

Lampiran 1. Pernyataan Keaslian Tulisan**PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : N. Intan Almira Rahmi Putri

NIM : 13507060111008

Program Studi : Program Studi S1 Kebidanan

Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilalihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri.

Apabila di kemudian hari dapat dibuktikan bahwa Tugas Akhir ini adalah hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut

Malang, Desember 2016

Yang membuat pernyataan,

N Intan Almira Rahmi Putri

NIM. 13507060111008

Lampiran 2. Lembar Kuisioner

Kode :

**KUISIONER PENDAMPINGAN DAN SIKAP IBU
MENGENAI KEHAMILAN RISIKO TINGGI****Petunjuk Pengisian :**

Isilah titik-titik dan berilah tanda (X) pada pilihan yang tersedia.

I. IDENTITAS IBU

1. Nama Ibu (Inisial) :
2. Usia ibu sekarang :
 - a. 12 -16 tahun
 - b. 17 - 25 tahun
 - b. 26 – 35 tahun
 - c. 36– 45 tahun
3. Pendidikan terakhir ibu :
 - a. Tidak sekolah/tidak tamat SD
 - b. SD
 - c. SMP
 - d. SMA
 - e. Perguruan tinggi
4. Pekerjaan ibu :
 - a. PNS
 - b. Pegawai swasta
 - c. Petani
 - d. Buruh
 - e. Ibu rumah tangga
 - f. Lain-lain
5. Pendapatan keluarga per bulan :
 - a. < UMR (Rp 1.599.000)
 - b. = UMR (Rp 1.599.000)
 - c. > UMR (Rp 1.599.000)

6. Jumlah anak ibu :
 - a. 1
 - b. 2 - 4
 - c. ≥ 5
7. Jarak pelayanan kesehatan terdekat dari rumah ibu :
 - a. Dekat < 500m
 - b. Jauh > 500m
8. Informasi mengenai pemeriksaan kehamilan didapatkan dari
 - a. Tenaga kesehatan
 - b. Kader
 - c. Buku/majalah
 - d. Tetangga/teman/keluarga
 - e. Internet/media sosial
 - f. Lain-lain.....
9. Informasi mengenai pemilihan tempat persalinan didapatkan dari
 - a. Tenaga Kesehatan
 - b. Kader
 - c. Buku/majalah
 - d. Tetangga/teman/keluarga
 - e. Internet/media sosial
 - f. Lain-lain.....
10. Alamat ibu :

Petunjuk Pengisian :

Bacalah pertanyaan maupun pernyataan dengan teliti.

Berilah tanda cek (\surd) pada jawaban yang menurut anda benar.

Keterangan :

SS = Sangat setuju

S = Setuju

N = Netral

TS = Tidak setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

II. PENDAMPINGAN

No.	PERTANYAAN	YA	TIDAK



1.	Apakah ada kader yang mendampingi ibu dari masa kehamilan, sampai dengan masa nifas?		
----	--	--	--

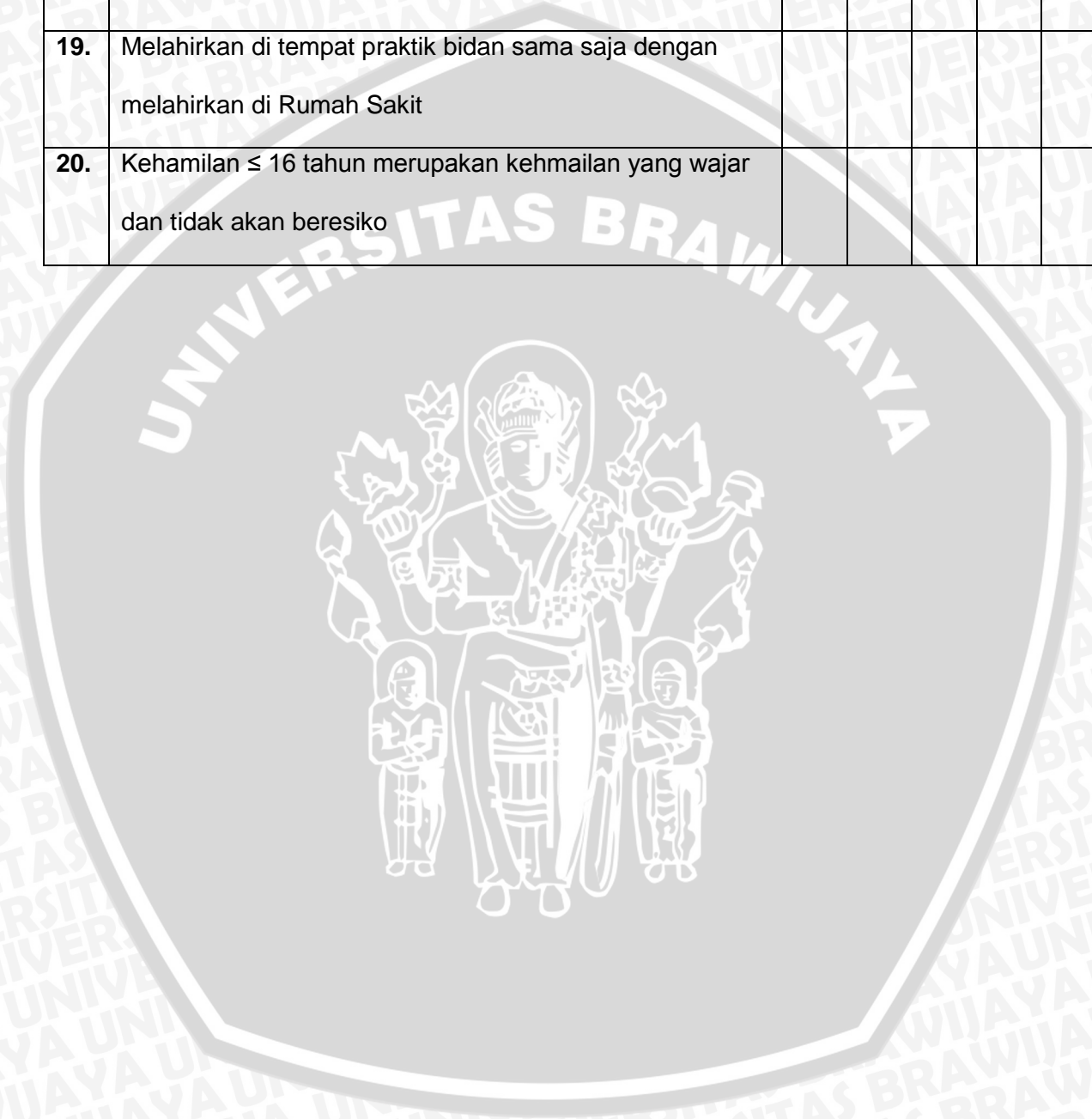
III. SIKAP

No	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1.	Ibu yang hamil pada usia 35 tahun akan memiliki risiko tinggi pada kehamilan					
2.	Pemeriksaan kehamilan secara teratur pada petugas kesehatan dapat mengetahui adanya kehamilan risiko tinggi					
3.	Kontrol ke bidan atau dokter sebaiknya waktu hamil tua atau jika ada tanda-tanda mau melahirkan saja					
4.	Memberi jarak kehamilan minimal 2 tahun dapat mengurangi risiko saat kehamilan					
5.	Ibu yang pernah operasi sesar boleh bersalin normal di bidan					
6.	Pemeriksaan USG hanya untuk mengetahui jenis kelamin saja					
7.	Ibu hamil dengan darah tinggi dan bengkak pada muka/tungkai sebaiknya segera dibawa ke rumah sakit					
8.	Ibu yang memiliki risiko tinggi kehamilan harus lebih sering memeriksakan kehamilannya dibanding ibu yang memilikirisiko rendah.					
9.	Jika terdapat ibu dengan kehamilan kembar, ibu akan memberi tahu ibu tersebut untuk lebih sering kontrol ke					



	tenaga kesehatan				
10.	Jika terdapat ibu yang pernah mengalami kehamilan lebih bulan, ibu akan memberi tahu ibu tersebut bahwa kehamilan yang sekarang merupakan kehamilan risiko tinggi.				
11.	Jika ibu menemukan ibu yang persalinannya mengalami perdarahan, ibu akan menyarankan ibu tersebut untuk mempersiapkan pendonor darah untuk persalinan selanjutnya				
12.	Apabila terdapat ibu yang memiliki 3 anak dan ingin hamil kembali, ibu ikut mendukung kehamilan tersebut				
13.	Baru diberi rezeki hamil pertama setelah 4 tahun pernikahan merupakan hal yang biasa dan bukan keadaan yang buruk				
14.	Jika terdapat ibu yang tinggi badannya ≤ 145 cm ibu akan menyarankan ibu tersebut untuk ke dokter kandungan untuk mengetahui ukuran panggulnya				
15.	Ibu yang mengalami kejang saat kehamilan merupakan kehamilan risiko tinggi sehingga lebih baik segera di bawa ke Rumah Sakit				
16.	Jika terdapat ibu yang memiliki jarak antara kehamilan ≥ 10 tahun, ibu akan merasa khawatir sebab kemungkinan terdapat resiko dalam kehamilan tersebut				
17.	Ibu dengan kehamilan sungsang lebih baik memilih bersalin di Rumah Sakit				

18.	ibu yang pernah mengalami keguguran harus lebih sering memeriksakan keadaan kehamilannya pada tenaga kesehatan.					
19.	Melahirkan di tempat praktik bidan sama saja dengan melahirkan di Rumah Sakit					
20.	Kehamilan \leq 16 tahun merupakan kehmilain yang wajar dan tidak akan beresiko					



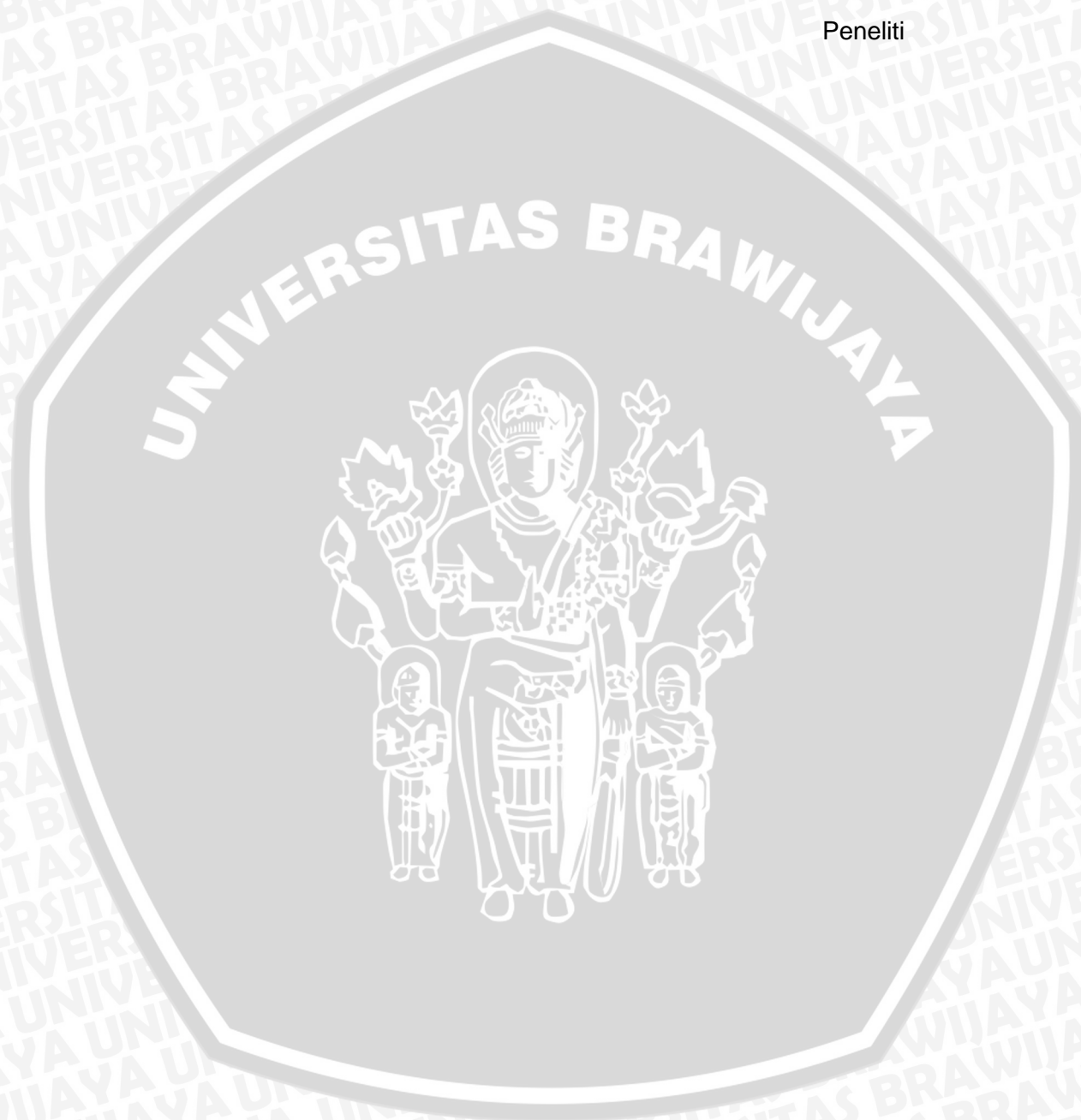
Lampiran 3. Lembar Penjelasan Mengikuti Penelitian

PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN

1. Saya adalah N.Intan Almira Rahmi Putri Jurusan Kebidanan FKUB dengan ini meminta ibu untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul Hubungan Pendampingan dan Sikap Mengenai Kehamilan Risiko Tinggi dengan Kepatuhan *Antenatal Care* dan Pemilihan Tempat Persalinan Pada Ibu yang Melahirkan Bulan Januari-Juni 2016 di Kecamatan Cluring Kabupaten Banyuwangi.
2. Tujuan dari penelitian ini mengetahui hubungan antara pendampingan dan sikap mengenai kehamilan risiko tinggi dengan kepatuhan *antenatal care* dan pemilihan tempat persalinan yang dapat memberi manfaat sebagai informasi untuk Puskesmas maupun pemerintah mengenai pentingnya menyediakan pendampingan pada ibu hamil risiko tinggi dan pemberian informasi mengenai kehamilan risiko tinggi guna untuk memperbaiki sikap ibu mengenai kehamilan risiko tinggi dengan tujuan meningkatkan kepatuhan *antenatal care* dan memilih tempat persalinan sesuai dengan kondisi kehamilan ibu sehingga risiko maupun komplikasi dapat terdeteksi secara dini, tertangani dengan segera dan mampu menurunkan AKI. Penelitian ini akan berlangsung selama 15 menit dengan sampel berupa ibu yang melahirkan bulan Januari-Juni 2016 dengan Skor Poedji Rochjati ≥ 10 pada saat kehamilannya yang akan diambil dengan cara pemberian kuisisioner.
3. Prosedur pengambilan sampel adalah dengan membagikan kuisisioner kepada ibu, kemudian ibu mengisi dengan cara memberikan *checklist* pada kuisisioner. Cara ini mungkin menyebabkan ibu tidak nyaman/ bosan untuk membaca kuisisioner tetapi ibu tidak perlu khawatir karena peneliti akan membantu dan mendampingi ibu dalam pengisian kuisisioner (jika ada yang tidak paham bisa ditanyakan).
4. Keuntungan yang ibu peroleh dengan keikutsertaan ibu adalah dapat mengetahui mengenai pendampingan dan sikap mengenai kehamilan risiko tinggi dan mendapatkan bingkisan sebagai ucapan terimakasih. Ketidaknyamanan/ resiko yang mungkin muncul yaitu ibu bosan membaca kuisisioner.
5. Seandainya ibu tidak menyetujui cara ini maka ibu dapat memilih cara lain atau ibu boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali.
6. Nama dan jati diri ibu akan tetap dirahasiakan

7. Dalam penelitian ini ibu akan mendapatkan kompensasi berupa handuk, sabun bayi dan leaflet mengenai faktor-faktor risiko kehamilan.

Peneliti



Lampiran 4. Lembar Persetujuan Mengikuti Penelitian

**Pernyataan Persetujuan untuk
Berpartisipasi dalam Penelitian**

Saya yang bertandatangan dibawah ini meyakini bahwa :

1. Saya telah mengerti tentang apa yang tercantum dalam lembar penjelasan diatas dan telah dijelaskan oleh peneliti.
2. Dengan ini saya menyatakan bahwa secara sukarela bersedia untuk ikut serta menjadi salah satu subyek penelitian yang berjudul “Hubungan Pendampingan Dan Sikap Mengenai Kehamilan Risiko Tinggi Dengan Kepatuhan *Antenatal Care* Dan Pemilihan Tempat Persalinan Pada Ibu Yang Melahirkan Bulan Januari-Juni 2016 Di Kecamatan Cluring Kabupaten Banyuwangi”.

Malang, , 20....

Peneliti

Yang membuat pernyataan

(N.Intan Almira Rahmi Putri)

(.....)

NIM. 135070601111008

Saksi I

Saksi II

(.....)

(.....)



Lembar 5. Uji Validitas Kuisiонер

Validitas

Correlations

		TOT
s1	Pearson Correlation	.717**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s2	Pearson Correlation	.768**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s3	Pearson Correlation	.846**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s4	Pearson Correlation	.705**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s5	Pearson Correlation	.531*
	Sig. (2-tailed)	.013
	N	21
s6	Pearson Correlation	.633**
	Sig. (2-tailed)	.002
	N	21
s7	Pearson Correlation	.759**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s8	Pearson Correlation	.782**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s9	Pearson Correlation	.785**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s10	Pearson Correlation	.903**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21

** . Correlation is significant at the 0.01 level

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Correlations

		TOT
s11	Pearson Correlation	.863**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s12	Pearson Correlation	.595**
	Sig. (2-tailed)	.004
	N	21
s13	Pearson Correlation	.669**
	Sig. (2-tailed)	.001
	N	21
s14	Pearson Correlation	.628**
	Sig. (2-tailed)	.002
	N	21
s15	Pearson Correlation	.785**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s16	Pearson Correlation	.886**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s17	Pearson Correlation	.885**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s18	Pearson Correlation	.809**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s19	Pearson Correlation	.781**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21
s20	Pearson Correlation	.737**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	21

** . Correlation is significant at the 0.01 level

Lampiran 6. Uji Reliabilitas Kuisisioner

Reliability

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

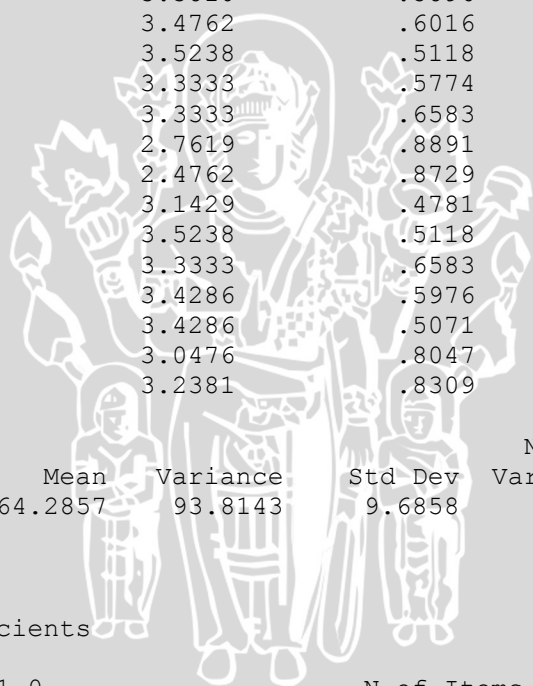
		Mean	Std Dev	Cases
1.	S1	3.3810	.7400	21.0
2.	S2	3.4762	.5118	21.0
3.	S3	3.1429	.7270	21.0
4.	S4	3.1905	.6796	21.0
5.	S5	2.7619	.5390	21.0
6.	S6	2.9048	.6249	21.0
7.	S7	3.3810	.5896	21.0
8.	S8	3.4762	.6016	21.0
9.	S9	3.5238	.5118	21.0
10.	S10	3.3333	.5774	21.0
11.	S11	3.3333	.6583	21.0
12.	S12	2.7619	.8891	21.0
13.	S13	2.4762	.8729	21.0
14.	S14	3.1429	.4781	21.0
15.	S15	3.5238	.5118	21.0
16.	S16	3.3333	.6583	21.0
17.	S17	3.4286	.5976	21.0
18.	S18	3.4286	.5071	21.0
19.	S19	3.0476	.8047	21.0
20.	S20	3.2381	.8309	21.0

Statistics for SCALE	Mean 64.2857	Variance 93.8143	Std Dev 9.6858	N of Variables 20
----------------------	--------------	------------------	----------------	-------------------

Reliability Coefficients

N of Cases = 21.0 N of Items = 20

Alpha = .9556



Lampiran 7. Keterangan Laik Etik



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Jalan Veteran Malang - 65145, Jawa Timur - Indonesia
Telp. (62) (0341) 551611 Ext. 168; 569117; 567192 - Fax. (62) (0341) 564755
http://www.fk.ub.ac.id e-mail : kep.fk@ub.ac.id

KETERANGAN KELAIKAN ETIK
("ETHICAL CLEARANCE")

No. 391 / EC / KEPK – S1 – KB / 10 / 2016

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA,
SETELAH MEMPELAJARI DENGAN SEKSAMA RANCANGAN PENELITIAN YANG DIUSULKAN,
DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA PENELITIAN DENGAN

JUDUL : Hubungan Pendampingan dan Sikap Mengenai Kehamilan Risiko
Tinggi dengan Kepatuhan *Antenatal Care* dan Pemilihan Tempat
Persalinan pada Ibu yang Melahirkan Bulan Januari – Juni 2016 di
Kecamatan Cluring Kabupaten Banyuwangi

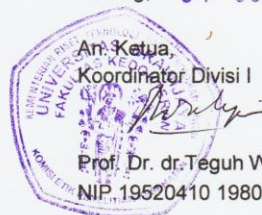
PENELITI : N. Intan Almira Rahmi Putri

UNIT / LEMBAGA : S1 Kebidanan – Fakultas Kedokteran – Universitas Brawijaya Malang

TEMPAT PENELITIAN : Kecamatan Cluring Kabupaten Banyuwangi

DINYATAKAN LAIK ETIK.

Malang, 07 OCT 2016



An. Ketua,
Koordinator Divisi I

Prof. Dr. dr. Teguh W. Sardjono, DTM&H, MSc, SpPark
NIP.19520410 198002 1 001

Catatan :

Keterangan Laik Etik Ini Berlaku 1 (Satu) Tahun Sejak Tanggal Dikeluarkan
Pada Akhir Penelitian, Laporan Pelaksanaan Penelitian Harus Diserahkan Kepada KEPK-FKUB Dalam Bentuk
Soft Copy. Jika Ada Perubahan Protokol Dan / Atau Perpanjangan Penelitian, Harus Mengajukan Kembali
Permohonan Kajian Etik Penelitian (Amandemen Protokol).

Lampiran 8. Surat Izin Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN BANYUWANGI
DINAS KESEHATAN

Jl. Letkol Istiqlah No. 42 Telp. 0333-424794 Fax : 0333-413173
BANYUWANGI 68415

Banyuwangi, 29 Agustus 2016

Nomor : 441.7/6801/429.114/2016
Lampiran : -
Sifat : Biasa
Perihal : Rekomendasi Penelitian dan
Pengambilan Data.

Kepada
Yth. Dekan Fakultas Kedokteran
Universitas Brawijaya

di -
MALANG

Menindaklanjuti Dari Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Nomor : 8734/UN10.7/AK-TA.PSKB/2016 tanggal 22 Agustus 2016 perihal Permohonan Ijin Penelitian dan Pengambilan Data, pada dasarnya kami tidak keberatan memberikan ijin kepada :

Nama : **N. INTAN ALMIRA RAHMI PUTRI**
NIM : 135070601111008
Universitas : Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang
Judul : Hubungan pendampingan dan sikap mengenai kehamilan resiko tinggi dengan kepatuhan Antenatal Care dan pemilihan tempat persalinan pada Ibu yang melahirkan Bulan Januari – Juni Di Kecamatan Cluring Kabupaten Banyuwangi
Waktu : Januari s/d Juni 2016
Tempat : Wilayah Kerja Puskesmas Benculuk dan Puskesmas Tampo Kecamatan Cluring Kabupaten Banyuwangi

Sehubungan hal tersebut kepada yang bersangkutan :

1. Mentaati peraturan dan tata tertib yang berlaku.
2. Melaporkan hasil penelitian dan sejenisnya kepada Dinas Kesehatan Kabupaten Banyuwangi.

Demikian rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

An. KEPALA DINAS KESEHATAN
KABUPATEN BANYUWANGI
Kepala Bidang Bina PLPM & SDM. Kesehatan



dr. H. KURNIYANTO
Peribina
NIP.19680129 200212 1 001



Lampiran 9. Hasil Rekapitulasi Karakteristik Ibu

Responden	Usia Ibu	Pendidikan	Pekerjaan	Pendapatan	Jumlah anak	Jarak	Informasi mengenai pemeriksaan kehamilan	Informasi mengenai pemilihan tempat persalinan
1	4	3	5	1	2	2	1	1
2	4	4	5	3	2	2	1	1
3	4	4	5	3	1	2	1	1
4	4	4	5	3	2	2	1	2
5	4	2	5	1	3	2	1	1
6	3	3	5	1	2	2	1	1
7	2	4	5	1	2	2	1	1
8	4	3	3	1	2	2	1	1
9	4	3	3	3	2	2	1	1
10	3	4	5	3	2	2	1	1
11	4	4	5	1	2	1	1	4
12	3	4	5	2	2	1	1	1
13	3	2	5	1	2	1	6	6
14	4	3	5	2	2	2	1	1
15	4	3	2	1	2	1	6	6
16	4	2	5	1	2	2	1	1
17	3	2	5	3	2	2	1	1
18	4	2	5	2	2	2	2	1
19	4	5	2	3	2	2	1	1
20	4	2	5	3	1	2	1	1
21	4	4	5	3	2	2	1	1

22	4	2	5	1	3	2	1	6
23	2	4	5	3	1	2	1	1
24	3	3	5	2	2	2	4	2
25	4	3	2	3	2	2	4	4
26	4	2	5	1	2	2	1	1
27	2	3	5	1	1	1	1	1
28	3	2	5	1	2	1	1	1
29	4	4	4	3	2	1	1	1
30	3	4	5	1	2	2	1	1
31	4	3	5	2	2	1	4	4
32	3	4	5	2	1	1	1	1
33	4	3	5	2	2	2	2	2
34	3	4	5	2	1	2	1	1
35	2	3	5	1	1	1	4	4

Keterangan :

Usia Ibu:

1. 12-16 tahun
2. 17-25 tahun
3. 26-35 tahun
4. 36-45 tahun

Pendidikan Ibu:

1. Tidak sekolah/tidak tamat SD
2. SD

Informasi mengenai pemeriksaan kehamilan

1. Tenaga Kesehatan
2. Kader
3. Buku/majalah
4. Tetangga/teman/keluarga
5. Internet/media sosial
6. Lain - lain

3. SMP
4. SMA
5. Perguruan tinggi

Pekerjaan Ibu:

1. PNS
2. Pegawai Swasta
3. Petani
4. Buruh
5. Ibu rumah tangga
1. Lain-lain

Pendapatan Keluarga per bulan:

1. < UMR (Rp 1.599.000)
2. = UMR (Rp 1.599.000)
- > UMR (Rp 1.599.000)

Informasi mengenai pemilihan tempat persalinan

1. Tenaga Kesehatan
2. Kader
3. Buku/majalah
4. Tetangga/teman/keluarga
5. Internet/media sosial
6. Lain – lain

Jumlah Anak

1. 1 anak
2. 2 – 4 anak
3. ≥ 5 anak

Jarak

1. Dekat < 500 m
2. Jauh > 500 m



Lampiran 10. Hasil Rekapitulasi Kuisisioner Sikap

Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	Total	Skor T
1	4	4	4	3	4	3	4	4	4	5	4	4	4	5	4	3	4	5	4	4	80	52,6
2	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	97	83,1
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80	52,6
4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	5	4	2	4	5	5	4	5	4	2	5	81	54,4
5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	2	5	4	2	5	4	4	4	80	52,6
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	5	4	4	5	4	4	80	52,6
7	4	5	4	4	4	3	5	5	4	5	4	4	2	5	5	4	5	4	2	4	82	56,2
8	4	5	4	2	4	4	5	4	4	4	4	4	2	4	5	4	4	5	4	4	80	52,6
9	4	4	4	3	2	4	4	2	4	2	4	4	2	4	3	4	4	4	2	4	68	31,1
10	4	5	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	5	4	4	4	78	49,0
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	5	5	5	5	4	4	4	2	5	81	54,4
12	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	1	5	5	4	5	4	5	4	85	61,6
13	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	74	41,9
14	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	5	5	4	4	83	58,0
15	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	82	56,2
16	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2	74	41,9
17	4	5	4	3	2	4	4	4	5	4	5	3	4	5	5	5	5	4	4	4	83	58,0
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	79	50,8
19	5	4	1	4	2	4	4	4	4	4	5	4	3	4	5	4	5	4	2	4	76	45,4
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	78	49,0
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	78	49,0
22	2	4	4	4	2	2	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	68	31,1
23	4	5	4	4	3	5	4	4	2	3	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	82	56,2
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	78	49,0

25	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	2	3	4	5	5	5	2	4	81	54,4
26	4	5	4	4	1	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	5	5	4	4	3	4	75	43,6
27	5	4	4	4	3	5	4	4	5	3	4	4	2	4	5	4	5	4	4	4	4	81	54,4
28	4	5	4	4	2	5	4	4	5	5	4	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	78	49,0
29	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	3	5	3	3	5	4	4	4	5	5	5	83	58,0
30	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	2	3	5	4	4	4	5	4	4	79	50,8
31	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	71	36,5
32	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	3	4	2	3	68	31,1	
33	4	5	2	4	4	3	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	79	50,8
34	5	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	78	49,0
35	4	4	4	1	2	2	4	2	4	4	5	5	2	3	4	4	4	4	2	5	69	32,9	
Rata-rata																					78,54	50	



Lampiran 11. Hasil Rekapitulasi Pendampingan

Responden	Pendampingan
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	1
10	1
11	1
12	1
13	1
14	1
15	1
16	1
17	1
18	1
19	1
20	1
21	1
22	1
23	1
24	2
25	2
26	2
27	2
28	2
29	2
30	2
31	2
32	2
33	2
34	2
35	2

Keterangan:

1 : Didampingi

2 : Tidak Didampingi

Lampiran 12. Hasil Rekapitulasi Sikap

Responden	Sikap
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	2
10	2
11	1
12	1
13	2
14	1
15	1
16	2
17	1
18	1
19	2
20	2
21	2
22	2
23	1
24	2
25	1
26	2
27	1
28	2
29	1
30	1
31	2
32	2
33	1
34	2
35	2

Keterangan:

1 : Positif

2 : Negatif



Lampiran 13. Hasil Rekapitulasi Kepatuhan *Antenatal Care*

Responden	Kepatuhan
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	2
10	1
11	2
12	1
13	1
14	2
15	1
16	1
17	1
18	1
19	1
20	2
21	2
22	1
23	1
24	2
25	1
26	2
27	2
28	2
29	1
30	1
31	2
32	2
33	1
34	1
35	2

Keterangan:

1 : Patuh

2 : Tidak patuh



Lampiran 14. Hasil Rekapitulasi Ketepatan Pemilihan Tempat Persalinan

Responden	Tempat persalinan
1	1
2	1
3	1
4	2
5	2
6	1
7	1
8	1
9	1
10	2
11	2
12	1
13	2
14	1
15	2
16	1
17	1
18	1
19	1
20	1
21	1
22	2
23	1
24	2
25	1
26	2
27	1
28	2
29	1
30	2
31	2
32	1
33	2
34	2
35	2

Keterangan:

1 : Tepat

2 : Tidak tepat

Lampiran 15. Data Tabel Silang

Usia ibu – Pendampingan

Crosstab

			Pendampingan		Total
			Didampingi	Tidak didampingi	
Usia ibu	17 - 25	Count	2	2	4
		% of Total	5.7%	5.7%	11.4%
	26 - 35	Count	5	5	10
		% of Total	14.3%	14.3%	28.6%
	36 - 45	Count	16	5	21
		% of Total	45.7%	14.3%	60.0%
Total	Count	23	12	35	
	% of Total	65.7%	34.3%	100.0%	

Usia ibu – Sikap

Crosstab

			Sikap		Total
			Negatif	Positif	
Usia ibu	17 - 25	Count	1	3	4
		% of Total	2.9%	8.6%	11.4%
	26 - 35	Count	6	4	10
		% of Total	17.1%	11.4%	28.6%
	36 - 45	Count	8	13	21
		% of Total	22.9%	37.1%	60.0%
Total	Count	15	20	35	
	% of Total	42.9%	57.1%	100.0%	

Pendidikan ibu – pendampingan

Crosstab

			Pendampingan		Total
			Didampingi	Tidak didampingi	
Pendidikan	SD	Count	7	2	9
		% of Total	20.0%	5.7%	25.7%
	SMP	Count	6	6	12
		% of Total	17.1%	17.1%	34.3%
	SMA	Count	9	4	13
		% of Total	25.7%	11.4%	37.1%
	PT	Count	1		1
		% of Total	2.9%		2.9%
Total	Count	23	12	35	
	% of Total	65.7%	34.3%	100.0%	

Pendidikan ibu – Sikap

Crosstab

			Sikap		Total
			Negatif	Positif	
Pendidikan	SD	Count	6	3	9
		% of Total	17.1%	8.6%	25.7%
	SMP	Count	4	8	12
		% of Total	11.4%	22.9%	34.3%
	SMA	Count	4	9	13
		% of Total	11.4%	25.7%	37.1%
	PT	Count	1		1
		% of Total	2.9%		2.9%
Total		Count	15	20	35
		% of Total	42.9%	57.1%	100.0%

Pekerjaan – Pendampingan

Crosstab

			Pendampingan		Total
			Didampingi	Tidak didampingi	
Pekerjaan	Peg swasta	Count	2	1	3
		% of Total	5.7%	2.9%	8.6%
	Petani	Count	2		2
		% of Total	5.7%		5.7%
	Buruh	Count		1	1
		% of Total		2.9%	2.9%
	IRT	Count	19	10	29
		% of Total	54.3%	28.6%	82.9%
Total		Count	23	12	35
		% of Total	65.7%	34.3%	100.0%

Pekerjaan – Sikap

Crosstab

			Sikap		Total
			Negatif	Positif	
Pekerjaan	Peg swasta	Count	1	2	3
		% of Total	2.9%	5.7%	8.6%
	Petani	Count	1	1	2
		% of Total	2.9%	2.9%	5.7%
	Buruh	Count		1	1
		% of Total		2.9%	2.9%
	IRT	Count	13	16	29
		% of Total	37.1%	45.7%	82.9%
Total		Count	15	20	35
		% of Total	42.9%	57.1%	100.0%

Pendapatan – Pendampingan

Crosstab

			Pendampingan		Total
			Didampingi	Tidak didampingi	
Pendapatan < UMR	Count	10	5	15	
	% of Total	28.6%	14.3%	42.9%	
= UMR	Count	3	5	8	
	% of Total	8.6%	14.3%	22.9%	
> UMR	Count	10	2	12	
	% of Total	28.6%	5.7%	34.3%	
Total	Count	23	12	35	
	% of Total	65.7%	34.3%	100.0%	

Pendapatan – Sikap

Crosstab

			Sikap		Total
			Negatif	Positif	
Pendapatan < UMR	Count	6	9	15	
	% of Total	17.1%	25.7%	42.9%	
= UMR	Count	4	4	8	
	% of Total	11.4%	11.4%	22.9%	
> UMR	Count	5	7	12	
	% of Total	14.3%	20.0%	34.3%	
Total	Count	15	20	35	
	% of Total	42.9%	57.1%	100.0%	

Jumlah anak – Pendampingan

Crosstab

			Pendampingan		Total
			Didampingi	Tidak didampingi	
Jumlah anak 1	Count	3	4	7	
	% of Total	8.6%	11.4%	20.0%	
2 - 4	Count	18	8	26	
	% of Total	51.4%	22.9%	74.3%	
>= 5	Count	2		2	
	% of Total	5.7%		5.7%	
Total	Count	23	12	35	
	% of Total	65.7%	34.3%	100.0%	

Jumlah anak – Sikap

Crosstab

			Sikap		Total
			Negatif	Positif	
Jumlah anak	1	Count	4	3	7
		% of Total	11.4%	8.6%	20.0%
	2 - 4	Count	10	16	26
		% of Total	28.6%	45.7%	74.3%
	>= 5	Count	1	1	2
		% of Total	2.9%	2.9%	5.7%
Total		Count	15	20	35
		% of Total	42.9%	57.1%	100.0%

Jarak – Pendampingan

Crosstab

			Pendampingan		Total
			Didampingi	Tidak didampingi	
Jarak Dekat	Count	4	6	10	
	% of Total	11.4%	17.1%	28.6%	
Jauh	Count	19	6	25	
	% of Total	54.3%	17.1%	71.4%	
Total	Count	23	12	35	
	% of Total	65.7%	34.3%	100.0%	

Jarak – Sikap

Crosstab

			Sikap		Total
			Negatif	Positif	
Jarak Dekat	Count	5	5	10	
	% of Total	14.3%	14.3%	28.6%	
Jauh	Count	10	15	25	
	% of Total	28.6%	42.9%	71.4%	
Total	Count	15	20	35	
	% of Total	42.9%	57.1%	100.0%	

Informasi mengenai pemeriksaan kehamilan – Pendampingan

Crosstab

			Pendampingan		Total
			Didampingi	Tidak didampingi	
Informasi kehamilan	Tenaga kesehatan	Count	20	7	27
		% of Total	57.1%	20.0%	77.1%
	Kader	Count	1	1	2
		% of Total	2.9%	2.9%	5.7%
	Teman/Keluarga	Count		4	4
		% of Total		11.4%	11.4%
	Lain-lain	Count	2		2
		% of Total	5.7%		5.7%
Total		Count	23	12	35
		% of Total	65.7%	34.3%	100.0%

Informasi mengenai pemeriksaan kehamilan – Sikap

Crosstab

			Sikap		Total
			Negatif	Positif	
Informasi kehamilan	Tenaga kesehatan	Count	11	16	27
		% of Total	31.4%	45.7%	77.1%
	Kader	Count		2	2
		% of Total		5.7%	5.7%
	Teman/Keluarga	Count	3	1	4
		% of Total	8.6%	2.9%	11.4%
	Lain-lain	Count	1	1	2
		% of Total	2.9%	2.9%	5.7%
Total		Count	15	20	35
		% of Total	42.9%	57.1%	100.0%

Informasi mengenai pemilihan tempat persalinan – Pendampingan

Crosstab

			Pendampingan		Total
			Didampingi	Tidak didampingi	
Pemilihan tempat	Tenaga kesehatan	Count	18	7	25
		% of Total	51.4%	20.0%	71.4%
	Kader	Count	1	2	3
		% of Total	2.9%	5.7%	8.6%
	Teman/Keluarga	Count	1	3	4
		% of Total	2.9%	8.6%	11.4%
	Lain-lain	Count	3		3
		% of Total	8.6%		8.6%
Total		Count	23	12	35
		% of Total	65.7%	34.3%	100.0%

Informasi mengenai pemilihan tempat persalinan – Sikap

Crosstab

			Sikap		Total
			Negatif	Positif	
Pemilihan tempat	Tenaga kesehatan	Count	10	15	25
		% of Total	28.6%	42.9%	71.4%
	Kader	Count	1	2	3
		% of Total	2.9%	5.7%	8.6%
	Teman/Keluarga	Count	2	2	4
		% of Total	5.7%	5.7%	11.4%
	Lain-lain	Count	2	1	3
		% of Total	5.7%	2.9%	8.6%
Total		Count	15	20	35
		% of Total	42.9%	57.1%	100.0%

Usia Ibu – Kepatuhan Antenatal Care

Crosstab

			Kepatuhan		Total
			Patuh	Tidak patuh	
Usia ibu	17 - 25	Count	2	2	4
		% of Total	5.7%	5.7%	11.4%
	26 - 35	Count	7	3	10
		% of Total	20.0%	8.6%	28.6%
	36 - 45	Count	14	7	21
		% of Total	40.0%	20.0%	60.0%
Total		Count	23	12	35
		% of Total	65.7%	34.3%	100.0%

Usia Ibu – Pemilihan Tempat Persalinan

Crosstab

			Tempat persalinan		Total
			Tepat	Tidak tepat	
Usia ibu	17 - 25	Count	3	1	4
		% of Total	8.6%	2.9%	11.4%
	26 - 35	Count	4	6	10
		% of Total	11.4%	17.1%	28.6%
	36 - 45	Count	13	8	21
		% of Total	37.1%	22.9%	60.0%
Total		Count	20	15	35
		% of Total	57.1%	42.9%	100.0%

Pendidikan Ibu - Kepatuhan Antenatal Care

Crosstab

			Kepatuhan		Total
			Patuh	Tidak patuh	
Pendidikan	SD	Count	6	3	9
		% of Total	17.1%	8.6%	25.7%
	SMP	Count	6	6	12
		% of Total	17.1%	17.1%	34.3%
SMA	Count	10	3	13	
	% of Total	28.6%	8.6%	37.1%	
PT	Count	1		1	
	% of Total	2.9%		2.9%	
Total		Count	23	12	35
		% of Total	65.7%	34.3%	100.0%

Pendidikan Ibu – Pemilihan Tempat Persalinan

Crosstab

			Tempat persalinan		Total
			Tepat	Tidak tepat	
Pendidikan	SD	Count	4	5	9
		% of Total	11.4%	14.3%	25.7%
	SMP	Count	7	5	12
		% of Total	20.0%	14.3%	34.3%
SMA	Count	8	5	13	
	% of Total	22.9%	14.3%	37.1%	
PT	Count	1		1	
	% of Total	2.9%		2.9%	
Total		Count	20	15	35
		% of Total	57.1%	42.9%	100.0%

Pekerjaan – Kepatuhan Antenatal Care

Crosstab

			Kepatuhan		Total
			Patuh	Tidak patuh	
Pekerjaan	Peg swasta	Count	3		3
		% of Total	8.6%		8.6%
	Petani	Count	1	1	2
		% of Total	2.9%	2.9%	5.7%
Buruh	Count	1		1	
	% of Total	2.9%		2.9%	
IRT	Count	18	11	29	
	% of Total	51.4%	31.4%	82.9%	
Total		Count	23	12	35
		% of Total	65.7%	34.3%	100.0%

Pekerjaan – Pemilihan Tempat Persalinan

Crosstab

			Tempat persalinan		Total
			Tepat	Tidak tepat	
Pekerjaan	Peg swasta	Count	2	1	3
		% of Total	5.7%	2.9%	8.6%
	Petani	Count	2		2
		% of Total	5.7%		5.7%
	Buruh	Count	1		1
		% of Total	2.9%		2.9%
	IRT	Count	15	14	29
		% of Total	42.9%	40.0%	82.9%
Total		Count	20	15	35
		% of Total	57.1%	42.9%	100.0%

Pendapatan – Kepatuhan Antenatal Care

Crosstab

			Kepatuhan		Total
			Patuh	Tidak patuh	
Pendapatan	< UMR	Count	10	5	15
		% of Total	28.6%	14.3%	42.9%
	= UMR	Count	4	4	8
		% of Total	11.4%	11.4%	22.9%
	> UMR	Count	9	3	12
		% of Total	25.7%	8.6%	34.3%
Total		Count	23	12	35
		% of Total	65.7%	34.3%	100.0%

Pendapatan – Pemilihan Tempat Persalinan

Crosstab

			Tempat persalinan		Total
			Tepat	Tidak tepat	
Pendapatan	< UMR	Count	6	9	15
		% of Total	17.1%	25.7%	42.9%
	= UMR	Count	4	4	8
		% of Total	11.4%	11.4%	22.9%
	> UMR	Count	10	2	12
		% of Total	28.6%	5.7%	34.3%
Total		Count	20	15	35
		% of Total	57.1%	42.9%	100.0%

Jumlah anak – Kepatuhan *Antenatal Care*

Crosstab

			Kepatuhan		Total
			Patuh	Tidak patuh	
Jumlah anak	1	Count	3	4	7
		% of Total	8.6%	11.4%	20.0%
	2 - 4	Count	18	8	26
		% of Total	51.4%	22.9%	74.3%
	>= 5	Count	2		2
		% of Total	5.7%		5.7%
Total	Count	23	12	35	
	% of Total	65.7%	34.3%	100.0%	

Jumlah anak – Pemilihan tempat persalinan

Crosstab

			Tempat persalinan		Total
			Tepat	Tidak tepat	
Jumlah anak	1	Count	5	2	7
		% of Total	14.3%	5.7%	20.0%
	2 - 4	Count	15	11	26
		% of Total	42.9%	31.4%	74.3%
	>= 5	Count		2	2
		% of Total		5.7%	5.7%
Total	Count	20	15	35	
	% of Total	57.1%	42.9%	100.0%	

Jarak – Kepatuhan *Antenatal Care*

Crosstab

			Kepatuhan		Total
			Patuh	Tidak patuh	
Jarak	Dekat	Count	4	6	10
		% of Total	11.4%	17.1%	28.6%
	Jauh	Count	19	6	25
		% of Total	54.3%	17.1%	71.4%
Total	Count	23	12	35	
	% of Total	65.7%	34.3%	100.0%	

Jarak – Pemilihan Tempat Persalinan

Crosstab

			Tempat persalinan		Total
			Tepat	Tidak tepat	
Jarak Dekat	Count	4	6	10	
	% of Total	11.4%	17.1%	28.6%	
Jauh	Count	16	9	25	
	% of Total	45.7%	25.7%	71.4%	
Total	Count	20	15	35	
	% of Total	57.1%	42.9%	100.0%	

Informasi mengenai pemeriksaan kehamilan – Kepatuhan Antenatal Care

Crosstab

			Kepatuhan		Total
			Patuh	Tidak patuh	
Informasi kehamilan	Tenaga kesehatan	Count	18	9	27
		% of Total	51.4%	25.7%	77.1%
Kader	Count	2		2	
	% of Total	5.7%		5.7%	
Teman/Keluarga	Count	1	3	4	
	% of Total	2.9%	8.6%	11.4%	
Lain-lain	Count	2		2	
	% of Total	5.7%		5.7%	
Total	Count	23	12	35	
	% of Total	65.7%	34.3%	100.0%	

Informasi mengenai pemeriksaan kehamilan – Pemilihan tempat persalinan

Crosstab

			Tempat persalinan		Total
			Tepat	Tidak tepat	
Informasi kehamilan	Tenaga kesehatan	Count	18	9	27
		% of Total	51.4%	25.7%	77.1%
Kader	Count	1	1	2	
	% of Total	2.9%	2.9%	5.7%	
Teman/Keluarga	Count	1	3	4	
	% of Total	2.9%	8.6%	11.4%	
Lain-lain	Count		2	2	
	% of Total		5.7%	5.7%	
Total	Count	20	15	35	
	% of Total	57.1%	42.9%	100.0%	

Informasi mengenai pemilihan tempat persalinan – Kepatuhan *Antental Care*

Crosstab

			Kepatuhan		Total
			Patuh	Tidak patuh	
Pemilihan tempat	Tenaga kesehatan	Count	17	8	25
		% of Total	48.6%	22.9%	71.4%
	Kader	Count	2	1	3
		% of Total	5.7%	2.9%	8.6%
	Teman/Keluarga	Count	1	3	4
		% of Total	2.9%	8.6%	11.4%
	Lain-lain	Count	3		3
		% of Total	8.6%		8.6%
Total	Count	23	12	35	
	% of Total	65.7%	34.3%	100.0%	

Informasi mengenai pemilihan tempat persalinan – pemilihan tempat persalinan

Crosstab

			Tempat persalinan		Total
			Tepat	Tidak tepat	
Pemilihan tempat	Tenaga kesehatan	Count	19	6	25
		% of Total	54.3%	17.1%	71.4%
	Kader	Count		3	3
		% of Total		8.6%	8.6%
	Teman/Keluarga	Count	1	3	4
		% of Total	2.9%	8.6%	11.4%
	Lain-lain	Count		3	3
		% of Total		8.6%	8.6%
Total	Count	20	15	35	
	% of Total	57.1%	42.9%	100.0%	

Kepatuhan *Antenatal Care* – pemilihan tempat persalinan

Kepatuhan * Tempat persalinan Crosstabulation

			Tempat persalinan		Total
			Tepat	Tidak tepat	
Kepatuhan	Patuh	Count	14	9	23
		% of Total	40.0%	25.7%	65.7%
	Tidak patuh	Count	6	6	12
		% of Total	17.1%	17.1%	34.3%
Total	Count	20	15	35	
	% of Total	57.1%	42.9%	100.0%	

Lampiran 16. Hasil Analisa Data

Pendampingan – Kepatuhan *Antenatal Care*

Crosstab

			Kepatuhan		Total
			Patuh	Tidak patuh	
Pendampingan	Didampingi	Count	18	5	23
		% of Total	51.4%	14.3%	65.7%
	Tidak didampingi	Count	5	7	12
		% of Total	14.3%	20.0%	34.3%
Total		Count	23	12	35
		% of Total	65.7%	34.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.687 ^b	1	.030		
Continuity Correction ^a	3.203	1	.073		
Likelihood Ratio	4.618	1	.032		
Fisher's Exact Test				.059	.038
Linear-by-Linear Association	4.553	1	.033		
N of Valid Cases	35				

a. Computed only for a 2x2 table

b. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.11.

Pendampingan – Pemilihan tempat persalinan

Crosstab

			Tempat persalinan		Total
			Tepat	Tidak tepat	
Pendampingan	Didampingi	Count	16	7	23
		% of Total	45.7%	20.0%	65.7%
	Tidak didampingi	Count	4	8	12
		% of Total	11.4%	22.9%	34.3%
Total		Count	20	15	35
		% of Total	57.1%	42.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.227 ^b	1	.040		
Continuity Correction ^a	2.877	1	.090		
Likelihood Ratio	4.260	1	.039		
Fisher's Exact Test				.071	.045
Linear-by-Linear Association	4.106	1	.043		
N of Valid Cases	35				

a. Computed only for a 2x2 table

b. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.14.

Sikap – Kepatuhan Antenatal Care

Crosstab

			Kepatuhan		Total
			Patuh	Tidak patuh	
Sikap	Negatif	Count	6	9	15
		% of Total	17.1%	25.7%	42.9%
	Positif	Count	17	3	20
		% of Total	48.6%	8.6%	57.1%
Total		Count	23	12	35
		% of Total	65.7%	34.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7.704 ^b	1	.006		
Continuity Correction ^a	5.836	1	.016		
Likelihood Ratio	7.905	1	.005		
Fisher's Exact Test				.011	.008
Linear-by-Linear Association	7.484	1	.006		
N of Valid Cases	35				

a. Computed only for a 2x2 table

b. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.14.

Sikap – Pemilihan tempat persalinan

Crosstab

			Tempat persalinan		Total
			Tepat	Tidak tepat	
Sikap	Negatif	Count	6	9	15
		% of Total	17.1%	25.7%	42.9%
	Positif	Count	14	6	20
		% of Total	40.0%	17.1%	57.1%
Total		Count	20	15	35
		% of Total	57.1%	42.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3.150 ^b	1	.076		
Continuity Correction ^a	2.044	1	.153		
Likelihood Ratio	3.179	1	.075		
Fisher's Exact Test				.097	.076
Linear-by-Linear Association	3.060	1	.080		
N of Valid Cases	35				

a. Computed only for a 2x2 table

b. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.43.

Lampiran 17. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 18. Curriculum Vitae Peneliti

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Curriculum Vitae**I. Data Pribadi**

1. Nama : N. Intan Almira Rahmi Putri
2. Tempat/Tanggal Lahir : Tuban, 8 Mei 1995
3. Jenis Kelamin : Perempuan
4. Agama : Islam
5. Status Pernikahan : Belum Menikah
6. Warga Negara : Indonesia
7. Alamat KTP : Jl. Raya Gendoh no.59 RT/RW 01/03, Kec.Singojuruh, Kab Banyuwangi
8. Alamat di Malang : JL. Simpang terusan Sigura-Gura 1 no.19, Malang
9. Nomor Telepon / HP : 087755944980
10. E-mail : intan.almira24@gmail.com

II. Pendidikan Formal

No.	Jenjang Pendidikan	Instansi Pendidikan
1.	Taman Kanak-kanak	TK BHAYANGKARI TUBAN
2.	Sekolah Dasar	SDN 1 SINGOJURUH
3.	Sekolah Menengah Pertama	SMP UNGGULAN BUSTANUL MAKMUR
4.	Sekolah Menengah Atas	SMAN 2 TASIKMALAYA
5.	Perguruan Tinggi	UNIVERSITAS BRAWIJAYA