

Farianti,A.,Husna.2019.Analisis Efek Samping Penggunaan Metode Kontrasepsi Implan Di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Raya Pekanbaru Tahun 2018.*Jurnal Medika Usada*.2(2):6-15.

Herawati,Rika.2014. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Rendahnya Pemakaian KB Implan Didesa Margamulya Wilayah Kerja Puskesmas Rambah Samo I tahun 2013.*Maternity and Neonatal*.VI(3):196-209

Herowati Diyah dan Mugeni Sugiharto.2019.Hubungan antara kemampuan reproduksi,kepemilikan anak, tempat tinggal, Pendidikan dan status bekerja pada wanita sudah menikah dengan pemakaian kontrasepsi hormonal di Indonesia tahun 2017.*Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*.22(2):91-98.

Irianto, Koes.2014.*Pelayanan Keluarga Berencana Dua Anak Cukup*. Bandung:Alfabeta

Kamaruddin,Mudyawati,dkk.2020.Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Minat Ibu Terhadap Penggunaan Metode Kontrasepsi Implan Di Wilayah Puskesmas Ponre Kecamatan Gantarang Kabupaten Bulukumba.*Jurnal Medika Alkhaira*.VI(2):156-166.

Kelana, R. I., dkk. 2018.Rendahnya WUS Memilih Implan Sebagai Alat Kontrasepsi.*Jurnal buana*. 3(3):451–465

Kementrian Kesehatan RI.2018.*Riset Kesehatan Dasar*.Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.Kemenkes RI:Jakarta

Kristianti,S.,Mediawati dan Dewi R.,2020.Persepsi dan Minat Menggunakan Alat Kontrasepsi Implan di Desa Ngasem Kediri.*Jurnal Kebidanan Kestra*.3(1):32-38.

Ghozali, Imam.2011.*Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS* 19.PT Bumi Aksara:Jakarta

Hermawan,Agus.2020.*Psikologi Sosial*.Trussmedia Grafika : Yogyakarta

Mangeto, Rosnitje.2019. Gambaran Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Akseptor KB Terhadap Kontrasepsi Implan Di Puskesmas Kassi-Kassi Makassar.*Jurnal Farmasi Sandi Karsa*.5(1):65-70.

Marliza, A.2013. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Rendahnya Minat Ibu Untuk Memilih Implan Sebagai Alat Kontrasepsi Di Kelurahan Terjun Kecamatan Medan Marelan.*Jurnal Maternity and Maternal*.2(2):121-128.

Notoatmojo,S.2012.Metodologi Penelitian Kesehatan.PT Bina Pustaka:Jakarta.

Nurmaliah, 2011. Hubungan faktor sosio demografi dan sosio psikologi dengan keikutsertaan pasangan usia subur dalam program keluarga berencana di

kecamatan nisam kabupaten aceh utara provinsi nanggroe 7 aceh darussalam. Tesis USU Repository

Paschal Chijioke, dkk.2019. Uptake of Subdermal Contraceptive Implants in Alex Ekwueme Federal University Teaching Hospital Abakaliki.*American Journal of Public Health Research.*7(5):167-170.

Polit & Beck.2012.Resource Manual for Nursing Research Generating and Assessing Evidence fot Nursing Practice.*Nnth Edition.*Lippincott:USA.

Rachman,Wina dkk.2019. Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Implan Pada Wanita Usia Subur Di Kelurahan Katulampa Kecamatan Bogor Timur Kota Bogor.*HEARTY Jurnal Kesehatan Masyarakat.*7(1):1-11.

Rahayu,Sri,dkk.2016. Hubungan Lama Pemakaian Kb Implant Dengan Siklus Menstruasi Di Wilayah Kerja Puskesmas Rowosari 02 Kabupaten Kendal Tahun 2015.*Jurnal Medika Usada.*5(2):82-87.

Rahmat,Jalaludin.2012.*Psikologi Komunikasi.* PT. Remaja:Bandung

Ruspawan,I.D.M., dan I.G.A.Dewi.P.R.2017.Persepsi dan Sumber Ekonomi Yang Mempengaruhi Rendahnya WUS Memilih Implan Sebagai Alat Kontrasepsi.*Jurnal Gema Keperawatan.*10(2):169-176.

Saifuddin,A.Bari.2019.*Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi.*Jakarta:Tridasa

Sarwono,Sarlito W.2011.*Pengantar Psikologi Umum.*Rajawali Press:Jakarta.

Sobur,Alex.2013.*Psikologi Umum Dalam Lintas Sejarah.*Pustaka Setia:Bandung

Sudibyo dan Rustika.2013.*Buku Ajar Metodologi Riset Keperawatan.*Jakarta:TIM

Sudigdo S. dan Sofyan I..2014. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis.*Edisi ke-5.Sagung Seto:Jakarta.

Sugiyono.2012. *Memahami Penelitian Kualitatif.*CV.Alfa Beta:Bandung

\_\_\_\_\_.2017. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D.*Cetakan ke-20.CV. Alfa Beta:Bandung

Swarjana.K.2014.*Metodologi Penelitian Kesehatan.*Yogyakarta:ANDI

Walgitto,Bimo.2017.*Psikologis Sosial (Suatu Pengantar).*Yogyakarta:Andi Yogyakarta

Wawan, A. dan Dewi.2011. Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia.Yogyakarta:Nuha Medika

## Lampiran 1

### SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth:

Calon Responden

Di

Tempat

Dengan hormat,

Bersama surat ini, peneliti sebagai mahasiswa Afiliasi Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Denpasar bertujuan untuk melakukan penelitian tentang **“Gambaran Persepsi Akseptor KB Tentang Penggunaan Kontrasepsi Implan di Praktik Mandiri Bidan “WS”,SST”**. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui persepsi Akseptor KB tentang penggunaan kontrasepsi implan di Praktek Mandiri Bidan “WS”,SST. Penelitian ini dilakukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Pendidikan pada program Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Denpasar. Berkaitan dengan hal tersebut, maka saya mohon kesediaan saudari/saudara menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi peneliti.

Demikianlah permohonan ini saya sampaikan, dan atas partisipasinya saya ucapkan terimakasih.

Denpasar, ..... 2021  
Peneliti

Ni Luh Sriayu Widnyaningsih  
P0712422014

**Lampiran 2**

**PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN  
(INFORMED CONSENT)  
SEBAGAI PESERTA PENELITIAN**

Yang terhormat ibu, kami meminta kesediaannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikutsertaan dari penelitian ini bersifat sukarela. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan dipersilahkan untuk bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Gambaran Persepsi Akseptor KB Tentang Kontrasepsi Implan di Praktik Mandiri Bidan “WS”,SST Tahun 2021
Peneliti Utama	Ni Luh Sriayu Widnyaningsih
Institusi	Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar
Lokasi Penelitian	PMB Ni Wayan Suastini,SST
Sumber Pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Gambaran Persepsi Akseptor KB Tentang Penggunaan Jenis Kontrasepsi Implan di Praktik Mandiri Bidan “WS”,SST. Jumlah peserta sebanyak 59 orang dengan kriteria inklusi yaitu seluruh akseptor KB yang bersedia menjadi responden serta bisa membaca dan menulis.

Kepesertaan dalam penelitian ini tidak hanya secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian, tetapi mendapatkan gambaran informasi yang lebih banyak mengena pengetahuan yang mungkin mempengaruhi Persespi

Akseptor KB Tentang Penggunaan Kontrasepsi Implan. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta untuk kepentingan penelitian.

Jika ibu setuju menjadi peserta penelitian ini, ibu diminta untuk menandatangani formulir “Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed Consent*). Sebagai peserta penelitian, setelah ibu benar-benar memahami mengenai penelitian yang dilakukan maka peneliti akan memberikan salinan persetujuan yang sudah ditanda tangani.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan ibu untuk kelanjutan kepersertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada ibu.

Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silahkan untuk menghubungi peneliti : Ni Luh Sriayu Widnyaningsih dengan no HP 082340551620.

Tanda tangan ibu dibawah ini akan menunjukan bahwa ibu telah membaca, telah memahami dan telah mendapatkan kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan menyetujui untuk menjadi peserta penelitian.

Peserta/Subyek Penelitian,

Peneliti

( ) (Ni Luh Sriayu Widnyaningsih)

Tanggal (wajib diisi): / /2021

### Lampiran 3

#### KISI – KISI PENYUSUNAN KUESIONER

NO	SUB VARIABEL	INDIKATOR	JUMLAH SOAL	NO SOAL
1.	Aspek Kognitif	1. Cara Kerja Implan 2. Efek Samping Implan 3. Lama Penggunaan 4. Tempat Pemasangan Implan 5. Efektivitas Implan 6. Penanggulangan Efek Samping Implan	1 1 2 1 1 1	1 2 3,4 5 6 7,8,9,10
2.	Aspek Afektif	Persepsi Akseptor KB Terhadap Penggunaan Kontrasepsi Implan berdasarkan emosi dari akseptor KB.	7	1-7
3.	Aspek Konatif	Respon akseptor KB terhadap Penggunaan Kontrasepsi Implan berdasarkan sikap dan kecenderungan bertindak	7	1-7

## **Lampiran 4**

### **KUESIONER**

#### **Gambaran Persepsi Akseptor Keluarga Berencana**

#### **Tentang Penggunaan Kontrasepsi Implan**

#### **Di Praktik Mandiri Bidan “WS”,SST**

A. Isilah identitas anda secara lengkap dan benar.

1. Tanggal Pengisian : / /2021
2. Nomor responden : (diisi oleh peneliti)
3. Nama Responden (Inisial) :
4. Umur :
5. Pendidikan Terakhir :
6. Pekerjaan :
7. Jumlah Pendapatan : >Rp 2.555.469 <Rp 2.555.469
8. Jumlah Anak :

B. Jawablah Pertanyaan berikut cara memberi tanda (✓) pada kolom yang anda pilih secara jujur.

1. Dimanakah anda mendapatkan informasi mengenai kontrasepsi susuk?
  - a) Petugas Kesehatan :
  - b) Media Sosial :
  - c) Media Cetak :
2. Apakah sosial budaya anda mendukung bila anda menggunakan kontrasepsi susuk?  
a) Ya :       b) Tidak :

### C. Kuesioner Persepsi ( Aspek Kognitif, Afektif dan Konatif)

#### Petunjuk Pengisian

Pilihlah salah satu jawaban di bawah ini dengan cara memberi tanda (✓) pada kolom yang anda pilih yaitu Sangat Setuju (SS), Setuju (S), Ragu-Ragu (RR), Tidak Setuju (TS) dan Sangat Tidak Setuju (STS).

#### 1. Aspek Kognitif

NO	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
1.	Kontrasepsi susuk dapat mencegah sperma masuk ke rahim.					
2.	Menggunakan kontrasepsi susuk dapat menyebabkan perdarahan.					
3.	Kontrasepsi susuk digunakan lebih dari 5 tahun.					
4.	Kontrasepsi susuk dapat digunakan selama 3 – 5 tahun.					
5	Kontrasepsi susuk dipasang pada lengan bawah dan dimasukkan di bawah kulit.					
6.	Kontrasepsi susuk memiliki angka kegagalan yang kecil					
7.	Jerawat yang timbul karena menggunakan kontrasepsi susuk dapat dihilangkan dengan cara merawat kulit dengan baik.					
8.	Diet sehat dapat menurunkan berat badan akibat menggunakan kontrasepsi susuk.					
9.	Saya mengetahui jika melakukan olahraga secara teratur dapat menurunkan berat badan yang naik akibat menggunakan kontrasepsi susuk.					
10.	Melakukan diet ketat dapat menurunkan berat badan yang naik akibat menggunakan kontrasepsi susuk.					

## 2. Aspek Afektif

### Petunjuk Pengisian

Pilihlah salah satu jawaban di bawah ini dengan cara memberi tanda (✓) pada kolom yang anda pilih yaitu Sangat Setuju (SS), Setuju (S), Ragu-Ragu (RR), Tidak Setuju (TS) dan Sangat Tidak Setuju (STS).

NO	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
1.	Saya tidak suka dengan kontrasepsi susuk sehingga saya menggunakan kontrasepsi yang lain.					
2.	Saya tidak senang menggunakan kontrasepsi susuk karena saya kurang mengetahui tentang kontrasepsi susuk.					
3.	Saya tidak suka menggunakan kontrasepsi susuk karena sedikitnya informasi yang didapatkan tentang kontrasepsi ini.					
4.	Saya tidak suka menggunakan kontrasepsi susuk karena menyebabkan saya gemuk.					
5.	Saya merasa senang keluarga terutama suami saya mendukung saya menggunakan kontrasepsi susuk.					
6.	Saya tidak suka untuk menggunakan kontrasepsi susuk karena kontrasepsi ini menyebabkan saya menunggu lama untuk hamil kembali.					
7.	Saya tidak suka menggunakan kontrasepsi susuk karena pemasangannya rumit.					

### 3. Aspek Konatif

#### Petunjuk Pengisian

Pilihlah salah satu jawaban di bawah ini dengan cara memberi tanda (✓) pada kolom yang anda pilih yaitu Sangat Setuju (SS), Setuju (S), Ragu-Ragu (RR), Tidak Setuju (TS) dan Sangat Tidak Setuju (STS).

NO	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
1.	Saya memiliki informasi bahwa kontrasepsi susuk bisa berpindah tempat dari tempat pemasangannya.					
2.	Saya menyarankan teman agar memilih kontrasepsi selain susuk karena lebih efektif mencegah kehamilan					
3.	Saya memilih kontrasepsi yang lain dibandingkan dengan kontrasepsi susuk karena menurut saya lebih praktis.					
4.	Menurut saya kontrasepsi susuk memiliki angka kegagalan yang kecil dibandingkan kontrasepsi yang lain.					
5.	Saya menyarankan kerabat dan teman untuk tidak menggunakan kontrasepsi susuk karena pemasangannya lama dan biayanya mahal.					
6.	Saya akan berperilaku taat dan patuh dengan budaya saya jika dibudaya saya tidak diijinkan untuk menggunakan implan.					
7.	Saya bersedia untuk menggunakan kontrasepsi susuk jika bidan menganjurkan saya untuk menggunakan kontrasepsi tersebut					

Lampiran 5

## JADWAL KEGIATAN PELAKSANAAN PENELITIAN

## Lampiran 6

### Lampiran Hasil Uji Validitas Dan Reabilitas Kuesioner

#### A. Kuesioner Persepsi Dalam Aspek Kognitif

##### 1. Uji Validitas

		Persepsi Kognitif										
		X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	Total
X01	Pearson Correlation	1	,421*	,318	,100	,217	,906**	,311	,829**	,906**	,057	,767**
	Sig. (2-tailed)		,020	,087	,601	,250	,000	,094	,000	,000	,766	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X02	Pearson Correlation	,421*	1	,052	-,057	,321	,569**	,150	,508**	,569**	-,213	,547**
	Sig. (2-tailed)	,020		,786	,763	,084	,001	,428	,004	,001	,259	,002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X03	Pearson Correlation	,318	,052	1	,084	,217	,309	,227	,304	,309	,428*	,505**
	Sig. (2-tailed)	,087	,786		,658	,250	,097	,227	,103	,097	,018	,004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X04	Pearson Correlation	,100	-,057	,084	1	,222	,149	,151	,195	,149	,109	,393*
	Sig. (2-tailed)	,601	,763	,658		,239	,432	,424	,302	,432	,566	,032
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X05	Pearson Correlation	,217	,321	,217	,222	1	,337	-,013	,308	,337	,021	,499**
	Sig. (2-tailed)	,250	,084	,250	,239		,069	,946	,098	,069	,912	,005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X06	Pearson Correlation	,906**	,569**	,309	,149	,337	1	,289	,915**	1,000**	,003	,842**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,097	,432	,069		,121	,000	,000	,988	,000

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X07	Pearson Correlation	,311	,150	,227	,151	-,013	,289	1	,271	,289	,347	,512**	
	Sig. (2-tailed)	,094	,428	,227	,424	,946	,121		,147	,121	,060	,004	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X08	Pearson Correlation	,829**	,508**	,304	,195	,308	,915**	,271	1	,915**	-,046	,793**	
	Sig. (2-tailed)	,000	,004	,103	,302	,098	,000	,147		,000	,811	,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X09	Pearson Correlation	,906**	,569**	,309	,149	,337	1,000**	,289	,915**	1	,003	,842**	
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,097	,432	,069	,000	,121	,000		,988	,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X10	Pearson Correlation	,057	-,213	,428*	,109	,021	,003	,347	-,046	,003	1	,366*	
	Sig. (2-tailed)	,766	,259	,018	,566	,912	,988	,060	,811	,988		,046	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Total	Pearson Correlation	,767**	,547**	,505**	,393*	,499**	,842**	,512**	,793**	,842**	,366*	1	
	Sig. (2-tailed)	,000	,002	,004	,032	,005	,000	,004	,000	,000	,046		
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	

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

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

## 2. Uji Reabilitas

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,735	10

#### B. Kuesioner Persepsi Dalam Aspek Afektif

## 1. Uji Validitas

Y07	Pearson Correlation	,766**	,366*	,352	,366*	,352	,985**	1	,754**
	Sig. (2-tailed)	,000	,047	,056	,047	,056	,000		,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
total	Pearson Correlation	,640**	,863**	,856**	,869**	,861**	,770**	,754**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

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

## 2. Uji Reabilitas

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,793	8

### C. Kuesioner Persepsi Dalam Aspek Konatif

## 1. Uji Validitas

Z07	Pearson Correlation	.113	-.065	.095	.000	-.073	.820**	1	.375*
	Sig. (2-tailed)	.551	.734	.618	1.000	.701	.000		.041
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.392*	.445*	.773**	.485**	.728**	.370*	.375*	1
	Sig. (2-tailed)	.032	.014	.000	.007	.000	.044	.041	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30

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

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

## 2. Uji Reabilitas

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.706	8

## Lampiran 7

### Hasil Analisa Karateristik

#### Umur

		Frequency	Percent	Cumulative Percent	
				Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-35 Tahun	44	74,6	74,6	74,6
	>35 Tahun	15	25,4	25,4	100,0
	Total	59	100,0	100,0	

#### Pendidikan

		Frequency	Percent	Cumulative Percent	
				Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dasar	4	6,8	6,8	6,8
	Menengah	34	57,6	57,6	64,4
	Tinggi	21	35,6	35,6	100,0
	Total	59	100,0	100,0	

#### Pekerjaan

		Frequency	Percent	Cumulative Percent	
				Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS	10	16,9	16,9	16,9
	Wiraswasta	3	5,1	5,1	22,0
	Swasta	6	10,2	10,2	32,2
	Lainnya	40	67,8	67,8	100,0
Total		59	100,0	100,0	

#### Pendapatan

		Frequency	Percent	Cumulative Percent	
				Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>Rp 2.555.469	10	16,9	16,9	16,9
	≤Rp 2.555.469	49	83,1	83,1	100,0
	Total	59	100,0	100,0	

### **Jumlah.Anak**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	Primipara	26	44,1	44,1	44,1
	Multipara	33	55,9	55,9	100,0
	Total	59	100,0	100,0	

### **Sumber.Info**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	Media cetak	7	11,9	11,9	11,9
	Media Sosial	27	45,8	45,8	57,6
	Petugas Kesehatan	25	42,4	42,4	100,0
	Total	59	100,0	100,0	

### **Sosbud**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	Boleh	59	100,0	100,0	100,0

## Lampiran 8

### Hasil Tabulasi Data

#### A. Persepsi (Kognitif)

**Menggunakan/tidak \* Kognitif Crosstabulation**

		Count	Kognitif			Total
			Baik	Cukup	Kurang	
Menggunakan/tidak	Menggunakan	Count	2	0	0	2
		% within	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		Menggunakan/tidak				
	Tidak	Count	0	49	8	57
		% within	0.0%	86.0%	14.0%	100.0%
	Total	Count	2	49	8	59
		% within	3.4%	83.1%	13.6%	100.0%
	Menggunakan/tidak					

#### B. Persepsi (Afektif)

**Menggunakan/tidak \* Afektif Crosstabulation**

		Count	Afektif		Total
			Negatif	Positif	
Menggunakan/tidak	Menggunakan	Count	0	2	2
		% within	0.0%	100.0%	100.0%
		Menggunakan/tidak			
	Tidak	Count	46	11	57
		% within	80.7%	19.3%	100.0%
	Menggunakan/tidak				
Total		Count	46	13	59
		% within	78.0%	22.0%	100.0%
	Menggunakan/tidak				

### C. Persepsi (Konatif)

**Menggunakandantidak \* Konatif Crosstabulation**

			Konatif		
			Negatif	Positif	Total
Menggunakandantidak	Menggunakan	Count	0	2	2
		% within	0.0%	100.0%	100.0%
		Menggunakandantidak			
	Tidak Menggunakan	Count	14	43	57
		% within	24.6%	75.4%	100.0%
		Menggunakandantidak			
Total	Menggunakan	Count	14	45	59
		% within	23.7%	76.3%	100.0%
		Menggunakandantidak			

**Descriptive Statistics Kognitif**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	59	3.00	5.00	4.1186	.52800
X2	59	1.00	3.00	1.5424	.75022
X3	59	1.00	3.00	1.9492	.34360
X4	59	2.00	4.00	3.4576	.72687
X5	59	1.00	5.00	3.0339	1.18854
X6	59	4.00	5.00	4.1356	.34529
X7	59	3.00	5.00	4.1695	.49663
X8	59	4.00	5.00	4.2712	.44839
X9	59	1.00	5.00	3.1017	1.25526
X10	59	1.00	4.00	2.6780	.79742
Total	59	26.00	41.00	32.4576	3.51019
Valid N (listwise)	59				

**Descriptive Statistics Afektif**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Y1	59	2.00	5.00	2.6102	1.21793
Y2	59	2.00	5.00	2.5085	1.04011
Y3	59	2.00	5.00	2.4576	.87734
Y4	59	2.00	5.00	2.5085	1.04011
Y5	59	2.00	5.00	2.6780	1.20974
Y6	59	2.00	5.00	2.5085	1.13522
Y7	59	2.00	5.00	2.5424	1.08790
Total	59	14.00	35.00	17.8136	5.09047
Valid N (listwise)	59				

**Descriptive Statistics Konatif**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Z1	59	1.00	4.00	2.8983	.95943
Z2	59	1.00	4.00	2.9492	.95455
Z3	59	1.00	5.00	3.1356	1.15158
Z4	59	2.00	5.00	3.5763	.79228
Z5	59	1.00	4.00	2.3051	.77135
Z6	59	2.00	5.00	3.9831	.62949
Z7	59	3.00	5.00	4.0847	.46565
Total	59	18.00	28.00	22.7966	2.81486
Valid N (listwise)	59				

## Lampiran 9

### Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	A. Kognitif	A. Afektif	A. Konatif
N	59	59	59
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	32,46	25,88
	Std. Deviation	3,510	1,957
Most Extreme Differences	Absolute	,111	,137
	Positive	,111	,137
	Negative	-,078	-,134
Test Statistic		,111	,137
Asymp. Sig. (2-tailed)		,067 <sup>c</sup>	,008 <sup>c</sup>
			,200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

## Lampiran 10



## Lampiran 11

**PEMERINTAH PROVINSI BALI**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU**  
**SATU PINTU**  
Jalan Raya Puputan, Niti Mandala Denpasar 80235  
Telp. (0361) 243804, Fax. (0361) 256905, website [www.dpmptsp.baliprov.go.id](http://www.dpmptsp.baliprov.go.id)  
e-mail : [dpmptsp@baliprov.go.id](mailto:dpmptsp@baliprov.go.id)

Nomor : 070/2261/I/ZIN-C/DISPMPT Kepada  
Lampiran : - Yth. Bupati Karangasem  
Lampiran : - cq. Kepala DPMPTSP Kabupaten  
Hal : Surat Keterangan Penelitian / Karangasem  
Rekomendasi Penelitian Tempat  
di -

I. Dasar  
1. Peraturan Gubernur Bali Nomor 63 Tahun 2019 tanggal 31 Desember 2019 Tentang Standar Pelayanan Perizinan Pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.  
2. Surat Permohonan dari Ketua Jurusan Poltekkes Kemenkes Denpasar Nomor PP.04.03/024/0798/2021, tanggal 30 Maret 2021, Perihal Permohonan Izin Penelitian.

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi kepada:  
Nama : Ni Luh Sriayu Widnyaningsih  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Banjar Dinas Macang, Desa Macang, Kecamatan Bebemand,kabupaten Karangasem  
Judul/bidang : Gambaran Persepsi Akseptor Keluarga Berencana Tentang Penggunaan Kontrasepsi Implan Di Praktik Mandiri Bidan "WS"  
Lokasi Penelitian : Praktik Mandiri Bidan Ni Wayan Suastini,SST  
Jumlah Peserta : 1 Orang  
Lama Penelitian : 1 Bulan (01 April 2021 - 01 Mei 2021)

III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :  
a. Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota setempat atau pejabat yang berwenang.  
b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitanya dengan bidang/judul Penelitian. Apabila melanggar ketentuan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian akan dicabut dihentikan segala kegiatannya.  
c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat.  
d. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian agar ditujukan kepada instansi pemohon.

IZIN INI DIKENAKAN  
TARIF RP 0,-

Bali, 12 April 2021  
a.n GUBERNUR BALI  
KEPALA DINAS  
**DEWA PUTU MANTERA**  
NIP. 19621231 198503 1 192

Tembusan kepada Yth  
1. Kepada Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali di Denpasar  
2. Yang Bersangkutan

  
 Balai Sertifikasi Elektronik  
Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSiE

## Lampiran 12

	<b>PEMERINTAH KABUPATEN KARANGASEM</b> <b>DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU</b> <i>Gedung Unit 11 Civic Centre Lantai 1, Jalan Kapten Jaya Tirta Telp / Fax (0363) 21564 Amlapura 88811</i>
<b>SURAT KETERANGAN PENELITIAN</b>	
NOMOR : 070/87/DPMPTSP/2021	
DASAR	: 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian; 2. Peraturan Bupati Karangasem Nomor 33 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Bidang Perizinan dan Nonperizinan, berserta perubahannya; 3. Rekomendasi Gubernur Bali Nomor : 070/2261/IZIN-C/DISPMPT, tanggal 12 April 2021;
MENIMBANG	: Surat Permohonan Rekomendasi Penelitian Nomor -, tanggal 16 April 2021 atas nama Ni Luh Sriayu Widnyaningsih, yang didaftarkan di Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Karangasem pada tanggal 16 April 2021;
NAMA ALAMAT JABATAN NOMOR TELEPON	: Ni Luh Sriayu Widnyaningsih : Br. Dinas Macang, Desa Macang, Kec. Bebandem, Kab. Karangasem : Mahasiswa : 082340551620
JUDUL PENELITIAN BIDANG PENELITIAN LOKASI PENELITIAN WAKTU PENELITIAN STATUS PENELITIAN ANGGOTA TIM PENELITIAN	: Gambaran Persepsi Akseptor Keluarga Berencana Tentang Penggunaan Kontrasepsi Implan di Praktik Mandiri Bidan WS : Keshatan : Praktik Mandiri Bidan Ni Wayan Suastini, SST : 19 April 2021 - 1 Mei 2021 : Baru : -
Ditetapkan di : Amlapura Pada tanggal : 19 April 2021 a.n. BUPATI KARANGASEM Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu, 	
<u>I Wayan Putu Laba Erawan, SH, MM</u> Pembina Utama Muda NIP. 19641231 199203 1 170	
Tembusan diaampaikan Kepada Yth : 1. Bupati dan Wakil Bupati Karangasem 2. Sekretaris Daerah Kabupaten Karangasem 3. Kepala Keabangpol Linmas Kab. Karangasem 4. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Karangasem 5. Camat Karangasem 6. Bidan Ni Wayan Suastini, SST 7. Yang Bersangkutan 8. Atsip	
Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik Menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BJK	

## Lampiran 13

   
PEMERINTAH KABUPATEN KARANGASEM  
DINAS KESEHATAN  
PRAKTIK MANDIRI BIDAN NI WAYAN SUASTINI,SST  
Jalan Gatot Subroto Gang I No 20, Amlapura No Hp:081 337 229 956

---

SURAT KETERANGAN  
No : 1/V/PMB/2021

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama	:	Ni Wayan Suastini,SST
NIP	:	197103011991032008
Pangkat,Gol	:	Penata Tk. I, III/d
Jabatan	:	Bidan PMB Ni Wayan Suastini,SST

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama	:	Ni Luh Sriayu Widnyaningsih
NIM	:	P07124220142
Status	:	Mahasiswa
Institusi	:	Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar

Memang benar yang bersangkutan telah mengambil data dan melakukan penelitian di Praktik Mandiri Bidan Ni Wayan Suastini,SST, pada tanggal : 19 April 2021– 1 Mei 2021 , dengan judul penelitian “Gambaran Persepsi Akseptor Keluarga Berencana Tentang Penggunaan Kontrasepsi Implan Di Praktik Mandiri Bidan “WS”,SST”.

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Karangasem, 22 Maret 2021  
Mengetahui

  
Ni Wayan Suastini, SST  
NIP.197103011991032008

**Lampiran 14**

**Dokumentasi**

