

DAFTAR PUSTAKA

- Abrori., Qurbaniyah, M., (2017), *Buku Ajar Infeksi Menular Seksual*, Um Pontianak Pers, Pontianak.
- Andrijono., (2017), *Kanker Serviks, Divisi Onkologi Departemen Obstetri dan Gynecolog*, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Anwar, M., (2019), *Ilmu Kandungan*, PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, Jakarta.
- Arikunto, S., (2019), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Astuti, P.J., (2017), Faktor-faktor yang berhubungan dengan deteksi dini kanker serviks di Puskesmas Kecamatan Kembangan Jakarta Barat, *Skripsi*, Jakarta.
- Azwar, S., (2019), *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Badriah, D.L., (2019), *Metodologi Penelitian dan Ilmu Kesehatan*, Multazam, Bandung.
- Bomar., (2019), *Promoting Health Families: Applying Family Research and Theory To Nursing Practice*, W.B. Saunders Company, Philadelphia.
- Budiman dan Riyanto., (2016), *Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*, Salemba Medika, Jakarta.
- Choirunissa, R., Indrayani, T., Lestari M., (2023), *Pendidikan Kesehatan tentang Dampak Negatif Pernikahan Dini dan Kesehatan Reproduksi di Kabupaten Bogor Jawa Barat*.
- Daili, S.F., (2018), *Infeksi Menular Seksual*, Balai Penerbit FKUI, Jakarta.
- Dalimarta, S., (2017), *Deteksi Dini Kanker dan Implisia Antikanker*, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Damayanti, P.I., (2019), *Buku Ajar Asuhan Kebidanan. Komprehensip pada Ibu Bersalin dan Bayi Baru Lahir*, Deepublish, Yogyakarta.
- Dewi P, Sumiasih, Somayani., (2019), Hubungan Antara Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang Kanker Serviks dengan Minat Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat, *Jurnal Ilmiah Kebidanan : The Journal Of Midwifery*, Vol. 7, No. 1, Poltekkes Denpasar.
- Emilia. (2019). *Bebas Ancaman Kanker Serviks*.Yogyakarta: Media pressindo.

- Ermianti & Widiastih R. (2018). Upaya Promosi dan Prevensi Kesehatan Reproduksi Wanita oleh Petugas Kesehatan. *Idea Nursing Journal Vol. IX No. 1 2018* ISSN : 2087-2879, e-ISSN : 2580 – 2445.
- Febriani, CA., (2018), Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim di Kecamatan Gisting Kabupaten Tanggamus Lampung, *Jurnal Kesehatan*. Vol.VII, hlm 228-237.
- Friedman, M. M., Bowden, O., & Jones, M., (2018), *Family Nursing: Theory and Practice*, Appleton & Lange, Philadelphia.
- Hamijoyo., (2019), *Partisipasi dalam Pembangunan*, Depdikbud RI, Jakarta.
- Harisna. (2019). Faktor yang Mempengaruhi dalam Pemeriksaan IVA Test. *Jurnal Kesehatan ISSN P 2085-7098 dan ISSN 2657-1365*. Universitas Fort De Kock, Bukittinggi, Sumatera Barat.
- Julinda, M., (2019), Analisis Perilaku Pencegahan Kanker Serviks pada Wanita Pasangan Usia Subur Berdasarkan Teori Health Promotion Model, *Skripsi*, Universitas Airlangga Surabaya.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia., (2022). *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) Kamus Versi Online/Daring (dalam jaringan) tentang Minat*. <https://kbbi.web.id/minat>. Diakses tanggal 23 Desember 2022.
- Kementrian Kesehatan RI., (2018), *Hasil Utama Riskesdas 2018*, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Jakarta.
- Kementrian Kesehatan RI., (2021), *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020*, Kemenkes RI, Jakarta.
- Kumalasari I. (2019). *Kesehatan Reproduksi untuk Mahasiswa Kebidanan dan Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Kursani, E., dan Rahmawati, D., (2017), Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Minat Wanita Usia Subur (WUS) dalam Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Simpang Tiga Pekanbaru, *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, Vol. 6 No. 3, 74–84.
- Masturoh, E., (2019), Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Wanita Usia Subur (WUS) dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA), *Skripsi*, Universitas Negeri Semarang.
- Maulana., (2019), *Promosi Kesehatan*, Penerbit Buku EGC, Jakarta.
- Melati, S., (2018), Hubungan Motivasi dan Sikap WUS dengan Deteksi Dini Kanker Serviks pada Pemeriksaan IVA di Puskesmas Medan Johor Kota Madya Medan, *Skripsi*, Politeknik Kesehatan Kemenkes RI Medan.
- Mubarak, W.I., (2017), *Promosi Kesehatan untuk Kebidanan*, Salemba Medika, Jakarta.

- Nordianti., Wahyno., (2017), Determinan Kunjungan Inspeksi Visual Asam Asetat di Puskesmas Kota Semarang, *Jurnal Higeia*, Volume 2 Nomor 1, Universitas Negeri Semarang.
- Notoatmodjo, S., (2018), *Metode Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S., (2019), *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Nugroho T.B., (2017), *Masalah Kesehatan Reproduksi Wanita*, Nuha Medika, Yogyakarta.
- Nuranna, L., (2018), *Penanggulangan Kanker Serviks yang Sahih dan Andal dengan metode Proaktif-VO (Proaktif, koordinatif dengan skrining IVA dan terapi krio)*, Disertasi program Doktor FKUI, Jakarta.
- Nyaiasi., Hayati, R., Hadi, Z., (2020), Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Sosial dengan Motivasi Pemeriksaan Inspeksi Visual dengan Asam Asetat (IVA) pada Wanita Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Bamaang 2, *Naskah Publikasi*, Universitas Islam Kalimantan.
- Paramitha, K.D., (2018), Hubungan Sumber Informasi dengan Partisipasi Wanita Usia Subur (WUS) Melakukan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA), *Skripsi*, Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
- Perhimpunan Patologi Serviks dan Kolposkopi Indonesia. (2020). *Atlas Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA)*. Diakses dari <http://ppski.org/>. diunduh tanggal 2 Desember 2022.
- Primadi., (2019), *Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan. Situasi Penyakit Kanker*. file:///C:/Users/Arief/Downloads/buletin-kanker.pdf. Diunduh tanggal 12 Desember 2021.
- Putri, M.D., Fitriati, Y., Pramaningtyas, M.D. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Tes Inspeksi Visual Asetat di Kulon Progo. *Jurnal UMS Biomedika*. Hal 1-7. ISSN 2085-8345.
- Rahayu, D.S., (2019), *Asuhan Ibu dengan Kanker Serviks*, Salemba Medika, Jakarta.
- Rahmawati, A., (2019), Sumber Informasi tentang Deteksi Dini Kanker Serviks pada Wanita Pasangan Usia Subur <20 Tahun di Kecamatan Semarang Utara, *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, vol.6: 74-84.
- Rasjidi., (2018), *Deteksi Dini dan Pencegahan Kanker Pada Wanita*, Sagung Seto, Jakarta.
- Samadi, H.P., (2018), *Yes, I Know Everything About Kanker Serviks! Mengenali, Mencegah, dan Bagaimana Anda menjalani Pengobatannya*, PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri, Solo.

- Sapriyani, N., (2019), Faktor yang Berhubungan dengan Minat WUS dalam Pemeriksaan IVA di Puskesmas Rawat Inap Sipori-Pori Tanjungbalai Tahun 2019, *Skripsi*, Institut Kesehatan Helvetia Medan.
- Sarafino, E.P., (2016), *Health Psychology: Biopsychosocial Interactions*, John Wiley & Sons, USA.
- Sari, R.N., (2019), *Konsep Kebidanan*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Sarwono, S., (2017), *Sosiologi Kesehatan*, Gadjah Mada University press, Yogyakarta.
- Sastrosudarmo., (2017), *Kanker The Silent Killer*, Garda Setia Kawan Prima, Jakarta.
- Slameto., (2018), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Suciawati, A., Kundaryanti, R., & Lestari, D. A. (2020). Pengaruh Edukasi Kanker Serviks Terhadap Motivasi Wanita Usia Subur Untuk Melakukan Pemeriksaan IVA Di Puskesmas Lebak Bulus Jakarta Selatan Tahun 2020.
- Sugiyono., (2019), *Metodologi Pemilihan Kuantitatif, dan R&D*, CV Alfabeta, Bandung.
- Sulistiowati, E., (2019), Pengetahuan tentang Faktor Risiko, Perilaku dan Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Pada Wanita di Kecamatan Bogor Tengah, Bogor, *Buletin Penelitian Kesehatan*, Vol. 42. No. 3. Hal. 192-202.
- Suraya, Rachmawati, Serilaila., (2017), Faktor-Faktor Deteksi Dini Kanker Leher Rahim pada Wanita Usia Subur Dalam, *Jurnal Media Kesehatan*, Volume 10 Nomor 2, Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bengkulu.
- Syarief, I.S., (2021), Hari Kanker Sedunia 19,3 Juta Orang di Dunia Menderita Kanker, Paling Banyak Kanker Payudara, *Artikel*, <https://www.suarasurabaya.net/kelanakota/2021/193-juta-orang-di-dunia-menderita-kanker-paling-banyak-kanker-payudara/>, diakses tanggal 8 Januari 2022.
- Taufia, D., (2017), Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) dalam Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode IVA Di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Padang Tahun 2017. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 1(1): 38–49.
- Umami, D.A., (2019), Hubungan Dukungan Suami dan Dukungan Petugas Kesehatan Terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA di Puskesmas Padang Serai, *Journal of Midwifery*, Volume 7, No. 2, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Dehasen Bengkulu.
- Utami, T.E., (2016), Hubungan antara Pengetahuan, Sikap, dan Sumber Informasi dengan Perilaku Perempuan dalam Pencegahan Kanker Serviks di Puskesmas Rowosari, Semarang. *Jurnal Keperawatan*, Volume 2, No 1.

- Wawan., Dewi., (2019), *Teori dan Pengukuran Pengetahuan Sikap Prilaku Manusia*, Nuha Medika, Yogyakarta.
- Widayanti., (2018), Hubungan Dukungan Suami, Motivasi dan Sikap dengan Perilaku Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Pasangan Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Wirobrajan Kota Yogyakarta, *Skripsi*, Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta.
- Wigati., Nisak, (2017), Peran Dukungan Keluarga Terhadap Pengambilan Keputusan Deteksi Dini Kanker Serviks, *Indonesia Jurnal Kebidanan*, Vol. I No. I, Stikes Muhammadiyah Kudus.
- Wijaya, E.C., (2019), Akses Informasi, Tingkat Pengetahuan Kesehatan Reproduksi dan Perilaku Seksual Pranikah pada Remaja Di Indonesia. *Digital Repository Universitas Jember*.
- Wiyono, S., (2017), *Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Untuk Deteksi Dini Lesi Prakanker Serviks*, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.
- Wulandari, Wahyuningsih, Yunita. (2018). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Wanita Usia Subur (WUS) di Puskesmas Sukmajaya. *Jurnal Kesehatan Unila Volume 2 Nomor 2*. Fakultas Kedokteran UPN “Veteran” Jakarta





Lampiran 1.

LEMBAR KONSULTASI / BIMBINGAN SKRIPSI

Lembar Konsultasi/Bimbingan Skripsi

Nama : Fahim Martina

NPM : 215401446220

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan

Judul Skripsi : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Minat Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Melakukan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Di Puskesmas Pondok Betung Kota Tangerang Selatan Tahun 2022



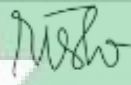
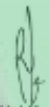
Dosen Pembimbing I : Rizza Choirunissa, SSiT., MKM

Dosen Pembimbing II : Dr. Rini Kundaryanti, Bdn., M.Kes

Kegiatan Konsultasi

No.	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tandatangan Pembimbing
1.	Jumat, 21 Oktober 2022	Arahan dari pembimbing 1 via online whatsapp	Membuat judul dan outline lalu rencana konsultasi via zoom	 Rizza Choirunissa, SSiT., MKM
2.	Jumat, 21 Oktober 2022	Arahan dari pembimbing 2 via online whatsapp	Membuat judul dan outline, konsultasikan dengan dosen pembimbing 1 terlebih dahulu	 Dr. Rini Kundaryanti, Bdn., M.Kes
3.	Rabu, 19 Oktober 2022	Konsultasi judul dan outline via zoom	Perbaiki judul dan outline. Cara Mencari Sumber Penelitian Melalui Jurnal	 Rizza Choirunissa, SSiT.,MKM

4.	Jum'at, 28 Oktober 2022	Konsultasi mengenai judul via online whatsapp	ACC judul, lanjutkan membuat proposal	 Riza Choirunissa, SSIT., MKM
5.	Jum'at, 28 Oktober 2022	Konsultasi mengenai judul via onsite	ACC judul judul, lanjutkan membuat proposal	 Dr. Rini Kundryanti, Bdn., M.Kes
6.	Jum'at, 11 November 2022	Konsultasi mengenai proposal BAB I-III	Perbaiki susunan kalimat BAB I, dan BAB III definisi operasional dan instrumen penelitian	 Riza Choirunissa, SSIT., MKM
7.	Senin, 28 November 2022	Konsultasi mengenai proposal BAB I-III	Perbaiki BAB I latar belakang (data, tujuan dan manfaat), BAB II susunan teori, BAB III definisi operasional, penulisan skripsi list panduan skripsi	 Dr. Rini Kundryanti, Bdn., M.Kes
8.	Senin, 21 November 2022	Konsultasi mengenai revisian sebelumnya	BAB I (Tujuan khusus), BAB III (kriteria inklusi dan eksklusi, definisi operasional, etika penelitian dan	 Riza Choirunissa, SSIT., MKM
9.	Kamis, 15 Desember 2022	Konsultasi BAB I Sampai BAB III	penulisan kata sesuai dengan panduan skripsi Acc Untuk Penelitian dan penyebaran keasliannya	 Dr. Rini Kundryanti, Bdn., M.Kes
10.	Kamis, 15 Desember 2022	Konsultasi BAB I Sampai BAB III	Acc Untuk Penelitian dan penyebaran keasliannya	 Riza Choirunissa, SSIT., MKM
11.	Sabtu, 21 Januari 2023	Konsultasi BAB I Sampai BAB V Dan Hasil Output SPSS	Perbaiki Tabel, tambahkan uji independent dan homogenitas, Pembahasan sesuaikan dengan hasil BAB IV, Dan BAB V Simpulan Saran Sesuai Dengan Manfaat	 Riza Choirunissa, SSIT., MKM
12.	Senin, 30 Januari 2023	Konsultasi BAB I Sampai BAB V	Perbaiki tabel, pembuatan tabel sesuai dengan panduan skripsi, pembahasan	 Dr. Rini Kundryanti, Bdn., M.Kes

			sesuaikan dengan hasil dan simpulan	
13.	Selasa, 31 Januari 2023	Konsultasi revisi BAB I sampai BAB V	Penjelasan Validitas, ACC, lanjut pembuatan manuskripsi untuk persiapan publish	 Rizza Choirunissa, SSIT., MKM
14.	Selasa, 31 Januari 2023	Konsultasi Revisi BAB I sampai BAB V	ACC, lanjut pembuatan manuskripsi untuk persiapan publish	 Dr. Rini Kundryanti, Bdn., M.Kes
15.	Kamis, 9 Februari 2023	Menyerahkan Manuskripsi	ACC submit artikel	 Rizza Choirunissa, SSIT., MKM
16.	Rabu, 08 Februari 2023	Menyerahkan Manuskripsi	ACC submit artikel	 Dr. Rini Kundryanti, Bdn., M.Kes



SURAT IZIN PENELITIAN



UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882
Website: www.unas.ac.id; Email: fikes@civitas.unas.ac.id

Jakarta, 19 Desember 2022

Nomor : 951/D/SP/FIKES/XII/2022
Lampiran : -
Perihal : **Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian**

Kepada Yth : Kepala Puskesmas Pondok Betung,
Jl. Pondok Betung Raya RT04/RW 05 Kel. Pondok Betung -Kec. Pondok Aren
-Tangsel.

Dengan hormat,

Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Fahim Martina
NPM : 215401446220
Program Studi : Kebidanan Program Sarjana Terapan No.
Telepon/HP : 085225449211

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan Studi Pendahuluan dan Penelitian yang diperlukan dalam rangka penulisan skripsi dengan judul : **Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Minat Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Di Puskesmas Pondok Betung Kota Tangerang Selatan Tahun 2022.** Adapun sebagai pembimbing skripsi mahasiswa tersebut yaitu :

Pembimbing 1 : Risza Choirunnisa, S.Si.T, MKM.
Pembimbing 2 : Dr. Rini Kundryanti, S.Tr.Keb., Bdn., SKM., M.Kes.

Sehubungan dengan hal tersebut mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan bantuan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Dekan



Retno Widowati
Dr. Retno Widowati, M.Si.

SURAT BALASAN IZIN PENELITIAN

 **PEMERINTAH KOTA TANGERANG SELATAN**
DINAS KESEHATAN
Jl. Cendekia, Cisar, Sepong, Kota Tangerang Selatan 15310
Telepon (021) 29307897 Faks. (021) 29307889

Tangerang Selatan, 01 Februari 2023

Nomor : 070/9641 /SDMK
Sifat : Biasa
Hal : Pemberian Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian

Kepada,
Yth. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Nasional
di tempat

Merindaklanjuti surat dari Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional, Nomor : 951/D/SP/PIKES/XII/2022, 19 Desember 2022 tentang Permohonan Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian, atas nama:

Nama : Fahim Martins
NIM : 215401446220
Program Studi : Sarjana Kebidanan
No. Handphone : 0852-2544-9211
Judul Penelitian : Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Minat Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Pondok Betung Kota Tangerang Selatan Tahun 2022
Jenis Layanan : Layanan Pengumpulan data untuk study pendahuluan, Pengambilan Data (Primer/Sekunder), Layanan Penelitian B1.

Pada dasarnya kami Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan tidak keberatan untuk memberikan izin, sepanjang dalam pelaksanaan agar berkoordinasi dengan Kepala Puskesmas terkait yang akan dikunjungi dan memberikan laporan atau hasil kegiatan tersebut kepada Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan melalui email dir.kontangseladink@psn.go.id dan Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik (KESBANGPOL) Kota Tangerang Selatan dalam bentuk hardcopy.

Surat ini berlaku 1 (satu) bulan kedepan sejak diterbitkan. Demikian atas perhatian dan kerjasamanya sudah dengan tetap mematuhi protokol covid-19, kami ucapkan terima kasih.


dr. Anis Ramadani Mahdiantar, MKM,
Pembina IV/A
NIP. 19761015 200701 2 007

Terselamatkan kepada Yth:
1. Walikota Tangerang Selatan,
2. Kepada UPKD Puskesmas Perdik Betung,
3. Yang bersangkutan.

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Dengan hormat, Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Fahim Martina

NPM : 215401446220

Mahasiswa Program Studi Sarjana Kebidanan Jakarta Universitas Nasional Fakultas Ilmu Kesehatan, akan melakukan penelitian dengan judul: “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Minat Wanita Usia Subur (WUS) dalam Melakukan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Pondok Betung Kota Tangerang Selatan Tahun 2022”. Peneliti mengharapkan dengan hormat agar ibu bersedia meluangkan waktu dengan memberikan informasi dan mengisi kuesioner yang diberikan sesuai apa yang diketahui.

Penelitian ini menjamin kerahasiaan atas identitas responden. Identitas tidak akan dipublikasikan dan akan dijaga kerahasiaannya. Peneliti berharap ibu bersedia mengisi kuisisioner ini. Jawaban atas kuisisioner semata-mata hanya untuk penelitian dan ilmu pengetahuan tanpa maksud yang lain. Atas bantuan ibu, peneliti mengucapkan terimakasih.

Kota Tangerang Selatan, November 2022

Hormat Saya

Fahim Martina

**SURAT PERNYATAAN
BERSEDIA MENJADI RESPONDEN**

Yang bertandatangan dibawah ini, saya :

Nama (Inisial) :

Umur :

Orang tua dari (inisial) :

Menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian yang berjudul “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Minat Wanita Usia Subur (WUS) dalam Melakukan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Pondok Betung Kota Tangerang Selatan Tahun 2022”.

Surat persetujuan ini dibuat dengan sadar tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Kota Tangerang Selatan, November 2022

Responden

()



KUESIONER



Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Minat Wanita Usia Subur (WUS) dalam Melakukan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Pondok Betung Kota Tangerang Selatan Tahun 2022

PETUNJUK PENGISIAN :

Pilihlah jawaban sesuai yang anda rasakan dengan memberikan lingkaran pada pilihan angka yang disediakan dan semua pertanyaan harus dijawab dengan satu pilihan

A. Data Demografi

1. Kode Responden :
2. Nama Ibu/Inisial :
3. Umur :
4. Pendidikan :
5. Pekerjaan :

B. Minat melakukan IVA test

1. Apakah ibu berminat untuk melakukan IVA test ?
 Saya berminat melakukan pemeriksaan IVA
 Saya tidak berminat melakukan pemeriksaan IVA

C. Sumber Informasi

1. Apakah ibu pernah mendapatkan informasi tentang IVA test?
 Pernah Tidak pernah
2. Jika pernah dimana pertama kali ibu mendapatkan informasi tentang IVA test?
 Diakses dari tenaga kesehatan (bidan, dokter, perawat)
 Teman
 Keluarga
 Kader posyandu
 Media elektronik (televisi, radio, internet), media cetak (koran, majalah, leaflet, booklet, poster, selebaran).

D. Dukungan Suami
Petunjuk Pengisian Kuesioner

Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini sesuai dengan keadaan ibu yang sebenarnya, dengan memberi tanda (√) pada salah satu alternatif jawaban yang telah tersedia di samping pertanyaan.

Alternatif jawaban tersebut adalah sebagai berikut :

SL = Selalu SR = Sering
 KK = Kadang-kadang TP = Tidak Pernah

No	Pertanyaan	SL	SR	KK	TP
Dukungan Emosional					
1.	Keluarga terutama suami selalu mendengarkan keluhan saya terutama berkaitan dengan kesehatan				
2.	Keluarga terutama suami selalu memberi perhatian kepada saya untuk selalu menjaga kesehatan				
3.	Keluarga terutama suami selalu mengizinkan saya untuk melakukan pemeriksaan kanker serviks				
4.	Keluarga terutama suami sangat berperan aktif dalam menjaga kesehatan saya				
Dukungan Instrumental					
5.	Keluarga terutama suami bersedia menjaga anak jika saya melakukan pemeriksaan IVA				
6.	Keluarga terutama suami selalu menyediakan waktu dan fasilitas jika saya memerlukan sesuatu untuk keperluan kesehatan				
7.	Keluarga terutama suami bersedia mengantar saya jika saya melakukan pemeriksaan IVA				
8.	Keluarga terutama suami selalu mengingatkan saya untuk beristirahat yang cukup				
Dukungan Informasi					
9.	Keluarga terutama suami selalu mengingatkan saya untuk melakukan pemeriksaan IVA secara rutin				
10.	Keluarga terutama suami selalu mengingatkan saya pentingnya menjaga kesehatan				

No	Pertanyaan	SL	SR	KK	TP
11.	Keluarga terutama suami selalu mengingatkan saya untuk tidak melakukan hal-hal yang merugikan kesehatan saya				
12.	Keluarga terutama suami selalu memberikan informasi mengenai kanker serviks dan pemeriksaan IVA				
Dukungan Penghargaan					
13.	Keluarga terutama suami selalu memberikan pujian jika saya melakukan pemeriksaan IVA				
14.	Keluarga terutama suami selalu mengingatkan saya untuk mengkonsumsi makanan yang sehat (buh, sayur, ikan/telur/daging)				
15.	Keluarga terutama suami selalu mengingatkan saya untuk beristirahat yang cukup				

E. Dukungan Tenaga Kesehatan

Petunjuk Pengisian Kuisioner :

Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini sesuai dengan keadaan ibu yang sebenarnya, dengan memberi tanda (√) pada salah satu alternatif jawaban yang telah tersedia di samping pertanyaan.

Alternatif jawaban tersebut adalah sebagai berikut :

SL = Selalu

SR = Sering

KK= Kadang-kadang

TP = Tidak Pernah.

No	Pertanyaan	SL	SR	KK	TP
1.	Petugas kesehatan pernah memberikan penyuluhan kepada ibu tentang pemeriksaan IVA				
2.	Petugas kesehatan memberitahu mengenai kanker serviks				
3.	Petugas kesehatan memberikan informasi tentang penyebab kanker serviks				
4.	Petugas kesehatan memberikan informasi tentang tanda dan gejala kanker serviks				
5.	Petugas kesehatan menjelaskan manfaat Pemeriksaan IVA				

No	Pertanyaan	SL	SR	KK	TP
6.	Petugas kesehatan memberikan informasi tentang pentingnya menjaga kesehatan organ reproduksi				
7.	Petugas kesehatan memberitahu tentang cara pemeriksaan IVA				
8.	Petugas kesehatan memberikan informasi untuk melakukan pemeriksaan IVA setiap 1 tahun sekali				
9.	Petugas kesehatan menyediakan pelayanan pemeriksaan IVA				
10.	Jika ibu datang berobat ke Puskesmas Pondok Betung Tangerang Selatan, Petugas memberikan informasi dan arahan untuk pemeriksaan IVA				

F. Akses ke pelayanan Kesehatan

- Apakah fasilitas kesehatan mudah dijangkau dari rumah ibu (< 3 km)?
 Ya Tidak
- Jika ya, dengan alat transportasi apa yang ibu gunakan untuk ke fasilitas kesehatan?
 Motor
 Mobil
 Sepeda
 Kendaraan umum
 Jalan kaki

G. Riwayat Penyakit

- Apakah ibu mempunyai riwayat penyakit infeksi menular seksual (IMS) ?
 Ya Tidak
- Jika Ya, penyakit menular seksual apa yang pernah ibu derita?
 Sifilis
 Gonore
 Herpes genetalia
 Candidiasis
 Infeksi HIV-AIDS
 Kutil kelamin
 Trikomonas

Lampiran 7.

HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

A. Dukungan suami

No		Pernyataan														
Urt	Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	01	3	3	3	3	2	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3
2	02	3	4	4	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3
3	03	3	2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
4	04	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3
5	05	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3
6	06	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	4	5	4	3	3
7	07	3	4	4	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3
8	08	3	2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
9	09	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3
10	10	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3
11	11	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	4	5	4	3	3
12	12	3	3	2	3	1	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3
13	13	3	2	3	4	1	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3
14	14	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3
15	15	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3
16	16	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3
17	17	3	2	3	3	1	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2
18	18	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	3	4
19	19	1	2	1	1	1	2	3	3	1	2	3	3	2	2	2
20	20	3	2	3	3	1	1	2	2	3	2	4	4	2	3	2
21	21	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3
22	22	3	2	3	3	1	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2
23	23	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	3	4
24	24	1	2	1	1	1	2	3	3	1	2	3	3	2	2	2
25	25	3	2	3	3	1	1	2	2	3	2	4	4	2	3	2
26	26	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4
27	27	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2
28	28	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2
29	29	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3
30	30	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
DS1	41.17	47.109	.580	.914

DS2	41.00	44.000	.658	.912
DS3	40.77	43.495	.781	.907
DS4	40.77	44.392	.737	.909
DS5	41.83	44.282	.579	.916
DS6	41.23	43.702	.730	.909
DS7	40.57	46.323	.654	.912
DS8	40.90	45.128	.562	.915
DS9	41.17	45.661	.589	.914
DS10	41.00	46.000	.630	.913
DS11	40.30	47.597	.618	.914
DS12	40.47	46.947	.504	.917
DS13	41.20	46.372	.547	.915
DS14	41.17	48.282	.577	.915
DS15	41.07	45.375	.798	.908

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.918	15

No Soal	r hitung	r tabel	Ket
1	0.580	0.374	Valid
2	0.658	0.374	Valid
3	0.781	0.374	Valid
4	0.737	0.374	Valid
5	0.579	0.374	Valid
6	0.730	0.374	Valid
7	0.654	0.374	Valid
8	0.562	0.374	Valid
9	0.589	0.374	Valid
10	0.630	0.374	Valid
11	0.618	0.374	Valid
12	0.504	0.374	Valid
13	0.547	0.374	Valid
14	0.577	0.374	Valid
15	0.798	0.374	Valid

B. Dukungan Tenaga Kesehatan

No. Urut	No. Responden	Pernyataan										Jumlah
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	01	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	38
2	02	4	2	3	2	2	2	3	2	3	3	26
3	03	3	2	3	2	3	3	4	2	3	2	27
4	04	1	1	1	1	1	3	3	3	1	3	18
5	05	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	26
6	06	2	1	3	1	1	2	1	1	1	1	14
7	07	4	2	3	2	2	2	3	2	3	3	26
8	08	3	2	3	2	3	3	4	2	3	2	27
9	09	1	1	1	1	1	3	3	3	1	3	18
10	10	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	26
11	11	2	1	3	1	1	2	1	1	1	1	14
12	12	2	2	4	2	3	3	3	3	3	4	29
13	13	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	35
14	14	3	3	2	2	4	3	2	3	2	2	26
15	15	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	25
16	16	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	12
17	17	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	29
18	18	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	35
19	19	3	3	2	2	4	3	2	3	2	2	26
20	20	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	25
21	21	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	12
22	22	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	29
23	23	3	4	3	4	4	2	4	2	4	2	32
24	24	4	2	4	4	4	2	4	2	2	2	30
25	25	2	3	1	1	3	3	1	2	3	3	22
26	26	2	4	3	4	2	4	3	3	4	3	32
27	27	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	11
28	28	2	2	3	3	4	3	3	2	2	4	28
29	29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
30	30	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	29

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
NK1	21.90	45.886	.736	.908
NK2	22.33	46.575	.757	.906
NK3	22.10	48.921	.624	.914
NK4	22.23	45.013	.802	.903
NK5	21.93	44.271	.801	.903
NK6	22.10	50.024	.561	.917
NK7	21.97	48.999	.593	.916
NK8	22.27	49.030	.704	.910
NK9	22.00	46.069	.798	.904
NK10	22.27	49.099	.571	.917

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.918	10

No Soal	r hitung	r tabel	Ket
1	0.736	0.374	Valid
2	0.757	0.374	Valid
3	0.624	0.374	Valid
4	0.802	0.374	Valid
5	0.801	0.374	Valid
6	0.561	0.374	Valid
7	0.593	0.374	Valid
8	0.704	0.374	Valid
9	0.798	0.374	Valid
10	0.571	0.374	Valid

Lampiran 8.

MASTER TABEL

No	Nama	Umur	Pendidikan		Pekerjaan		Minat					Sumber Informasi			
		Tahun	Ijazah	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Jml	Waktu	Tempat	Ket	Kode	Sumber	Kode
1	Ny. E. F.	35	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
2	Ny. H. O.	43	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
3	Ny. I. K.	31	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
4	Ny. A. I.	45	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
5	Ny. G. U.	33	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
6	Ny. S. I.	38	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Keluarga	3
7	Ny. Y. N.	42	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
8	Ny. L. J.	36	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
9	Ny. O. V.	36	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
10	Ny. B. I.	33	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
11	Ny. G. G.	37	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
12	Ny. A. G.	38	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
13	Ny. E. N.	42	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
14	Ny. F. O.	36	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
15	Ny. C. U.	34	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
16	Ny. B. G.	43	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
17	Ny. I. G.	31	SMP	2	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
18	Ny. N. B.	42	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
19	Ny. H. U.	36	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Teman	2
20	Ny. M. M.	30	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
21	Ny. A. J.	35	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
22	Ny. S. F.	43	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1

No	Nama	Umur	Pendidikan		Pekerjaan		Minat					Sumber Informasi			
		Tahun	Ijazah	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Jml	Waktu	Tempat	Ket	Kode	Sumber	Kode
23	Ny. S. K.	32	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
24	Ny. S. Y.	34	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
25	Ny. H. U.	29	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
26	Ny. D. J.	29	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
27	Ny. A. A.	43	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
28	Ny. N. B.	33	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
29	Ny. G. L.	32	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
30	Ny. S. Y.	45	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
31	Ny. L. L.	40	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
32	Ny. D. S.	44	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
33	Ny. H. U.	39	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
34	Ny. D. C.	31	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
35	Ny. N. O.	30	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Keluarga	3
36	Ny. D. H.	33	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
37	Ny. I. K.	34	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
38	Ny. U. Y.	37	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
39	Ny. P. B.	37	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
40	Ny. J. O.	32	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
41	Ny. A. M.	45	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
42	Ny. H. N.	40	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
43	Ny. B. M.	39	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
44	Ny. S. J.	39	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Teman	2
45	Ny. S. D.	29	SMA	3	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
46	Ny. V. N.	38	S1	4	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
47	Ny. K. T.	36	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
48	Ny. V. I.	39	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6

No	Nama	Umur	Pendidikan		Pekerjaan		Minat					Sumber Informasi			
		Tahun	Ijazah	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Jml	Waktu	Tempat	Ket	Kode	Sumber	Kode
49	Ny. U. I.	35	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
50	Ny. S. O.	38	SMA	3	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
51	Ny. G. K.	40	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Media Elektronik	5
52	Ny. G. Y.	36	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
53	Ny. P. U.	33	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
54	Ny. I. K.	35	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
55	Ny. K. L.	35	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
56	Ny. O. K.	36	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
57	Ny. G. B.	37	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
58	Ny. W. L.	41	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
59	Ny. U. G.	29	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
60	Ny. I. K.	45	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
61	Ny. U. J.	37	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
62	Ny. R. T.	41	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
63	Ny. C. V.	35	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
64	Ny. A. F.	40	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
65	Ny. D. H.	35	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
66	Ny. F. N.	29	SMP	2	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
67	Ny. R. P.	36	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
68	Ny. E. N.	40	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
69	Ny. E. W.	40	SMP	2	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
70	Ny. W. K.	36	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
71	Ny. S. Y.	33	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
72	Ny. W. H.	38	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
73	Ny. N. B.	39	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
74	Ny. Y. U.	30	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1

No	Nama	Umur	Pendidikan		Pekerjaan		Minat					Sumber Informasi			
		Tahun	Ijazah	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Jml	Waktu	Tempat	Ket	Kode	Sumber	Kode
75	Ny. J. O.	31	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
76	Ny. N. B.	40	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
77	Ny. G. C.	32	SMP	2	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
78	Ny. O. O.	39	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
79	Ny. I. H.	29	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Kader	4
80	Ny. A. S.	43	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
81	Ny. B. U.	33	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
82	Ny. R. R.	32	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
83	Ny. H. K.	29	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
84	Ny. P. U.	33	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
85	Ny. S. F.	31	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
86	Ny. S. P.	37	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
87	Ny. S. H.	38	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
88	Ny. S. F.	38	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
89	Ny. F. F.	39	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
90	Ny. A. F.	44	SD	1	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Media Elektronik	5
91	Ny. H. F.	37	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
92	Ny. R. T.	40	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
93	Ny. L. E.	45	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
94	Ny. F. K.	44	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
95	Ny. K. F.	35	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
96	Ny. E. O.	44	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
97	Ny. F. G.	40	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
98	Ny. G. B.	32	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
99	Ny. A. W.	38	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
100	Ny. S. M.	30	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Media Elektronik	5

No	Nama	Umur	Pendidikan		Pekerjaan		Minat					Sumber Informasi			
		Tahun	Ijazah	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Jml	Waktu	Tempat	Ket	Kode	Sumber	Kode
101	Ny. B. H.	43	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
102	Ny. R. E.	33	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
103	Ny. S. J.	42	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
104	Ny. N. M.	36	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
105	Ny. T. N.	38	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
106	Ny. H. U.	40	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Media Elektronik	5
107	Ny. H. R.	39	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
108	Ny. M. M.	43	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
109	Ny. B. P.	34	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
110	Ny. A. J.	30	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
111	Ny. P. E.	38	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
112	Ny. I. M.	45	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
113	Ny. I. Y.	39	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
114	Ny. M. A.	41	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
115	Ny. S. I.	42	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
116	Ny. V. B.	40	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
117	Ny. R. F.	40	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
118	Ny. I. K.	34	SMP	2	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
119	Ny. C. K.	44	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
120	Ny. B. O.	41	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
121	Ny. I. O.	41	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
122	Ny. I. K.	41	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
123	Ny. S. Y.	41	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
124	Ny. P. U.	34	SMA	3	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
125	Ny. D. D.	31	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
126	Ny. H. I.	29	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1

No	Nama	Umur	Pendidikan		Pekerjaan		Minat					Sumber Informasi			
		Tahun	Ijazah	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Jml	Waktu	Tempat	Ket	Kode	Sumber	Kode
127	Ny. S. J.	30	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
128	Ny. S. H.	39	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
129	Ny. G. F.	31	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Tidak	1		6
130	Ny. K. O.	39	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
131	Ny. S. F.	34	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
132	Ny. S. F.	45	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
133	Ny. S. I.	31	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
134	Ny. L. G.	30	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
135	Ny. E. W.	37	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
136	Ny. G. I.	39	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
137	Ny. I. K.	29	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
138	Ny. Y. T.	34	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
139	Ny. N. N.	31	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
140	Ny. G. U.	43	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
141	Ny. U. J.	41	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Media Elektronik	5
142	Ny. M. N.	33	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
143	Ny. T. L.	32	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
144	Ny. K. A.	33	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
145	Ny. E. G.	29	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
146	Ny. A. S.	41	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
147	Ny. D. G.	37	S1	4	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Tidak	1		6
148	Ny. D. H.	43	SD	1	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
149	Ny. N. B.	36	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
150	Ny. U. J.	40	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
151	Ny. I. O.	34	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
152	Ny. B. I.	30	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1

No	Nama	Umur	Pendidikan		Pekerjaan		Minat					Sumber Informasi			
		Tahun	Ijazah	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Jml	Waktu	Tempat	Ket	Kode	Sumber	Kode
153	Ny. D. H.	34	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
154	Ny. P. P.	34	SMA	3	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Tidak	1		6
155	Ny. R. H.	29	SMP	2	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Media Elektronik	5
156	Ny. K. I.	38	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
157	Ny. S. O.	30	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
158	Ny. T. H.	36	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
159	Ny. Z. A.	38	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
160	Ny. U. R.	31	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
161	Ny. F. G.	36	SMP	2	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
162	Ny. E. I.	35	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
163	Ny. R. E.	41	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
164	Ny. H. U.	39	SMA	3	Bekerja	1	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
165	Ny. F. H.	45	SD	1	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
166	Ny. R. I.	31	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
167	Ny. F. Y.	44	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
168	Ny. O. I.	31	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
169	Ny. S. O.	31	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Kader	4
170	Ny. H. B.	42	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
171	Ny. U. H.	31	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
172	Ny. R. E.	40	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Tidak	1		6
173	Ny. I. K.	30	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
174	Ny. H. V.	44	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
175	Ny. S. M.	45	SD	1	Tidak Bekerja	2	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1
176	Ny. C. I.	45	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Keluarga	3
177	Ny. B. M.	40	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
178	Ny. Y. F.	35	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1

No	Nama	Umur	Pendidikan		Pekerjaan		Minat					Sumber Informasi			
		Tahun	Ijazah	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Jml	Waktu	Tempat	Ket	Kode	Sumber	Kode
179	Ny. K. K.	45	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
180	Ny. S. K.	40	SMA	3	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Nakes	1
181	Ny. G. B.	29	SMA	3	Bekerja	1	Tidak	1				Tidak	1		6
182	Ny. G. N.	38	SMP	2	Tidak Bekerja	2	Ya	2	3	1 Tahun	Puskesmas	Ya	2	Teman	2
183	Ny. S. K.	33	SMP	2	Bekerja	1	Tidak	1				Ya	2	Nakes	1



Dukungan suami															Dukungan tenaga kesehatan															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jml	Ket	Kode	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Jml	Ket	Kode
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	26	Baik	2
3	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	3	3	2	35	Kurang Mendukung	1	3	3	2	2	3	2	4	2	2	4	27	Baik	2
2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	4	44	Mendukung	2	4	2	2	2	2	4	4	4	4	4	32	Baik	2
3	3	2	4	4	2	3	4	4	4	2	3	4	4	4	50	Mendukung	2	3	3	2	4	4	2	3	4	4	4	33	Baik	2
4	4	2	2	2	1	2	2	4	2	1	2	2	2	4	36	Kurang Mendukung	1	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	28	Baik	2
2	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	4	4	49	Mendukung	2	2	3	4	4	4	4	2	2	4	4	33	Baik	2
3	4	4	3	2	3	4	4	2	3	4	3	4	4	3	50	Mendukung	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	19	Kurang Baik	1
4	4	4	2	4	2	1	1	1	1	2	2	2	2	3	35	Kurang Mendukung	1	3	2	3	4	4	4	4	4	2	4	34	Baik	2
3	2	3	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	36	Kurang Mendukung	1	4	3	2	3	4	2	2	4	2	4	30	Baik	2
3	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	3	2	2	2	34	Kurang Mendukung	1	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	23	Kurang Baik	1
2	2	2	2	4	4	2	3	2	2	4	2	3	2	2	38	Mendukung	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	4	20	Kurang Baik	1
2	3	2	3	2	2	2	2	4	4	2	3	2	3	2	38	Mendukung	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	27	Baik	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	31	Kurang Mendukung	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	26	Baik	2
2	3	3	2	2	3	2	4	2	2	3	2	4	2	2	38	Mendukung	2	2	3	3	2	2	3	2	4	2	2	25	Baik	2
2	2	2	4	2	3	2	4	4	2	2	2	2	4	2	39	Mendukung	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	27	Baik	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	4	2	2	2	2	3	3	3	2	2	25	Baik	2
1	2	2	3	3	3	3	4	4	4	1	2	2	3	3	40	Mendukung	2	4	1	2	2	3	3	3	3	4	4	29	Baik	2
4	2	2	4	4	2	4	2	3	3	2	4	2	3	3	44	Mendukung	2	2	2	2	2	4	2	2	1	4	2	23	Kurang Baik	1
4	1	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	46	Mendukung	2	4	1	2	2	3	3	3	3	4	4	29	Baik	2
2	2	3	4	1	2	2	2	3	1	1	1	1	1	1	27	Kurang Mendukung	1	4	2	2	3	4	2	2	2	4	4	29	Baik	2
2	3	2	4	4	4	4	4	3	2	2	3	2	4	4	47	Mendukung	2	2	2	3	2	4	4	4	4	4	3	32	Baik	2
2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	34	Kurang Mendukung	1	4	2	4	2	2	2	3	3	3	2	27	Baik	2
2	1	4	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	4	35	Kurang Mendukung	1	2	2	3	3	2	1	4	2	2	2	23	Kurang Baik	1
4	4	3	2	4	2	4	3	2	4	2	4	3	2	4	47	Mendukung	2	3	2	4	4	4	4	3	2	4	2	32	Baik	2
2	2	2	2	1	4	4	2	3	4	2	3	2	2	1	36	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Kurang Baik	1
4	4	4	4	4	2	4	3	2	4	2	4	3	2	4	50	Mendukung	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	2	35	Baik	2

Dukungan suami															Dukungan tenaga kesehatan															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jml	Ket	Kode	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Jml	Ket	Kode
2	2	2	2	2	3	2	2	3	4	2	2	2	2	2	34	Kurang Mendukung	1	4	2	2	2	2	2	3	3	3	3	26	Baik	2
2	3	3	2	1	2	2	2	4	2	2	2	2	3	2	34	Kurang Mendukung	1	2	2	3	3	2	1	4	2	2	2	23	Kurang Baik	1
2	3	3	2	4	2	2	4	4	2	4	2	3	3	2	42	Mendukung	2	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	21	Kurang Baik	1
3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	36	Kurang Mendukung	1	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Kurang Baik	1
2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	32	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	25	Baik	2
2	2	2	4	4	4	4	2	2	3	4	4	2	2	3	44	Mendukung	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	19	Kurang Baik	1
1	2	4	2	2	4	4	4	2	4	2	1	2	4	2	40	Mendukung	2	2	1	2	2	2	2	4	2	2	2	21	Kurang Baik	1
2	2	1	3	2	2	4	4	2	3	2	2	1	3	2	35	Kurang Mendukung	1	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	21	Kurang Baik	1
2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	4	2	3	3	3	2	25	Baik	2
2	2	3	4	2	2	2	4	4	4	2	2	3	4	2	42	Mendukung	2	4	2	2	3	4	2	2	2	4	4	29	Baik	2
4	4	4	4	2	2	3	3	4	2	2	3	3	4	2	46	Mendukung	2	3	4	2	3	4	4	4	4	2	2	32	Baik	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	19	Kurang Baik	1
2	3	2	4	4	2	3	1	2	3	2	3	1	1	1	34	Kurang Mendukung	1	1	1	2	2	2	2	2	4	4	3	23	Kurang Baik	1
2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	2	3	4	4	4	44	Mendukung	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	27	Baik	2
3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	34	Kurang Mendukung	1	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	25	Baik	2
2	3	2	2	3	4	4	2	2	2	4	4	2	2	2	40	Mendukung	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	27	Baik	2
2	2	2	2	3	1	1	3	2	3	1	1	3	2	3	31	Kurang Mendukung	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	28	Baik	2
2	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	2	4	2	48	Mendukung	2	2	4	2	4	4	4	4	2	4	2	32	Baik	2
4	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	40	Mendukung	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	26	Baik	2
4	4	4	4	4	4	2	3	3	1	4	2	3	3	1	46	Mendukung	2	3	3	1	4	4	4	4	4	4	4	35	Baik	2
2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	3	2	3	3	36	Kurang Mendukung	1	2	3	3	2	2	3	3	2	3	4	27	Baik	2
4	4	4	4	1	4	4	2	3	4	2	3	2	2	1	44	Mendukung	2	1	1	2	2	2	2	2	4	2	2	20	Kurang Baik	1
2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	34	Kurang Mendukung	1	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	25	Baik	2
2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33	Kurang Mendukung	1	2	4	3	2	3	3	3	3	2	2	27	Baik	2
2	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	21	Kurang Mendukung	1	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	28	Baik	2
4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57	Mendukung	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	37	Baik	2

Dukungan suami															Dukungan tenaga kesehatan															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jml	Ket	Kode	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Jml	Ket	Kode
4	4	4	4	2	2	4	2	4	2	2	4	2	4	2	46	Mendukung	2	2	4	2	3	4	4	4	4	2	2	31	Baik	2
2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	4	3	2	36	Kurang Mendukung	1	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	23	Kurang Baik	1
3	2	2	4	2	2	2	2	4	4	3	2	2	4	2	40	Mendukung	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	25	Baik	2
3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4	2	2	36	Kurang Mendukung	1	3	1	3	1	4	4	4	4	2	2	28	Baik	2
2	3	3	2	4	2	2	4	4	2	2	3	3	2	4	42	Mendukung	2	4	2	3	3	2	4	2	2	4	4	30	Baik	2
4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34	Kurang Mendukung	1	2	2	2	4	2	3	2	4	4	2	27	Baik	2
2	2	2	4	2	2	3	2	4	3	2	2	2	2	2	36	Kurang Mendukung	1	4	2	3	2	3	3	2	3	2	2	26	Baik	2
2	2	3	2	2	4	2	3	2	2	2	2	3	2	2	35	Kurang Mendukung	1	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	24	Kurang Baik	1
2	2	4	2	4	2	2	4	3	2	4	2	2	4	2	41	Mendukung	2	4	2	2	4	2	4	2	2	4	3	29	Baik	2
4	4	4	4	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	1	36	Kurang Mendukung	1	2	3	2	4	4	4	4	4	3	2	32	Baik	2
3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	36	Kurang Mendukung	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	28	Baik	2
3	2	3	4	4	4	4	4	2	4	3	2	3	4	4	50	Mendukung	2	4	3	2	3	4	4	4	4	4	2	34	Baik	2
3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4	2	2	36	Kurang Mendukung	1	2	3	2	4	2	2	2	2	2	2	23	Kurang Baik	1
4	2	3	2	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	51	Mendukung	2	4	2	3	2	2	3	4	4	4	4	32	Baik	2
2	2	4	4	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	30	Kurang Mendukung	1	2	2	1	3	2	2	4	4	2	3	25	Baik	2
2	2	3	1	4	4	4	4	4	4	2	2	3	1	4	44	Mendukung	2	2	2	2	3	3	4	4	4	4	4	32	Baik	2
2	2	2	1	2	4	3	2	2	4	4	3	2	2	4	39	Mendukung	2	4	2	2	2	2	4	4	4	4	4	32	Baik	2
4	2	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	2	3	3	50	Mendukung	2	2	3	3	2	4	2	4	4	4	4	32	Baik	2
4	3	2	4	4	4	4	3	2	4	4	4	3	2	4	51	Mendukung	2	4	3	2	4	4	4	4	4	3	2	34	Baik	2
3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	31	Kurang Mendukung	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	26	Baik	2
2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	36	Kurang Mendukung	1	2	4	2	2	3	3	3	2	3	2	26	Baik	2
2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	34	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	4	2	2	1	2	2	21	Kurang Baik	1
4	3	2	3	4	2	2	4	2	4	2	2	4	2	4	44	Mendukung	2	4	3	2	3	4	2	2	4	2	4	30	Baik	2
3	1	1	4	4	2	3	1	3	3	2	2	1	3	3	36	Kurang Mendukung	1	1	3	3	3	3	1	1	4	4	2	25	Baik	2
2	2	2	2	4	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	36	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	2	4	2	2	4	3	25	Baik	2
4	4	4	4	2	2	2	2	3	4	2	2	2	3	4	44	Mendukung	2	2	3	4	4	4	4	4	4	2	2	33	Baik	2

Dukungan suami															Dukungan tenaga kesehatan															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jml	Ket	Kode	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Jml	Ket	Kode
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	4	2	2	2	4	2	2	1	4	2	25	Baik	2
4	3	2	2	2	2	2	2	2	1	4	2	2	2	1	33	Kurang Mendukung	1	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	26	Baik	2
4	3	2	2	4	2	3	3	2	3	4	4	3	2	2	43	Mendukung	2	4	4	3	2	2	4	2	3	3	2	29	Baik	2
2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2	36	Kurang Mendukung	1	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	24	Kurang Baik	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	4	2	2	4	3	3	3	3	2	2	28	Baik	2
3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	2	2	40	Mendukung	2	2	3	4	4	4	4	2	2	2	2	29	Baik	2
2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2	4	2	4	2	38	Mendukung	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	18	Kurang Baik	1
4	4	1	1	1	1	1	1	3	2	2	1	2	1	3	28	Kurang Mendukung	1	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	34	Baik	2
4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	55	Mendukung	2	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	36	Baik	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	3	2	2	2	4	2	2	1	4	2	24	Kurang Baik	1
3	4	1	1	1	1	1	1	3	2	2	1	2	1	3	27	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	4	2	2	1	4	2	23	Kurang Baik	1
4	4	3	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	2	43	Mendukung	2	4	4	3	2	2	2	2	4	4	2	29	Baik	2
1	1	1	1	3	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	23	Kurang Mendukung	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	2	14	Kurang Baik	1
2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	3	3	34	Kurang Mendukung	1	2	4	2	2	2	3	4	3	2	2	26	Baik	2
3	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2	3	4	4	4	50	Mendukung	2	2	3	4	4	4	4	2	2	4	4	33	Baik	2
1	2	4	4	2	2	2	4	2	2	1	2	4	4	2	38	Mendukung	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	18	Kurang Baik	1
2	2	2	4	2	2	3	2	4	4	2	2	2	4	2	39	Mendukung	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	25	Baik	2
2	3	4	4	4	4	2	2	2	2	4	2	2	2	2	41	Mendukung	2	2	3	4	4	4	4	2	2	2	2	29	Baik	2
2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	33	Kurang Mendukung	1	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	26	Baik	2
3	3	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	31	Kurang Mendukung	1	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	35	Baik	2
3	3	3	3	4	4	4	2	2	3	3	3	3	3	4	47	Mendukung	2	3	3	3	3	3	4	4	4	2	2	31	Baik	2
1	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	33	Kurang Mendukung	1	1	3	2	3	3	3	2	2	3	3	25	Baik	2
4	4	4	4	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	34	Kurang Mendukung	1	4	2	2	3	4	4	4	4	2	2	31	Baik	2
3	4	4	4	4	2	2	2	2	4	3	4	4	4	4	50	Mendukung	2	2	3	4	4	4	4	2	2	2	2	29	Baik	2
3	4	2	4	2	2	4	2	4	2	3	4	2	4	2	44	Mendukung	2	4	3	4	2	4	2	2	4	2	4	31	Baik	2
2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33	Kurang Mendukung	1	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	26	Baik	2

Dukungan suami															Dukungan tenaga kesehatan															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jml	Ket	Kode	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Jml	Ket	Kode
1	3	3	3	3	1	1	4	4	2	1	3	3	3	3	38	Mendukung	2	2	2	2	2	4	2	2	1	4	4	25	Baik	2
4	2	2	3	4	2	2	2	4	4	2	2	2	4	4	43	Mendukung	2	4	2	2	3	4	2	2	2	4	4	29	Baik	2
3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	34	Kurang Mendukung	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	26	Baik	2
4	4	3	2	2	4	2	3	3	2	4	2	3	3	2	43	Mendukung	2	4	4	3	2	2	4	2	3	3	2	29	Baik	2
3	4	2	2	4	3	2	4	4	4	3	4	2	2	4	47	Mendukung	2	3	3	4	2	2	4	3	2	4	4	31	Baik	2
3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	35	Kurang Mendukung	1	2	3	4	4	4	4	2	2	4	4	33	Baik	2
1	2	2	4	4	4	4	2	2	2	4	4	2	2	2	41	Mendukung	2	1	2	2	4	4	4	4	2	2	2	27	Baik	2
4	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	35	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	4	2	2	4	3	2	25	Baik	2
2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	3	2	4	3	3	2	25	Baik	2
2	2	2	4	4	4	4	2	2	3	4	4	2	2	3	44	Mendukung	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	19	Kurang Baik	1
2	2	2	2	2	3	3	3	4	4	2	2	2	2	2	37	Mendukung	2	4	2	2	2	2	2	3	3	3	4	27	Baik	2
4	2	2	2	2	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4	42	Mendukung	2	4	2	2	2	2	2	3	3	3	4	27	Baik	2
2	4	2	2	4	2	2	1	3	2	2	2	2	2	4	36	Kurang Mendukung	1	4	2	4	2	3	4	4	4	4	2	33	Baik	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	4	2	3	2	2	3	3	3	2	2	26	Baik	2
2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	4	2	2	2	34	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Kurang Baik	1
3	3	1	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	36	Kurang Mendukung	1	3	3	3	3	3	4	4	4	2	2	31	Baik	2
2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	33	Kurang Mendukung	1	2	2	3	4	4	4	4	2	2	2	29	Baik	2
2	3	3	2	2	3	3	2	3	4	2	3	3	2	2	39	Mendukung	2	4	2	3	3	2	2	3	3	2	3	27	Baik	2
2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	33	Kurang Mendukung	1	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	25	Baik	2
3	3	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	51	Mendukung	2	3	3	4	2	3	4	4	4	4	2	33	Baik	2
2	2	2	2	4	2	2	1	4	2	2	2	2	2	4	35	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	2	4	2	2	3	4	25	Baik	2
2	2	2	2	3	2	3	2	4	3	2	2	2	2	3	36	Kurang Mendukung	1	4	2	2	2	3	3	3	2	2	2	25	Baik	2
4	2	2	1	3	2	2	4	4	2	2	2	4	4	2	40	Mendukung	2	4	2	2	1	3	2	2	4	4	2	26	Baik	2
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	4	2	2	1	4	2	23	Kurang Baik	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	2	2	4	2	4	2	2	4	3	2	27	Baik	2
4	2	2	1	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	4	2	2	1	4	2	23	Kurang Baik	1

Dukungan suami															Dukungan tenaga kesehatan															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jml	Ket	Kode	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Jml	Ket	Kode
2	2	1	2	2	3	2	2	4	4	2	2	1	2	2	33	Kurang Mendukung	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	19	Kurang Baik	1
2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32	Kurang Mendukung	1	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	25	Baik	2
2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	34	Kurang Mendukung	1	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	27	Baik	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Kurang Baik	1
4	4	4	4	2	2	3	1	3	2	2	3	1	3	40	Mendukung	2	3	1	3	1	4	4	4	4	4	2	2	28	Baik	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Kurang Baik	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	32	Kurang Mendukung	1	4	2	2	2	2	3	3	2	3	2	25	Baik	2
4	4	3	2	4	2	4	3	2	4	2	4	3	2	4	47	Mendukung	2	3	2	4	4	4	4	3	2	4	2	32	Baik	2
4	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	36	Kurang Mendukung	1	4	2	2	2	3	2	3	3	2	3	26	Baik	2	
3	2	2	3	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	28	Kurang Mendukung	1	4	3	2	2	3	3	2	2	3	2	26	Baik	2
3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32	Kurang Mendukung	1	3	3	4	2	3	3	2	2	2	2	26	Baik	2
1	2	1	1	1	1	1	1	3	2	2	1	2	1	1	21	Kurang Mendukung	1	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	28	Baik	2
2	2	2	2	4	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	35	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	2	4	2	2	4	3	25	Baik	2
4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	54	Mendukung	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	37	Baik	2
4	2	2	2	2	4	2	3	4	4	4	2	3	4	4	46	Mendukung	2	3	4	4	4	4	2	2	2	4	31	Baik	2	
4	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	34	Kurang Mendukung	1	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	22	Kurang Baik	1
4	4	2	2	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	51	Mendukung	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	26	Baik	2
4	4	4	4	2	2	3	1	3	2	2	3	1	3	40	Mendukung	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	34	Baik	2
3	2	3	2	2	2	2	3	1	1	3	2	3	2	33	Kurang Mendukung	1	2	2	2	1	2	4	3	2	2	4	24	Kurang Baik	1	
2	3	2	4	4	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	39	Mendukung	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	25	Baik	2
2	3	2	2	3	4	4	4	4	4	2	3	2	2	3	44	Mendukung	2	2	3	2	4	2	3	3	3	2	2	26	Baik	2
4	2	2	4	3	2	4	2	2	4	2	4	2	2	4	43	Mendukung	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	22	Kurang Baik	1
4	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	4	35	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	Kurang Baik	1
4	2	4	4	4	4	2	4	2	2	4	2	4	4	4	50	Mendukung	2	2	3	2	4	2	3	3	3	2	2	26	Baik	2
2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	2	3	2	3	2	36	Kurang Mendukung	1	2	2	2	3	3	3	4	2	3	2	26	Baik	2
2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	44	Mendukung	2	2	2	2	2	3	2	4	2	2	2	23	Kurang Baik	1

Dukungan suami															Dukungan tenaga kesehatan															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jml	Ket	Kode	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Jml	Ket	Kode
2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	3	4	2	36	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	3	2	4	2	2	2	23	Kurang Baik	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29	Kurang Mendukung	1	2	2	2	3	2	4	3	3	2	4	27	Baik	2
2	2	1	2	4	3	2	2	4	3	2	2	1	2	4	36	Kurang Mendukung	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	4	20	Kurang Baik	1
4	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	4	35	Kurang Mendukung	1	2	2	2	1	2	4	3	2	2	4	24	Kurang Baik	1
3	3	3	3	3	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	47	Mendukung	2	3	3	3	3	3	4	4	4	2	2	31	Baik	2
2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32	Kurang Mendukung	1	4	2	3	2	2	3	4	4	4	4	32	Baik	2
3	2	4	4	4	4	4	4	4	2	3	2	4	4	4	52	Mendukung	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	37	Baik	2
3	1	2	3	2	3	1	1	2	2	3	1	1	2	2	29	Kurang Mendukung	1	3	1	3	3	3	2	2	1	2	2	22	Kurang Baik	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	2	2	2	2	4	2	2	1	4	2	23	Kurang Baik	1
2	4	1	3	1	2	2	2	3	1	1	1	1	1	1	26	Kurang Mendukung	1	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	Kurang Baik	1
3	2	3	4	4	4	4	4	2	4	4	3	2	3	4	50	Mendukung	2	2	2	3	3	2	1	1	1	4	2	21	Kurang Baik	1
2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	3	3	2	35	Kurang Mendukung	1	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	23	Kurang Baik	1
4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32	Kurang Mendukung	1	4	2	2	3	3	2	3	3	2	2	26	Baik	2
2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	34	Kurang Mendukung	1	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	25	Baik	2
1	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	36	Kurang Mendukung	1	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	27	Baik	2
2	3	2	2	4	4	2	2	2	1	4	2	2	2	1	35	Kurang Mendukung	1	2	2	1	2	2	3	2	2	4	4	24	Kurang Baik	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	26	Baik	2
2	3	1	3	1	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	46	Mendukung	2	2	3	1	3	1	4	4	4	4	2	28	Baik	2
2	3	4	4	2	2	3	2	2	2	2	3	2	4	4	41	Mendukung	2	2	2	3	4	4	4	4	4	4	2	33	Baik	2
4	2	3	3	2	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	50	Mendukung	2	4	2	3	3	2	4	2	4	4	4	32	Baik	2
3	2	4	4	4	2	3	1	2	3	2	3	1	1	1	36	Kurang Mendukung	1	4	3	2	4	4	4	4	3	2	4	34	Baik	2
2	2	4	2	4	2	4	3	4	2	2	4	3	4	2	44	Mendukung	2	3	4	2	4	2	2	4	2	4	2	29	Baik	2
2	3	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	3	4	4	44	Mendukung	2	2	2	2	2	4	2	2	1	2	2	21	Kurang Baik	1
3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	33	Kurang Mendukung	1	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	25	Baik	2
3	2	3	4	2	2	4	2	4	2	4	3	2	3	4	44	Mendukung	2	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	21	Kurang Baik	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	Kurang Mendukung	1	2	4	3	3	3	2	4	2	2	2	27	Baik	2

Dukungan suami															Dukungan tenaga kesehatan																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jml	Ket	Kode	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Jml	Ket	Kode	
2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	34	Kurang Mendukung	1	4	2	3	2	2	3	4	4	4	4	4	32	Baik	2



Akses Yankes			Riwayat Penyakit					
Jarak			Alat Trasfortasi		IMS		Jenis	
< 3 km	≥ 3 km	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Jalan Kaki	5	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Jalan Kaki	5	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Kendaraan Umum	4	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Mobil	2	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6

Akses Yankes			Riwayat Penyakit					
Jarak			Alat Trasfortasi		IMS		Jenis	
< 3 km	≥ 3 km	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Sepeda	3	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Mobil	2	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6

Akses Yankes					Riwayat Penyakit				
Jarak			Alat Trasfortasi		IMS		Jenis		
< 3 km	≥ 3 km	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	
√	<input type="checkbox"/>	2	Jalan Kaki	5	Ada	2	Candidiasis	4	
√	<input type="checkbox"/>	2	Jalan Kaki	5	Tidak Ada	1	Candidiasis	4	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
√	<input type="checkbox"/>	2	Mobil	2	Ada	2	Candidiasis	4	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
√	<input type="checkbox"/>	2	Mobil	2	Ada	2	Candidiasis	4	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6	
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4	

Akses Yankes			Riwayat Penyakit					
Jarak			Alat Trasfortasi		IMS		Jenis	
< 3 km	≥ 3 km	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Jalan Kaki	5	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Mobil	2	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Jalan Kaki	5	Tidak Ada	1		6

Akses Yankes				Riwayat Penyakit				
Jarak			Alat Trasfortasi		IMS		Jenis	
< 3 km	≥ 3 km	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Kendaraan Umum	4	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Jalan Kaki	5	Tidak Ada	1		6
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Jalan Kaki	5	Tidak Ada	1		6
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Kendaraan Umum	4	Tidak Ada	1		6
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Jalan Kaki	5	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Kendaraan Umum	4	Ada	2	Candidiasis	4
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6

Akses Yankes				Riwayat Penyakit				
Jarak			Alat Trasfortasi		IMS		Jenis	
< 3 km	≥ 3 km	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Kendaraan Umum	4	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Kendaraan Umum	4	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Jalan Kaki	5	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Mobil	2	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4

Akses Yankes			Riwayat Penyakit					
Jarak			Alat Trasfortasi		IMS		Jenis	
< 3 km	≥ 3 km	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Jalan Kaki	5	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Jalan Kaki	5	Tidak Ada	1	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Sepeda	3	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Mobil	2	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Kendaraan Umum	4	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6

Akses Yankes			Riwayat Penyakit					
Jarak		Kode	Alat Trasfortasi		IMS		Jenis	
< 3 km	≥ 3 km		Ket	Kode	Ket	Kode	Ket	Kode
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
<input type="checkbox"/>	√	1	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Mobil	2	Tidak Ada	1		6
√	<input type="checkbox"/>	2	Motor	1	Ada	2	Candidiasis	4



Lampiran 9.

A. HASIL ANALISIS UNIVARIAT

		Umur			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	29	12	6,6	6,6	6,6
	30	10	5,5	5,5	12,0
	31	14	7,7	7,7	19,7
	32	7	3,8	3,8	23,5
	33	12	6,6	6,6	30,1
	34	11	6,0	6,0	36,1
	35	10	5,5	5,5	41,5
	36	13	7,1	7,1	48,6
	37	9	4,9	4,9	53,6
	38	13	7,1	7,1	60,7
	39	13	7,1	7,1	67,8
	40	16	8,7	8,7	76,5
	41	10	5,5	5,5	82,0
	42	6	3,3	3,3	85,2
	43	9	4,9	4,9	90,2
	44	7	3,8	3,8	94,0
	45	11	6,0	6,0	100,0
Total		183	100,0	100,0	

		Pendidikan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	SD	4	2,2	2,2	2,2
	SMP	94	51,4	51,4	53,6
	SMA	83	45,4	45,4	98,9
	PT	2	1,1	1,1	100,0
	Total	183	100,0	100,0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	79	43,2	43,2	43,2
	Tidak Bekerja	104	56,8	56,8	100,0
	Total	183	100,0	100,0	

Minat Wanita Usia Subur (WUS)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	114	62,3	62,3	62,3
	Ya	69	37,7	37,7	100,0
	Total	183	100,0	100,0	

Sumber Informasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Mendapatkan Sumber Informasi	57	31,1	31,1	31,1
	Mendapatkan Sumber Informasi	126	68,9	68,9	100,0
	Total	183	100,0	100,0	

Jenis Sumber Informasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tenaga Kesehatan	96	52,5	52,5	52,5
	Teman	3	1,6	1,6	54,1
	Keluarga	3	1,6	1,6	55,7
	Kader Posyandu	18	9,8	9,8	65,6
	Media Elektronik	6	3,3	3,3	68,9
	Tidak Ada	57	31,1	31,1	100,0
	Total	183	100,0	100,0	

Dukungan Suami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Mendukung	103	56,3	56,3	56,3
	Mendukung	80	43,7	43,7	100,0
Total		183	100,0	100,0	

Dukungan tenaga kesehatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	48	26,2	26,2	26,2
	Baik	135	73,8	73,8	100,0
Total		183	100,0	100,0	

Akse Pelayanan Kesehatan (Jarak)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	≥ 3 km	57	31,1	31,1	31,1
	< 3 km	126	68,9	68,9	100,0
Total		183	100,0	100,0	

Akse Pelayanan Kesehatan (Alat Transfortasi)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Motor	154	84,2	84,2	84,2
	Mobil	8	4,4	4,4	88,5
	Sepeda	2	1,1	1,1	89,6
	Kendaraan Umum	7	3,8	3,8	93,4
	Jalan Kaki	12	6,6	6,6	100,0
Total		183	100,0	100,0	

Riwayat Penyakit Menular

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	108	59,0	59,0	59,0
	Ya	75	41,0	41,0	100,0
Total		183	100,0	100,0	

Infeksi Menular Seksual (Jenis)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Candidiasis	75	41,0	41,0	100,0
	Tidak Ada	108	59,0	59,0	59,0
Total		183	100,0	100,0	

Statistics

		Dukungan suami	Dukungan tenaga kesehatan
N	Valid	183	183
	Missing	0	0
Mean		38,06	26,77
Median		37,00	25,00
Std. Deviation		6,973	4,423
Minimum		21	14
Maximum		57	37

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Dukungan suami	,123	183	,000	,972	183	,001
Dukungan tenaga kesehatan	,102	183	,000	,982	183	,020

a. Lilliefors Significance Correction

B. HASIL ANALISIS BIVARIAT

Sumber Informasi * Minat Wanita Usia Subur (WUS)

Crosstab

			Minat Wanita Usia Subur (WUS)		Total
			Tidak	Ya	
Sumber Informasi	Tidak Mendapatkan Sumber Informasi	Count	54	3	57
		% within Sumber Informasi	94,7%	5,3%	100,0%
	Mendapatkan Sumber Informasi	Count	60	66	126
		% within Sumber Informasi	47,6%	52,4%	100,0%
Total	Count	114	69	183	
	% within Sumber Informasi	62,3%	37,7%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	37,095 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	35,116	1	,000		
Likelihood Ratio	44,619	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	36,892	1	,000		
N of Valid Cases	183				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 21,49.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Sumber Informasi (Tidak Mendapatkan Sumber Informasi / Mendapatkan Sumber Informasi)	19,800	5,881	66,667
For cohort Minat Wanita Usia Subur (WUS) = Tidak	1,989	1,640	2,413
For cohort Minat Wanita Usia Subur (WUS) = Ya	,100	,033	,306
N of Valid Cases	183		

Dukungan Suami * Minat Wanita Usia Subur (WUS)

			Crosstab		
			Minat Wanita Usia Subur (WUS)		Total
			Tidak	Ya	
Dukungan Suami	Kurang	Count	76	27	103
	Mendukung	% within Dukungan Suami	73,8%	26,2%	100,0%
	Mendukung	Count	38	42	80
		% within Dukungan Suami	47,5%	52,5%	100,0%
Total		Count	114	69	183
		% within Dukungan Suami	62,3%	37,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
			Significance (2-sided)		
Pearson Chi-Square	13,246 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	12,151	1	,000		
Likelihood Ratio	13,301	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	13,174	1	,000		
N of Valid Cases	183				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 30,16.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Dukungan Suami (Kurang Mendukung / Mendukung)	3,111	1,672	5,788
For cohort Minat Wanita Usia Subur (WUS) = Tidak	1,553	1,201	2,010
For cohort Minat Wanita Usia Subur (WUS) = Ya	,499	,340	,734
N of Valid Cases	183		

Dukungan tenaga kesehatan * Minat Wanita Usia Subur (WUS)

Crosstab

		Minat Wanita Usia Subur (WUS)		
		Tidak	Ya	Total
Dukungan tenaga kesehatan	Kurang Baik	Count 47	1	48
		% within Dukungan tenaga kesehatan 97,9%	2,1%	100,0%
	Baik	Count 67	68	135
		% within Dukungan tenaga kesehatan 49,6%	50,4%	100,0%
Total		Count 114	69	183
		% within Dukungan tenaga kesehatan 62,3%	37,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	35,151 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	33,125	1	,000		
Likelihood Ratio	45,648	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	34,959	1	,000		
N of Valid Cases	183				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 18,10.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Dukungan tenaga kesehatan (Kurang Baik / Baik)	47,701	6,396	355,739
For cohort Minat Wanita Usia Subur (WUS) = Tidak	1,973	1,656	2,350
For cohort Minat Wanita Usia Subur (WUS) = Ya	,041	,006	,290
N of Valid Cases	183		

Akse Pelayanan Kesehatan (Jarak) * Minat Wanita Usia Subur (WUS)

Crosstab

		Minat Wanita Usia Subur (WUS)			
		Tidak	Ya	Total	
Akse Pelayanan Kesehatan (Jarak)	≥ 3 km	Count	52	5	57
		% within Akse Pelayanan Kesehatan (Jarak)	91,2%	8,8%	100,0%
	< 3 km	Count	62	64	126
		% within Akse Pelayanan Kesehatan (Jarak)	49,2%	50,8%	100,0%
Total		Count	114	69	183
		% within Akse Pelayanan Kesehatan (Jarak)	62,3%	37,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	29,505 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	27,743	1	,000		
Likelihood Ratio	33,987	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	29,343	1	,000		
N of Valid Cases	183				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 21,49.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Akse Pelayanan Kesehatan (Jarak) (≥ 3 km / < 3 km)	10,735	4,021	28,659
For cohort Minat Wanita Usia Subur (WUS) = Tidak	1,854	1,526	2,253
For cohort Minat Wanita Usia Subur (WUS) = Ya	,173	,073	,406
N of Valid Cases	183		

Riwayat Penyakit Menular * Minat Wanita Usia Subur (WUS)

Crosstab

			Minat Wanita Usia Subur (WUS)		
			Tidak	Ya	Total
Riwayat Penyakit Menular	Tidak	Count	77	31	108
		% within Riwayat Penyakit Menular	71,3%	28,7%	100,0%
	Ya	Count	37	38	75
		% within Riwayat Penyakit Menular	49,3%	50,7%	100,0%
Total		Count	114	69	183
		% within Riwayat Penyakit Menular	62,3%	37,7%	100,0%

Chi-Square Tests

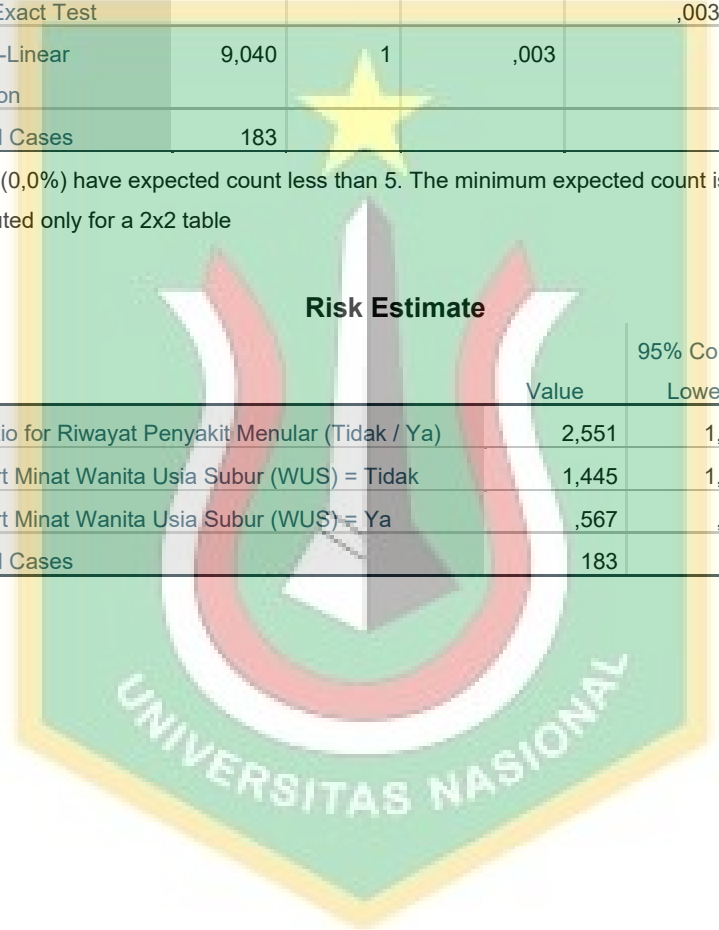
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	9,090 ^a	1	,003		
Continuity Correction ^b	8,179	1	,004		
Likelihood Ratio	9,066	1	,003		
Fisher's Exact Test				,003	,002
Linear-by-Linear Association	9,040	1	,003		
N of Valid Cases	183				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 28,28.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Riwayat Penyakit Menular (Tidak / Ya)	2,551	1,379	4,720
For cohort Minat Wanita Usia Subur (WUS) = Tidak	1,445	1,116	1,872
For cohort Minat Wanita Usia Subur (WUS) = Ya	,567	,391	,822
N of Valid Cases	183		



DAFTAR RIWAYAT HIDUP

A. Identitas Diri

Nama : Fahim Martina
Tempat, Tanggal Lahir : Kediri, 13 April 1984
JenisKelamin : Perempuan
Agama : Islam
Kewarganegaraan : Indonesia
Alamat : Jl. Kebon Kopi RT06/RW04 Pondok Betung-
Pondok Aren-Tangerang Selatan
Handphone : 085225449211

B. Pendidikan Formal

1. SDN Mangkukusuman 9-Tegal
2. SLTPN 134-Jakbar
3. SMU Budi Utomo-Jombang Jatim
4. Akbid Ngudi Waluyo-Ungaran

C. Pekerjaan

1. RS Banyumanik-Ungaran : 2006-2008
2. Puskesmas Pondok Betung : 2008-Sekarang

DOKUMENTASI





Turnitin Fahim.pdf



Turnitin Fahim

ORIGINALITY REPORT

26%
SIMILARITY INDEX

22%
INTERNET SOURCES

9%
PUBLICATIONS

20%
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Purdue University Student Paper	8%
2	lib.unnes.ac.id Internet Source	4%
3	repository.helvetia.ac.id Internet Source	3%
4	repository.unas.ac.id Internet Source	2%
5	ejournalmalahayati.ac.id Internet Source	2%
6	repository.ub.ac.id Internet Source	1%
7	Submitted to Universitas Nasional Student Paper	1%
8	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	1%
9	dspace.umkt.ac.id Internet Source	1%

10	docplayer.info Internet Source	1 %
11	lib.ui.ac.id Internet Source	1 %
12	Submitted to Universitas Respati Indonesia Student Paper	1 %
13	Netti Herawati, Enny Sulistiawati, Yuli Suryanti, Yasneli Yasneli. "FAKTOR PEMERIKSAAN DETEKSI DINI KANKER SERVIKS METODE INSPEKSI VISUAL DENGAN ASAM ASETAT", Jambura Health and Sport Journal, 2020 Publication	1 %

Exclude quotes Off
 Exclude bibliography Off

Exclude matches < 1%



Turnitin Fahim

PAGE 1

PAGE 2

PAGE 3

PAGE 4

PAGE 5

PAGE 6

PAGE 7

PAGE 8

PAGE 9

PAGE 10

PAGE 11

PAGE 12

PAGE 13

PAGE 14

PAGE 15

PAGE 16

PAGE 17

PAGE 18

PAGE 19

PAGE 20

PAGE 21

PAGE 22

PAGE 23

PAGE 24

PAGE 25



PAGE 26

PAGE 27

PAGE 28

PAGE 29

PAGE 30

PAGE 31

PAGE 32

PAGE 33

PAGE 34

PAGE 35

PAGE 36

PAGE 37

PAGE 38

PAGE 39

PAGE 40

PAGE 41

PAGE 42

PAGE 43

PAGE 44

PAGE 45

PAGE 46

PAGE 47

PAGE 48

PAGE 49

PAGE 50

PAGE 51



PAGE 52

PAGE 53

PAGE 54

PAGE 55

PAGE 56

PAGE 57

PAGE 58

PAGE 59

PAGE 60

PAGE 61

PAGE 62

PAGE 63

PAGE 64

PAGE 65

PAGE 66

PAGE 67

PAGE 68

PAGE 69

PAGE 70

PAGE 71

PAGE 72

PAGE 73

PAGE 74

PAGE 75

PAGE 76

PAGE 77



PAGE 78

PAGE 79

PAGE 80

PAGE 81

PAGE 82

PAGE 83

PAGE 84

PAGE 85

PAGE 86

PAGE 87

PAGE 88

PAGE 89

PAGE 90

PAGE 91

PAGE 92

PAGE 93

PAGE 94

PAGE 95

PAGE 96

PAGE 97

PAGE 98

PAGE 99

PAGE 100

PAGE 101

PAGE 102

PAGE 103



PAGE 104

PAGE 105

PAGE 106

PAGE 107

PAGE 108

PAGE 109

PAGE 110

PAGE 111

PAGE 112

PAGE 113

PAGE 114

PAGE 115

PAGE 116

PAGE 117

PAGE 118

PAGE 119

PAGE 120

PAGE 121

PAGE 122

PAGE 123

PAGE 124

PAGE 125

PAGE 126

PAGE 127

PAGE 128

PAGE 129



PAGE 130

PAGE 131

PAGE 132

PAGE 133

PAGE 134

PAGE 135

PAGE 136

PAGE 137

PAGE 138

PAGE 139

PAGE 140

PAGE 141

PAGE 142

PAGE 143

PAGE 144

PAGE 145

PAGE 146

PAGE 147

PAGE 148

PAGE 149

PAGE 150

PAGE 151

PAGE 152

PAGE 153

PAGE 154

PAGE 155



PAGE 156

PAGE 157

PAGE 158

PAGE 159

PAGE 160

PAGE 161

PAGE 162

PAGE 163

PAGE 164

PAGE 165

PAGE 166

PAGE 167

PAGE 168

PAGE 169

PAGE 170

PAGE 171

PAGE 172

PAGE 173

PAGE 174

PAGE 175

PAGE 176

PAGE 177

PAGE 178

PAGE 179

