

Lampiran 1

Jadwal Penyusunan Skripsi Tahun 2020/2021

No	Kegiatan	Juli 2021	Agust 2021	Sept 2021	Okt 2021	Nov 2021	Des 2021	Jan 2022	Feb 2022	Mar 2022	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021
1.	Informasi penyelenggaraan Skripsi													
2.	Informasi pembimbing													
3.	Proses bimbingan dan penyusunan proposal													
4.	Pengumpulan proposal ke panitia/ Pendaftaran seminar proposal													
5.	Seminar proposal													
6.	Revisi dan persetujuan proposal oleh penguji													
7.	Mengambil data/ Penelitian													
8.	Pendaftaran ujian													
9.	Pelaksanaan ujian													
10.	Revisi laporan													
12.	Penyerahan laporan													

Lampiran 2

**PERNYATAAN  
KESEDIAAN MEMBIMBING**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

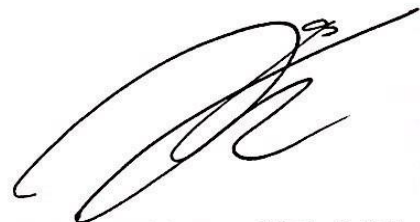
1. Nama dan Gelar : Erni Dwi Widyana, SST., M.Kes.
2. NIK : 198203172006042002
3. Pangkat dan Golongan : Penata Tingkat 1/IIId
4. Jabatan : Lektor
5. Asal Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang
6. Pendidikan Terakhir : Magister Kesehatan Minat Kesehatan Ibu dan Anak
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi
  - a. Rumah : Jl. Cendrawasih I No. 22 Malang
  - b. Telepon/HP : 081559569555
  - c. Alamat Kantor : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang
  - d. Telepon Kantor : (0341) 556125

Dengan ini menyatakan (~~bersedia/tidak bersedia~~\*) menjadi pembimbing (Utama/~~pendamping~~\*) Skripsi bagi mahasiswa :

Nama : Clarisa Dwi Hadiyanti  
NIM : P17311181016  
Judul Skripsi : Hubungan Penggunaan Buku KIA Sebagai Media Edukasi Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin

\*) Coret yang tidak perlu

Malang, 06 Januari 2022



Erni Dwi Widyana, SST., M.Kes.  
NIP. 198203172006042002

Lampiran 3

**PERNYATAAN  
KESEDIAAN MEMBIMBING**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

1. Nama dan Gelar : Dessy Amelia, S.Keb.Bd., M.Kes
2. NIK : 90.12.2.253
3. Pangkat dan Golongan : JFU
4. Jabatan : Dosen
5. Asal Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang
6. Pendidikan Terakhir : S2 Ilmu Kesehatan Reproduksi
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi
  - a. Rumah : Jl. Danau Semayang VIII C2C9, Malang
  - b. Telepon/HP : 081332966161
  - c. Alamat Kantor : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang
  - d. Telepon Kantor : 0341 566075

Dengan ini menyatakan (~~bersedia/tidak bersedia~~\*) menjadi pembimbing  
(Utama/pendamping\*) Skripsi bagi mahasiswa :

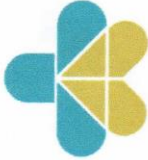
- Nama : Clarisa Dwi Hadiyanti  
NIM : P17311181016  
Judul Skripsi : Hubungan Penggunaan Buku KIA Sebagai Media  
Edukasi Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi  
Pasca Salin

\*) Coret yang tidak perlu

Malang, 06 Januari 2022



Dessy Amelia, S.Keb.Bd., M.Kes  
NIK. 90.12.2.253



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SDM KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG**

~ Kampus Pusat : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746  
~ Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613  
~ Kampus II : Jl. A.Yani Sumberporong Lawang, Telp (0341) 427847  
~ Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar, Telp (0342) 801043  
~ Kampus IV : Jl. KH Walhid Hasyim No. 64 B Kediri, Telp (0354) 773095  
~ Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp (0355) 791293  
~ Kampus VI : Jl. Dr. CiptoMangunkusomo No. 82 A Ponorogo, Telp (0352) 461792  
Website : [Http://www.poltekkes-malang.ac.id](http://www.poltekkes-malang.ac.id) Email : direktorat@poltekkes-malang.ac.id



Nomor : KH.04.01/4.0/0076 /2022  
Hal : Permohonan Ijin  
Pelaksanaan Studi Pendahuluan & Pengambilan Data  
Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang

**Kepada, Yth :**  
Ketua IBI Kabupaten Malang  
Di,-  
**Malang**

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu syarat penyelesaian Pendidikan di Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menempuh mata kuliah Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat agar dapatnya diijinkan untuk melaksanakan kegiatan Studi Pendahuluan & Pengambilan Data mahasiswa kami:

N a m a : Clarisa Dwi Hadiyanti  
N I M : P17311181016  
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang  
Semester : VIII (Delapan) Kelas Reguler  
Periode : 04 Januari 2022 - 22 Januari 2022  
Judul : "Hubungan Penggunaan Buku KIA Sebagai Media Edukasi Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin"

Demikian atas perhatian, bantuan serta kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Malang, 04 Januari 2022  
Ketua Jurusan Kebidanan,

  
**HERAWATI MANSUR, SST, M.Pd, M.Psi**  
NIP. 196501101985032002

**Tembusan Kepada Yth :**  
1. Pimpinan PMB Ngadillah Pakis  
2. Sdri. Clarisa Dwi Hadiyanti

Lampiran 5



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SDM KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG**

~ Kampus Pusat : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746  
~ Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613  
~ Kampus II : Jl. A.Yani Sumberporong Lawang, Telp (0341) 427847  
~ Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar, Telp (0342) 801043  
~ Kampus IV : Jl. KH Wahid Hasyim No. 64 B Kediri, Telp (0354) 773095  
~ Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp (0355) 791293  
~ Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusomo No. 82 A Ponorogo, Telp (0352) 461792  
Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> Email : [direktorat@poltekkes-malang.ac.id](mailto:direktorat@poltekkes-malang.ac.id)



Nomor : KH.04.01/4.0/0382/2022  
Perihal : **Permohonan Ijin Pelaksanaan Penelitian**  
**Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang**

Kepada Yth :

1. **Ketua IBI Kabupaten Malang**
2. **Pimpinan PMB Ngadilah Pakis**

di

Malang

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu syarat penyelesaian Pendidikan di Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menempuh mata kuliah Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat agar dapatnya diijinkan untuk melaksanakan **Penelitian** mahasiswa kami :

Nama : Clarisa Dwi Hadiyanti  
NIM : P17311181016  
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang  
Semester : VIII (Delapan) Kelas Reguler  
Periode : 07 Februari - 30 Mei 2022  
Judul Penelitian : **"Hubungan Penggunaan Buku KIA Sebagai Media Edukasi dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin"**

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya, disampaikan terima kasih.

Malang, 03 Februari 2022  
Ketua Jurusan Kebidanan,  
  
**HERAWATI MANSUR, SST, M.Pd, M.Psi**  
NIP. 196501101985032002

Tembusan disampaikan Kepada Yth :

1. Mahasiswa yang bersangkutan



**IKATAN BIDAN INDONESIA (IBI)**  
**CABANG KABUPATEN MALANG**

Sekretariat Klinik Model IBI Jl. Raya Jatikerto Kec. Kromengan Kab. Malang Telp. (0341) 397387

No : 017/PCIBI/Kab.Mlg/I/ 2022

Kepada

Yth. Ketua Jurusan Kebidanan

Di

Malang

Dengan Hormat,

Bersama ini kami Pengurus Cabang Ikatan Bidan Indonesia Kabupaten Malang memberikan ijin kegiatan Studi Pendahuluan dan pengambilan data di PMB Ngadilah, bagi mahasiswa :

Nama : Clarisa Dwi Hadiyanti

NIM : P17311181016

Program studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang

Periode : 04 Januari 2022 – 22 Januari 2022

Demikian surat ini kami buat untuk dipergunakan semestinya dan disampaikan terimakasih.

Malang, 05 Januari 2022

Pengurus Cabang IBI Kabupaten Malang





**IKATAN BIDAN INDONESIA (IBI)**

**CABANG KABUPATEN MALANG**

Sekretariat Klinik Model IBI Jl. Raya Jatikerto Kec. Kromengan Kab. Malang Telp.(0341)397387

No : 54 /PCIBI/Kab.Mlg/II/2022

Kepada

Yth. Ketua Jurusan Kebidanan

Di

Malang

Dengan Hormat,

Bersama ini Kami Pengurus Cabang Ikatan Bidan Indonesia Kabupaten Malang memberikan ijin kegiatan penelitian di PMB Ngadilah, bagi mahasiswa :

Nama : Clarisa Dwi Hadiyanti  
NIM : P17311181016  
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang  
Periode : 07 Februari 2022 - 30 Mei 2022

Demikian surat ini kami buat untuk dipergunakan semestinya dan disampaikan terimakasih.

Malang, 11 Februari 2022

Pengurus Cabang IBI Kabupaten Malang



Endah Pujiati, S.ST.,M.Kes

## Lampiran 8



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN  
*HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE*  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG  
*STATE POLYTECHNIC OF HEALTH MALANG*

**KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL*  
*"ETHICAL APPROVAL"*  
**Reg.No.:375 / KEPK-POLKESMA/ 2022**

Protokol penelitian yang diusulkan oleh  
*The research protocol proposed by* CLARISA DWI HADIYANTI

Peneliti Utama  
*Principal In Investigator* CLARISA DWI HADIYANTI

Nama Institusi  
*Name of the Institution* POLTEKKES KEMENKES MALANG

Dengan Judul

Hubungan Penggunaan Buku KIA Sebagai Media Edukasi dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin

*The Relationship between the Use of MCH Handbooks as an Educational Media and the Choice of Postpartum Contraception Methods*

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 28 Maret 2022 sampai dengan 28 Maret 2023

*This declaration of ethics applies during the period March 28, 2022 until March 28, 2023*

Malang, 28 Maret 2022  
Head of Committee



Dr. SUSI MILWATI, S.Kp, M.Pd  
NIP. 196312011987032002



*Lampiran 9*

**PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN  
(PSP)**

1. Saya Clarisa Dwi Hadiyanti, Mahasiswa Sarjana Terapan Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul “Hubungan Penggunaan Buku KIA Sebagai Media Edukasi Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin”.
2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan penggunaan buku KIA sebagai media edukasi dengan pemilihan metode kontrasepsi pasca salin pada ibu nifas di PMB Ngadilah, Pakis, Kab. Malang. Besar sampel berjumlah 40 orang.
3. Prosedur pengambilan data dengan cara mengisi kuisioner.
4. Keuntungan yang anda peroleh dalam keikutsertaan penelitian ini secara langsung tidak ada, tetapi manfaatnya akan bermanfaat untuk pasien berikutnya setelah ada perbaikan langkah pemberian edukasi atas rekomendasi dari hasil penelitian ini.
5. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali, untuk itu anda tidak dikenakan sanksi apapun.
6. Nama dan jati diri anda akan tetap dirahasiakan.
7. Apabila ada informasi yang perlu ditanyakan, Anda dapat menghubungi saya, a.n Clarisa Dwi Hadiyanti, 082336983774.

Peneliti



(Clarisa Dwi Hadiyanti)

*Lampiran 10*

**INFORMED CONSENT**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Clarisa Dwi Hadiyanti, Mahasiswa Sarjana Terapan Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang yang berjudul “Hubungan Penggunaan Buku KIA Sebagai Media Edukasi Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin”.

Saya yakin bahwa penelitian ini tidak menimbulkan kerugian apapun pada saya dan keluarga. Dan saya telah mempertimbangkan serta memutuskan untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

Saksi

Malang, .....2022  
Yang Memberi Persetujuan

(.....)

(.....)

*Lampiran 11*

**LEMBAR KUESIONER PENELITIAN**

**I. Identitas**

Nama	:		Nama Suami	:	
Usia	:		Usia	:	
Alamat	:				
Jumlah anak	:				
Usia anak terakhir	:				
Pendidikan	:	SD	<input type="checkbox"/>	SMA/MA/SLTA	<input type="checkbox"/>
		SMP/MTs/SLTP	<input type="checkbox"/>	Perguruan Tinggi	<input type="checkbox"/>
Pekerjaan	:	Tidak bekerja	<input type="checkbox"/>	Swasta	<input type="checkbox"/>
		Wiraswasta	<input type="checkbox"/>	PNS	<input type="checkbox"/>
Riwayat kontrasepsi	:				
Lama penggunaan	:				
Informasi kontrasepsi	:				
Sumber informasi	:				

---

**A. Penggunaan Buku KIA**

1. Apakah ibu pernah membaca buku KIA?

- Ya  
 Tidak

2. Apakah ibu pernah mendapatkan penyuluhan dari bidan dengan menggunakan buku KIA?

- Ya  
 Tidak

3. Jika pernah, topik penyuluhan apa yang ibu dapatkan?

- Kehamilan  
 Persalinan

- Nifas
- KB
- Kesehatan Anak

4. Jika tidak, media apa yang digunakan bidan untuk memberikan penyuluhan?

- Tanpa media
- Media lain : ....

5. Kapan ibu mendapatkan penyuluhan dari bidan dengan buku KIA?

- Saat periksa kehamilan
- Kelas ibu hamil
- Lain-lain : .....

6. Seberapa sering ibu mendapatkan penyuluhan dengan buku KIA?

- Setiap kunjungan kehamilan
- Beberapa kali saat kunjungan kehamilan
- Saat kelas ibu hamil
- Jika saya bertanya tentang hal yg tidak saya mengerti dari buku KIA
- Tidak pernah

7. Apakah penggunaan buku KIA tersebut membantu menambah pengetahuan ibu?

- Ya
- Tidak

## **B. Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin**

1. Apakah ibu sudah menentukan metode kontrasepsi yang ingin digunakan?

- Ya
- Tidak

2. Jika sudah, metode kontrasepsi apakah yang ingin ibu gunakan?

MKJP

- IUD  
Alasan :

- Implan  
Alasan :

- Tubektomi  
Alasan :

Non MKJP

- Suntik  
Alasan :

- Metode Amenore Laktasi (MAL)  
Alasan :

- Pil  
Alasan :

- Kondom  
Alasan :

3. Jika belum memilih, apa alasan ibu belum menentukan metode KB?

Suami

Agama

Tidak mengetahui tentang metode KB

Lain-lain : ...

Lampiran 12

MASTERSHEET  
HUBUNGAN PENGGUNAAN BUKU KIA SEBAGAI MEDIA EDUKASI DENGAN PEMILIHAN METODE KONTRASEPSI  
PASCA SALIN

KODE RESPONDEN	USIA	JUMLAH ANAK	PENDIDIKAN	PEKERJAAN	PENGGUNAAN BUKU KIA	METODE KB PASCA SALIN
R1	2	2	3	1	2	2
R2	2	2	1	1	2	1
R3	2	2	1	1	2	1
R4	2	1	3	1	2	1
R5	2	2	3	1	2	1
R6	2	2	3	1	2	2
R7	2	2	2	1	1	1
R8	1	1	1	1	2	2
R9	2	2	1	1	1	1
R10	2	2	1	1	1	1
R11	2	2	3	1	1	2
R12	2	2	2	3	2	1
R13	2	1	4	1	2	1
R14	2	1	3	1	2	2
R15	3	2	1	1	1	1
R16	2	2	3	1	1	2
R17	2	1	3	1	1	1
R18	2	1	3	1	2	1
R19	2	1	3	2	1	1

R20	2	1	3	1	2	2
R21	2	2	1	1	2	1
R22	2	2	2	1	1	2
R23	1	1	2	1	2	2
R24	2	2	2	2	2	1
R25	2	1	4	4	2	2
R26	2	2	3	1	1	1
R27	3	1	3	1	1	2
R28	2	1	3	1	1	1
R29	2	2	3	1	1	1
R30	2	2	2	1	2	2
R31	2	2	2	1	1	2
R32	2	1	4	1	2	2
R33	2	1	3	1	2	1
R34	2	2	3	1	2	1
R35	2	2	3	1	1	2
R36	2	2	3	1	2	2
R37	2	1	3	3	2	2
R38	2	1	4	4	2	2
R39	2	1	3	1	2	2
R40	1	1	2	1	2	2
R41	2	2	3	1	2	1
R42	2	2	3	1	1	2
R43	2	2	2	1	2	2
R44	2	1	3	1	1	2
R45	2	1	3	1	1	2

R46	2	2	4	1	2	2
R47	2	2	1	1	2	1
R48	2	2	3	2	1	2
R49	2	1	3	1	2	2
R50	2	2	4	1	2	2
R51	2	1	3	1	2	1
R52	2	2	4	1	1	2
R53	3	2	3	1	1	2
R54	2	2	2	2	1	2
R55	3	2	4	1	1	1
R56	2	2	2	1	2	1

Keterangan :

1) Kode Responden

- a) Responden 1 : R1
- b) Responden 2 : R2
- c) Responden 3 : R3, dst

2) Kode Usia Ibu

- a) <20 tahun : 1
- b) 20-35 tahun : 2
- c) >35 tahun : 3

3) Kode Pendidikan

- a) SD : 1
- b) SMP/MTs/SLTP : 2

c) SMA/MA/SLTA : 3

d) Perguruan Tinggi : 4

4) Kode Pekerjaan

- a) Tidak bekerja : 1
- b) Wiraswasta : 2
- c) Swasta : 3
- d) PNS : 4

5) Kode Penggunaan Buku KIA

- a) Digunakan : 1
- b) Tidak digunakan : 2

6) Kode Metode KB Pasca Salin

- a) MKJP : 1
- b) Non MKJP : 2



### Lampiran 13

FREQUENCIES VARIABLES=USIA JUMLAH\_ANAK PENDIDIKAN PEKERJAAN  
/ORDER=ANALYSIS.

## Frequencies

[DataSet0]

		Statistics			
		USIA	JUMLAH_ANAK	PENDIDIKAN	PEKERJAAN
N	Valid	56	56	56	56
	Missing	0	0	0	0

## Frequency Table

		USIA			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	<20 TAHUN	3	5.4	5.4	5.4
	20-35 TAHUN	49	87.5	87.5	92.9
	>35 TAHUN	4	7.1	7.1	100.0
	Total	56	100.0	100.0	

		JUMLAH_ANAK			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	1	22	39.3	39.3	39.3
	2-4	34	60.7	60.7	100.0
	Total	56	100.0	100.0	

### PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	8	14.3	14.3	14.3
	SMP/MTs/SLTP	11	19.6	19.6	33.9
	SMA/MA/SLTA	29	51.8	51.8	85.7
	PERGURUAN TINGGI	8	14.3	14.3	100.0
	Total	56	100.0	100.0	

### PEKERJAAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK BEKERJA	48	85.7	85.7	85.7
	WIRASWASTA	4	7.1	7.1	92.9
	SWASTA	2	3.6	3.6	96.4
	PNS	2	3.6	3.6	100.0
	Total	56	100.0	100.0	

#### CROSSTABS

```
/TABLES=PENGGUNAAN_BUKU_KIA BY PEMILIHAN_METODE_KB_PASCA_SALIN  
/FORMAT=AVALUE TABLES  
/STATISTICS=CHISQ RISK CMH(1)  
/CELLS=COUNT TOTAL  
/COUNT ROUND CELL.
```

## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PENGUNAAN_BUKU_KIA * PEMILIHAN_METODE_KB_ PASCA_SALIN	56	100.0%	0	0.0%	56	100.0%

### PENGUNAAN\_BUKU\_KIA \* PEMILIHAN\_METODE\_KB\_PASCA\_SALIN

#### Crosstabulation

		PEMILIHAN_METODE_KB_PASCA_SALIN		
		MKJP	NON MKJP	
PENGUNAAN_BUKU_KIA	DIGUNAKAN	Count	10	13
		% of Total	17.9%	23.2%
	TIDAK DIGUNAKAN	Count	15	18
		% of Total	26.8%	32.1%
Total		Count	25	31
		% of Total	44.6%	55.4%

### PENGUNAAN\_BUKU\_KIA \* PEMILIHAN\_METODE\_KB\_PASCA\_SALIN

#### Crosstabulation

		Total	
PENGUNAAN_BUKU_KIA	DIGUNAKAN	Count	23
		% of Total	41.1%
	TIDAK DIGUNAKAN	Count	33
		% of Total	58.9%
Total		Count	56
		% of Total	100.0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	.021 <sup>a</sup>	1	.884		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.021	1	.884		
Fisher's Exact Test				1.000	.551
Linear-by-Linear Association	.021	1	.885		
N of Valid Cases	56				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10.27.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for PENGUNAAN_BUKU_KIA (DIGUNAKAN / TIDAK DIGUNAKAN)	.923	.316	2.696
For cohort PEMILIHAN_METODE_KB_P ASCA_SALIN = MKJP	.957	.526	1.738
For cohort PEMILIHAN_METODE_KB_P ASCA_SALIN = NON MKJP	1.036	.645	1.666
N of Valid Cases	56		

### Tests of Homogeneity of the Odds Ratio

	Chi-Squared	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Breslow-Day	.000	0	.
Tarone's	.000	0	.

### Tests of Conditional Independence

	Chi-Squared	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Cochran's	.021	1	.884
Mantel-Haenszel	.016	1	.900

Under the conditional independence assumption, Cochran's statistic is asymptotically distributed as a 1 df chi-squared distribution, only if the number of strata is fixed, while the Mantel-Haenszel statistic is always asymptotically distributed as a 1 df chi-squared distribution. Note that the continuity correction is removed from the Mantel-Haenszel statistic when the sum of the differences between the observed and the expected is 0.

### Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate

Estimate		.923	
ln(Estimate)		-.080	
Standard Error of ln(Estimate)		.547	
Asymptotic Significance (2-sided)		.884	
Asymptotic 95% Confidence Interval	Common Odds Ratio	Lower Bound	.316
		Upper Bound	2.696
	ln(Common Odds Ratio)	Lower Bound	-1.152
		Upper Bound	.992

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1.000 assumption. So is the natural log of the estimate.

CROSSTABS

```

/TABLES=USIA BY PEMILIHAN_METODE_KB_PASCA_SALIN
/FORMAT=AVALUE TABLES
/CELLS=COUNT TOTAL
/COUNT ROUND CELL.

```

## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
JUMLAH_ANAK * PENGGUNAAN_BUKU_KIA	56	100.0%	0	0.0%	56	100.0%

### JUMLAH\_ANAK \* PENGGUNAAN\_BUKU\_KIA Crosstabulation

Count

		PENGGUNAAN_BUKU_KIA		Total
		DIGUNAKAN	TIDAK DIGUNAKAN	
JUMLAH_ANAK	1	6	16	22
	2-4	17	17	34
Total		23	33	56

## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
USIA * PEMILIHAN_METODE_KB_ PASCA_SALIN	56	100.0%	0	0.0%	56	100.0%

**USIA \* PEMILIHAN\_METODE\_KB\_PASCA\_SALIN Crosstabulation**

		PEMILIHAN_METODE_KB_PASC			
		A_SALIN		Total	
		MKJP	NON MKJP		
USIA	<20 TAHUN	Count	0	3	3
		% of Total	0.0%	5.4%	5.4%
	20-35 TAHUN	Count	23	26	49
		% of Total	41.1%	46.4%	87.5%
	>35 TAHUN	Count	2	2	4
		% of Total	3.6%	3.6%	7.1%
Total	Count	25	31	56	
	% of Total	44.6%	55.4%	100.0%	

CROSSTABS

```

/TABLES=JUMLAH_ANAK BY PEMILIHAN_METODE_KB_PASCA_SALIN
/FORMAT=AVALUE TABLES
/CELLS=COUNT TOTAL
/COUNT ROUND CELL.

```

**Crosstabs**

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
JUMLAH_ANAK * PEMILIHAN_METODE_KB_ PASCA_SALIN	56	100.0%	0	0.0%	56	100.0%

**JUMLAH\_ANAK \* PEMILIHAN\_METODE\_KB\_PASCA\_SALIN**

**Crosstabulation**

		PEMILIHAN_METODE_KB_PASC			
		A_SALIN		Total	
		MKJP	NON MKJP		
JUMLAH_ANAK	1	Count	8	14	22
		% of Total	14.3%	25.0%	39.3%
	2-4	Count	17	17	34
		% of Total	30.4%	30.4%	60.7%
Total	Count	25	31	56	
	% of Total	44.6%	55.4%	100.0%	

```

CROSSTABS
  /TABLES=PENDIDIKAN BY PEMILIHAN_METODE_KB_PASCA_SALIN
  /FORMAT=AVALUE TABLES
  /CELLS=COUNT TOTAL
  /COUNT ROUND CELL.

```

## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PENDIDIKAN * PEMILIHAN_METODE_KB_ PASCA_SALIN	56	100.0%	0	0.0%	56	100.0%

### PENDIDIKAN \* PEMILIHAN\_METODE\_KB\_PASCA\_SALIN Crosstabulation

		PEMILIHAN_METODE_KB_PASC A_SALIN		Total	
		MKJP	NON MKJP		
PENDIDIKAN	SD	Count	7	1	8
		% of Total	12.5%	1.8%	14.3%
	SMP/MTs/SLTP	Count	4	7	11
		% of Total	7.1%	12.5%	19.6%
	SMA/MA/SLTA	Count	12	17	29
		% of Total	21.4%	30.4%	51.8%
	PERGURUAN TINGGI	Count	2	6	8
		% of Total	3.6%	10.7%	14.3%
Total		Count	25	31	56
		% of Total	44.6%	55.4%	100.0%

```

CROSSTABS
  /TABLES=PEKERJAAN BY PEMILIHAN_METODE_KB_PASCA_SALIN
  /FORMAT=AVALUE TABLES
  /CELLS=COUNT TOTAL
  /COUNT ROUND CELL.

```



## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PEKERJAAN * PEMILIHAN_METODE_KB_ PASCA_SALIN	56	100.0%	0	0.0%	56	100.0%

### PEKERJAAN \* PEMILIHAN\_METODE\_KB\_PASCA\_SALIN Crosstabulation

		PEMILIHAN_METODE_KB_PASCA_SALIN			
		A_SALIN		Total	
		MKJP	NON MKJP		
PEKERJAAN	TIDAK BEKERJA	Count	22	26	48
		% of Total	39.3%	46.4%	85.7%
	WIRASWASTA	Count	2	2	4
		% of Total	3.6%	3.6%	7.1%
	SWASTA	Count	1	1	2
		% of Total	1.8%	1.8%	3.6%
	PNS	Count	0	2	2
		% of Total	0.0%	3.6%	3.6%
Total		Count	25	31	56
		% of Total	44.6%	55.4%	100.0%

#### CROSSTABS

```

/TABLES=MEMBACA_BUKU_KIA BY PEMILIHAN_METODE_KB_PASCA_SALIN
/FORMAT=AVALUE TABLES
/CELLS=COUNT TOTAL
/COUNT ROUND CELL.

```

## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
MEMBACA_BUKU_KIA * PEMILIHAN_METODE_KB_ PASCA_SALIN	56	100.0%	0	0.0%	56	100.0%

### MEMBACA\_BUKU\_KIA \* PEMILIHAN\_METODE\_KB\_PASCA\_SALIN Crosstabulation

		PEMILIHAN_METODE_KB_PASC A_SALIN			Total
		MKJP		NON MKJP	
		Count	Percent	Count	
MEMBACA_BUKU_KIA	YA	Count	22	30	52
		% of Total	39.3%	53.6%	92.9%
	TIDAK	Count	3	1	4
		% of Total	5.4%	1.8%	7.1%
Total		Count	25	31	56
		% of Total	44.6%	55.4%	100.0%

CROSSTABS

/TABLES=RIWAYAT\_KB BY PEMILIHAN\_METODE\_KB\_PASCA\_SALIN

/FORMAT=AVALUE TABLES

/CELLS=COUNT TOTAL

/COUNT ROUND CELL.

## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
RIWAYAT_KB * PEMILIHAN_METODE_KB_ PASCA_SALIN	56	100.0%	0	0.0%	56	100.0%

### RIWAYAT\_KB \* PEMILIHAN\_METODE\_KB\_PASCA\_SALIN Crosstabulation

		PEMILIHAN_METODE_KB_PASC			
		A_SALIN		Total	
		MKJP	NON MKJP		
RIWAYAT_KB	MKJP	Count	6	1	7
		% of Total	10.7%	1.8%	12.5%
	NON MKJP	Count	12	14	26
		% of Total	21.4%	25.0%	46.4%
	TIDAK MENGGUNAKAN KB	Count	7	16	23
		% of Total	12.5%	28.6%	41.1%
Total		Count	25	31	56
		% of Total	44.6%	55.4%	100.0%

```
FREQUENCIES VARIABLES=JENIS_KB_PASCA_SALIN
/ORDER=ANALYSIS.
```

## Frequencies

### Statistics

JENIS\_KB\_PASCA\_SALIN

N	Valid	56
	Missing	0

### JENIS\_KB\_PASCA\_SALIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ALAMI	1	1.8	1.8	1.8
	BELUM MEMILIH	8	14.3	14.3	16.1
	IMPLANT	4	7.1	7.1	23.2
	IUD	21	37.5	37.5	60.7
	KONDOM	1	1.8	1.8	62.5
	PIL	1	1.8	1.8	64.3
	SUNTIK	20	35.7	35.7	100.0
	Total	56	100.0	100.0	

SAVE OUTFILE='D:\SKRIPSI\SPSS\DATA.sav'  
/COMPRESSED.

Lampiran 14

Tabel 1

Jumlah Anak	Penggunaan Buku KIA				Total	
	Digunakan		Tidak Digunakan		f	%
	f	%	f	%		
1	6	10.7	16	28.6	22	39.3
2-4	17	30.4	17	30.4	34	60.7
Total	25	41.1	31	58.9	56	100

Tabel 2

Usia	Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin				Total	
	MKJP		Non MKJP		f	%
	f	%	f	%		
<20 tahun	0	0	3	5.4	3	5.4
20-35 tahun	23	41.1	26	46.4	49	87.5
>35 tahun	2	3.6	2	3.6%	4	7.1
Total	25	44.6	31	55.4	56	100

Tabel 3

Jumlah Anak	Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin				Total	
	MKJP		Non MKJP		f	%
	f	%	f	%		
1	8	14.3	14	25	22	39.3
2-4	17	30.4	17	30.4	34	60.7
Total	25	44.6	31	55.4	56	100

Tabel 4

Pendidikan	Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin				Total	
	MKJP		Non MKJP		f	%
	f	%	f	%		
SD	7	12.5	1	1.8	8	14.3
SMP/MTs/SLTP	4	7.1	7	12.5	11	19.6
SMA/MA/SLTA	12	21.4	17	30.4	29	51.8
Perguruan Tinggi	2	3.6	6	10.7	8	14.3
Total	25	44.6	31	55.4	56	100

Tabel 5

Pekerjaan	Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin				Total	
	MKJP		Non MKJP		f	%
	f	%	f	%		
Tidak bekerja	22	39.3	26	46.4	48	85.7
Wiraswasta	2	3.6	2	3.6	4	7.1
Swasta	1	1.8	1	1.8	2	3.6
PNS	0	0	2	3.6	2	3.6
Total	25	44.6	31	55.4	56	100

Tabel 6

Membaca Buku KIA	Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin				Total	
	MKJP		Non MKJP		f	%
	f	%	f	%		
Ya	22	39.3	30	53.6	52	92.9
Tidak	3	5.4	1	1.8	4	7.1
Total	25	44.6	31	55.4	56	100

Tabel 7

Riwayat KB	Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin				Total	
	MKJP		Non MKJP		f	%
	f	%	f	%		
MKJP	6	10.7	1	1.8	7	12.5
Non MKJP	12	21.4	14	25	26	46.4
Belum pernah	7	12.5	16	28.6	23	41.1
Total	25	44.6	31	55.4	56	100











Tabel 8

Metode KB Pasca Salin	f	%
Alami	1	1.8
Belum Memilih	8	14.3
Implant	4	7.1
IUD	21	37.5
Kondom	1	1.8
Pil	1	1.8
Suntik	20	35.7
Total	56	100







Lampiran 15




LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL

Nama Pembimbing (I) : Erni Dwi Widyana, SST., M.Kes.  
 Nama Pembimbing (II) : Dessy Amelia, S.Keb.Bd., M.Kes  
 Judul Skripsi : Hubungan Penggunaan Buku KIA Sebagai Media Edukasi Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Pasca Salin







Pembimbing Utama				Pembimbing Pendamping			
Bimbingan Ke	Tgl	Saran	TT/ Paraf	Bimbingan Ke	Tgl	Saran	TT/ Paraf
1	23-09-2021	Konsultasi judul dan rancangan penelitian : mengganti jenis penelitian menjadi primer		1	10-10-2021	Konsultasi mengenai topik penelitian	
2	27-09-2021	Konsultasi judul baru : topik bukan merupakan kompetensi bidan		2	26-10-2021	Konsultasi bab I - Menyusun bab I sesuai sistematika penulisan - Mencari jurnal pendukung	
3	07-10-2021	Konsultasi judul baru : topik sudah banyak di internet, bias penelitian besar		3	17-11-2021	- Menambahkan skala data pendukung pada latar belakang - Memperbaiki sistematika penulisan	
4	12-10-2021	Konsultasi judul penelitian dan persetujuan judul penelitian		4	03-12-2021	- Menambahkan jurnal internasional - Memperbaiki penulisan sitasi	
5	24-11-2021	Konsultasi bab I, - Memperbaiki sistematika penulisan (spasi) - Menambahkan		5	10-12-2021	- Menambahkan penelitian terdahulu - Melengkapi teori di bab II	



		data pendukung focus masalah - Mencari sumber data terbaru					
6	08-12-2021	Konsultasi bab I,II,III - Memperbaiki sistematika penulisan (jarak baris, margin, penomoran halaman) - Menambahkan jurnal internasional pada bab I - Memperbaiki struktur kerangka konsep - Memperbaiki definisi operasional		6	21-12-2021	- Memperbaiki kerangka konsep sesuai teori - Mencari referensi kuesioner penelitian yang relevan	
7	24-12-2021	Konsultasi bab I, II, III - Memperbaiki sistematika penulisan - Mengganti kriteria eksklusi - Melengkapi lampiran - Memperbaiki kuisisioner penelitian - Melakukan studi pendahuluan		7	03-01-2022	- Memperbaiki struktur kerangka konsep - Memperbaiki skala data latar belakang	
8	05-01-2022	- Menambahkan konsep media - Memperbaiki definisi operasional - Melengkapi lampiran - Memperbaiki kuesioner		8	04-01-2022	- Konsultasi hasil studi pendahuluan - Memperbaiki definisi operasional - Mamperbaiki kuesioner	

		penelitian					
9	06-01-2022	Acc seminar proposal		9	06-01-2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memperbaiki struktur kerangka konsep</li> <li>- Melengkapi metode pengolahan data</li> <li>- Melengkapi lampiran</li> <li>- Memperbaiki sistematika penulisan</li> </ul>	
					11-01-2022	Acc Seminar Proposal.	

LEMBAR KONSULTASI

Pembimbing Utama				Pembimbing Pendamping			
Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan	Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan
10	30-03-2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Membenahi mastersheet</li> <li>- Menambahkan crosstab pendukung pembahasan</li> </ul>		11	17-06-2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menambahkan gambaran lokasi penelitian</li> <li>- Menambahkan odds ratio pada tabel silang hubungan variabel</li> </ul>	
11	20-06-2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memperbaiki sistematika penulisan</li> <li>- Menambahkan crosstab pada lampiran</li> <li>- Melampirkan hasil analisis SPSS</li> <li>- Menyusun pembahasan sesuai kaidah</li> </ul>		12	22-06-2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menambahkan crosstab dan analisa per karakteristik responden</li> <li>- Memperbaiki pembahasan</li> </ul>	
12	24-06-2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memperbaiki sistematika penulisan</li> <li>- Memperbaiki pembahasan</li> <li>- Melampirkan crosstab pada lampiran tanpa analisis</li> <li>- Menambahkan abstrak</li> </ul>		13	27-06-2022	Acc ujian hasil	
13	27-06-2022	Acc ujian hasil	