

## Lampiran 1. Anggaran Penelitian

### ANGGARAN PENELITIAN

No	Kegiatan	Bahan dan Alat	Biaya
1.	Penyusunan proposal Skripsi	Pengetikan dan pencetakan,buku.	Rp. 200.000,00
2.	Seminar proposal Skripsi	Pengetikan, penggandaan, dan penjilidan	Rp. 200.000,00
3.	Revisi proposal Skripsi	Pengetikan dan pencetakan	Rp. 200.000,00
4.	Penggandaan proposal	5 bandel proposal untuk keperluan 3 <i>ethical clearance</i> , 1 Kesbangpol, 1 cadangan	Rp. 250.000,00
5.	Penyusunan Skripsi	Revisi dari proposal dan pencetakan	Rp. 100.000,00
6.	Pengurusan Ethical Clearance		Rp. 135.000,00
7.	Persiapan penelitian	Persiapan bahan pengumpul Data	Rp. 100.000,00
8.	Penyediaan instrumen	Lembar kuesioner, surat permohonan menjadi responden, penjelasan untuk mengikuti penelitian, lembar persetujuan responden	Rp. 500.000,00
9.	Pelaksanaan penelitian		Rp. 300.000,00
10.	Transport Enumerator (1 orang)	Transportasi	Rp. 100.000,00
11.	Souvenir untuk 100 responden @ 10.000	Sovenir untuk responden (sembako)	Rp. 1.000.000,00
12.	Penyusunan Bab 4 dan 5	Analisis data, dan pengetikan	Rp. 250.000,00
13.	Penggandaan skripsi		Rp. 250.000,00
<b>Jumlah</b>			<b>Rp. 3.585.000,00</b>

## **Lampiran 2. Jadwal Pelaksanaan Penelitian**

## **JADWAL PELAKSANAAN PENELITIAN**

### **Lampiran 3. Kisi-kisi Instrumen Sikap**

#### **KISI-KISI INSTRUMEN SIKAP TERHADAP PEMERIKSAAN IVA**

No.	Indikator	Item Pernyataan		Jumlah Item
		Favorable	Unfavorable	
1.	Kepercayaan	5, 7, 12	6, 15	5
2.	Kenederungan bertindak	2, 11, 13, 16, 17	1, 4, 9, 14	9
3.	Kehidupan emosional	8	3, 10	3
	Jumlah	9	9	17

#### **Lampiran 4. Naskah Penjelasan Sebelum Persetujuan (PSP)**

#### **NASKAH PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN (PSP)**

Ibu yang terhormat, saya Apriana, mahasiswa Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta akan melakukan penelitian dengan judul “Hubungan Sikap Wanita Usia Subur dengan Pemeriksaan IVA di UPTD Puskesmas Koba Kabupaten Bangka Tengah Tahun 2023” yang dilakukan terhadap Wanita Usia Subur yang berada di wilayah kerja Puskesmas Koba Bangka Tengah. Tujuan atau manfaat penelitian ini adalah diketahuinya Hubungan sikap wanita usia subur dengan pemeriksaan IVA di Puskesmas Koba Bangka Tengah. Penelitian ini bermanfaat bagi pelaksana program pemeriksaan IVA untuk dapat dijadikan sebagai bahan pertimbangan dalam membuat kebijakan terkait upaya promotif dan preventif terjadinya kanker serviks pada wanita usia subur.

Hasil pengumpulan data dan semua informasi yang berkaitan dengan penelitian ini akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian ini. Apabila ibu memerlukan penjelasan lebih lanjut yang berkaitan dengan penelitian ini, ibu dapat menghubungi:

Nama : Apriana

No. HP: 081278240042

Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, Jl. Mangkuyudan MJ III/304, Mantrijeron, Yogyakarta.

## **Lampiran 5. Surat Permohonan Menjadi Responden**

### **SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Yth. Ibu

Di Tempat

Dengan hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi sebagai salah satu syarat untuk mengikuti ujian akhir program Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Apriana

NIM : P07124322097

Dengan ini memohon kesediaan ibu untuk menjadi responden dalam penelitian saya yang berjudul judul “Hubungan Sikap Wanita Usia Subur dengan Pemeriksaan IVA Test di UPTD Puskesmas Koba Bangka Tengah Tahun 2023”. Saya memohon dengan hormat kepada ibu untuk bersedia meluangkan waktu untuk menjawab pertanyaan dengan sebenar-benarnya karena hal ini untuk kepentingan ilmu pengetahuan dan tidak ada maksud lainnya. Penelitian ini menjamin kerahasiaan identitas dan jawaban ibu dalam kuesioner yang disediakan.

Hormat saya.

Peneliti

## **Lampiran 6. Informed Consent**

### **INFORMED CONSENT LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapat penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Saudari Apriana dengan judul judul “Hubungan Sikap Wanita Usia Subur dengan Pemeriksaan IVA Test di UPTD Puskesmas Koba Bangka Tengah Tahun 2023”.

Nama :.....

Alamat:.....

No. Hp:.....

Bersama ini saya menyatakan (Setuju/ Tidak Setuju\*) berpartisipasi sebagai responden pada penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan. Bila selama penelitian ini saya menginginkan mengundurkan diri, maka saya dapat mengundurkan diri sewaktu-waktu tanpa paksaan apapun.

\*) Coret salah Satu

Bangka Tengah,.....2023

Responden

(.....)

## Lampiran 7. Kuesioner

### KUISIONER

#### A. Karakteristik Responden

1. Pendidikan terakhir : \_\_\_\_\_
2. Jumlah anak : \_\_\_\_\_

#### B. Sikap terhadap Pemeriksaan IVA

**Petunjuk :** Bacalah pernyataan-pernyataan di bawah ini dengan cermat dan tuliskan jawaban yang sesuai dengan anggapan Anda terhadap pernyataan tersebut dengan menuliskan tanda (V) pada kolom sebelah kanan (tidak ada jawaban salah maupun benar).

SS : jika anda sangat setuju dengan pernyataan tersebut

S : jika anda setuju dengan pernyataan tersebut

TS : jika anda tidak setuju dengan pernyataan tersebut

STS : jika anda sangat tidak setuju dengan pernyataan tersebut

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya malu melakukan pemeriksaan IVA.				
2.	Saya meluangkan waktu untuk mengikuti penyuluhan tentang deteksi dini kanker serviks.				
3.	Saya tidak memeriksakan diri lebih awal karena kanker serviks tidak bisa disembuhkan.				
4.	Saya lebih baik pergi ke undangan daripada harus melakukan pemeriksaan IVA.				
5.	Saya senang apabila penyuluhan pemeriksaan IVA dilakukan secara rutin.				
6.	Saya tidak ingin mengetahui tentang deteksi dini kanker serviks dengan metode IVA.				
7.	Informasi tentang IVA sangat bermanfaat bagi saya.				
8.	Saya sering berdiskusi dengan ibu- ibu terkait pemeriksaan IVA.				
9.	Saya merasa belum perlu melakukan pemeriksaan IVA				
10.	Saya takut melakukan pemeriksaan IVA karena pemeriksannya menyakitkan.				

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
11.	Saya dapat melakukan pemeriksaan IVA di rumah sakit, puskesmas atau bidan praktik mandiri.				
12.	Saya perlu melakukan pemeriksaan IVA karena sudah pernah berhubungan seksual.				
13.	Saya merekomendasikan pemeriksaan IVA kepada keluarga dan teman saya.				
14.	Saya akan melakukan pemeriksaan IVA jika diantar ke fasilitas kesehatan.				
15.	Saya melakukan pemeriksaan IVA jika ada keluhan di organ reproduksi.				
16.	Suami mendukung saya melakukan pemeriksaan IVA.				
17.	Saya rutin melakukan pemeriksaan IVA setiap 3 tahun.				

### C. Keikutsertaan Pemeriksaan IVA

Apakah Ibu dalam satu tahun terakhir melakukan pemeriksaan IVA ?

Ya

Tidak

## Lampiran 8. Surat Permohonan Izin Penelitian



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA

DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN YOGYAKARTA

Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta

Telp./Fax. (0274) 617601

<http://www.poltekkesjogja.ac.id> e-mail : info@poltekkesjogja.ac.id



: PP.07.01/4.3/ 731 /2023  
: 1 bendet  
: PERMOHONAN IZIN PENELITIAN

22 Februari 2023

Kepada Yth :  
Kepala UPTD Puskesmas Koba  
Di

KOBA

Dengan hormat,  
Sehubungan dengan tugas penyusunan SKRIPSI yang diwajibkan bagi mahasiswa Kelas Alih Jenjang Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Jurusan Kebidanan Tahun Akademik 2022/2023 sebagai salah satu persyaratan menyelesaikan pendidikan Sarjana Terapan Kebidanan, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan izin penelitian, kepada Bapak/Ibu untuk berkenan memberikan izin kepada :

Nama	:	Apriana
NIM	:	P07124322097
Mahasiswa	:	Kelas Alih Jenjang Prodi Sarjana Terapan Kebidanan
Untuk melakukan penelitian di	:	UPTD Puskesmas Koba
Judul Penelitian	:	Hubungan Sikap Wanita Usia Subur Dengan Pemeriksaan IVA Di UPTD Puskesmas Koba Kabupaten Bangka Tengah Tahun 2023

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan banyak terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan  
  
Dr. Heni Puji Wahyuning Siti, S.SiT, M.Keb  
NIP. 197511232002122002

## Lampiran 9. Surat Izin Pengambilan Data Penelitian



### PEMERINTAH KABUPATEN BANGKA TENGAH DINAS KESEHATAN

Jalan. Titian Puspa Nomor 6 Koba Bangka Tengah Kepulauan Bangka Belitung Kode Pos 33181  
Telepon (0718) 7362021, Fax (0718) 7362021  
Email : [dinkes@bangkatengahkab.go.id](mailto:dinkes@bangkatengahkab.go.id)



Koba, 28 Maret 2023

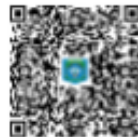
Kepada

Nomor : 800.2/278/DINKES/2023 Yth. POLTEKKES KEMENKES  
Sifat : Biasa YOGYAKARTA  
Lampiran : - di -  
Hal : Izin Pengambilan Data dan Penelitian TEMPAT

Menindaklanjuti surat dari Mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta tentang Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan data untuk memenuhi tugas akhir Skripsi, pada prinsipnya Dinas Kesehatan Kabupaten Bangka Tengah tidak keberatan dan memberikan izin pengambilan data untuk penulisan skripsi Mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta (daftar terlampir).

Demikian disampaikan, atas perhatian diucapkan terima kasih

KEPALA DINAS



drg. MUHAMMAD ANAS MA'RUF  
Pembina Utama Muda / IVc  
NIP. 196703081999031002

## Lampiran 10. Surat Izin Penelitian dan Pengambilan Data



### PEMERINTAH KABUPATEN BANGKA TENGAH DINAS KESEHATAN UPTD PUSKESMAS KOBA

Jln. Soekarno Hatta II Kelurahan Koba Kec. Koba  
Telp. (0718) 61291 Email: puskesmaskobabateng@gmail.com



Nomor : 800/58/UPTD PKM-KB/2023  
Sifat : Biasa  
Lamp. : -  
Hal. : Izin Penelitian dan Pengambilan Data

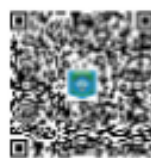
Koba, 16 Mei 2023  
Kepada  
Yth. POLTEKKES KEMENKES  
YOGYAKARTA  
di -  
Tempat

Menindaklanjuti surat dari Mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta tentang Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan data untuk memenuhi tugas akhir Skripsi, pada prinsipnya UPTD Puskesmas Koba tidak keberatan dan memberikan izin pengambilan data Hubungan Sikap Wanita Usia Subur dengan Pemeriksaan IVA di UPTD Puskesmas Koba kepada:

Nama : Apriana  
NIM : P07124322097  
Mahasiswa : Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasama, kami ucapkan terima kasih.

Koba, 16 Mei 2023  
KEPALA PUSKESMAS KOBA



dr. Syamsul Bahri  
NIP. 19710510 200604 1 005

## Lampiran 11. Surat Keterangan Layak Etik



### KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES YOGYAKARTA

Jl. Tatalbumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta

Telp./Fax. (0274) 617601

Email : [kepk@poltekkesjogja.ac.id](mailto:kepk@poltekkesjogja.ac.id)



#### KETERANGAN LAYAK ETIK *DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION* **"ETHICAL EXEMPTION"**

No.DP.04.03/e-KEPK.1/295/2023

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :

*The research protocol proposed by*

Peneliti utama : APRIANA, A.Md. Keb  
*Principal Investigator*

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta  
*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*

"HUBUNGAN SIKAP WANITA USIA SUBUR DENGAN PEMERIKSAAN IVA DI UPTD PUSKESMAS KOBA  
KABUPATEN BANGKA TENGAH TAHUN 2023"

*"THE RELATIONSHIP BETWEEN ATTITUDES OF WOMEN OF REPRODUCTIVE AGE WITH IVA EXAMINATION IN  
THE UPTD PUSKESMAS KOBA, DISTRICT BANGKA TENGAH, 2023"*

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/Eksplorasi, 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 02 Maret 2023 sampai dengan tanggal 02 Maret 2024.

*This declaration of ethics applies during the period March 02, 2023 until March 02, 2024.*

March 02, 2023  
Professor and Chairperson,



Dr. drg. Wiworo Haryani, M.Kes.

## Lampiran 12. Surat Keterangan Selesai Melakukan Penelitian



### PEMERINTAH KABUPATEN BANGKA TENGAH DINAS KESEHATAN UPTD PUSKESMAS KOBA

Jln. Soekarno Hatta II Kelurahan Koba Kec. Koba  
Telp. (0718) 61291 Email: puskesmaskobabateng@gmail.com



#### **SURAT KETERANGAN NOMOR : 800/58/PKM KOBA/2023**

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kepala UPTD Puskesmas Koba menerangkan bahwa :

Nama : Apriana  
NIM : P07124322097  
Institusi Pendidikan : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta  
Jurusan : Kebidanan  
Alamat : Yogyakarta

Telah menyelesaikan Penelitian di UPTD Puskesmas Koba dengan Judul :

**“HUBUNGAN SIKAP WANITA USIA SUBUR DENGAN PEMERIKSAAN IVA DI  
UPTD PUSKESMAS KOBA KABUPATEN BANGKA TENGAH TAHUN 2023”**

Demikian surat ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Koba, 17 Mei 2023  
KEPALA PUSKESMAS KOBA



dr. Syamsul Bahri  
NIP. 19710510 200604 1 005

**Lampiran 13. Tabulasi Data Karakteristik Responden**

**TABULASI DATA  
KARAKTERISTIK RESPONDEN**

Resp.	Pendidikan		Paritas	
	Pendidikan	Kategori	Paritas	Kategori
1	SMP	Dasar	1	Risiko Rendah
2	SMP	Dasar	3	Risiko Rendah
3	S1	Tinggi	4	Risiko Tinggi
4	S1	Tinggi	2	Risiko Rendah
5	SD	Dasar	4	Risiko Tinggi
6	SMP	Dasar	2	Risiko Rendah
7	SMA/SMK	Tinggi	1	Risiko Rendah
8	D3	Tinggi	2	Risiko Rendah
9	SMA/SMK	Tinggi	4	Risiko Tinggi
10	D3	Tinggi	1	Risiko Rendah
11	SMA/SMK	Tinggi	5	Risiko Tinggi
12	SMA/SMK	Tinggi	2	Risiko Rendah
13	SMP	Dasar	4	Risiko Tinggi
14	SMP	Dasar	2	Risiko Rendah
15	SMA/SMK	Tinggi	1	Risiko Rendah
16	SMA/SMK	Tinggi	4	Risiko Tinggi
17	SD	Dasar	4	Risiko Tinggi
18	SMA/SMK	Tinggi	1	Risiko Rendah
19	SD	Dasar	2	Risiko Rendah
20	SMA/SMK	Tinggi	3	Risiko Rendah
21	SMA/SMK	Tinggi	1	Risiko Rendah
22	SMP	Dasar	2	Risiko Rendah
23	SMP	Dasar	1	Risiko Rendah
24	SD	Dasar	2	Risiko Rendah
25	SMP	Dasar	1	Risiko Rendah
26	SMP	Dasar	1	Risiko Rendah
27	SD	Dasar	1	Risiko Rendah
28	SMP	Dasar	2	Risiko Rendah
29	S1	Tinggi	2	Risiko Rendah
30	SMA/SMK	Tinggi	4	Risiko Tinggi
31	SMP	Dasar	4	Risiko Tinggi
32	SMP	Dasar	2	Risiko Rendah
33	SMA/SMK	Tinggi	5	Risiko Tinggi
34	D3	Tinggi	2	Risiko Rendah
35	D3	Tinggi	4	Risiko Tinggi

Resp.	Pendidikan		Paritas	
	Pendidikan	Kategori	Paritas	Kategori
36	SMA/SMK	Tinggi	4	Risiko Tinggi
37	SMA/SMK	Tinggi	2	Risiko Rendah
38	SMP	Dasar	4	Risiko Tinggi
39	D3	Tinggi	3	Risiko Rendah
40	D3	Tinggi	1	Risiko Rendah
41	D3	Tinggi	3	Risiko Rendah
42	SMA/SMK	Tinggi	4	Risiko Tinggi
43	SD	Dasar	4	Risiko Tinggi
44	SMA/SMK	Tinggi	2	Risiko Rendah
45	SD	Dasar	1	Risiko Rendah
46	SD	Dasar	1	Risiko Rendah
47	SD	Dasar	4	Risiko Tinggi
48	SMA/SMK	Tinggi	3	Risiko Rendah
49	SMA/SMK	Tinggi	1	Risiko Rendah
50	SMP	Dasar	3	Risiko Rendah
51	SMP	Dasar	4	Risiko Tinggi
52	SMA/SMK	Tinggi	3	Risiko Rendah
53	S1	Tinggi	4	Risiko Tinggi
54	SMA/SMK	Tinggi	3	Risiko Rendah
55	SMP	Dasar	4	Risiko Tinggi
56	SMP	Dasar	1	Risiko Rendah
57	SMA/SMK	Tinggi	4	Risiko Tinggi
58	D3	Tinggi	2	Risiko Rendah
59	SMA/SMK	Tinggi	4	Risiko Tinggi
60	D3	Tinggi	3	Risiko Rendah
61	SMA/SMK	Tinggi	4	Risiko Tinggi
62	SD	Dasar	1	Risiko Rendah
63	SD	Dasar	2	Risiko Rendah
64	SMP	Dasar	1	Risiko Rendah
65	SMP	Dasar	2	Risiko Rendah
66	SD	Dasar	4	Risiko Tinggi
67	SD	Dasar	1	Risiko Rendah
68	SMP	Dasar	2	Risiko Rendah
69	SD	Dasar	1	Risiko Rendah
70	SMA/SMK	Tinggi	5	Risiko Tinggi
71	SMA/SMK	Tinggi	2	Risiko Rendah
72	SD	Dasar	3	Risiko Rendah
73	SMP	Dasar	1	Risiko Rendah
74	SMP	Dasar	2	Risiko Rendah
75	SMA/SMK	Tinggi	2	Risiko Rendah
76	D3	Tinggi	4	Risiko Tinggi
77	SMA/SMK	Tinggi	1	Risiko Rendah

Resp.	Pendidikan		Paritas	
	Pendidikan	Kategori	Paritas	Kategori
78	SMA/SMK	Tinggi	3	Risiko Rendah
79	S1	Tinggi	4	Risiko Tinggi
80	SMA/SMK	Tinggi	4	Risiko Tinggi
81	SMP	Dasar	4	Risiko Tinggi
82	SMA/SMK	Tinggi	4	Risiko Tinggi
83	SMP	Dasar	1	Risiko Rendah
84	SMP	Dasar	2	Risiko Rendah
85	SD	Dasar	3	Risiko Rendah
86	SD	Dasar	3	Risiko Rendah
87	S1	Tinggi	4	Risiko Tinggi
88	SMP	Dasar	1	Risiko Rendah
89	SMA/SMK	Tinggi	3	Risiko Rendah
90	SD	Dasar	3	Risiko Rendah
91	SD	Dasar	2	Risiko Rendah
92	SD	Dasar	4	Risiko Tinggi
93	D3	Tinggi	1	Risiko Rendah
94	SMA/SMK	Tinggi	4	Risiko Tinggi
95	SMA/SMK	Tinggi	2	Risiko Rendah
96	S1	Tinggi	4	Risiko Tinggi
97	S1	Tinggi	4	Risiko Tinggi
98	SMP	Dasar	3	Risiko Rendah
99	SMP	Dasar	4	Risiko Tinggi
100	S1	Tinggi	4	Risiko Tinggi

**Lampiran 14. Tabulasi Data Penelitian**

**TABULASI DATA PENELITIAN**

Resp.	Sikap terhadap Pemeriksaan IVA																	Pemeriksaan IVA		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Total	Kategori	
1	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	43	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	38	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	55	Mendukung	Tidak Periksa
4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
5	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	40	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
6	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	41	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
7	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	39	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
8	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	52	Mendukung	Periksa
9	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	4	4	4	59	Mendukung	Tidak Periksa
10	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	65	Mendukung	Periksa
11	2	3	2	3	4	1	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	48	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
12	1	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	44	Tidak Mendukung	Periksa
13	2	4	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	45	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
14	1	3	2	3	3	4	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	41	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
15	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	50	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
16	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51	Mendukung	Tidak Periksa
17	1	3	3	4	3	4	4	2	2	3	3	4	2	2	1	3	2	46	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
18	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	2	4	3	57	Mendukung	Tidak Periksa
19	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	55	Mendukung	Tidak Periksa

Resp.	Sikap terhadap Pemeriksaan IVA																	Pemeriksaan IVA		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Total	Kategori	
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	49	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
21	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	53	Mendukung	Tidak Periksa
22	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	44	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
23	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	47	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
24	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	45	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
25	2	3	4	2	4	1	4	4	3	2	3	3	3	3	2	4	3	50	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
26	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	3	3	52	Mendukung	Tidak Periksa
27	3	3	3	3	3	3	2	3	4	1	3	4	3	2	2	3	3	48	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
28	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	3	4	2	2	3	3	48	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
29	3	3	3	2	2	4	3	2	3	3	4	4	4	2	3	3	4	52	Mendukung	Tidak Periksa
30	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	49	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
31	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	1	55	Mendukung	Tidak Periksa
32	4	3	4	2	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	53	Mendukung	Tidak Periksa
33	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	58	Mendukung	Tidak Periksa
34	3	3	3	2	2	3	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	52	Mendukung	Tidak Periksa
35	2	2	2	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	48	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
36	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	57	Mendukung	Tidak Periksa
37	3	3	3	3	3	4	1	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	51	Mendukung	Tidak Periksa
38	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	44	Tidak Mendukung	Periksa
39	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	4	3	45	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
40	2	2	2	2	3	3	4	3	2	4	2	4	3	3	3	3	3	48	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
41	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	49	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
42	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	54	Mendukung	Periksa
43	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	2	2	3	3	2	2	2	52	Mendukung	Periksa
44	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	2	2	4	3	3	4	56	Mendukung	Tidak Periksa
45	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	49	Tidak Mendukung	Tidak Periksa

Resp.	Sikap terhadap Pemeriksaan IVA																	Pemeriksaan IVA			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Total	Kategori		
46	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	4	4	4	4	49	Tidak Mendukung	Tidak Periksa	
47	2	2	2	3	3	2	4	1	4	3	3	2	2	3	2	3	4	45	Tidak Mendukung	Tidak Periksa	
48	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3	53	Mendukung	Tidak Periksa	
49	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	4	2	2	2	2	47	Tidak Mendukung	Tidak Periksa	
50	2	2	3	3	4	2	2	3	2	1	4	4	4	3	4	4	3	50	Tidak Mendukung	Tidak Periksa	
51	4	3	3	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	52	Mendukung	Periksa	
52	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	4	2	2	3	2	45	Tidak Mendukung	Tidak Periksa	
53	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	54	Mendukung	Tidak Periksa	
54	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	45	Tidak Mendukung	Tidak Periksa	
55	3	3	3	3	4	2	4	3	2	2	2	3	3	4	3	3	3	50	Tidak Mendukung	Tidak Periksa	
56	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	4	4	4	4	3	53	Mendukung	Periksa	
57	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	4	1	4	4	3	46	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
58	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	51	Mendukung	Tidak Periksa	
59	2	2	3	3	3	2	2	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	51	Mendukung	Periksa	
60	3	2	3	3	3	2	2	3	4	4	4	4	3	4	3	3	2	52	Mendukung	Tidak Periksa	
61	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	55	Mendukung	Tidak Periksa	
62	4	1	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	49	Tidak Mendukung	Tidak Periksa	
63	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	4	2	50	Tidak Mendukung	Periksa	
64	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	54	Mendukung	Tidak Periksa	
65	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	53	Mendukung	Tidak Periksa	
66	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	46	Tidak Mendukung	Tidak Periksa	
67	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	2	3	2	45	Tidak Mendukung	Tidak Periksa	
68	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	55	Mendukung	Tidak Periksa	
69	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	56	Mendukung	Tidak Periksa	
70	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	56	Mendukung	Tidak Periksa	
71	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	54	Mendukung	Tidak Periksa	

Resp.	Sikap terhadap Pemeriksaan IVA																	Pemeriksaan IVA		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Total	Kategori	
72	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	49	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
73	2	3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	4	3	47	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
74	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	50	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
75	3	3	4	3	2	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	50	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
76	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	2	2	3	3	52	Mendukung	Tidak Periksa
77	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	60	Mendukung	Periksa
78	4	1	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	4	3	4	4	4	53	Mendukung	Tidak Periksa
79	3	4	3	2	2	3	3	3	4	2	2	3	4	3	3	2	3	49	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
80	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	47	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
81	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	43	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
82	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	48	Tidak Mendukung	Periksa
83	3	3	3	4	2	2	3	3	2	2	3	4	3	3	3	4	50	Tidak Mendukung	Tidak Periksa	
84	2	2	4	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	49	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
85	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	4	4	4	3	49	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
86	3	3	3	2	3	2	2	4	3	2	3	2	3	3	3	3	4	48	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
87	2	4	2	2	2	4	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	52	Mendukung	Periksa
88	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	55	Mendukung	Tidak Periksa
89	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	2	46	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
90	2	4	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	45	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
91	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	50	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
92	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	56	Mendukung	Tidak Periksa
93	3	4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	56	Mendukung	Tidak Periksa
94	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	52	Mendukung	Tidak Periksa
95	2	2	2	3	4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	50	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
96	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	2	2	3	4	3	3	3	55	Mendukung	Periksa
97	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	2	4	4	3	3	3	54	Mendukung	Periksa

Resp.	Sikap terhadap Pemeriksaan IVA																	Pemeriksaan IVA		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Total	Kategori	
98	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	53	Mendukung	Tidak Periksa
99	2	3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	4	3	47	Tidak Mendukung	Tidak Periksa
100	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	2	2	3	3	52	Mendukung	Periksa

## Lampiran 15. Hasil Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden

### HASIL DISTRIBUSI FREKUENSI KARAKTERISTIK RESPONDEN

#### Frequencies

##### Statistics

		Pendidikan	Paritas
N	Valid	100	100
	Missing	0	0

#### Frequency Table

##### Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	52	52,0	52,0	52,0
	Dasar	48	48,0	48,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

##### Paritas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Risiko Rendah	64	64,0	64,0	64,0
	Risiko Tinggi	36	36,0	36,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

## Lampiran 16. Statistik Deskriptif Variabel Penelitian

### STATISTIK DESKRIPTIF VARIABEL PENELITIAN

#### Frequencies

		Statistics				
		Meluangkan waktu untuk mengikuti penyuluhan tentang deteksi dini kanker serviks.	Tidak memeriksakan diri lebih awal karena kanker serviks tidak bisa disembuhkan	Lebih baik pergi ke undangan daripada harus melakukan pemeriksaan IVA	Senang apabila penyuluhan pemeriksaan IVA dilakukan secara rutin	
N	Valid	100	100	100	100	100
	Missing	0	0	0	0	0
	Mean	2,7600	2,9900	2,9800	3,0000	3,0700

		Statistics				
		Tidak ingin mengetahui tentang deteksi dini kanker serviks dengan metode IVA	Informasi tentang IVA sangat bermanfaat	Sering berdiskusi dengan ibu- ibu terkait pemeriksaan IVA	Merasa belum perlu melakukan pemeriksaan IVA	Takut melakukan pemeriksaan IVA karena pemeriksaannya menyakitka
N	Valid	100	100	100	100	100
	Missing	0	0	0	0	0
	Mean	2,9300	3,0200	3,0400	2,9600	2,9000

Statistics					
	Dapat melakukan pemeriksaan IVA di rumah sakit, puskesmas atau bidan praktik mandiri	Perlu melakukan pemeriksaan IVA karena sudah pernah berhubungan seksual	Merekomendasikan pemeriksaan IVA kepada keluarga dan teman	Melakukan pemeriksaan IVA jika diantar ke fasilitas kesehatan	Melakukan pemeriksaan IVA jika ada keluhan di organ reproduksi
N	100	100	100	100	100
Missing	0	0	0	0	0
Mean	2,9600	2,9500	3,0000	2,7900	2,7600

Statistics					
	Suami mendukung saya melakukan pemeriksaan IVA	Rutin melakukan pemeriksaan IVA setiap 3 tahun			
N	100	100	100	100	100
Missing	0	0	0	0	0
Mean	3,1200	3,1200	3,1200	3,1200	3,1200

## Frequency Table

Malu melakukan pemeriksaan IVA					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Setuju	3	3,0	3,0	3,0
	Setuju	37	37,0	37,0	40,0
	Tidak Setuju	41	41,0	41,0	81,0
	Sangat Tidak Setuju	19	19,0	19,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	100,0

**Meluangkan waktu untuk mengikuti penyuluhan tentang deteksi dini kanker serviks.**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	2,0	2,0	2,0
	Tidak Setuju	19	19,0	19,0	21,0
	Setuju	57	57,0	57,0	78,0
	Sangat Setuju	22	22,0	22,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Tidak memeriksakan diri lebih awal karena kanker serviks tidak bisa disembuhkan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	19	19,0	19,0	19,0
	Tidak Setuju	64	64,0	64,0	83,0
	Sangat Tidak Setuju	17	17,0	17,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Lebih baik pergi ke undangan daripada harus melakukan pemeriksaan IVA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	22	22,0	22,0	22,0
	Tidak Setuju	56	56,0	56,0	78,0
	Sangat Tidak Setuju	22	22,0	22,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Senang apabila penyuluhan pemeriksaan IVA dilakukan secara rutin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	18	18,0	18,0	18,0
	Setuju	57	57,0	57,0	75,0
	Sangat Setuju	25	25,0	25,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Tidak ingin mengetahui tentang deteksi dini kanker serviks dengan metode IVA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Setuju	2	2,0	2,0	2,0
	Setuju	23	23,0	23,0	25,0
	Tidak Setuju	55	55,0	55,0	80,0
	Sangat Tidak Setuju	20	20,0	20,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Informasi tentang IVA sangat bermanfaat**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1,0	1,0	1,0
	Tidak Setuju	19	19,0	19,0	20,0
	Setuju	57	57,0	57,0	77,0
	Sangat Setuju	23	23,0	23,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Sering berdiskusi dengan ibu- ibu terkait pemeriksaan IVA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1,0	1,0	1,0
	Tidak Setuju	14	14,0	14,0	15,0
	Setuju	65	65,0	65,0	80,0
	Sangat Setuju	20	20,0	20,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Merasa belum perlu melakukan pemeriksaan IVA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	24	24,0	24,0	24,0
	Tidak Setuju	56	56,0	56,0	80,0
	Sangat Tidak Setuju	20	20,0	20,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Takut melakukan pemeriksaan IVA karena pemeriksannya menyakitkan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Setuju	2	2,0	2,0	2,0
	Setuju	22	22,0	22,0	24,0
	Tidak Setuju	60	60,0	60,0	84,0
	Sangat Tidak Setuju	16	16,0	16,0	100,0
		Total	100	100,0	100,0

**Dapat melakukan pemeriksaan IVA di rumah sakit, puskesmas atau bidan praktik mandiri**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	20	20,0	20,0	20,0
	Setuju	64	64,0	64,0	84,0
	Sangat Setuju	16	16,0	16,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Perlu melakukan pemeriksaan IVA karena sudah pernah berhubungan seksual**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	25	25,0	25,0	25,0
	Setuju	55	55,0	55,0	80,0
	Sangat Setuju	20	20,0	20,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Merekendasikan pemeriksaan IVA kepada keluarga dan teman**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	24	24,0	24,0	24,0
	Setuju	52	52,0	52,0	76,0
	Sangat Setuju	24	24,0	24,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Melakukan pemeriksaan IVA jika diantar ke fasilitas kesehatan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Setuju	1	1,0	1,0	1,0
	Setuju	34	34,0	34,0	35,0
	Tidak Setuju	50	50,0	50,0	85,0
	Sangat Tidak Setuju	15	15,0	15,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Melakukan pemeriksaan IVA jika ada keluhan di organ reproduksi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Setuju	1	1,0	1,0	1,0
	Setuju	34	34,0	34,0	35,0
	Tidak Setuju	53	53,0	53,0	88,0
	Sangat Tidak Setuju	12	12,0	12,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

**Suami mendukung saya melakukan pemeriksaan IVA**

	Frequency	Percent	Cumulative Percent	
			Valid Percent	Percent
Valid	Tidak Setuju	9	9,0	9,0
	Setuju	70	70,0	79,0
	Sangat Setuju	21	21,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0

**Rutin melakukan pemeriksaan IVA setiap 3 tahun**

	Frequency	Percent	Cumulative Percent	
			Valid Percent	Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1,0	1,0
	Tidak Setuju	24	24,0	24,0
	Setuju	62	62,0	62,0
	Sangat Setuju	13	13,0	13,0
	Total	100	100,0	100,0

## Lampiran 17. Hasil Distribusi Variabel Penelitian

### HASIL DISTRIBUSI VARIABEL PENELITIAN

#### Frequencies

		Statistics	
		Sikap terhadap	Pemeriksaan IVA
N	Valid	100	100
	Missing	0	0

#### Frequency Table

##### Sikap terhadap Pemeriksaan IVA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
		45	45,0	45,0	45,0
Valid	Mendukung	45	45,0	45,0	45,0
	Tidak Mendukung	55	55,0	55,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

##### Pemeriksaan IVA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
		16	16,0	16,0	16,0
Valid	Periksa	16	16,0	16,0	16,0
	Tidak Periksa	84	84,0	84,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

## Lampiran 18. Hasil Pengujian Chi Square

### HASIL PENGUJIAN CHI SQUARE

#### Crosstabs

##### Case Processing Summary

	Cases				Total	
	Valid		Missing		N	Percent
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Sikap terhadap Pemeriksaan IVA * Pemeriksaan IVA	100	100,0%	0	0,0%	100	100,0%

##### Sikap terhadap Pemeriksaan IVA \* Pemeriksaan IVA Crosstabulation

Sikap terhadap Pemeriksaan IVA	Mendukung	Pemeriksaan IVA			Total
		Periksa		Tidak Periksa	
		Count	% of Total		
Mendukung	Pemeriksaan IVA	12	12,0%	33	45
		4	4,0%	51	55
Total	Mendukung	16	16,0%	84	100
	Tidak Mendukung	4	4,0%	51	55
	% of Total		51,0%	55,0%	
	Count				

##### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6,926 <sup>a</sup>	1	,008		
Continuity Correction <sup>b</sup>	5,559	1	,018		
Likelihood Ratio	7,072	1	,008		
Fisher's Exact Test				,013	,009
Linear-by-Linear Association	6,857	1	,009		
N of Valid Cases	100				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7,20.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

		95% Confidence Interval	
	Value	Lower	Upper
Odds Ratio for Sikap terhadap Pemeriksaan IVA (Mendukung / Tidak Mendukung)	4,636	1,378	15,600
For cohort Pemeriksaan IVA = Periksa	3,667	1,269	10,592
For cohort Pemeriksaan IVA = Tidak Periksa	,791	,653	,957
N of Valid Cases	100		

## Lampiran 19. Hasil Pengujian Regresi Logistik

### HASIL PENGUJIAN REGRESI LOGISTIK

#### Logistic Regression

##### Case Processing Summary

Unweighted Cases <sup>a</sup>		N	Percent
Selected Cases	Included in Analysis	100	100,0
	Missing Cases	0	,0
	Total	100	100,0
Unselected Cases		0	,0
Total		100	100,0

a. If weight is in effect, see classification table for the total number of cases.

##### Dependent Variable Encoding

Original Value	Internal Value
Periksa	0
Tidak Periksa	1

##### Categorical Variables Codings

		Frequency	Parameter coding
			(1)
Pendidikan	Tinggi	52	,000
	Dasar	48	1,000
Paritas	Risiko Tinggi	36	,000
	Risiko Rendah	64	1,000
Sikap terhadap Pemeriksaan	Mendukung	45	,000
IVA	Tidak Mendukung	55	1,000

## Block 0: Beginning Block

**Classification Table<sup>a,b</sup>**

	Observed	Predicted		Percentage Correct
		Keikutsertaan Periksa	Tidak Periksa	
Step 0	Keikutsertaan Periksa	0	16	,0
	Pemeriksaan IVA Tidak Periksa	0	84	100,0
	Overall Percentage			84,0

a. Constant is included in the model.

b. The cut value is ,500

**Variables in the Equation**

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 0	Constant	1,658	,273	36,956	1 ,000	5,250

**Variables not in the Equation**

	Variables	Score	df	Sig.
Step 0	Sikap terhadap Pemeriksaan IVA(1)	6,926	1	,008
	Paritas(1)	5,806	1	,016
	Pendidikan(1)	2,141	1	,143
Overall Statistics		11,166	3	,011

## Block 1: Method = Enter

**Omnibus Tests of Model Coefficients**

	Chi-square	df	Sig.
Step 1	Step	11,307	,010
	Block	11,307	,010
	Model	11,307	,010

### Model Summary

Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R	Nagelkerke R
		Square	Square
1	76,626 <sup>a</sup>	,107	,183

a. Estimation terminated at iteration number 5 because parameter estimates changed by less than ,001.

### Classification Table<sup>a</sup>

Observed		Predicted		Percentage Correct	
		Keikutsertaan Pemeriksaan IVA			
		Periksa	Tidak Periksa		
Step 1	Keikutsertaan	Periksa	0	16 ,0	
	Pemeriksaan IVA	Tidak Periksa	0	84 100,0	
	Overall Percentage			84,0	

a. The cut value is ,500

### Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 1 <sup>a</sup>	Sikap terhadap Pemeriksaan IVA(1)			1		3,789
	Paritas(1)			1		3,084
	Pendidikan(1)			1		1,292
	Constant			1		1,475

a. Variable(s) entered on step 1: Sikap terhadap Pemeriksaan IVA, Paritas, Pendidikan.

