



PEMERINTAH KOTA SURABAYA  
**BADAN KESATUAN BANGSA, POLITIK  
DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT**

Jalan Jaksa Agung Suprpto Nomor 2 Surabaya 60272  
Telepon (031) 5343000, (031) 5312144 Pesawat 112

Surabaya, 19 Juni 2020

Nomor : 070/8368/436.8.5/2020  
Lampiran : -  
Hal : Penelitian

Kepada  
Yth. Camat Simokerto Kota Surabaya

di -  
**SURABAYA**

REKOMENDASI PENELITIAN

- Dasar :
1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian, Sebagaimana Telah Diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011;
  2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian, Sebagaimana Telah Diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011;
- Memperhatikan : Surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya Nomor : 090.1/II.3.AU/F/FIK/2020 Tanggal 2 Juni 2020 Perihal : Permohonan Ijin Penelitian
- Plt. Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kota Surabaya memberikan rekomendasi kepada :
- a. Nama : Calvenia Nur Putri Parwati
  - b. Alamat : Banyu Urip Kidul 9-A/3 RT 6 RW 4
  - c. Pekerjaan/Jabatan : Mahasiswa
  - d. Instansi/Organisasi : Universitas Muhammadiyah Surabaya
  - e. Kewarganegaraan : WNI
- Untuk melakukan penelitian/survey/kegiatan dengan :
- a. Judul/ Tema : Identifikasi Pencegahan Dini Kanker Serviks Pada Wanita Usia Subur (WUS) di RW 9 Kelurahan Kapasan
  - b. Tujuan : Penelitian
  - c. Bidang Penelitian : Matematis
  - d. Penanggung Jawab : Supatmi, S.Kep., Ns., M.Kes
  - e. Anggota Peserta :
  - f. Waktu : 3 (Tiga) Bulan, TMT Surat Dikeluarkan.
  - g. Lokasi : Kecamatan Simokerto Kota Surabaya (RW 9 Kelurahan Kapasan)
- Dengan persyaratan :
1. Penelitian/survey/kegiatan yang dilakukan harus sesuai dengan surat permohonan dan wajib mentaati persyaratan/peraturan yang berlaku di Lokasi/Tempat dilakukan Penelitian/survey/kegiatan serta tidak membebani kepada OPD, Camat, Lurah dalam pengambilan data primer dan sekunder;
  2. Penelitian/survey/kegiatan yang dilaksanakan tidak boleh menimbulkan keresahan dimasyarakat, disintegrasi bangsa atau mengganggu keutuhan NKRI.
  3. Dalam proses pengambilan/penggalian data harap tidak membebani atau memberatkan warga.
  4. Setelah melakukan Penelitian/survey/kegiatan wajib melaporkan pelaksanaan dan hasilnya kepada Kepala Bakesbang, Politik dan Linmas Kota Surabaya;
  5. Rekomendasi ini akan dicabut/tidak berlaku apabila yang bersangkutan tidak memenuhi persyaratan seperti tersebut diatas.

Demikian atas bantuannya disampaikan terima kasih.



Silahkan scan barcode diatas untuk mengecek validitas surat.

Terbusan :  
Yth. 1. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan  
Universitas Muhammadiyah  
Surabaya  
2. Saudara yang bersangkutan.

Pt. KEPALA BADAN



**Irvan Widyanto, AMP., S.Sos., M.H.**  
Pembina Utama Muda  
NIP. 19690715 199003 1 011



## PEMERINTAH KOTA SURABAYA DINAS KESEHATAN

Jalan Jemursari No. 197 Surabaya 60243  
Telp. (031) 8439473, 8439372, 8473729 Fax. (031) 8483393

**SURAT IJIN  
SURVEY / PENELITIAN**  
Nomor : 072 / 11052 / 436.7.2 / 2020

Dari : Sekretaris Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan  
Perlindungan Masyarakat  
Nomor : 070/2283/436.8.5/2020  
Tanggal : 12 Februari 2020  
Hal : Penelitian  
Dengan ini menyatakan tidak keberatan dilakukan survey / penelitian oleh :  
Nama : **Calvenia Nur Putri Parwati**  
NIM : 20161660007  
Pekerjaan : Mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Surabaya  
Alamat : Banyu Urip Kecamatan Sawahan Surabaya  
Tujuan Penelitian : Menyusun Skripsi  
Tema Penelitian : Identifikasi Tindakan Pencegahan Kanker Serviks pada Wanita  
Usia Subur (WUS) di Puskesmas Tambak Rejo  
Lamanya Penelitian : Bulan Februari s/d Bulan Mei Tahun 2020  
Daerah / tempat : **Puskesmas Tambak Rejo**  
Penelitian

Dengan syarat – syarat / ketentuan sebagai berikut :

1. Yang bersangkutan harus mentaati ketentuan-ketentuan/ peraturan yang berlaku dimana dilakukannya kegiatan survey/penelitian.
2. Dilarang menggunakan kuesioner diluar design yang telah ditentukan.
3. Yang bersangkutan sebelum dan sesudah melakukan survey/penelitian harap melaporkan pelaksanaan dan hasilnya kepada Dinas Kesehatan Kota Surabaya.
4. Surat ijin ini akan dicabut/tidak berlaku apabila yang bersangkutan tidak memenuhi syarat-syarat serta ketentuan seperti diatas.

Sehubungan dengan hal tersebut diharapkan kepada Saudara Kepala Puskesmas untuk memberikan bantuan, pengarahan dan bimbingan sepenuhnya.  
Demikian atas perhatian Saudara disampaikan terima kasih.

Surabaya, 13 Februari 2020  
a.n. KEPALA DINAS  
Sekretaris,



**Nanik Sukristina, S.KM. M.Kes**  
Pembina Tk. I  
NIP. 197001171994032008

Lampiran 3



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Program Studi : Keperawatan S1 Dan D3 - Ahli Teknologi Laboratorium Medis D3 Dan D4  
Kebidanan S1 - Farmasi S1 - Fisioterapi S1

Jl. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113, Telp. (031) 3811966, Fax. (031) 3813096

Nomor : 090.1/IL3.AU/F/FIK/2020  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth.

**Kepala Bakesbangpol Linmas Kota Surabaya.**

Di Tempat

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Skripsi, Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya tahun akademik 2019/2020, atas nama mahasiswa :

Nama : Calvenia Nur Putri Parwati  
NIM : 2016660007  
Judul Skripsi : Identifikasi Pencegahan Dini Kanker Serviks Pada Wanita Usia Subur (WUS) di RW 9 Kelurahan Kapasan Kecamatan Simokerto Surabaya

Bermaksud untuk melakukan Penelitian selama di **Kecamatan Simokerto Surabaya**. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Bapak / Ibu berkenan memberikan ijin penelitian yang dimaksud.

Demikian Permohonan ijin, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb.*

Surabaya, 2 Juni 2020

Dekan,

**Dr. Mundakir, S. Kep Ns., M Kep**  
NIP : 197403232005011002

Lampiran 4

## LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth Saudara

Di tempat

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir/skripsi mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya, maka saya

Nama : Calvenia Nur Putri Parwati

NIM : 20161660007

Akan mengadakan penelitian dengan judul “Identifikasi Pencegahan Dini Kanker Serviks Pada Wanita Usia Subur (WUS) di RW 9 Kelurahan Kapanan”. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengidentifikasi adanya pencegahan dini kanker serviks pada wanita usia subur atau pasangan usia subur. Sehubungan dengan hal tersebut diatas memohon kesediaan ibu wanita usia subur di RW 9 Kelurahan Kapanan untuk menjadi responden dalam penelitian ini dengan mengisi lembar kuesioner yang saya siapkan. Saya berharap untuk menjawab pertanyaan dengan sejujurnya sesuai dengan apa yang anda ketahui. Saya menjamin kerahasiaan identitas dan pendapat anda sekalian.

Sebagai bukti kesediaan menjadi responden dalam penelitian ini, saya memohon kesediaan untuk menandatangani lembar persetujuan menjadi responden yang telah saya lampirkan. Atas kesediaan dan bantuan saudara saya ucapkan banyak terima kasih.

Surabaya, 2020

Hormat Saya

Calvenia Nur Putri Parwati  
20161660007

***INFORMED CONSENT***  
***(PERNYATAAN PERSETUJUAN RESPONDEN PENELITIAN)***

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Usia :

Pekerjaan :

Alamat :

Agama :

Pendidikan Terakhir :

Telah mendapatkan keterangan secara rinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul Identifikasi Tindakan Pencegahan Dini Kanker Serviks Pada Wanita Usia Subur (WUS)
2. Tujuan penelitian
3. Manfaat ikut sebagai responden penelitian
4. Prosedur penelitian

Dan mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian tersebut karena itu **Saya Bersedia/tidak Bersedia \***) secara sukarela untuk menjadi subjek penelitian dengan penuh kesadaran tanpa paksaan.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa tekanan dari pihak manapun.

Surabaya, 2020

Responden

---

## KUESIONER PENELITIAN

### IDENTIFIKASI TINDAKAN PENCEGAHAN DINI KANKER SERVIKS PADA WANITA

#### USIA SUBUR (WUS) DI RW 9 Kelurahan Kapasan

#### Data Umum Responden

#### Kode Responden :

Nama :

Umur :

Pendidikan Terakhir :

Pekerjaan :

Jumlah Anak :

#### Pernyataan

Berilah tanda (√) pada salah satu jawaban di bawah ini yang menurut ibu benar !

1. Apakah ibu tahu tentang pencegahan kanker serviks ?

Iya

Tidak

2. Apakah ibu sudah mendapatkan imunisasi HPV (Human Papiloma Virus) ?

Sudah

Belum

\*Jika sudah mendapatkan maka jawab pertanyaan No. 3, 4, 5 :

3. Kapan waktu terakhir ibu melakukan imunisasi HPV (Human Papiloma Virus) ?

Kurang dari 1 tahun

1 - 2 tahun

Lebih dari 2 tahun

4. Dimana ibu melakukan vaksinasi HPV (Human Papiloma Virus)?

Dokter spesialis Obgyn

Laboratorium

Rumah Sakit

5. Tenaga profesional kesehatan yang memberikan ibu imunisasi HPV (Human Papiloma Virus) ?

Dokter

Bidan

Perawat

6. Apakah ibu pernah melakukan Skrining tes IVA ?

Pernah

Tidak Pernah

\*Jika sudah pernah melakukan maka jawab pertanyaan No. 7, 8, 9, 10 :

7. Kapan waktu terakhir ibu melakukan skrining tes IVA ?

Kurang dari 1 tahun

1 - 2 tahun

Lebih dari 2 tahun

8. Dimana ibu melakukan skrining tes IVA ?

Klinik

Puskesmas

Rumah Sakit

9. Tenaga profesional kesehatan yang memberikan pelayanan skrining tes IVA pada ibu ?

Dokter spesialis Obgyn

Bidan

Perawat

10. Apa hasil dari pemeriksaan IVA terakhir ibu ?

Positif

Negatif

11. Apakah ibu pernah melakukan skrining tes Pap Smear ?

Pernah

Tidak Pernah

\*Jika sudah pernah melakukan maka jawab pertanyaan No. 12, 13, 14, 15, 16:

12. Kapan pertama kali ibu melakukan skrining tes Pap Smear ?

Kurang dari 5 tahun.

Lebih dari 5 tahun

Lebih dari 10 tahun

13. Kapan waktu terakhir ibu melakukan skrining tes Pap Smear ?

Kurang dari 1 tahun

1 - 2 tahun

Lebih dari 2 tahun

14. Dimana ibu melakukan skrining tes Pap Smear ?

Puskesmas

Rumah sakit

15. Tenaga profesional kesehatan yang memberikan pelayanan skrining tes Pap Smear pada ibu ?

Dokter Spesialis Obgyn

Bidan

16. Apakah ibu rutin melakukan skrining tes Pap Smear ?

Rutin

Hanya sekali

TERIMA KASIH 

## Lampiran 7

## Tabulasi

No	Usia	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Jumlah Anak
1	34	3	2	2
2	35	3	2	3
3	41	3	2	3
4	36	1	2	4
5	33	2	2	3
6	37	1	2	2
7	32	1	2	2
8	28	3	2	1
9	33	2	2	3
10	34	2	2	2
11	21	2	2	1
12	35	5	2	2
13	26	2	2	2
14	27	4	1	2
15	37	3	1	0
16	27	5	1	1
17	28	2	2	1
18	29	3	1	1
19	25	2	1	1
20	36	1	1	3
21	27	3	1	0
22	35	2	2	2
23	35	3	1	4
24	28	3	1	0
25	3	3	1	2
26	27	2	2	2
27	23	3	2	1
28	34	5	1	1
29	33	3	1	2
30	44	2	2	4
31	28	4	1	1
32	28	4	2	2
33	34	5	1	3
34	37	3	1	3
35	23	1	2	1
36	28	3	2	1
37	29	3	2	2

38	30	3	1	1
39	27	3	1	3
40	25	1	2	2
41	27	3	2	1
42	27	2	2	1
43	30	2	2	2
44	35	3	1	2
45	30	3	1	2
46	36	3	2	2
47	34	3	2	2
48	38	3	2	2
49	40	3	1	2
50	29	1	2	2
51	38	3	1	2
52	37	5	1	1
53	34	3	2	3
54	33	3	2	2
55	40	3	1	3
56	45	3	1	3
57	33	1	2	2
58	28	3	1	1
59	35	3	1	2
60	28	3	1	1
61	24	2	2	2
62	33	2	2	3
63	36	2	2	2
64	45	2	2	3
65	38	2	1	2
66	47	2	2	3
67	35	2	2	2
68	29	3	2	1
69	38	3	2	3
70	36	3	2	2
71	34	1	2	2
72	29	2	2	2
73	33	3	1	2
74	27	3	1	2
75	28	2	2	2
76	34	2	2	2
77	29	5	1	1
78	33	4	1	2

79	35	2	2	3
80	25	3	1	2
81	39	3	1	2
82	28	3	1	2
83	36	1	2	3
84	36	2	2	2
85	27	3	2	2
86	38	3	2	2
87	29	3	2	2
88	36	3	1	2
89	33	4	2	2
90	47	2	1	2
91	28	3	1	1
92	38	2	2	1
93	21	2	2	1
94	35	3	1	3
95	38	3	2	2
96	33	3	2	2
97	48	4	1	3
98	36	2	2	2
99	35	1	2	2
100	39	3	2	2
101	28	4	2	2
102	28	3	2	1
103	36	3	2	2
104	36	5	1	2
105	35	4	1	2
106	23	3	1	1
107	36	3	2	2
108	36	3	2	2
109	26	3	2	2
110	39	2	2	1
111	32	1	2	3
112	24	3	2	2
113	36	4	2	2
114	2	3	2	2
115	39	3	1	3
116	27	3	1	2
117	44	3	2	4
118	38	3	1	2
119	46	1	2	2

120	39	3	1	3
121	47	2	2	3
122	37	1	2	4
123	39	3	2	3
124	46	2	2	3
125	35	3	1	4
126	38	2	2	2
127	36	1	2	5
128	34	3	2	3
129	33	3	2	4
130	33	3	2	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	0	0	0	0	1	3	2	1	2	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	1	3	2	1	2	1	2	3	1	1	2
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	2
1	1	3	2	1	1	1	1	2	2	1	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	2	1	2





0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	1	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	2	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	2	2
1	0	0	0	0	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0

**Keterangan :**

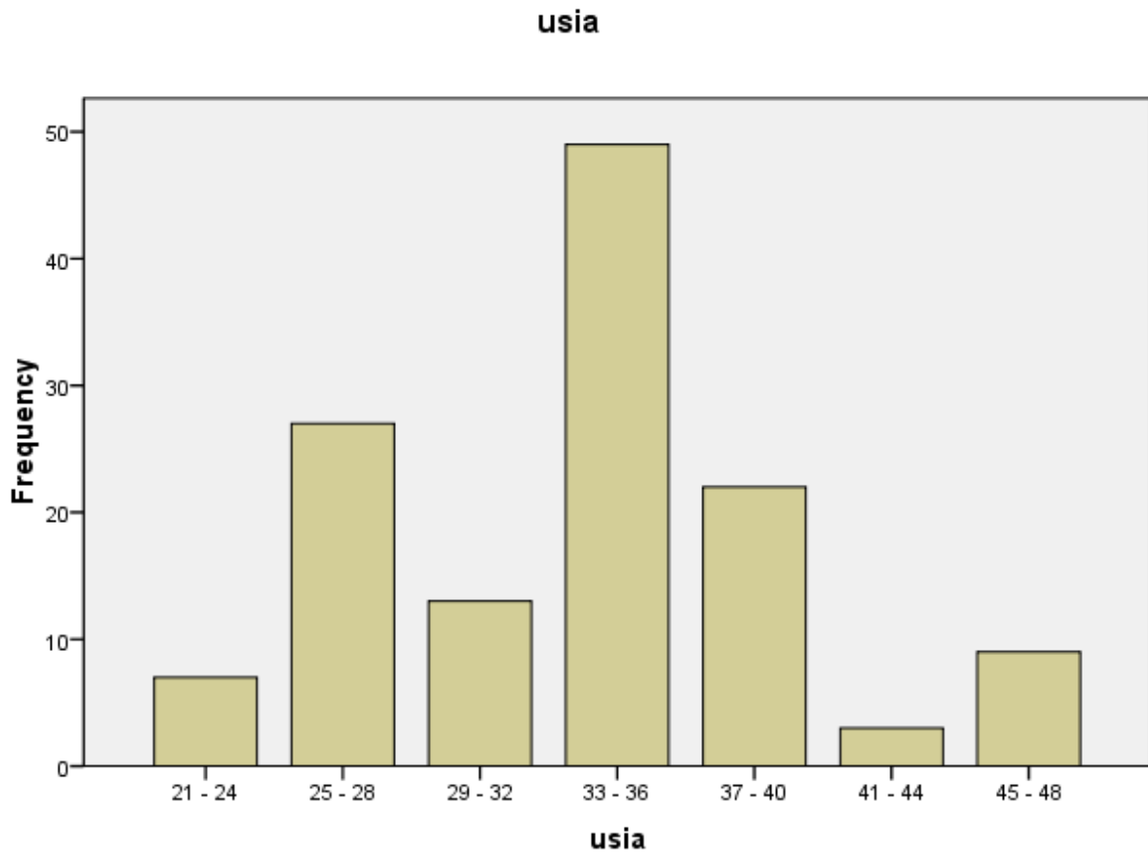
<b>Kode pendidikan terakhir:</b>
SD
SMP
SMA/SMK
Diploma
Sarjana

<b>Pekerjaan :</b>
1 = Ibu bekerja
2 = ibu rumah tangga

<b>Jumlah anak :</b>
0 = tidak punya anak
1 = 1 anak
3 = 3 anak
4 = 4 anak
5 = 5 anak

Lampiran 8

Frekuensi Tabel



**Statistics**

		usia	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Jumlah anak	m11
N	Valid	130	130	130	130	130
	Missing	0	0	0	0	0

### Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ibu pekerja	48	36.9	36.9	36.9
IRT	82	63.1	63.1	100.0
Total	130	100.0	100.0	

### Jumlah anak

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tdk punya anak	3	2.3	2.3	2.3
1 anak	25	19.2	19.2	21.5
2 anak	68	52.3	52.3	73.8
3 anak	26	20.0	20.0	93.8
anak	7	5.4	5.4	99.2
5	1	.8	.8	100.0
Total	130	100.0	100.0	

### Pendidikan Terakhir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	15	11.5	11.5	11.5
SMP	32	24.6	24.6	36.2
SMA	67	51.5	51.5	87.7
DIPLOMA	9	6.9	6.9	94.6
SARJANA	7	5.4	5.4	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**A1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid TIDAK	33	25.4	25.4	25.4
IYA	97	74.6	74.6	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**B1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid BELUM	125	96.2	96.2	96.2
SUDAH	5	3.8	3.8	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**C3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid TDK MELAKUKAN	125	96.2	96.2	96.2
1-2 THN	1	.8	.8	96.9
LBIH 2 THN	4	3.1	3.1	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**D4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid TDK MLAKUKAN	125	96.2	96.2	96.2
Dokter Splis OBGN	1	.8	.8	96.9
LAB	1	.8	.8	97.7
RS	3	2.3	2.3	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**E5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid TDK MLKUKAN	125	96.2	96.2	96.2
Dokter	4	3.1	3.1	99.2
Bidan	1	.8	.8	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**F6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tdk pernah	105	80.8	80.8	80.8
pernah	25	19.2	19.2	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**G7**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tdk mlkukan	105	80.8	80.8	80.8
krng dr 1 thn	2	1.5	1.5	82.3
1-2 thn	20	15.4	15.4	97.7
lbih dr 2 thn	3	2.3	2.3	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**H8**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tdk mlkukan	105	80.8	80.8	80.8
klinik	8	6.2	6.2	86.9
puskesmas	17	13.1	13.1	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**I9**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tdk mlakukan	105	80.8	80.8	80.8
dokter splis obyn	4	3.1	3.1	83.8
bidan	20	15.4	15.4	99.2
perawat	1	.8	.8	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**J10**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tdk mlakukan	105	80.8	80.8	80.8
negatif	25	19.2	19.2	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**m11**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak pernah	112	86.2	86.2	86.2
pernah	18	13.8	13.8	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**L12**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tdk mlakukan	113	86.9	86.9	86.9
< 5 thn	7	5.4	5.4	92.3
> 5 thn	10	7.7	7.7	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**M13**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tdk mlkukn	113	86.9	86.9	86.9
< 1 thn	1	.8	.8	87.7
1 - 2 thn	9	6.9	6.9	94.6
> 2 thn	7	5.4	5.4	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**N14**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tdk mlkukn	113	86.9	86.9	86.9
puskesmas	6	4.6	4.6	91.5
RS	11	8.5	8.5	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**O15**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tdk mlkukn	113	86.9	86.9	86.9
dokter splis obgyn	4	3.1	3.1	90.0
bidan	13	10.0	10.0	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**P16**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tdk mlkukn	113	86.9	86.9	86.9
hnya sekali	17	13.1	13.1	100.0
Total	130	100.0	100.0	