

LAMPIRAN

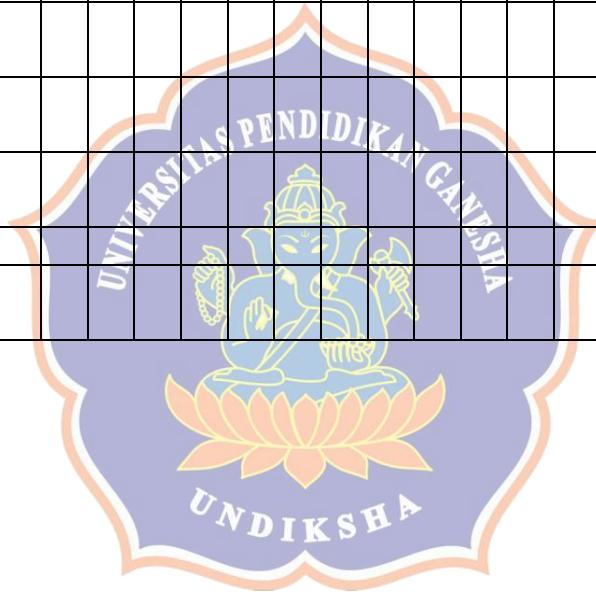


Lampiran 1 Biodata Peneliti

RIWAYAT HIDUP

Ni Kadek Gina Pramitayani atau yang akrab di sapa dengan Gina. Saya lahir di Baturiti pada tanggal 3 Juni 2004. Saat ini saya tinggal di Desa Baturiti Kelod, Kecamatan Kerambitan, Kabupaten Tabanan, Provinsi Bali. Saya merupakan anak ke dua dari dua bersaudara. Perjalanan Pendidikan saya dimulai di SD N 1 Baturiti dan lulus pada tahun 2016. Selanjutnya saya melanjutkan Pendidikan di SMP N 1 Kerambitan dan menyelesaikannya pada tahun 2019. Pendidikan menengah atas saya tempuh di SMA N 4 Singaraja dan lulus pada tahun 2022. Setelah menyelesaikan Pendidikan menengah, saya melanjutkan studi di Program Studi Sarjana Kebidanan, Fakultas Kedokteran, Universitas Pendidikan Ganesha. Ketertarikan saya pada bidang kebidanan berawal dari keinginan saya untuk berkontribusi dalam meningkatkan kesehatan ibu dan anak. Profesi bidan memiliki peran penting dalam memberikan pelayanan kesehatan yang berkesinambungan kepada perempuan, mulai dari masa prakonsepsi, kehamilan, persalinan, masa nifas, hingga pelayanan keluarga berencana (KB). Selain memberikan pelayanan kesehatan, seorang bidan juga berperan sebagai edukator dalam meningkatkan kesadaran masyarakat terhadap pentingnya kesehatan reproduksi serta upaya pencegahan berbagai masalah kesehatan ibu dan bayi. Selama menempuh Pendidikan di Program Studi Sarjana Kebidanan, saya mendapatkan berbagai pengalaman akademik dan praktik yang memperkuat pemahaman serta keterampilan dalam memberikan pelayanan kebidanan yang komprehensif. Melalui Pendidikan ini, saya berharap dapat menjadi tenaga kesehatan yang profesional, memiliki integritas, serta memberikan kontribusi nyata dalam meningkatkan derajat kesehatan ibu dan anak di masyarakat.

No	KEGIATAN	September				Oktober				November				Desember				Januari				Februari				Maret				April							
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
	Pengolahan Data																																				
	Analisis Data																																				
3	Tahap Pengakhiran																																				
	Penyusunan Laporan																																				
	Seminar Hasil Penelitian																																				
	Perbaikan																																				
	Publikasi Hasil Penelitian																																				



Lampiran 3 Surat Permohonan Ijin Uji Validitas dan Reliabilitas



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS,
DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
Alamat : Jalan Udayana Nomor 11 Singaraja - Bali. Kode Pos 81116
Email : fk@undiksha.ac.id

Nomor : 1770/UN48.24/PT.01.04/2025
Lampiran :-
Hal : Surat Permohonan Penelitian

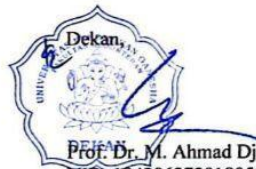
Singaraja, 29 Desember 2025

Yth. Bapak/Ibu Puskesmas Buleleng I
di
Tempat

Dengan hormat, dalam rangka melengkapi syarat-syarat perkuliahan di Program Studi Sarjana Kebidanan diwajibkan melakukan uji kuesioner pada ibu hamil di Puskesmas Buleleng I sebagai persyaratan validitas dan realibitas untuk skripsi. Sehubungan dengan perihal tersebut kami mohon bantuan Bapak/Ibu agar mengizinkan mahasiswa di bawah ini untuk meminta data penunjang di instansi yang Bapak/Ibu pimpin.




Nama : Ni Kadek Gina Pramitayani
NIM : 2218031007
Prodi : S1 Kebidanan
Fakultas : Kedokteran
Judul Penelitian : Hubungan Faktor Individu, Interpersonal, Dan Aksesibilitas Terhadap Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Sukasada I

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama diucapkan terimakasih.


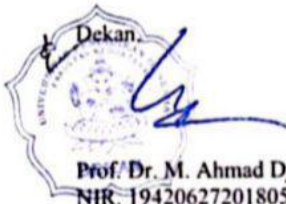


Prof. Dr. M. Ahmad Djojosugito, dr.Sp.OT(K), MHA, MBA
NIR: 1942062720180501380

Lampiran 4 Surat Jawaban Uji Validitas dan Reliabilitas

	<p style="font-size: small;"> ກຸມຄຸນສຳນັກສູນພັດທະນາສາທາລະນະສຸຂະພິນ PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG DINAS KESEHATAN ສູນບໍລິຫານບຸກຄະສາຍພັດທະນາສາທາລະນະສຸຂະພິນ UPTD PUSKESMAS BULELENG I <small> ສຳນັກງານບຸກຄະສາຍພັດທະນາສາທາລະນະສຸຂະພິນ ສູນບຸກຄະສາຍພັດທະນາສາທາລະນະສຸຂະພິນ Jl. Ahmad Yani Nomor : 43 Kelurahan Kalluntu, Singaraja-Bali Telp. (0362) 21845 ສຳນັກງານບຸກຄະສາຍພັດທະນາສາທາລະນະສຸຂະພິນ ສູນບຸກຄະສາຍພັດທະນາສາທາລະນະສຸຂະພິນ email : puskesmasbuleleng1@gmail.com </small> </p>	
<p>Nomor : 800/029/ Pusk. Bllg.1 /I/2026</p> <p>Lampiran : -</p> <p>Perihal : <i>Surat Balasan Uji Kuesioner Penelitian</i></p>	<p>Kepada,</p> <p>Yth. Bapak/Ibu Dekan Universitas Pendidikan Ganesha Fakultas Kedokteran.</p> <p>di-</p> <p>Buleleng</p>	
<p>Dengan hormat</p> <p>Berdasarkan surat dari Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Buleleng Nomor : 1170/UN48.24/PT.01.04/2026 Tanggal 29 Desember 2026 dengan ini menerangkan bahwa nama tersebut di bawah ini :</p> <p>Nama : Ni Kadek Gina Pramitayani</p> <p>NIM : 2218031007</p> <p>Program Studi : S-1 Kebidanan</p> <p>Falkutas : Kedokteran</p> <p>Judul Penelitian : Hubungan Faktor Individu, Interpersonal, dan Aksesibilitas Terhadap Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Sukasada I.</p> <p>Tempat : UPTD Puskesmas Buleleng I.</p> <p>telah melaksanakan uji kuesioner pada Ibu Hamil di UPTD Puskesmas Buleleng I pada tanggal 13 Januari 2026 s/d 15 Januari 2026 sebagai Persyaratan validitas dan realibitas untuk penyusunan Skripsi.</p> <p>Demikian surat ini kami sampaikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya</p>		
<p>Singaraja, 31 Januari 2026</p> <p>Kepala UPTD Puskesmas Buleleng I</p>  <p>dr. I Gede Parnamawan, M.A.P NIP. 1981017 201001 1017</p>		

Lampiran 5 Surat Pengantar ke Pelayanan Terpadu Satu Pintu (PTSP)

	KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI	
	UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA FAKULTAS KEDOKTERAN	
Alamat : Jalan Udayana Nomor 11 Singaraja - Bali. Kode Pos 81116 Email : fk@undiksha.ac.id		
<hr/>		
Nomor	: 39 /UN48.24/PT.01.04/2026	Singaraja, 08 Januari 2026
Lampiran	:-	
Hal	: Permohonan Izin Melaksanakan Penelitian	
 Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu, Kabupaten Buleleng di Tempat		
 Dengan hormat, dalam rangka penyusunan tugas akhir skripsi di Program Studi Sarjana Kebidanan Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha, mahasiswa di bawah ini:		
Nama	: Ni Kadek Gina Pramitayani	
NIM	: 2218031007	
Prodi	: S1 Kebidanan	
Fakultas	: Kedokteran	
Judul Penelitian	: Hubungan Faktor Individu, Interpersonal, Dan Aksesibilitas Terhadap Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Sukasada I	
 Kami mohon bantuan Bapak/Ibu untuk memfasilitasi mahasiswa yang bersangkutan untuk memberikan bantuan perizinan agar kegiatan penelitian dapat dilaksanakan sebagaimana mestinya.		
 Demikian surat permohonan kami sampaikan, atas perhatian dan kesediaan Bapak/Ibu kami ucapakan terimakasih.		
 		
Dekan Prof. Dr. M. Ahmad Djojokusugito, dr.Sp.OT(K), MHA, MBA NIR: 1942062720180501380		

Lampiran 6 Surat Pelayanan Terpadu Satu Pintu (PTSP)



PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG
 DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN
 TERPADU SATU PINTU
 Lantai 3 Pasar Banyuasri, Kelurahan Banyuasri, Kecamatan Buleleng
 Telp. (0362) 22063 Singaraja
 Alamat e-mail : dpmpstp@bulelengkab.go.id
 Website : dpmpstp.bulelengkab.go.id

Nomor : 503/022/REK/DPMPSTP/2026
 Lamp :
 Perihal : **Surat Keterangan Penelitian**

Kepada :
 Yth. Kepala Dinas Kesehatan
 Kabupaten Buleleng dan Kepala
 Puskesmas Sukasada I

di-
Tempat

I. Dasar :

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 138 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Daerah;
3. Surat dari Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Nomor 39/UN48.24/PT.01.04/2026 Tanggal 8 Januari 2026 Perihal Permohonan Izin Melaksanakan Penelitian

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada :

Nama : Ni Kadek Gina Pramitayani
 NIK : 510204430600002
 Pekerjaan : Mahasiswa
 Alamat : Br. Dinas Baturiti Kelod, Desa Baturiti, Kec. Kerambitan, Kab. Tabanan
 Bidang / Judul : Hubungan Faktor Individu, Interpersonal, dan Aksesibilitas Terhadap Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Sukasada I
 Jumlah Peserta : 1 orang
 Lokasi : Puskesmas Sukasada I
 Lamanya : 3 Bulan (12 Januari - 31 Maret 2026)

III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum mengadakan kegiatan agar melapor kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng atau Pejabat yang Berwenang;
2. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/ judul dimaksud, apabila melanggar ketentuan akan dicabut ijinnya dan menghentikan segala kegiatannya;
3. Menaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat;
4. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian / Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian / Ijin agar ditujukan kepada Instansi pemohon;

Demikian Surat Keterangan Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN : SINGARAJA
 PADA TANGGAL : 12 Januari 2026






Tembusan ini disampaikan kepada Yth:

1. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Bali
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Buleleng
3. Yang Bersangkutan



Dokumen ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik, Badan Siber Dan Sandi Negara

Lampiran 7 Keterangan Kelaiikan

	KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
	UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT KOMISI ETIK PENELITIAN Jalan Udayana Singaraja, Bali Kode Pos 81116Tlp. (0362) 22570 Fax. (0362) 25735 Laman: www.undiksha.ac.id
KETERANGAN PEMBEBASAN ETIK (ETHICAL EXEMPTION) No: 008/UN.48.16.04/PT/2026	
<p>Komite Etik Penelitian Universitas Pendidikan Ganesha, dalam upaya melindungi hak asasi manusia dan kesejahteraan subjek penelitian dan menjamin bahwa penelitian yang menggunakan formulir survei/registrasi/surveilans/epidemiologi/humaniora/sosial budaya/bahan biologi tersimpan/sel punca dan non klinis lainnya berjalan dengan memperhatikan implikasi etik, hukum, sosial, non klinis lainnya yang berlaku, telah mengkaji teliti proposal penelitian berjudul :</p> <p><i>The Reaserch Ethics Committee Universitas Pendidikan Ganesha, in order to protect the right and welfare of the research subject, and to guaranty that the research using survei questionnaire/registry/surveillance/epidemiology/humaniora/social-cultural/archived biological materials/stem cell/other non-clinical materials, will carried out according to ethical, legal, social implications and other applicable regulations,has been thoroughly reviewed the proposal entitled:</i></p>	
“Hubungan Faktor Individu, Interpersonal, Dan Aksesibilitas Terhadap Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Sukasada I”	
Nomor Prokotel	: 004/01/09/01/2026
Nama Penelitian Utama	: Ni Kadek Gina Pramitayani <i>Principal Researcher</i>
Pembimbing/Peneliti Lain	: 1. Dr. I uh Nik Armini, S.ST., M. Keb. <i>Supervisor/Other Researcher</i> 2. Sumiati, S.Tr. Keb., M.Keb.
Nama Institusi	: Fakultas Kedokteran, Undiksha <i>Institution</i>
Tempat Penelitian	: Puskesmas Sukasada I <i>Research location</i>
<p>proposal tersebut dibebaskan pelaksanaannya. <i>hereby declare that the proposal is exempted.</i></p>	
Mengetahui, Pit. Kepala LPPM Undiksha,	Ditetapkan di : Singaraja <i>Issued in</i> Tanggal : 23 Januari 2026 <i>Date</i> Ketua <i>Chairman</i>
 I Gusti Lanang Agung Parwata NIP 196906061994121001	 Komang Hendra Setiawan NIP. 198209302009121003



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS,
DAN TEKNOLOGI**
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
KOMISI ETIK PENELITIAN
Jalan Udayana Singaraja, Bali Kode Pos
81116Tlp. (0362) 22570 Fax. (0362) 25735
Laman: www.undiksha.ac.id

Nomor : 007/UN.48.16.04/PT/2026
Lampiran : 1 gabung
Hal : Penyerahan *Ethical Exemption*

Yth.

Ni Kadek Gina Pramitayani

di tempat

Dengan hormat,

Bersama ini kami menyerahkan *Ethical Exemption/Keterangan Pembebasan Etik* Nomor: 004/01/09/01/2026, tertanggal 23 Januari 2026

Hal-hal yang perlu diperhatikan :

1. Surat kelaikan etik hanya berlaku satu tahun sejak tanggal dikeluarkan.
2. Setelah selesai melaksanakan penelitian, peneliti utama wajib menyerahkan 1 (satu) rangkap hasil penelitian.
3. Jika ada perubahan yang menyangkut dengan hal penelitian atau perpanjangan penelitian, mohon untuk melaporkan ke Komite Etik Penelitian (KEP) Universitas Pendidikan Ganesha.
4. Jika ada kejadian serius yang tidak diinginkan (KTD) harus segera dilaporkan ke Komite Etik Penelitian (KEP) Universitas Pendidikan Ganesha.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Ditetapkan di : Singaraja

Tanggal : 23 Januari 2026

Ketua

Mengetahui,
Plt. Kepala LPPM Undiksha,

I Gusti Lanang Agung Parwata
NIP. 196906061994121001

Komang Hendra Setiawan
NIP. 198209302009121003

Lampiran 8 Surat Pengantar Melakukan Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS,
DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN

Alamat : Jalan Udayana Nomor 11 Singaraja - Bali. Kode Pos 81116
Email : fk@undiksha.ac.id

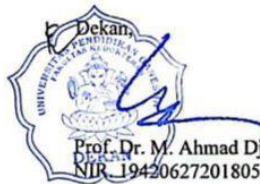
Nomor : 34 /UN48.24/PT.01.04/2026 Singaraja, 07 Januari 2026
Lampiran : -
Hal : Fasilitas Izin Penelitian Mahasiswa

Yth. Kepala Puskesmas Sukasada I
di
Tempat

Dengan hormat, dalam rangka melengkapi syarat-syarat perkuliahan di Program Studi Sarjana Kebidanan diwajibkan untuk menyusun tugas akhir/skripsi. Sehubungan dengan perihal tersebut kami mohon bantuan Bapak/Ibu agar mengizinkan mahasiswa di bawah ini untuk melakukan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin.



Nama : Ni Kadek Gina Pramitayani
NIM : 2218031007
Prodi : S1 Kebidanan
Fakultas : Kedokteran
Judul Penelitian : Hubungan Faktor Individu, Interpersonal, Dan Aksesibilitas Terhadap Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Sukasada I

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama diucapkan terimakasih.



Prof. Dr. M. Ahmad Djojogugito, dr.Sp.OT(K), MHA, MBA
NIR_1942062720180501380

Lampiran 9 Surat Jawaban Melakukan Penelitian

	<p>පළාත් පාලන ආයතන පිලිබද PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG දිස්ත්‍රික් සෞඛ්‍ය සේවා DINAS KESEHATAN ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය සේවා කොට්ඨාසය UPTD PUSKESMAS SUKASADA I ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය සේවා කොට්ඨාසය, පුරාණ මහල, පුරාණ මහල, පුරාණ මහල Jalan Jendral Ginarsi No. 81 Singaraja - Bali, Telp. (0362) 23138 Kode Pos 81161. Email : puskesmas_1.sukasada@gmail.com</p>	
---	--	---

Nomor : 870/ 035/II/SKSD.I/2026

Lamp : -

Prihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada :


Yth : Dekan Fakultas Kedokteran Universitas
 Pendidikan Ganesha
 di-
 Tempat


Menindak lanjuti Surat Saudara Nomor : 34/UN48.24/PT.01.04/2026, tertanggal 07 Januari 2026, Prihal sama seperti tersebut diatas, maka dengan ini kami pada dasarnya kami memberikan ijin kepada Mahasiswa saudara untuk Melaksanakan Penelitian di tempat kami, Atas nama :

Nama : Ni Kadek Gina Prमितayani
 NIM : 2218031007
 Pekerjaan : Mahasiswa
 Judul Penelitian : Hubungan Faktor Individu, Interpersonal, dan Aksesibilitas Terhadap Ketepatan waktu Skrining Preeklamsia pada Ibu Hamil di Puskesmas Sukasada.I

Demikian surat ini kami sampaikan agar dapat dipergunakan dimana mestinya

Sukasada, 14 Februari 2026

A.n Kepala Puskesmas Sukasada .I
 Kasubag. Tata Usaha

 Puto Artawan, A.md
 198003132006041019



Lampiran 10 Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian

	<p>රජයේ පාලන ආයතන</p> <p>PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG</p> <p>රජයේ සෞඛ්‍ය සේවා</p> <p>DINAS KESEHATAN</p> <p>UPTD PUSKESMAS SUKASADA I</p> <p>රජයේ සෞඛ්‍ය සේවා - රජයේ සෞඛ්‍ය සේවා</p> <p>Jalan Jelanik Singar, No. 81 Singarala - Bali, Telp. (0362) 23138 Kode Pos 81181. Email: puskesmas_1.sukasada@gmail.com</p>	
<hr/>		
SURAT - KETERANGAN		
NOMOR : 870 / 144 /SKSD.I/III/2026		
Yang bertanda tangan di bawah ini :		
Nama	:	drg. I Putu Novara Sona
NIP	:	19661121 200212 1 006
Pangkat / Golongan	:	Pembina Utama Muda/IV c
Jabatan	:	Kepala Puskesmas Sukasada I
Dengan ini menerangkan bahwa memang benar :		
Nama	:	Ni Kadek Gina Pramiyanti
N I M	:	2218031007
Prodi	:	S.1 Kebidanan
Fakultas	:	Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha
Judul Penelitian	:	Hubungan Faktor Individu, Interpersonal, Dan Aksesibilitas Terhadap Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Sukasada.I
Telah Melaksanakan Penelitian dimaksud dari tanggal 20 Februari 2026 sampai dengan Tanggal 13 Maret 2026 di Puskesmas Sukasada.I		
Demikian surat Keterangan ini kami buat untuk dapat dipergunakan dimana mestinya		
Sukasada, 13 Maret 2026		
Kepala Puskesmas Sukasada I		
  drg. I Putu Novara Sona NIP. 19661121 200212 1 006		

Lampiran 11 Surat Penjelasan dan Persetujuan Menjadi Responden (PSP)

PENJELASAN TENTANG PENELITIAN KEPADA SUBJEK

Kami meminta Ibu untuk berpartisipasi dalam penelitian. Kepesertaan dari penelitian ini bersifat sukarela. Mohon agar dibaca penjelasan dibawah dan silakan bertanya bila ada pertanyaan/ bila ada hal-hal yang kurang jelas.

Hubungan Faktor Individu, Interpersonal, Dan Aksesibilitas Terhadap Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Sukasada I	
Peneliti Utama	Ni Kadek Gina Pramitayani
Prodi/ Fakultas/ Univ/ Departmen/ Instansi	Sarjana Kebidanan, Fakultas Kedokteran, Universitas Pendidikan Ganesha
Lokasi Penelitian	Puskesmas Sukasada I
Sponsor/Sumber pendanaan	Individu

Penjelasan tentang penelitian

- Latar belakang penelitian/ mengapa penelitian ini dilakukan;
 Penelitian ini dilakukan karena preeklamsia merupakan salah satu penyebab utama morbiditas dan mortalitas ibu dan bayi. Deteksi dini melalui skrining preeklamsia yang dilakukan tepat waktu, khususnya sebelum umur kehamilan 20 minggu, sangat penting untuk mencegah terjadinya komplikasi yang lebih berat. Namun, dalam praktik pelayanan antenatal, masih ditemukan ibu hamil yang terlambat melakukan skrining preeklamsia. Keterlambatan ini diduga dipengaruhi oleh berbagai faktor, baik dari individu ibu, dukungan interpersonal, maupun aksesibilitas terhadap pelayanan kesehatan. Oleh karena itu, penelitian ini dilakukan untuk mengetahui hubungan faktor individu, faktor interpersonal, dan aksesibilitas dengan ketepatan waktu skrining preeklamsia pada ibu hamil.
- Tujuan penelitian;

Untuk mengetahui hubungan faktor individu, faktor interpersonal, dan aksesibilitas terhadap ketepatan waktu skrining preeklamsia pada ibu hamil di Puskesmas Sukasada I.

- Siapa yang dapat menjadi peserta penelitian;
Peserta penelitian ini adalah ibu hamil yang melakukan kunjungan *Antenatal Care* (ANC) di Puskesmas Sukasada I selama periode penelitian dan memenuhi kriteria inklusi sebagai berikut:
 1. Bersedia menjadi responden dan menandatangani lembar persetujuan setelah penjelasan (*informed consent*)
 2. Memiliki buku KIA yang memuat informasi pelaksanaan skrining. Ibu hamil yang berada dalam kondisi gawat darurat atau tidak dapat menyelesaikan pengisian kuesioner tidak diikutsertakan dalam penelitian ini.
- Jumlah peserta penelitian yang akan diikutsertakan dan jumlah total peserta penelitian;
Jumlah peserta penelitian adalah seluruh ibu hamil yang memenuhi kriteria inklusi selama periode penelitian. Populasi terjangkau dalam penelitian ini sebanyak 237.
- Prosedur penelitian yang akan dijalankan oleh peserta penelitian;
Apabila Ibu bersedia berpartisipasi, prosedur yang akan dijalani adalah sebagai berikut:
 1. Ibu akan diberikan penjelasan mengenai tujuan, manfaat, dan prosedur penelitian.
 2. Ibu yang bersedia berpartisipasi diminta menandatangani lembar persetujuan setelah penjelasan (*informed consent*).
 3. Ibu diminta mengisi kuesioner yang berisi pertanyaan mengenai pengetahuan skrining preeklamsia dan dukungan suami.
 4. Peneliti akan melakukan pencatatan data sekunder terkait ketepatan waktu skrining preeklamsia melalui buku KIA dan rekam medis.
 5. Penelitian ini tidak melibatkan tindakan medis, terapi, maupun intervensi klinis.
- Durasi (berapa lama waktu yang diperlukan) dan frekuensi keterlibatan peserta penelitian pada penelitian yang akan dilakukan;

Waktu yang dibutuhkan untuk mengikuti penelitian ini sekitar 15-30 menit dan hanya dilakukan satu kali.

Manfaat yang didapat oleh peserta penelitian

Penelitian ini diharapkan dapat meningkatkan pemahaman dan kesadaran ibu hamil mengenai pentingnya melakukan skrining preeklamsia secara tepat waktu sebagai upaya deteksi dini gangguan hipertensi dalam kehamilan. Dengan meningkatnya pemahaman tersebut, ibu hamil diharapkan lebih termotivasi untuk memanfaatkan pelayanan antenatal sesuai jadwal yang dianjurkan, sehingga risiko keterlambatan diagnosis preeklamsia dapat diminimalkan dan komplikasi kehamilan dapat dicegah sedini mungkin.

Ketidaknyamanan dan risiko/kerugian yang mungkin akan dialami oleh peserta penelitian

Penelitian ini termasuk berisiko rendah karena hanya melibatkan pengisian kuesioner dan tidak melibatkan tindakan medis, terapi, maupun uji klinik. Tidak terdapat risiko fisik seperti luka atau rasa sakit akibat keikutsertaan dalam penelitian ini.

Ketidaknyamanan yang mungkin dirasakan peserta berupa rasa kurang nyaman saat menjawab beberapa pertanyaan, namun hal ini jarang terjadi. Peserta berhak untuk tidak menjawab pertanyaan tertentu dan dapat menghentikan keikutsertaan kapan saja tanpa konsekuensi apa pun. Penelitian ini tidak menimbulkan risiko sosial, ekonomi, maupun risiko hukum.

Penelitian ini sudah disetujui oleh Komite Etik Penelitian Kesehatan Fakultas Kedokteran Undiksha yang telah melakukan telaah proposal.

Alternatif tindakan/ pengobatan

Penelitian ini tidak melibatkan tindakan medis atau pengobatan. Calon peserta dapat memilih untuk tidak mengikuti penelitian ini dan tetap memperoleh pelayanan kesehatan dan edukasi mengenai pentingnya skrining preeklamsia. Tidak mengikuti penelitian ini tidak menimbulkan dampak kesehatan apa pun.

Penelitian ini tidak menggunakan pengobatan atau tindakan eksperimental lainnya.

Kompensasi, biaya pemeriksaan/ tindakan, dan ketersediaan perawatan medis bila terjadi akibat yang tidak diinginkan

Peserta penelitian tidak dikenakan biaya apa pun selama mengikuti penelitian ini. Penelitian ini juga tidak melibatkan pemeriksaan atau tindakan medis, sehingga tidak ada biaya pemeriksaan atau pengobatan yang perlu ditanggung oleh peserta maupun peneliti.

Sebagai bentuk apresiasi atas keikutsertaan dalam penelitian, peserta dapat diberikan makanan bergizi sederhana tanpa nilai ekonomi yang signifikan dan tidak bersifat memaksa.

Karena penelitian ini hanya berupa pengisian kuesioner dan termasuk berisiko rendah, maka tidak diharapkan terjadi dampak medis. Namun, apabila terjadi ketidaknyamanan sebagai akibat langsung dari pelaksanaan penelitian, peneliti akan memberikan pendampingan yang diperlukan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Kerahasiaan Data Peserta Penelitian

Seluruh data dan informasi yang diberikan akan dijaga kerahasiaannya. Identitas responden tidak akan dicantumkan dalam laporan penelitian dan hanya digunakan untuk kepentingan akademik. Data disajikan dalam bentuk kelompok sehingga tidak dapat mengidentifikasi responden secara individu.

Kepesertaan pada penelitian ini adalah sukarela.

Kepesertaan Ibu pada penelitian ini bersifat sukarela. Ibu dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi.

JIKA SETUJU UNTUK MENJADI PESERTA PENELITIAN

Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Ibu diminta untuk menandatangani formulir 8 Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed Consent*) Sebagai *Peserta Penelitian/ *Wali⁹ setelah Ibu benar-benar memahami tentang penelitian ini. Ibu akan diberi Salinan persetujuan yang sudah ditanda tangani ini.

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

Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi [Ni Kadek Gina Pramitayani], [082144385040], [gina@student.undiksha.ac.id].

Tanda tangan Ibu dibawah ini menunjukkan bahwa Ibu telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui untuk menjadi peserta penelitian.**



PSP untuk orang dewasa

**PERNYATAAN PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (PSP)/
(INFORMED CONSENT)**

Saya telah membaca dan memperoleh penjelasan, sepenuhnya menyadari, mengerti, dan memahami tentang tujuan, manfaat, dan risiko yang mungkin timbul dalam penelitian, serta telah diberi kesempatan untuk bertanya dan telah dijawab dengan memuaskan, juga sewaktu-waktu dapat mengundurkan diri dari keikutsertanya, maka saya (**setuju/tidak setuju***) ikut dalam penelitian ini, yang berjudul:

Hubungan Faktor Individu, Interpersonal, Dan Aksesibilitas Terhadap Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Sukasada I

Saya dengan sukarela memilih untuk ikut serta dalam penelitian ini tanpa tekanan/paksaan siapapun. Saya akan diberikan salinan lembar penjelasan dan formulir persetujuan yang telah saya tandatangi untuk arsip saya.

	Tanggal Persetujuan	Tanda tangan (bila tidak bisa dapat digunakan cap jempol)
Nama Responden: Usia: Pendidikan: Alamat: No. HP:		
Nama Peneliti:		
Nama Saksi:		

*Coret yang tidak perlu

Lampiran 12 Kuesioner dan Kisi-Kisi Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN
HUBUNGAN FAKTOR INDIVIDU, INTERPERSONAL, DAN
AKSESIBILITAS TERHADAP KETEPATAN WAKTU SKRINING
PREEKLAMSI PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS SUKASADA I

Hari/Tanggal Pengambilan Data :

No. Responden :

Petunjuk:

1. Bacalah setiap pernyataan secara teliti
2. Pilihlah jawaban yang menurut anda benar/sesuai pada kolom yang telah disediakan dengan memberi tanda centang (√)
3. Setiap pernyataan mohon diisi jawaban dengan penuh kejujuran
4. Dimohon untuk tidak mengosongkan jawaban walaupun hanya satu pernyataan
5. Jawaban-jawaban yang anda berikan tidak akan dipakai untuk hal-hal di luar kepentingan penelitian ini dan akan dijamin kerahasiaannya.

I. Identitas Responden

- a. Nama (inisial) :
- b. Umur..... tahun
- c. Umur kehamilan (UK) :
- d. Hamil ke- : (1)
 (2-4)
 (>4)
- e. Kepemilikan jaminan kesehatan
(BPJS) : Punya Tidak
- f. Suami bekerja : Ya Tidak
- g. Alamat :
- h. Wilayah Tempat Tinggal : Perkotaan
 Pedesaan

II. Pengetahuan Ibu tentang Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia

Petunjuk pengisian : Berilah tanda centang (√) pada jawaban yang sesuai dengan pilihan anda

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Keracunan kehamilan (preeklamsia) adalah kondisi peningkatan tekanan darah $\geq 140/90$ mmHg yang terjadi setelah umur kehamilan 20 minggu dan dapat disertai proteinuria (adanya protein dalam air kencing)		
2	Pemeriksaan kehamilan secara rutin penting untuk memantau kesehatan ibu dan janin selama kehamilan		
3	Pemeriksaan tekanan darah merupakan salah satu pemeriksaan yang dilakukan pada setiap pemeriksaan kehamilan		
4	Pemeriksaan kehamilan yang dilakukan secara teratur membantu tenaga kesehatan dalam mendeteksi masalah kehamilan sejak dini		
5	Pemeriksaan awal preeklamsia sebaiknya sudah dimulai sebelum umur kehamilan 20 minggu untuk mendeteksi risiko secara dini		
6	Pemeriksaan tekanan darah pada pemeriksaan kehamilan merupakan bagian penting dari deteksi dini preeklamsia yang harus dilakukan tepat waktu.		
7	Pemeriksaan air kencing untuk mendeteksi proteinuria merupakan		

	komponen penting pemeriksaan awal preeklamsia		
8	Ibu hamil yang terlambat melakukan pemeriksaan kehamilan berisiko mengalami keterlambatan deteksi preeklamsia.		
9	Penundaan pemeriksaan tekanan darah dan air kencing selama kehamilan dapat menyebabkan keracunan kehamilan (preeklamsia) tidak terdeteksi sejak dini		
10	Kepatuhan ibu hamil terhadap jadwal pemeriksaan kehamilan berperan penting dalam ketepatan waktu pemeriksaan awal preeklamsia		
Total Skor			



**KISI-KISI KUESIONER
KUESIONER PENGETAHUAN**

Variabel	Indikator	Nomor Soal	Favorable (Positif)	Unfavorable (Negatif)	Jumlah Item
Faktor individu (pengetahuan) terhadap ketepatan waktu skrining preeklamsia	1. Pengertian keracunan kehamilan (preeklamsia)	1	1	-	1
	2. Pentingnya pemeriksaan kehamilan rutin	2	2	-	1
	3. Komponen pemeriksaan kehamilan (tekanan darah)	3	3	-	1
	4. Manfaat keteraturan pemeriksaan kehamilan	4	4	-	1
	5. Waktu pelaksanaan pemeriksaan awal preeklamsia (<20 minggu)	5	5	-	1
	6. Waktu pelaksanaan pemeriksaan awal preeklamsia (<20 minggu)	6	6	-	1
	7. Pemeriksaan tekanan darah pada pemeriksaan kehamilan	7	7	-	1
	8. Pemeriksaan urine (air kencing) sebagai bagian	8	8	-	1

	pemeriksaan awal preeklamsia				
8.	Dampak keterlambatan pemeriksaan kehamilan terhadap pemeriksaan awal preeklamsia	9	9	-	1
9.	Dampak penundaan pemeriksaan tekanan darah dan urine	10	10	-	1
10.	Kepatuhan terhadap jadwal pemeriksaan kehamilan dan ketepatan waktu pemeriksaan awal preeklamsia				
	Total	10	10	-	10

III. Dukungan Suami

Petunjuk pengisian : berilah tanda centang (√) pada jawaban yang sesuai dengan pilihan:

Keterangan:

SL: Selalu

SR: Sering

KD: Kadang-Kadang

TP: Tidak Pernah

No	Pertanyaan	Jawaban				Skor
		SL	SR	KD	TP	
A. Dukungan Informasional						
1.	Suami memberikan informasi berupa <i>link</i> video di media sosial kepada saya mengenai pentingnya pemeriksaan kehamilan					
2.	Suami memberikan saran kepada saya untuk rutin melakukan pemeriksaan kehamilan					
3.	Suami memberikan informasi tentang pemeriksaan awal kehamilan di Puskesmas atau di fasilitas kesehatan lainnya					
4.	Suami mengingatkan saya untuk segera memeriksakan diri jika muncul keluhan seperti sakit kepala hebat atau bengkak.					
5.	Suami mengingatkan jadwal pemeriksaan kehamilan yang harus saya lakukan					
B. Dukungan Emosional						
6.	Suami memberikan rasa tenang dan dukungan emosional saat saya akan melakukan pemeriksaan kehamilan					
7.	Suami mendampingi saya saat akan melakukan pemeriksaan kehamilan					

8.	Suami menunjukkan kepedulian dan empati terhadap kondisi kehamilan saya					
9.	Suami membuat saya merasa didukung dan tidak sendirian selama kehamilan					
10.	Suami memberikan semangat ketika saya merasa malas atau takut melakukan pemeriksaan kehamilan					
C. Dukungan Instrumental						
11.	Suami menyiapkan dana untuk pemeriksaan kehamilan					
12.	Suami menyediakan sarana atau transportasi untuk ke fasilitas kesehatan					
13.	Suami bersedia mengantarkan saya ke tempat pemeriksaan kehamilan, termasuk pemeriksaan tekanan darah dan urin (air kencing).					
14.	Suami membantu pekerjaan rumah tangga selama saya hamil					
15.	Suami memberikan semua kebutuhan yang diperlukan selama masa kehamilan					
D. Dukungan Penilaian						
16.	Suami merasa senang apabila saya melakukan pemeriksaan kehamilan					
17.	Suami memberi apresiasi atau pujian ketika saya selesai melakukan pemeriksaan kehamilan					
18.	Suami menilai bahwa pemeriksaan kehamilan adalah hal yang penting dan perlu dilakukan tepat waktu					
19.	Suami memberikan umpan balik terhadap kebiasaan saya dalam menjaga kehamilan					

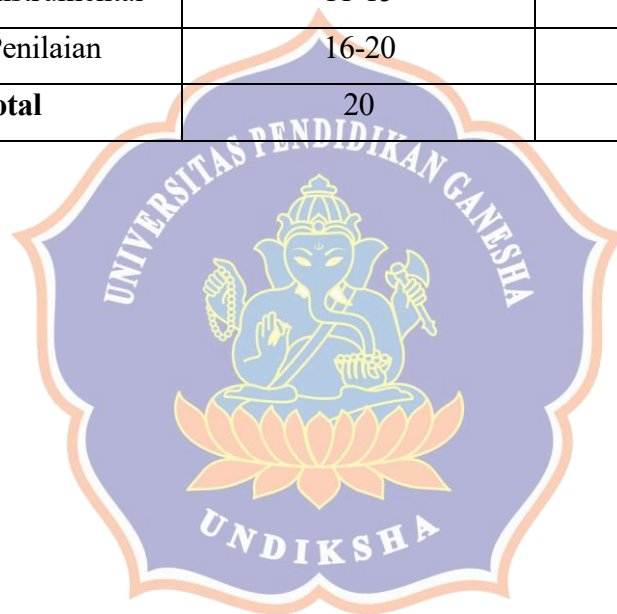
20.	Suami selalu menanyakan apakah ada masalah yang saya alami selama kehamilan, termasuk keluhan yang berkaitan dengan preeklamsia					
Total Skor						



**KISI-KISI
KUESIONER DUKUNGAN SUAMI**

Instrumen ini menggunakan format laporan sederhana yang diisi dengan menjawab Selalu (SL), Sering (SR), Kadang-Kadang (KD), Tidak Pernah (TP). Setiap pertanyaan memerlukan waktu sekitar 5-10 menit untuk menyelesaikannya.

Parameter	Nomor butir	Jumlah
Dukungan Informasional	1-5	5
Dukungan Emosional	6-10	5
Dukungan Instrumental	11-15	5
Dukungan Penilaian	16-20	5
Total	20	20



Lampiran 13 Dokumentasi Penelitian



Lampiran 14 Lembar Konsultasi Skripsi



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS,
DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
PRODI SARJANA KEBIDANAN

Jalan Udayana 11 Singaraja, Bali 81116 email: bidan.fk@undiksha.ac.id

**LEMBAR BIMBINGAN
TUGAS AKHIR SKRIPSI**

Judul Skripsi : Hubungan Faktor Individu, Interpersonal,
Dan Aksesibilitas Terhadap Ketepatan Waktu
Skrining Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di
Puskesmas Buleleng I

Nama Mahasiswa : Ni Kadek Gina Pramitayani

NIM : 2218031007

Pembimbing I : Dr. Luh Nik Armini, S.ST., M.Keb.

Pembimbing II : Sumiati, S.Tr.Keb., M.Keb



No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Komentar Dosen Pembimbing	TTD
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	14/09/2025	Pemilihan topik dan judul proposal	revisi judul	
2.	16/9/2025	Bimbingan terkait topik dan bab 1.	revisi Bab 1	





No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Komentar Dosen Pembimbing	TTD
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
3.	9/10/2025	Bimbingan bab 1 dan Perbaikan bab 1	Revisi Bab 1 Lanjut bab 2	R
4.	12/10/2025	Bimbingan Bab 2	Revisi Bab 2	R
5.	20/10/2025	Perbaikan Bab 2 dan Bimbingan bab 2	Revisi Bab 2 Lanjut Bab 3	R
6.	2/11/2025	Bimbingan Bab 3	Revisi Bab 3 Lanjut Litigasi lanjutan lampiran (domy k(6))	R


7	25/11/2015	Bantuan Riset Setelah Ujian proposal	Revisi Ujian Proposal	R
---	------------	---	-----------------------	---

Pembimbing I,



(Dr. Luh Nik Armini, S.ST., M.Keb.)
NIP. 198307162006042009

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Komentar Dosen Pembimbing	TTD
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
8	19-4-2026	Bimbingan Bab 4.	-revisi Bab 4	
9	19-4-2026	Bimbingan Bab 4-5	-revisi bab 4-5	
10	20-4-2026	Bimbingan Revisi Bab 4-5	- Revisi Pembahasan dan hasil	
11	22-4-2026	Bimbingan Bab 5 dan revisi	- Revisi Bab 5.	

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Komentar Dosen Pembimbing	TTD
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
12	23-4-2026	- Bimbingan Revisi - Ace Ujan.	Ace Ujan.	

Pembimbing I,



(Dr. Luh Nik Armini, S.ST.,M.Keb.)
NIP 198307162006042009



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS,
DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
PRODI SARJANA KEBIDANAN
Jalan Udayana 11 Singaraja, Bali 81116 email: bidan.fk@undiksha.ac.id

**LEMBAR BIMBINGAN
TUGAS AKHIR SKRIPSI**

Judul Skripsi : Hubungan Faktor Individu, Interpersonal,
Dan Aksesibilitas Terhadap Ketepatan Waktu
Skrining Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di
Puskesmas Buleleng I

Nama Mahasiswa : Ni Kadek Gina Pramitayani





NIM : 2218031007


Pembimbing I : Dr. Luh Nik Armini, S.ST., M.Keb.

Pembimbing II : Sumiati, S.Tr.Keb., M.Keb.



No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Komentar Dosen Pembimbing	TTD
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	27/11/2025	proposal BAB 1-3	<ul style="list-style-type: none"> - menambahkan lembar persetujuan - menyurutkan kata ketidaksihan dari umum ke khusus - Bab 2 diturur lebih kestruktur - Bab 3 diperbaiki DO dan hitungan sampel 	
2.	9/12/2025	Bimbingan Bab 1-3 dan perbaikannya.	- Revisi Bab 1-3	





No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Komentar Dosen Pembimbing	TTD
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
3.	10/12/2015	- Bimbingan Bab 1 - 3 - lampiran	- Revisi Bab 1-2 dan lampiran.	
4.	11/12/2015	- Bimbingan Bab 1	- Revisi Bab 1	
5.	12/12/2015	- Bimbingan Bab 2-3	- Revisi Bab 3.	
6.	13/12/2015	- Bimbingan Bab 3 dan lampiran	- Revisi Bab 3 dan lampiran.	


7	5/1/2026	-Berkas dan post Sempro.	-Turn kws. -Pembinaan Questionare	
---	----------	-----------------------------	---	---

Pembimbing II,



(Sumiati, S.Tr.Keb., M.Keb)
NIP. 199503102024062001

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Komentar Dosen Pembimbing	TTD
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
8	14-4-2026	Melakukan bimbingan Bab 3-4.	Revisi Bab 3-4	
9	17-4-2026	Melakukan bimbingan Bab 4.	Revisi Bab 4.	
10	18-4-2026	Melakukan bimbingan bab 4-5	- konfirmasi Do - mencari referensi kaitban dengan konteks yang sama	
11	22-4-2026	Melakukan bimbingan Bab 4-5	- Revisi Bab 4 Pembahasan - tata tulis. - analisis data SPSS - perbaikan bab 4-5.	

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Komentar Dosen Pembimbing	TTD
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
12.	23-4-2026	- Bimbingan hasil revisi bab 4-5 - Acc Ujan.	- Acc Ujan.	

Pembimbing II,



(Sumiati, S.Tr.Keb.,M.Keb)
NIP 199503102024062001

Lampiran 15 Tabulasi Data

Kode Responden	Umur	Paritas	Usia Kehamilan	Pengetahuan	Kepemilikan BPJS	Dukungan Suami	Pekerjaan Suami	Wilayah Tempat Tinggal	Ketepatan Waktu Skrining
R1	24	Primipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R2	26	Primipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R3	27	Multipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R4	28	Primipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R5	28	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R6	23	Multipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R7	25	Primipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R8	32	Multipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R9	27	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R10	33	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R11	27	Primipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Tidak Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R12	20	Primipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R13	20	Primipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R14	24	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R15	28	Multipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R16	45	Grandemultipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R17	31	Multipara	Trimester I	Cukup	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R18	31	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R19	38	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Cukup	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R20	31	Primipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R21	23	Primipara	Trimester I	Cukup	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R22	30	Primipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R23	27	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tidak Tepat Waktu
R24	35	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R25	21	Primipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Tidak Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R26	29	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R27	25	Primipara	Trimester I	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R28	24	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tidak Tepat Waktu
R29	29	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tidak Tepat Waktu
R30	38	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R31	22	Primipara	Trimester II	Baik	Punya	Cukup	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R32	21	Primipara	Trimester I	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R33	27	Primipara	Trimester I	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R34	20	Primipara	Trimester II	Baik	Tidak Punya	Baik	Tidak Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R35	29	Multipara	Trimester III	Baik	Tidak Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tidak Tepat Waktu
R36	30	Multipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R37	33	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R38	28	Multipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R39	43	Grandemultipara	Trimester I	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R40	46	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R41	20	Primipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R42	27	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tidak Tepat Waktu
R43	27	Multipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R44	22	Primipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R45	29	Multipara	Trimester III	Baik	Tidak Punya	Baik	Tidak Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R46	29	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R47	17	Primipara	Trimester III	Kurang	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R48	20	Primipara	Trimester III	Baik	Punya	Cukup	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R49	39	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R50	28	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R51	27	Multipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R52	17	Primipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R53	21	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R54	32	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R55	38	Grandemultipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R56	28	Multipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tidak Tepat Waktu
R57	26	Multipara	Trimester III	Cukup	Punya	Baik	Bekerja	Perkotaan	Tepat Waktu
R58	25	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R59	26	Multipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R60	25	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R61	31	Multipara	Trimester I	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R62	32	Multipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R63	29	Multipara	Trimester III	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu
R64	29	Multipara	Trimester II	Baik	Punya	Baik	Bekerja	Perdesaan	Tepat Waktu

Lampiran 16 Tabulasi Data Coding

Kode Responden	Umur	Paritas	Usia Kehamilan	Pengetahuan	Kepemilikan BPJS	Dukungan Suami	Pekerjaan Suami	Wilayah Tempat Tinggal	Ketepatan Waktu Skrining
R1	1	1	3	1	1	1	1	1	1
R2	1	1	3	1	1	1	1	1	2
R3	1	2	2	1	1	1	1	1	1
R4	1	1	2	1	1	1	1	1	1
R5	1	2	3	1	1	1	1	1	1
R6	1	2	2	1	1	1	1	1	2
R7	1	1	3	1	1	1	1	1	1
R8	1	2	2	1	1	1	1	1	1
R9	1	2	3	1	1	1	1	1	2
R10	1	2	3	1	1	1	1	2	1
R11	1	1	3	1	1	1	2	1	2
R12	1	1	3	1	1	1	1	2	1
R13	1	1	2	1	1	1	1	1	1
R14	1	2	3	1	1	1	1	1	2
R15	1	2	2	1	1	1	1	2	1
R16	2	3	2	1	1	1	1	1	2
R17	1	2	1	2	1	1	1	1	1
R18	1	2	3	1	1	1	1	1	1
R19	2	2	3	1	1	2	1	1	1
R20	1	1	2	1	1	1	1	1	1
R21	1	1	1	2	1	1	1	1	1
R22	1	1	3	1	1	1	1	1	2
R23	1	2	3	1	1	1	1	2	2
R24	1	2	3	1	1	1	1	2	1
R25	1	1	3	1	1	1	2	1	2
R26	1	2	3	1	1	1	1	1	2
R27	1	1	1	1	1	1	1	1	1
R28	1	2	3	1	1	1	1	2	2
R29	1	2	3	1	1	1	1	2	2
R30	2	2	3	1	1	1	1	1	2
R31	1	1	2	1	1	2	1	1	1
R32	1	1	1	1	1	1	1	2	1
R33	1	1	1	1	1	1	1	2	1
R34	1	1	2	1	2	1	2	1	2
R35	1	2	3	1	2	1	1	2	2
R36	1	2	2	1	1	1	1	1	1
R37	1	2	3	1	1	1	1	1	2
R38	1	2	2	1	1	1	1	1	2
R39	2	3	1	1	1	1	1	2	1
R40	2	2	3	1	1	1	1	1	1
R41	1	1	3	1	1	1	1	1	2
R42	1	2	3	1	1	1	1	2	2
R43	1	2	2	1	1	1	1	1	1
R44	1	1	3	1	1	1	1	1	2
R45	1	2	3	1	2	1	2	2	1
R46	1	2	3	1	1	1	1	1	1
R47	2	1	3	3	1	1	1	1	1
R48	1	1	3	1	1	2	1	1	2
R49	2	2	3	1	1	1	1	1	2
R50	1	2	3	1	1	1	1	1	1
R51	1	2	2	1	1	1	1	1	1
R52	2	1	3	1	1	1	1	2	1
R53	1	2	3	1	1	1	1	1	1
R54	1	2	3	1	1	1	1	1	2
R55	2	3	2	1	1	1	1	1	1
R56	1	2	2	1	1	1	1	1	2
R57	1	2	3	2	1	1	1	1	1
R58	1	2	3	1	1	1	1	2	1
R59	1	2	2	1	1	1	1	2	1
R60	1	2	3	1	1	1	1	2	1
R61	1	2	1	1	1	1	1	2	1
R62	1	2	2	1	1	1	1	2	1
R63	1	2	3	1	1	1	1	2	1
R64	1	2	2	1	1	1	1	2	1

Lampiran 17 Hasil Analisis SPSS Uji Validitas

Instrumen Pengetahuan

Correlations

		P01	P02	P03	P04	P05	P06
P01	Pearson Correlation	1	.480	.327	.480	.480	.327
	Sig. (2-tailed)		.070	.234	.070	.070	.234
	N	15	15	15	15	15	15
P02	Pearson Correlation	.480	1	.681**	1.000**	1.000**	.681**
	Sig. (2-tailed)	.070		.005	.000	.000	.005
	N	15	15	15	15	15	15
P03	Pearson Correlation	.327	.681**	1	.681**	.681**	1.000**
	Sig. (2-tailed)	.234	.005		.005	.005	.000
	N	15	15	15	15	15	15
P04	Pearson Correlation	.480	1.000**	.681**	1	1.000**	.681**
	Sig. (2-tailed)	.070	.000	.005		.000	.005
	N	15	15	15	15	15	15
P05	Pearson Correlation	.480	1.000**	.681**	1.000**	1	.681**
	Sig. (2-tailed)	.070	.000	.005	.000		.005
	N	15	15	15	15	15	15
P06	Pearson Correlation	.327	.681**	1.000**	.681**	.681**	1
	Sig. (2-tailed)	.234	.005	.000	.005	.005	
	N	15	15	15	15	15	15
P07	Pearson Correlation	.480	.423	-.105	.423	.423	-.105
	Sig. (2-tailed)	.070	.116	.710	.116	.116	.710
	N	15	15	15	15	15	15
P08	Pearson Correlation	.739**	.650**	.443	.650**	.650**	.443
	Sig. (2-tailed)	.002	.009	.098	.009	.009	.098
	N	15	15	15	15	15	15
P09	Pearson Correlation	.739**	.650**	.443	.650**	.650**	.443
	Sig. (2-tailed)	.002	.009	.098	.009	.009	.098
	N	15	15	15	15	15	15
P10	Pearson Correlation	.480	.423	-.105	.423	.423	-.105
	Sig. (2-tailed)	.070	.116	.710	.116	.116	.710
	N	15	15	15	15	15	15
TOTAL	Pearson Correlation	.754**	.873**	.595*	.873**	.873**	.595*
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.019	.000	.000	.019
	N	15	15	15	15	15	15

Correlations

		P07	P08	P09	P10	TOTAL
P01	Pearson Correlation	.480	.739**	.739**	.480	.754**
	Sig. (2-tailed)	.070	.002	.002	.070	.001
	N	15	15	15	15	15
P02	Pearson Correlation	.423	.650**	.650**	.423	.873**
	Sig. (2-tailed)	.116	.009	.009	.116	.000
	N	15	15	15	15	15
P03	Pearson Correlation	-.105	.443	.443	-.105	.595*
	Sig. (2-tailed)	.710	.098	.098	.710	.019
	N	15	15	15	15	15
P04	Pearson Correlation	.423	.650**	.650**	.423	.873**
	Sig. (2-tailed)	.116	.009	.009	.116	.000
	N	15	15	15	15	15
P05	Pearson Correlation	.423	.650**	.650**	.423	.873**

P07	Pearson Correlation	.628*	.674**	.485	.628*	.424	.471	.727**	.636*	.717**
	Sig. (2-tailed)	.012	.006	.067	.012	.115	.076	.002	.011	.003
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P08	Pearson Correlation	.915**	.821**	.671**	.732**	.565*	.732**	.565*	.847**	.892**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.006	.002	.028	.002	.028	.000	.000
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P09	Pearson Correlation	1.000**	.915**	.784**	.813**	.663**	.813**	.663**	.784**	.945**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000	.007	.000	.007	.001	.000
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P10	Pearson Correlation	.882**	.942**	.791**	.727**	.561*	.571*	.711**	.791**	.883**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.002	.030	.026	.003	.000	.000
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P11	Pearson Correlation	.813**	.915**	.784**	1.000**	.844**	.813**	.663**	.784**	.913**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.007	.001	.000
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P12	Pearson Correlation	.813**	.915**	.784**	1.000**	.844**	.813**	.663**	.784**	.913**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.007	.001	.000
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P13	Pearson Correlation	1	.915**	.784**	.813**	.663**	.813**	.663**	.784**	.945**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.000	.007	.000	.007	.001	.000
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P14	Pearson Correlation	.915**	1	.847**	.915**	.741**	.732**	.741**	.847**	.964**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.002	.002	.002	.000	.000
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P15	Pearson Correlation	.784**	.847**	1	.784**	.919**	.603*	.744**	.826**	.874**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.001	.000	.017	.001	.000	.000
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P16	Pearson Correlation	.813**	.915**	.784**	1	.844**	.813**	.663**	.784**	.913**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001		.000	.000	.007	.001	.000
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P17	Pearson Correlation	.663**	.741**	.919**	.844**	1	.663**	.651**	.744**	.802**
	Sig. (2-tailed)	.007	.002	.000	.000		.007	.009	.001	.000
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P18	Pearson Correlation	.813**	.732**	.603*	.813**	.663**	1	.482	.603*	.818**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.017	.000	.007		.069	.017	.000
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P19	Pearson Correlation	.663**	.741**	.744**	.663**	.651**	.482	1	.570*	.771**
	Sig. (2-tailed)	.007	.002	.001	.007	.009	.069		.027	.001
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
P20	Pearson Correlation	.784**	.847**	.826**	.784**	.744**	.603*	.570*	1	.885**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.001	.001	.017	.027		.000
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15
TOTAL	Pearson Correlation	.945**	.964**	.874**	.913**	.802**	.818**	.771**	.885**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	
	N	15	15	15	15	15	15	15	15	15



Lampiran 18 Hasil Analisis Uji Reliabilitas

Pengetahuan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.924	10

Dukungan Suami

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.981	20

Lampiran 19 Hasil Analisis SPSS Uji Univariat

Umur Ibu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20-35 tahun	55	85.9	85.9	85.9
<20 dan >35 tahun	9	14.1	14.1	100.0
Total	64	100.0	100.0	

Paritas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Primipara	21	32.8	32.8	32.8
Multipara	40	62.5	62.5	95.3
Grandemultipara	3	4.7	4.7	100.0
Total	64	100.0	100.0	

Umur Kehamilan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Trimester I	7	10.9	10.9	10.9
Trimester II	19	29.7	29.7	40.6
Trimester III	38	59.4	59.4	100.0
Total	64	100.0	100.0	

Pengetahuan Ibu Hamil

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	60	93.8	93.8	93.8
Cukup	3	4.7	4.7	98.4
Kurang	1	1.6	1.6	100.0
Total	64	100.0	100.0	

Kepemilikan BPJS

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Memiliki BPJS	61	95.3	95.3	95.3
Tidak Memiliki BPJS	3	4.7	4.7	100.0
Total	64	100.0	100.0	

Dukungan Suami

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	61	95.3	95.3	95.3
Cukup	3	4.7	4.7	100.0
Total	64	100.0	100.0	

Pekerjaan Suami

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Bekerja	60	93.8	93.8	93.8
Tidak Bekerja	4	6.3	6.3	100.0
Total	64	100.0	100.0	

Wilayah Tempat Tinggal

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Perkotaan	42	65.6	65.6	65.6
Pedesaan	22	34.4	34.4	100.0
Total	64	100.0	100.0	

Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tepat Waktu	40	62.5	62.5	62.5
Tidak Tepat Waktu	24	37.5	37.5	100.0
Total	64	100.0	100.0	

Lampiran 20 Hasil Analisis SPSS Uji Bivariat

**Umur * Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia
Crosstabulation**

	Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia		Total
	Tepat Waktu	Tidak Tepat Waktu	
Umur 20-35 tahun	34	21	55
<20 dan >35 tahun	6	3	9
Total	40	24	64

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.078 ^a	1	.781	1.000	.546
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.079	1	.779		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	.076	1	.782		
N of Valid Cases	64				

Paritas * Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia Crosstabulation

		Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia		Total
		Tepat Waktu	Tidak Tepat Waktu	
Jumlah Kelahiran	Primipara	13	8	21
	Multipara	25	15	40
	Grandemultipara	2	1	3
Total		40	24	64

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	.025 ^a	2	.987
Likelihood Ratio	.026	2	.987
Linear-by-Linear Association	.014	1	.906
N of Valid Cases	64		

Umur Kehamilan * Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia Crosstabulation

		Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia		Total
		Tepat Waktu	Tidak Tepat Waktu	
Umur Kehamilan	Trimester I	7	0	7
	Trimester II	14	5	19
	Trimester III	19	19	38
Total		40	24	64

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	7.747 ^a	2	.021
Likelihood Ratio	10.100	2	.006
Linear-by-Linear Association	7.619	1	.006
N of Valid Cases	64		

**Pengetahuan Ibu Hamil * Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia
Crosstabulation**

		Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia		Total
		Tepat Waktu	Tidak Tepat Waktu	
Pengetahuan Ibu Hamil	Baik	36	24	60
	Cukup	3	0	3
	Kurang	1	0	1
Total		40	24	64

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	2.560 ^a	2	.278
Likelihood Ratio	3.919	2	.141
Linear-by-Linear Association	2.234	1	.135
N of Valid Cases	64		

**Kepemilikan BPJS * Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia
Crosstabulation**

		Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia		Total
		Tepat Waktu	Tidak Tepat Waktu	
Kepemilikan BPJS	Memiliki BPJS	39	22	61
	Tidak Memiliki BPJS	1	2	3
Total		40	24	64

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.142 ^a	1	.285		
Continuity Correction ^b	.210	1	.647		
Likelihood Ratio	1.098	1	.295		
Fisher's Exact Test				.551	.314
Linear-by-Linear Association	1.125	1	.289		
N of Valid Cases	64				

**Dukungan Suami * Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia
Crosstabulation**

		Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia		Total
		Tepat Waktu	Tidak Tepat Waktu	
Dukungan Suami	Baik	38	23	61
	Cukup	2	1	3
Total		40	24	64

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.023 ^a	1	.879		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.024	1	.878		
Fisher's Exact Test				1.000	.686
Linear-by-Linear Association	.023	1	.880		
N of Valid Cases	64				

**Pekerjaan Suami * Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia
Crosstabulation**

		Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia		Total
		Tepat Waktu	Tidak Tepat Waktu	
Pekerjaan Suami	Bekerja	39	21	60
	Tidak Bekerja	1	3	4
Total		40	24	64

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.560 ^a	1	.110		
Continuity Correction ^b	1.138	1	.286		
Likelihood Ratio	2.488	1	.115		
Fisher's Exact Test				.144	.144
Linear-by-Linear Association	2.520	1	.112		
N of Valid Cases	64				

**Wilayah Tempat Tinggal * Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia
Crosstabulation**

		Ketepatan Waktu Skrining Preeklamsia		Total
		Tepat Waktu	Tidak Tepat Waktu	
Wilayah Tempat Tinggal	Perkotaan	23	19	42
	Pedesaan	17	5	22
Total		40	24	64

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3.122 ^a	1	.077		
Continuity Correction ^b	2.235	1	.135		
Likelihood Ratio	3.255	1	.071		
Fisher's Exact Test				.105	.066
Linear-by-Linear Association	3.073	1	.080		
N of Valid Cases	64				

