.9
100.5	12.2	13.2	14.3	15.5	16.9	18.4	20.1




Tabel 11
Standar Tinggi Badan menurut Umur (TB/U)
Anak Perempuan Umur 24-60 Bulan

Umur (Bulan)	Tinggi Badan (cm)						
	-3 SD	-2 SD	-1 SD	Median	1 SD	2 SD	3 SD
24 *	76.0	79.3	82.5	85.7	88.9	92.2	95.4
25	76.8	80.0	83.3	86.6	89.9	93.1	96.4
26	77.5	80.8	84.1	87.4	90.8	94.1	97.4
27	78.1	81.5	84.9	88.3	91.7	95.0	98.4
28	78.8	82.2	85.7	89.1	92.5	96.0	99.4
29	79.5	82.9	86.4	89.9	93.4	96.9	100.3
30	80.1	83.6	87.1	90.7	94.2	97.7	101.3
31	80.7	84.3	87.9	91.4	95.0	98.6	102.2
32	81.3	84.9	88.6	92.2	95.8	99.4	103.1
33	81.9	85.6	89.3	92.9	96.6	100.3	103.9
34	82.5	86.2	89.9	93.6	97.4	101.1	104.8
35	83.1	86.8	90.6	94.4	98.1	101.9	105.6
36	83.6	87.4	91.2	95.1	98.9	102.7	106.5
37	84.2	88.0	91.9	95.7	99.6	103.4	107.3
38	84.7	88.6	92.5	96.4	100.3	104.2	108.1
39	85.3	89.2	93.1	97.1	101.0	105.0	108.9
40	85.8	89.8	93.8	97.7	101.7	105.7	109.7
41	86.3	90.4	94.4	98.4	102.4	106.4	110.5
42	86.8	90.9	95.0	99.0	103.1	107.2	111.2
43	87.4	91.5	95.6	99.7	103.8	107.9	112.0
44	87.9	92.0	96.2	100.3	104.5	108.6	112.7
45	88.4	92.5	96.7	100.9	105.1	109.3	113.5
46	88.9	93.1	97.3	101.5	105.8	110.0	114.2
47	89.3	93.6	97.9	102.1	106.4	110.7	114.9
48	89.8	94.1	98.4	102.7	107.0	111.3	115.7
49	90.3	94.6	99.0	103.3	107.7	112.0	116.4
50	90.7	95.1	99.5	103.9	108.3	112.7	117.1
51	91.2	95.6	100.1	104.5	108.9	113.3	117.7
52	91.7	96.1	100.6	105.0	109.5	114.0	118.4
53	92.1	96.6	101.1	105.6	110.1	114.6	119.1
54	92.6	97.1	101.6	106.2	110.7	115.2	119.8
55	93.0	97.6	102.2	106.7	111.3	115.9	120.4
56	93.4	98.1	102.7	107.3	111.9	116.5	121.1
57	93.9	98.5	103.2	107.8	112.5	117.1	121.8
58	94.3	99.0	103.7	108.4	113.0	117.7	122.4
59	94.7	99.5	104.2	108.9	113.6	118.3	123.1
60	95.2	99.9	104.7	109.4	114.2	118.9	123.7

Keterangan : * Pengukuran TB dilakukan dalam keadaan anak berdiri

Lampiran 4



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
 Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
 Telepon (0352) 481124, Faksimile (0352) 461796, email: akademik@umpo.ac.id website :
www.umpo.ac.id
 Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B
 (SK Nomor 77/SK/Ban-PT/Ak-PPJ/PT/IV/2020)

Nomor : *GS/IV.6/PN/2020* 1 Desember 2020
 Hal : Permohonan Data Awal

Kepada
 Yth. Kepala Dinas Kesehatan Ponorogo
 Di
 PONOROGO

Assalamu'alaikum w. w.

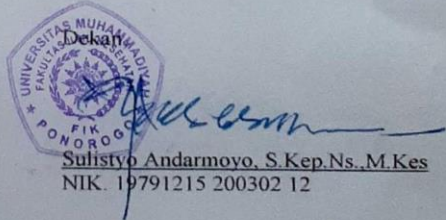
Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Mahasiswa Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2020/2021, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun Skripsi lingkup Keperawatan.

Maka bersama ini mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan kemudahan dalam melaksanakan izin pada pengambilan data awal penelitian, dengan pokok permasalahan : **Angka Kejadian Stunting Pada Balita di Kabupaten Ponorogo (Puskesmas Sampung)**. Adapun nama mahasiswa/mahasiswi sebagai berikut :

Nama : Rita Dwi Puspitasari
 NIM : 17631638
 Jurusan : Keperawatan S-1

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum w. w.



Sulisty Andarmoyo, S.Kep.Ns.,M.Kes
 NIK. 19791215 200302 12

Scanned by TapScanner



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
 Telepon (0352) 481124, Faksimile (0352) 461796, email: akademik@umpo.ac.id website :
www.umpo.ac.id
 Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B
 (SKNomer 77/SK/Ban-PT/Ak/PPJT/PT/IV/2020)

Nomor : 179/IV.6/PN/2021
 Hal : Permohonan Ijin Penelitian

2 Maret 2021

Yth. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik
 Kabupaten Ponorogo
 Di-
 PONOROGO

Assalamu 'alaikum w. w.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Mahasiswa Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2020/2021, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun Skripsi lingkup Keperawatan.

Maka bersama ini berharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan kemudahan dalam melaksanakan izin penelitian bagi mahasiswa / mahasiswi kami. Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama	: Rita Dwi Puspitasari
NIM	: 17631638
Lokasi Penelitian	: Posyandu Balita Di Desa Tulung
Waktu Penelitian	: 6 (bulan)
Judul Penelitian/Riset	: Hubungan Tinggi Badan Ibu dengan Kejadian Stunting pada Balita.

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum w. w.

Dekan,



Sulistyo Andarmoyo, S.Kep.Ns., M.Kes.
 NIK 19791215 200302 12

Lampiran 5

PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
 Jl. Aloun-aloun Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO
 Kode Pos 63413

REKOMENDASI
 Nomor : 072 / 141 / 405.28 / 2021

Berdasarkan surat dari Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo, tanggal Maret 2021, Nomor : 070/2.130/405.09/2021, Perihal Rekomendasi Ijin Penelitian.

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi kepada :

Nama Peneliti	: RITA DWI PUSPITASARI
Alamat	: Mhs. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Jalan Lasem 3/21 RT.017 RW. 005 Kel/Desa. Dupak Kec. Krembangan Kab. Surabaya
Thema / Acara Survey / Research /PKL/ Pengumpulan data/Magang	: Hubungan Tinggi Badan Ibu Dengan Kejadian Stunting Anak
Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data	: 1. UPT Puskesmas Sampung Kec. Sampung Kabupaten Ponorogo 2. Desa Tulung Kec. Sampung Kab. Ponorogo
Tujuan Penelitian	: Skripsi
Tanggal dan atau Lamanya Penelitian	: 3 (Tiga) Bulan Menyesuaikan Jadwal Puskesmas
Bidang Penelitian	: Keperawatan
Status Penelitian	: Baru
Anggota Peneliti	: -
Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian	: Sulistyo Andarmoyo S.Kep.Ns., M.Kes Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo
Nama Lembaga	: Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

1. Harus Melaksanakan Protokoler Kesehatan Covid 19 ;
2. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba ditempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat ;
3. Mentaati ketentuan- ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat ;
4. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesucian serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk ;
5. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas ;
6. Setelah berakhirnya dilakukan Survey/ Research/ PKL diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan Survey / Research / PKL, sebelum meninggalkan daerah tempat Survey / Research / PKL ;
7. Dalam jangka waktu 1 (satu) bulan setelah selesai dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan memberikan laporan tentang pelaksanaan dan hasil-hasilnya kepada :
- Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ponorogo.
8. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.
Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo, 15 Maret 2021
 An. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
 KABUPATEN PONOROGO
 Kabid kesbang

Drs. TRIKARJANTO, MM.
 Pembina
 NIP.-19640610 199710 1 001

Tembusan :
 Yth 1. Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo
 2. Camat Sampung
 3. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Lampiran 6

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.97/ER/KEPK/2021

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : RITA DWI PUSPITASARI
Principal In Investigator

Nama Institusi : UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH
PONOROGO

Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Hubungan Tinggi Badan Ibu dengan Kejadian Stunting pada Balita"

"The Realtionship Between Maternal Height and the Incidence of Stunting in Toddler"

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 18 Juni 2021 sampai dengan tanggal 18 Juni 2022.

This declaration of ethics applies during the period June 18, 2021 until June 18, 2022.

June 18, 2021
Professor and Chairperson,

Siti Munawaroh, S.Kep., Ns., M.Kep.

Lampiran 7

STUNTING

```
FREQUENCIES VARIABLES=JENIS_KELAMIN KELAHIRAN BB_LAHIR Z_SCORE UMUR_LAHIR
TB_IBU TINGKAT_PENDIDIKAN
/STATISTICS=STDDEV VARIANCE RANGE MINIMUM MAXIMUM SEMEAN
/ORDER=ANALYSIS.
```

Frequencies

Notes		
Output Created		20-AUG-2021 20:53:37
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet3
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
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=JENIS_KELAMIN KELAHIRAN BB_LAHIR Z_SCORE UMUR_LAHIR TB_IBU TINGKAT_PENDIDIKAN /STATISTICS=STDDEV VARIANCE RANGE MINIMUM MAXIMUM SEMEAN /ORDER=ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,03

[DataSet3]

		Statistics					
		jenis kelamin	kelahiran	bb lahir	z score	umur lahir	tb ibu
N	Valid	20	20	20	20	20	20
	Missing	0	0	0	0	0	0
Std. Error of Mean		,112	,000	,000	,000	,145	,000
Std. Deviation		,503	,000	,000	,000	,649	,000
Variance		,253	,000	,000	,000	,421	,000
Range		1	0	0	0	2	0
Minimum		1	1	1	2	3	2
Maximum		2	1	1	2	5	2

Statistics

		tingkat pendidikan
N	Valid	20
	Missing	0
Std. Error of Mean		,222
Std. Deviation		,995
Variance		,989
Range		3
Minimum		1
Maximum		4

Frequency Table

jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	12	60,0	60,0	60,0
	perempuan	8	40,0	40,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

kelahiran

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	normal	20	100,0	100,0	100,0

bb lahir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	normal	20	100,0	100,0	100,0

z score

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	stunting	20	100,0	100,0	100,0

umur lahir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	25-36 bulan	4	20,0	20,0	20,0
	37-48 bulan	12	60,0	60,0	80,0
	49-60 bulan	4	20,0	20,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

tb ibu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid pendek	20	100,0	100,0	100,0

tingkat pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
SD	4	20,0	20,0	20,0
SMP	3	15,0	15,0	35,0
Valid SMA	10	50,0	50,0	85,0
SMK	3	15,0	15,0	100,0
Total	20	100,0	100,0	

TIDAK STUNTING

NEW FILE.

DATASET NAME DataSet2 WINDOW=FRONT.

FREQUENCIES VARIABLES=JENIS_KELAMIN KELAHIRAN BB_LAHIR Z_SCORE UMUR_LAHIR

TB_IBU TINGKAT_PENDIDIKAN

/STATISTICS=STDDEV VARIANCE RANGE MINIMUM MAXIMUM SEMEAN

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies**Notes**

Output Created		20-AUG-2021 20:44:16
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet2
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
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	<pre> FREQUENCIES VARIABLES=JENIS_KELAM IN KELAHIRAN BB_LAHIR Z_SCORE UMUR_LAHIR TB_IBU TINGKAT_PENDIDIKAN /STATISTICS=STDDEV VARIANCE RANGE MINIMUM MAXIMUM SEMEAN /ORDER=ANALYSIS. </pre>	
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,00

[DataSet2]

Statistics

		jenis kelamin	kelahiran	bb lahir	z score	umur lahir	tb ibu
N	Valid	20	20	20	20	20	20
	Missing	0	0	0	0	0	0
	Std. Error of Mean	,114	,000	,000	,000	,114	,069
	Std. Deviation	,510	,000	,000	,000	,510	,308
	Variance	,261	,000	,000	,000	,261	,095
	Range	1	0	0	0	1	1
	Minimum	1	1	1	1	2	1
	Maximum	2	1	1	1	3	2

Statistics

		tingkat pendidikan
N	Valid	20
	Missing	0
	Std. Error of Mean	,302
	Std. Deviation	1,348
	Variance	1,818
	Range	6
	Minimum	1
	Maximum	7

Frequency Table

jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	11	55,0	55,0	55,0
	perempuan	9	45,0	45,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

kelahiran

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid normal	20	100,0	100,0	100,0

bb lahir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid normal	20	100,0	100,0	100,0

z score

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak stunting	20	100,0	100,0	100,0

umur lahir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 13-24 bulan	9	45,0	45,0	45,0
Valid 25-36 bulan	11	55,0	55,0	100,0
Total	20	100,0	100,0	

tb ibu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid normal	18	90,0	90,0	90,0
Valid pendek	2	10,0	10,0	100,0
Total	20	100,0	100,0	

tingkat pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	1	5,0	5,0	5,0
Valid SMP	1	5,0	5,0	10,0
Valid SMA	9	45,0	45,0	55,0
Valid SMK	5	25,0	25,0	80,0
Valid DIII	2	10,0	10,0	90,0
Valid S1	1	5,0	5,0	95,0
Valid DIV	1	5,0	5,0	100,0
Total	20	100,0	100,0	

Chi-Square Test

```

CROSSTABS
  /TABLES=TB_IBU BY Z_SCORE
  /FORMAT=AVALUE TABLES
  /CELLS=COUNT COLUMN
  /COUNT ROUND CELL
  /METHOD=EXACT TIMER(5).

```

Crosstabs**Notes**

Output Created		20-AUG-2021 20:56:12
Comments		
Input	Data	C:\Users\ASPIRE 3\Documents\DATA RITA.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
Missing Value Handling	N of Rows in Working Data File	40
	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=TB_IBU BY Z_SCORE /FORMAT=AVALUE TABLES /CELLS=COUNT COLUMN /COUNT ROUND CELL /METHOD=EXACT TIMER(5).
	Processor Time	00:00:00,02
Resources	Elapsed Time	00:00:00,03
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	174762
	Time for Exact Statistics	0:00:00,00

[DataSet0] C:\Users\ASPIRE 3\Documents\DATA RITA.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
tb ibu * z score	40	100,0%	0	0,0%	40	100,0%

tb ibu * z score Crosstabulation

			z score		Total
			Tidak stunting	stunting	
tb ibu	NORMAL	Count	18	0	18
		% within z score	90,0%	0,0%	45,0%
tb ibu	PENDEK	Count	2	20	22
		% within z score	10,0%	100,0%	55,0%
Total		Count	20	20	40
		% within z score	100,0%	100,0%	100,0%

CROSSTABS

```

/TABLES=TB_IBU BY Z_SCORE
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ CC RISK
/CELLS=COUNT
/COUNT ROUND CELL
/METHOD=EXACT TIMER(5).

```

Crosstabs**Notes**

Output Created	20-AUG-2021 20:57:21
Comments	
Input	Data Active Dataset Filter Weight Split File N of Rows in Working Data File Definition of Missing
Missing Value Handling	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.
	Cases Used 40

Syntax		CROSSTABS /TABLES=TB_IBU BY Z_SCORE /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ CC RISK /CELLS=COUNT /COUNT ROUND CELL /METHOD=EXACT TIMER(5).
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,05
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	174762
	Time for Exact Statistics	0:00:00,01

[DataSet0] C:\Users\ASPIRE 3\Documents\DATA RITA.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
tb ibu * z score	40	100,0%	0	0,0%	40	100,0%

tb ibu * z score Crosstabulation

Count		z score		Total
		Tidak stunting	stunting	
tb ibu	NORMAL	18	0	18
	PENDEK	2	20	22
Total		20	20	40

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	32,727 ^a	1	,000	,000	,000
Continuity Correction ^b	29,192	1	,000		
Likelihood Ratio	42,048	1	,000	,000	,000
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	31,909 ^c	1	,000	,000	,000
N of Valid Cases	40				

Chi-Square Tests

	Point Probability
Pearson Chi-Square	
Continuity Correction ^b	
Likelihood Ratio	
Fisher's Exact Test	
Linear-by-Linear Association	,000 ^c
N of Valid Cases	

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9,00.

b. Computed only for a 2x2 table

c. The standardized statistic is 5,649.

Symmetric Measures

	Value	Approx. Sig.	Exact Sig.
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,671	,000	,000
N of Valid Cases	40		

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
For cohort z score = Tidak stunting	11,000	2,934	41,236
N of Valid Cases	40		

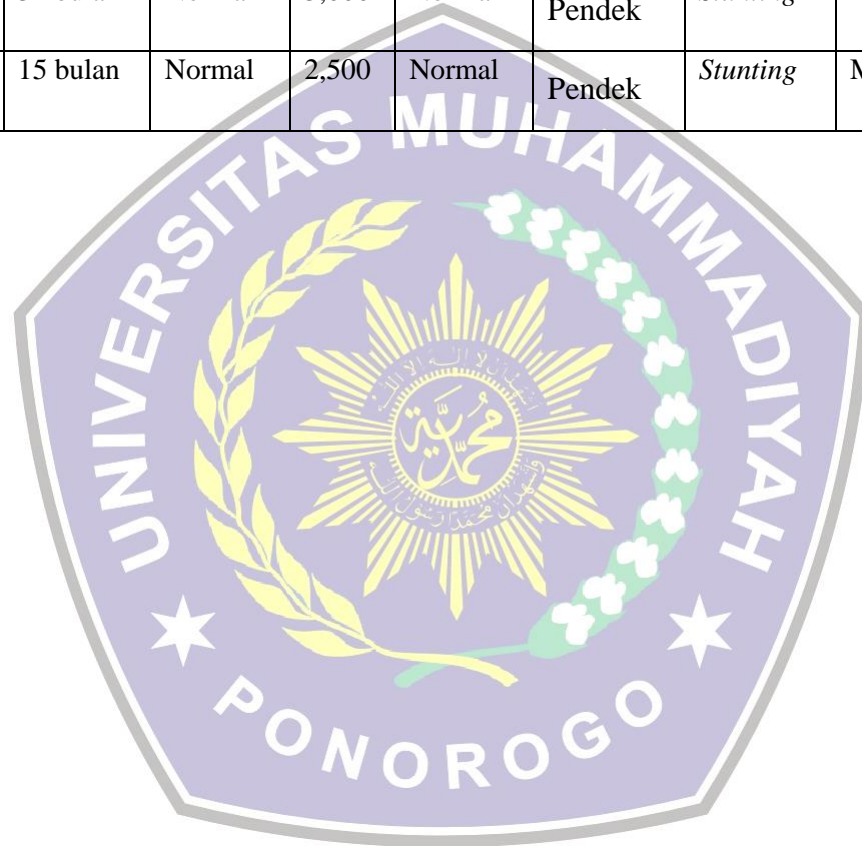
Lampiran 8

Data anak										Data Ibu				
No	Nama	Jenis Kelamin	Tanggal lahir	Umur sekarang	Kategori kelahiran	Berat lahir	Kategori BB lahir	TB Sekarang	Z=Score	Nama	pendidikan	TB	Kategori TB Ibu	Alamat
1	ABH	L	02-07-2019	24 bulan	Normal	3,300	Normal	Normal	Tidak Stunting	Ty	SMA	162	Normal	Dukuh pilang
2	M	L	26-07-2019	24 bulan	Normal	3,400	Normal	Normal	Tidak Stunting	Ny	DIII	150	Normal	Dukuh Pilang
3	SRD	P	20-07-2018	32 bulan	Normal	3,700	Normal	Normal	Tidak Stunting	Mt	SMA	151	Normal	Dukuh Pilang
4	Gs	L	10-11-2017	44 bulan	Normal	3,700	Normal	Normal	Tidak Stunting	Sg	SD	153	Normal	Dukuh Pilang
5	Rz	L	20-08-2017	47 bulan	Normal	3,000	Normal	Normal	Tidak Stunting	It	S1	147	Pendek	Dukuh Pilang
6	Wg	P	3- 05-2018	38 bulan	Normal	4,000	Normal	Normal	Tidak Stunting	Kt	SMA	149	Pendek	Dukuh Pilang
7	Dj	L	27-05-2019	26 bulan	Normal	3,100	Normal	Normal	Tidak stunting	Sy	SMA	153	Normal	Dukuh Pilang
8	Rt	L	24-02-2019	29 bulan	Normal	3,800	Normal	Normal	Tidak Stunting	Nt	SMK	156	Normal	Dukuh Pilang
9	Us	P	14-06-2018	37 bulan	Normal	2,800	Normal	Normal	Tidak Stunting	Sm	SMK	153	Normal	Dukuh Pilang
10	Yu	P	4-04-2019	27 bulan	Normal	3,200	Normal	Normal	Tidak Stunting	Y	SMA	151	Normal	Dukuh Pilang
11	H	P	14-06-2017	49 bulan	Normal	3,200	Normal	Normal	Tidak Stunting	R	SMK	154	Normal	Dukuh Pilang

12	Fa	L	08-10-2018	33 bulan	Normal	3,300	Normal	Normal	Tidak Stunting	Af	SMA	152	Normal	Dukuh Pilang
13	Bm	L	12-01-2019	30 bulan	Normal	4,000	Normal	Normal	Tidak Stunting	Ry	DIII	157	Normal	Dukuh Pilang
14	Rr	L	06-06-2018	37 bulan	Normal	2,900	Normal	Normal	Tidak Stunting	Dn	SMA	151	Normal	Dukuh Pilang
15	Y	P	02-01-2018	42 bulan	Normal	3,200	Normal	Normal	Tidak Stunting	Pl	SMK	155	Normal	Dukuh Pilang
16	St	P	10-07-2017	45 bulan	Normal	3,500	Normal	Normal	Tidak Stunting	Ds	DIV	154	Normal	Dukuh Pilang
17	Ad	L	13-04-2018	39 bulan	Normal	3,700	Normal	Normal	Tidak Stunting	Dt	SMK	152	Normal	Dukuh Pilang
18	Dn	P	20-09-2018	34 bulan	Normal	3,200	Normal	Normal	Tidak Stunting	Pj	SMA	156	Normal	Dukuh Pilang
19	Zr	P	05-12-2017	43 bulan	Normal	3,900	Normal	Normal	Tidak Stunting	Rm	SMA	153	Normal	Dukuh Pilang
20	Rd	L	11-08-2019	23 bulan	Normal	3,100	Normal	Normal	Tidak Stunting	Dw	SMP		Normal	Dukuh Pilang
21	M	L	18-10-2018	32 bulan	Normal	2,700	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Yr	SMA	147	Pendek	Dukuh Pilang
22	N	L	11-10-2016	56 bulan	Normal	3,100	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	R	SMK	149	pendek	Dukuh Pilang
23	Z	P	23-10-2016	56 bulan	Normal	2,700	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	T	SMA	149	pendek	Dukuh Pilang
24	H	L	19-03-2018	39 bulan	Normal	2,500	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Iu	SD	147	pendek	Dukuh Pilang

25	C	P	12-03-2017	52 bulan	Normal	3,800	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Ya	SMK	145	Pendek	Dukuh Pilang
26	B	L	10-10-2018	32 bulan	Normal	3,100	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	R	SMA	145	Pendek	Dukuh Pilang
27	A	P	10-04-2019	26 bulan	Normal	3,000	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Jl	SD	147	Pendek	Dukuh Pilang
28	A	L	26-04-2019	26 bulan	Normal	3,100	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Y	SMA	150	Normal	Dukuh Pilang
29	G	L	18-09-2019	22 bulan	Normal	2,750	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	T	SMA	148	Pendek	Dukuh Pilang
30	G	L	18-09-2019	22 bulan	Normal	2,600	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	T	SMA	148	Pendek	Dukuh Pilang
31	R	L	28-04-2018	39 bulan	Normal	2,900	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Yk	SMA	146	Pendek	Dukuh Pilang
32	M	L	25-05-2018	37 bulan	Normal	3,000	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	C	SD	145	Pendek	Dukuh Pilang
33	H	P	23-08-2019	21 bulan	Normal	2,900	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	R	SMA	149	Pendek	Dukuh Pilang
34	Af	L	08-01-2020	17 bulan	Normal	2,700	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Em	SD	149	Pendek	Dukuh Pilang
35	Ih	L	12-05-2019	25 bulan	Normal	2,600	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Kk	SMA	147	Pendek	Dukuh Pilang
36	Dv	P	15-09-2018	34 bulan	Normal	2,500	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Yn	SMP	144	Pendek	Dukuh Pilang
37	Dw	L	11-03-2019	28 bulan	Normal	2,900	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Ks	SMP	145	Pendek	Dukuh Pilang

38	Pr	P	26-10-2019	21 bulan	Normal	2,600	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Sr	SMK	140	Pendek	Dukuh Pilang
39	Rg	P	22-11-2018	32 bulan	Normal	3,000	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Nd	SMA	143	Pendek	Dukuh Pilang
40	Ry	P	19-04-2020	15 bulan	Normal	2,500	Normal	Pendek	<i>Stunting</i>	Mr	SMP	146	Pendek	Dukuh Pilang










Lampiran 9



BUKU KEGIATAN BIMBINGAN
SKRIPSI

Pembimbing 1/2 : Sugeng Mashudi, S.Kep.Ns.M.Kes
Nama Mahasiswa : Rita Dwi Puspitasari
NIM : 17631638

PRODI S 1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
2019-2020

LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1		konsultasi judul mencari teori tentang genetik.	
2		Memberikan teori genetik dan Acc judul lanjut bab 1	
3.	Senin, 26 Octo 2020	Konsul bab 1 Paragraph dijadikan I - J - k - s, lanjut bab 2 dan bab 3	
4	29-nov-2020	Konsul Bab 2 dan Bab 3. kerangka teori diubah / revisi	
5.	8-desember 2020	- kerangka konsep. - faktor genetik.	
		Revisi bab 1 → IV	
		Bab IV. Bag 1 — IV Lampiran II	






NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
	Jumat, 8-01-21	<p>Acc & j - proposal</p> <ul style="list-style-type: none">- revisi hasil penelitian- tambahkan teori blum pada pembahasan- tata kanan kiri dirapikan- Cross check sake tujuan penelitian. <p>Acc Ujan. Skripsi</p>	 

BUKU KEGIATAN BIMBINGAN
SKRIPSI

Pembimbing 1/2 :
Nama Mahasiswa : Rito Dwi Rospitasari
NIM : 17631638

PRODI S 1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
2019-2020

LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
		Konsultasi Judul.	
		Konsul Bab 1	
	19/11/2020	Konsul genetika	
	12/01/2021	revisi DO revisi konsep genetika. Ditambahkan landasan teori	
	15/1/2021	ace ujia proposal Revisi Bab 5 -hasil per	



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
LEMBAGA LAYANAN PERPUSTAKAAN
Jalan Budi Utomo 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, 487662 Fax (0352) 461796,
Website: library.umpo.ac.id
TERAKREDITASI A
(SK Nomor 00137/LAP.PT/III.2020)

SURAT KETERANGAN
HASIL SIMILARITY CHECK KARYA ILMIAH MAHASISWA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

Dengan ini kami nyatakan bahwa karya ilmiah dengan rincian sebagai berikut:

Nama : Rita Dwi Puspitasari

NIM : 17631638

Prodi : S1 Keperawatan

Judul : Hubungan Tinggi Badan Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Balita

Dosen pembimbing :

1. Dr. Sugeng Mashudi, M.Kes

2. Siti Munawaroh, M.Kep

Telah dilakukan check plagiasi berupa Skripsi di L2P Universitas Muhammadiyah Ponorogo dengan prosentase kesamaan sebesar 30 %

Demikian keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Ponorogo, 19 juli 2021
Petugas pemeriksa



(Mohamad Uil Albab, SIP)
NIK.1989092720150322

Nb: Dosen pembimbing dimohon untuk mengecek kembali keaslian soft file karya ilmiah yang telah diperiksa melalui Turnitin perpustakaan