

## **LAMPIRAN**

## Lampiran 1. Surat Izin Pendahuluan Penelitian

## Lampiran 2. Surat Balasan Penelitian

### Lampiran 3. Surat Izin Etik (KEPK)



**Kementerian Kesehatan**  
**Direktorat Jenderal**  
**Sumber Daya Manusia Kesehatan**  
Politeknik Kesehatan Tasikmalaya  
Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang  
Tasikmalaya, Jawa Barat 46115  
(0265) 340186  
<https://poltekkestasikmalaya.ac.id>

**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL*  
**"ETHICAL APPROVAL"**

No.DP.04.03/F.XVIII.1.3.1/495/2026

Protokol penelitian versi 2 yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

Peneliti utama : Anni Aprilia  
*Principal In Investigator*

Nama Institusi : Poltekkes kemenkes tasikmalaya  
*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*

**"Hubungan Pengetahuan, Paritas, dan Dukungan Suami Wanita Usia Subur Dengan Penggunaan Metode Alat Kontrasepsi Dalam Rahim Di Wilayah Kerja Puskesmas Sukamulya Kabupaten Ciamis Tahun 2026"**

*"The Relationship Between Knowledge, Parity, and Husband's Support for Women of Reproductive Age with Intrauterine Device (IUD) Contraceptive Use at Sukamulya Health Center, Ciamis Regency in 2026"*

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 12 Mei 2026 sampai dengan tanggal 12 Mei 2027.

*This declaration of ethics applies during the period May 12, 2026 until May 12, 2027.*



May 12, 2026  
Chairperson,

Dr. Imat Rochimat SKM., MM

Lampiran 4. *Informed Consent*

***INFORMED CONSENT***

Saya (orang tua/wali) yang bertandatangan di bawah ini, menyatakan bahwa telah menerima penjelasan secara rinci dan memahami penelitian yang akan dilakukan oleh Anni Aprilia dengan judul: **“Hubungan Pengetahuan Wanita Usia Subur dengan Penggunaan Metode Alat Kontrasepsi Dalam Rahim di Wilayah Kerja Puskesmas Sukamulya Kabupaten Ciamis Tahun 2026”**

Nama : .....

Umur..... tahun

Alamat : .....

No. Telepon/HP : .....

Saya bersedia untuk ikut berpartisipasi pada penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan dari pihak manapun.

Tasikmalaya, .....2025

Peneliti

Yang memberikan persetujuan

(Anni Aprilia)

(.....)

Lampiran 5. Instrumen Penelitian

**KUESIONER**

**HUBUNGAN PENGETAHUAN, PARITAS DAN DUKUNGAN SUAMI  
WANITA USIA SUBUR DENGAN PENGGUNAAN METODE ALAT  
KONTRASEPSI DALAM RAHIM DI WILAYAH KERJA  
PUSKESMAS SUKAMULYA KABUPATEN CIAMIS**

**TAHUN 2026**

**A. Identitas Diri**

Nomor Kuesioner :

Nama :

Usia :

Pendidikan :

Alamat :

**B. Pengukuran Pengetahuan**

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	KB AKDR adalah alat kontrasepsi yang dipasang di dalam rahim.		
2	Metode KB AKDR merupakan metode kontrasepsi jangka panjang.		
3	Alat kontrasepsi KB AKDR sebaiknya dipasang pada saat haid atau segera setelah melahirkan.		
4	Alat kontrasepsi KB AKDR mempunyai efektivitas tinggi dan langsung efektif segera setelah pemasangan.		
5	Bagi ibu yang memasang KB AKDR setelah melahirkan, efek alat tidak mengganggu volume ASI.		
6	KB AKDR tidak menyebabkan badan gemuk.		
7	KB AKDR sangat efektif karena hanya perlu satu kali pasang untuk pemakaian jangka lama.		

8	Efek samping pemakaian KB AKDR adalah masa haid lama dan banyak.		
9	Efek samping lain KB AKDR adalah sering terjadi nyeri pada saat haid.		
10	Penggunaan KB AKDR cocok untuk ibu yang pelupa.		
11	KB AKDR tidak dapat berpindah tempat setelah pemasangan.		
12	Penggunaan KB AKDR tidak menyebabkan bayi cacat.		
13	Penggunaan KB AKDR tidak dapat menempel di kepala bayi pada saat dilahirkan.		
14	Penggunaan KB AKDR tidak menyebabkan gangguan hubungan suami istri.		
15	Metode KB AKDR lebih efektif dan aman dibandingkan dengan metode KB lainnya.		

### C. Dukungan Suami

NO	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Suami ikut serta mendengarkan penjelasan tentang KB dari petugas kesehatan				
2	Suami menjelaskan kepada ibu mengenai KB				
3	Suami tidak menyarankan mengenai penggunaan kontrasepsi				
4	Suami tidak memberikan motivasi apapun mengenai program KB				
5	Suami tidak menyarankan menggunakan kontrasepsi jangka panjang untuk menjarangkan kehamilan				
6	Suami tidak ikut serta menentukan alat kontrasepsi yang digunakan istri				
7	Suami lebih senang jika istri menggunakan alat kontrasepsi jangka panjang				
8	Suami memberikan pujian kepada ibu jika ibu bersedia menggunakan kontrasepsi AKDR				
9	Suami menyediakan waktu dan fasilitas jika istri pergi ke petugas kesehatan untuk menggunakan alat kontrasepsi AKDR				

10	Suami bersedia mengantar ke petugas kesehatan untuk konsultasi tentang kontrasepsi				
----	--	--	--	--	--

Keterangan:

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

#### **D. Paritas**

Berapa kali Ibu pernah melahirkan (baik bayi hidup maupun meninggal)?

Pilihan jawaban:

1 kali (Primipara)

2–4 kali (Multipara)

$\geq 5$  kali (Grandemultipara)

#### **E. Penggunaan KB AKDR**

Apakah Ibu menggunakan Kontrasepsi AKDR?

IYA / TIDAK

Lampiran 6. Lembar Bimbingan

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Anni Aprilia

NIM : P20624325006

Pembimbing I : Meti Megawati, SST, MPH.

Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan, Paritas dan Dukungan Suami Wanita Usia Subur dengan Penggunaan Metode Alat Kontrasepsi Dalam Rahim di Wilayah Kerja Puskesmas Sukamulya Kabupaten Ciamis Tahun 2026

No	Hari / Tanggal	Materi Bimbingan	Rekomendasi	Paraf Pembimbing
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8.				

9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				

## LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Anni Aprilia

NIM : P20624325006

Pembimbing II: Ir Ir Khairiyah P, SST, M.Keb.

Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan, Paritas dan Dukungan Suami Wanita Usia Subur dengan Penggunaan Metode Alat Kontrasepsi Dalam Rahim di Wilayah Kerja Puskesmas Sukamulya Kabupaten Ciamis Tahun 2026

No	Hari / Tanggal	Materi Bimbingan	Rekomendasi	Paraf Pembimbing
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8.				

9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				

Lampiran 7. Master Tabel

Penskoran Data Pengetahuan

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Total	%	Kategori
1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	8	53,33333	Kurang
2	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	10	66,66667	Cukup
3	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	8	53,33333	Kurang
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	14	93,33333	Baik
5	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	6	40	Kurang
6	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	5	33,33333	Kurang
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100	Baik
8	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	8	53,33333	Kurang
9	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	8	53,33333	Kurang
10	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	11	73,33333	Cukup
11	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	8	53,33333	Kurang
12	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	8	53,33333	Kurang
13	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	11	73,33333	Cukup
14	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	8	53,33333	Kurang
15	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	11	73,33333	Cukup
16	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	7	46,66667	Kurang
17	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93,33333	Baik
18	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	7	46,66667	Kurang
0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	7	46,66667	Kurang
20	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	80	Baik
21	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	9	60	Cukup

22	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	8	53,33333	Kurang
23	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	7	46,66667	Kurang
24	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	86,66667	Baik
25	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	9	60	Cukup
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14	93,33333	Baik
27	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	7	46,66667	Kurang
28	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	8	53,33333	Kurang
29	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	7	46,66667	Kurang
30	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	7	46,66667	Kurang
31	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	11	73,33333	Cukup
32	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	8	53,33333	Kurang
33	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14	93,33333	Baik
34	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	9	60	Cukup
35	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	8	53,33333	Kurang
36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14	93,33333	Baik
37	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80	Baik
38	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	10	66,66667	Cukup
39	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	7	46,66667	Kurang
40	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	11	73,33333	Cukup
41	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	86,66667	Baik
42	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	8	53,33333	Kurang
43	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	12	80	Baik
44	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	14	93,33333	Baik
45	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80	Baik
46	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	8	53,33333	Kurang

47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	13	86,66667	Baik
48	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80	Baik

Penskoran Data Dukungan Suami

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Total	%	Kategori
1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	4	15	37,5	Tidak Mendukung
2	1	3	4	4	3	4	2	3	3	4	31	77,5	Mendukung
3	4	4	4	4	2	4	4	1	2	3	32	80	Mendukung
4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	3	35	87,5	Mendukung
5	1	3	2	1	1	1	4	1	4	1	19	47,5	Tidak Mendukung
6	4	4	4	4	3	2	1	4	4	4	34	85	Mendukung
7	2	1	2	3	1	1	2	1	2	1	16	40	Tidak Mendukung
8	3	3	4	4	3	4	2	3	4	2	32	80	Mendukung
9	2	2	4	2	1	2	2	1	1	1	18	45	Tidak Mendukung
10	1	2	1	2	1	4	1	4	1	2	19	47,5	Tidak Mendukung
11	3	3	2	1	3	1	1	1	1	1	17	42,5	Tidak Mendukung
12	2	1	4	1	3	2	2	1	1	1	18	45	Tidak Mendukung
13	3	2	4	4	2	4	4	2	1	3	29	72,5	Mendukung
14	3	4	4	1	4	4	3	4	4	2	33	82,5	Mendukung
15	4	2	4	2	3	3	4	3	3	4	32	80	Mendukung
16	4	1	1	1	1	2	1	4	1	2	18	45	Tidak Mendukung
17	1	2	1	2	1	4	1	4	1	2	19	47,5	Tidak Mendukung
18	1	2	1	2	1	1	4	2	1	1	16	40	Tidak Mendukung
19	4	1	1	1	1	2	1	4	1	2	18	45	Tidak Mendukung

20	3	2	4	2	1	3	2	4	4	2	27	67,5	Mendukung
21	2	1	2	1	4	1	1	4	1	2	19	47,5	Tidak Mendukung
22	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	12	30	Tidak Mendukung
23	1	1	1	1	2	1	1	4	1	2	15	37,5	Tidak Mendukung
24	4	3	1	2	1	4	4	2	1	2	24	60	Mendukung
25	4	2	4	2	3	3	4	4	1	2	29	72,5	Mendukung
26	3	2	3	4	1	2	4	4	3	2	28	70	Mendukung
27	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	13	32,5	Tidak Mendukung
28	2	1	2	3	3	1	1	1	1	2	17	42,5	Tidak Mendukung
29	2	4	4	4	2	3	2	4	3	3	31	77,5	Mendukung
30	1	2	1	2	1	4	1	4	1	2	19	47,5	Tidak Mendukung
31	4	1	4	4	4	4	1	4	4	2	32	80	Mendukung
32	3	4	4	1	4	1	1	4	1	4	27	67,5	Mendukung
33	1	3	1	4	1	1	2	1	1	1	16	40	Tidak Mendukung
34	1	2	1	2	1	1	2	1	4	1	16	40	Tidak Mendukung
35	1	1	2	1	1	4	1	1	4	1	17	42,5	Tidak Mendukung
36	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	13	32,5	Tidak Mendukung
37	3	3	4	4	2	1	4	4	3	4	32	80	Mendukung
38	4	2	1	4	2	3	4	2	4	4	30	75	Mendukung
39	1	2	1	3	1	1	1	1	2	1	14	35	Tidak Mendukung
40	2	3	4	2	3	1	4	1	4	4	28	70	Mendukung
41	4	4	4	3	2	1	4	3	4	3	32	80	Mendukung
42	3	3	2	1	4	1	1	4	1	4	24	60	Mendukung
43	1	1	2	1	3	4	1	4	1	4	22	55	Mendukung
44	3	4	1	2	2	4	4	4	4	4	32	80	Mendukung

45	1	3	4	1	1	1	1	1	1	2	16	40	Tidak Mendukung
46	1	1	2	1	1	4	1	4	1	2	18	45	Tidak Mendukung
47	4	2	4	2	4	4	4	4	1	2	31	77,5	Mendukung
48	1	2	1	2	1	4	1	4	1	2	19	47,5	Tidak Mendukung

Lampiran 8. Tabulasi Data

No	Pengetahuan	Paritas	Dukungan Suami	AKDR
1	Kurang	Primipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
2	Cukup	Grandemultipara	Mendukung	Menggunakan
3	Kurang	Multipara	Mendukung	Menggunakan
4	Baik	Grandemultipara	Mendukung	Menggunakan
5	Kurang	Grandemultipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
6	Kurang	Multipara	Mendukung	Tidak Menggunakan
7	Baik	Grandemultipara	Tidak Mendukung	Menggunakan
8	Kurang	Grandemultipara	Mendukung	Tidak Menggunakan
9	Kurang	Primipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
10	Cukup	Grandemultipara	Tidak Mendukung	Menggunakan
11	Kurang	Multipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
12	Kurang	Primipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
13	Cukup	Grandemultipara	Mendukung	Menggunakan
14	Kurang	Primipara	Mendukung	Tidak Menggunakan
15	Cukup	Multipara	Mendukung	Menggunakan
16	Kurang	Primipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
17	Baik	Grandemultipara	Tidak Mendukung	Menggunakan
18	Kurang	Primipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
19	Kurang	Primipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
20	Baik	Grandemultipara	Mendukung	Menggunakan
21	Cukup	Multipara	Tidak Mendukung	Menggunakan
22	Kurang	Primipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
23	Kurang	Primipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
24	Baik	Grandemultipara	Mendukung	Menggunakan
25	Cukup	Multipara	Mendukung	Menggunakan
26	Baik	Grandemultipara	Mendukung	Menggunakan
27	Kurang	Multipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
28	Kurang	Multipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
29	Kurang	Primipara	Mendukung	Tidak Menggunakan
30	Kurang	Grandemultipara	Tidak Mendukung	Menggunakan
31	Cukup	Grandemultipara	Mendukung	Menggunakan
32	Kurang	Multipara	Mendukung	Menggunakan
33	Baik	Multipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
34	Cukup	Primipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
35	Kurang	Primipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
36	Baik	Grandemultipara	Tidak Mendukung	Menggunakan
37	Baik	Multipara	Mendukung	Menggunakan
38	Cukup	Grandemultipara	Mendukung	Menggunakan

39	Kurang	Multipara	Tidak Mendukung	Menggunakan
40	Cukup	Primipara	Mendukung	Menggunakan
41	Baik	Grandemultipara	Mendukung	Menggunakan
42	Kurang	Multipara	Mendukung	Tidak Menggunakan
43	Baik	Primipara	Mendukung	Menggunakan
44	Baik	Grandemultipara	Mendukung	Menggunakan
45	Baik	Grandemultipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
46	Kurang	Primipara	Tidak Mendukung	Tidak Menggunakan
47	Baik	Multipara	Mendukung	Menggunakan
48	Baik	Grandemultipara	Tidak Mendukung	Menggunakan

Lampiran 9. Output SPSS

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan * AKDR	48	100.0%	0	0.0%	48	100.0%
Paritas * AKDR	48	100.0%	0	0.0%	48	100.0%
Dukungan_Suami * AKDR	48	100.0%	0	0.0%	48	100.0%

**Crosstab**

Count

		AKDR		Total
		Tidak Menggunakan AKDR	Menggunakan AKDR	
Pengetahuan	Kurang	19	4	23
	Cukup	1	9	10
	Baik	2	13	15
Total		22	26	48

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	24.083 <sup>a</sup>	2	.000
Likelihood Ratio	26.673	2	.000
Linear-by-Linear Association	19.123	1	.000
N of Valid Cases	48		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.58.

### Crosstab

Count

		AKDR		Total
		Tidak Menggunakan AKDR	Menggunakan AKDR	
Paritas	Primipara	13	2	15
	Multipara	6	8	14
	Grandemultipara	3	16	19
Total		22	26	48

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	17.032 <sup>a</sup>	2	.000
Likelihood Ratio	18.733	2	.000
Linear-by-Linear Association	16.404	1	.000
N of Valid Cases	48		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.42.

### Crosstab

Count

		AKDR		Total
		Tidak Menggunakan AKDR	Menggunakan AKDR	
Dukungan_Suami	Tidak Mendukung	17	8	25
	Mendukung	5	18	23
Total		22	26	48

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	10.326 <sup>a</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>b</sup>	8.547	1	.003		
Likelihood Ratio	10.780	1	.001		
Fisher's Exact Test				.002	.001
Linear-by-Linear Association	10.111	1	.001		
N of Valid Cases	48				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10.54.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 10. Dokumentasi Penelitian



# CURRICULUM VITAE



## ANNI APRILIA

**Alamat:** Cihaurbeuti, Kabupaten Ciamis  
**Phone:** 081214483535  
**Email:** anniaprilia1982@gmail.com

### TENTANG SAYA

---

Bidan yang berdedikasi dengan pengalaman dalam memberikan pelayanan kesehatan ibu dan anak di tingkat pelayanan primer. Saat ini bekerja sebagai Bidan Desa di Desa Sukahaji, wilayah kerja Puskesmas Sukamulya, dengan fokus pada pelayanan antenatal, persalinan, nifas, kesehatan bayi dan balita, serta edukasi kesehatan masyarakat. Terbiasa bekerja langsung dengan masyarakat, melakukan pemantauan kesehatan ibu dan anak, serta berkolaborasi dengan tenaga kesehatan dan kader untuk meningkatkan derajat kesehatan masyarakat. Memiliki kemampuan komunikasi yang baik, teliti, serta berkomitmen memberikan pelayanan yang aman dan berkualitas.

### PENGALAMAN KERJA

---

Bidan di Puskesmas Sukamulya	2020 - Sekarang
Bidan di Puskesmas Payungsari	2004 - 2010

### PENDIDIKAN

---

D3 Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya	2000 - 2003
Sekolah Menengah Atas SMAN 1 Tasikmalaya	1997 - 2000

### PENGALAMAN ORGANISASI

---

- Anggota Ikatan Bidan Indonesia (IBI) Kabupaten Ciamis

### KETERAMPILAN

---

- Keterampilan Komunikasi
- Manajemen waktu.
- Empati.
- Berkerja Tim.
- Penyelesaian Masalah.