

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth: Calon Responden

di Tempat

Dengan Hormat,

Bersama dengan surat ini, peneliti sebagai mahasiswa Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Denpasar bermaksud akan melakukan penelitian tentang **“Hubungan Pengetahuan Tentang Kunjungan ANC dengan Keteraturan Kunjungan ANC Ibu Hamil Trimester III di Masa Pandemi Covid-19”**. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui adakah hubungan pengetahuan tentang kunjungan ANC dengan keteraturan kunjungan ANC di masa pandemic Covid-19 di wilayah kerja UPTD Puskesmas Abiansemal I. Penelitian ini dilakukan sebagai salah satu syarat menyelesaikan mata kuliah skripsi pada program studi Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar. Berkaitan dengan hal tersebut, saya mohon kesediaan ibu untuk menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi peneliti.

Partisipasi ibu dalam penelitian ini bersifat bebas, tanpa sanksi apapun. Sebagai bukti kesedian ibu sebagai responden saya mohon kiranya untuk menandatangani lembar persetujuan yang telah penulis sediakan. Demikianlah permohonan ini saya sampaikan, dan atas partisipasinya saya ucapkan terimakasih.

Badung,2021

Peneliti

Ni Luh Wahyu Padesi

NIM: P07124220176

Lampiran 2

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (IMFORMED CONSENT) SEBAGAI PESERTA PENELITIAN

Dengan hormat, kami meminta kesediaanya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikutsertaan dari penelitian ini bersifat sukarela atau tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penejelasan dibawah ini dengan seksama dan disilahkan bertanya bila ada yang belum mengerti.

Judul : Hubungan Pengetahuan Tentang Kunjungan ANC dengan Keteraturan Kunjungan ANC Ibu Hamil Trimester III di Masa Pandemi Covid-19.

Peneliti Utama : Ni Luh Wahyu Padesi

Institusi : Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan kebidanan

Lokasi Penelitian : Wilayah kerja UPTD Puskesmas Abiansemal I

Sumber Pendanaan : Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan tentang kunjungan ANC terhadap keteraturan kunjungan ANC ibu hamil trimester III di masa pandemi Covid-19. Jumlah responden sebanyak 32 orang ibu hamil yang memenuhi kriteria, serta bersedia untuk menjadi peserta penelitian. Ibu hamil akan diberikan kuesioner tentang kunjungan ANC di masa pandemi Covid-19, dan diminta menjawab kuesioner berdasarkan pengetahuan ibu.

Atas kesediaan berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini. Imbalan yang diberikan berupa kenang-kenangan yaitu satu botol hand sanitizer (60 ml).

Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. 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 ini, Ibu diminta untuk menandatangani formulir “Persetujuan Setelah Penjelasan” (*Informed Consent*) sebagai peserta penelitian setelah Ibu benar-benar memahami tentang penelitian ini. Ibu akan diberi salinan persetujuan yang sudah ditandatangani. Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Ibu untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Ibu.

Apabila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti: Ni Luh Wahyu Padesi dengan **no HP 082144380027**. Tanda tangan Ibu dibawah ini menunjukkan bahwa Ibu telah membaca, memahami dan mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui untuk menjadi peserta penelitian.**

Peserta/Subjek Penelitian,

Peneliti,

Tanggal (wajib diisi): / /

Tanda Tangan dan Nama

Lampiran 3

**KUESIONER PENELITIAN
HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG
KUNJUNGAN ANTENATAL CARE DENGAN KETERATURAN
KUNJUNGAN ANTENATAL CARE IBU HAMIL TRIMESTER III DI
MASA PANDEMI COVID-19**

Tanggal/...../.....
No Urut Responden (di isi oleh peneliti)

A. Petunjuk Pengisian

1. Kuisisioner ini terdiri atas 3 bagian.
2. Untuk identitas responden, isilah titik-titik yang telah disiapkan.
3. Mohon semua pertanyaan dijawab
4. Terimakasih atas kesediaannya dan kerjasamanya.

B. Identitas Responden

Nama :

Umur :

Pendidikan :

Pekerjaan :

Kehamilan ke- :

*berapa tahun jarak kehamilan :

Alamat :

*) *bila bukan kehamilan pertama*

Soal:

Petunjuk pengisian: jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberi tanda centang (√) pada kolom jawaban yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban		Skor
		Benar	Salah	
1.	Pemeriksaan kehamilan adalah untuk memperoleh suatu proses kehamilan serta persalinan yang aman			
2.	Setiap ibu hamil diharuskan untuk memeriksakan kehamilannya			
3.	Tujuan pemeriksaan kehamilan adalah mendapatkan susu ibu hamil dan makanan tambahan			
4.	Kunjungan pemeriksaan kehamilan dapat membantu mendeteksi dan mengetahui kondisi-kondisi membahayakan selama proses kehamilan			
5.	Di masa pandemi Covid-19, ibu hamil tidak boleh memeriksakan kehamilan			
6.	Pada masa pandemi Covid-19, ibu hamil yang memeriksakan kehamilannya sebaiknya membuat perjanjian kunjungan melalui <i>WhatsApp</i> atau telepon			
7.	Pemeriksaan kehamilan di masa pandemi Covid-19 dilakukan minimal enam kali selama kehamilan			
8.	Di masa pandemi Covid-19, ibu hamil memeriksakan kehamilan hanya menjelang persalinan			
9.	Pemeriksaan kehamilan di masa pandemi Covid-19 sebaiknya dilakukan di fasilitas kesehatan			
10.	Pemeriksaan kehamilan di masa pandemi Covid-19 dilakukan pada saat hamil 3 bulan pertama hanya sebanyak satu kali			
11.	Pemeriksaan kehamilan di masa pandemi Covid-19 dilakukan sebanyak satu kali pada saat hamil 4 sampai 6 bulan,			
12.	Pemeriksaan kehamilan di masa pandemi Covid-19 dilakukan pada saat hamil 7 sampai 9 bulan hingga menjelang persalinan sebanyak tiga kali			
13.	Ibu hamil yang memeriksakan kehamilan harus mematuhi protokol kesehatan seperti harus memakai masker.			
14.	Ibu hamil melakukan kunjungan pemeriksaan kehamilan boleh diantar oleh banyak orang.			

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban		Skor
		Benar	Salah	
15.	Ibu hamil yang memeriksakan kehamilan harus mematuhi protokol kesehatan seperti harus mencuci tangan.			

==***TERIMA KASIH***==

C. Keteraturan Kunjungan ANC Di Masa Pandemi Covid-19

(Diisi oleh peneliti/tim dengan melihat buku pemeriksaan kehamilan seperti buku KIA dan buku kunjungan ke dokter)

Usia kehamilan	Frekuensi kali	Standar Kemenkes RI (2020)
Trimester I (0 – 12 Minggu)		Minimal dua kali
Keterangan a. Tanggal Kunjungan b. Keluhan c. Diagnosa		Analisis
Trimester II (12 – 28 Minggu)		Minimal satu kali
Keterangan a. Tanggal Kunjungan b. Keluhan c. Diagnosa		Analisis
Trimester III (28 – 40 Minggu)		Minimal 2 kali pada usia 36 minggu
Keterangan a. Tanggal Kunjungan b. Keluhan c. Diagnosa		Analisis

Lampiran 4

Kunci Jawaban Kuesioner

1. Benar
2. Benar
3. Salah
4. Benar
5. Salah
6. Benar
7. Benar
8. Salah
9. Benar
10. Salah
11. Benar
12. Benar
13. Benar
14. Salah
15. Benar



PERSETUJUAN ETIK /
ETHICAL APPROVAL

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0354 /2021

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG KUNJUNGAN ANTENATAL CARE DENGAN KETERATURAN KUNJUNGAN ANTENATAL CARE IBU HAMIL TRIMESTER III DI MASA PANDEMI COVID-19 Studi dilakukan di Wilayah Kerja Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Abiansemal I

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

NI LUH WAHYU PADESI

LAIK ETIK. Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa maksimum selama 1 (satu) tahun

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 22 April 2021

Ketua,



Sri Lestari, S.ST., M.Erg



PEMERINTAH PROVINSI BALI

DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADUSATU PINTU

Jalan Raya Puputan, Niti Mandala Denpasar 80235

Telp. (0361) 243804, Fax. (0361) 256905, website : www.dpmpmsp.baliprov.go.id e-

mail : dpmpmsp@baliprov.go.id

Nomor : 070/2079/IZIN-C/DISPMPT
Kepada
Lampiran : Yth. Bupati Badung
Lampiran : - cq. Kepala DPMPMPTSP Kabupaten Badung
Hal : Surat Keterangan Penelitian /
Rekomendasi Penelitian di - Tempat

I. Dasar

1. Peraturan Gubernur Bali Nomor 63 Tahun 2019 tanggal 31 Desember 2019 Tentang Standar Pelayanan Perizinan Pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.
2. Surat Permohonan dari Ketua Jurusan Kebidanan atas nama Direktur Poltekkes Denpasar Nomor PP.04.03/024/07122021, tanggal 22 Maret 2021, Perihal Permohonan Izin Penelitian.

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi kepada:

Nama : Ni Luh Wahyu Padesi
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Banjar Tohpati, Desa Bongkasa, Kecamatan Abiansemal, Badung, Bali
Judul/bidang : Hubungan Pengetahuan Tentang Kunjungan Antenatal Care dengan Keteraturan Kunjungan Antenatal Care Ibu Hamil Trimester III di Masa Pandemi Covid-19

Lokasi Penelitian : Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Abiansemal I

Jumlah Peserta : 1 Orang

Lama Penelitian : 1 Bulan (12 April 2021 - 10 Mei 2021)

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

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

Bali, 01 April 2021

a.n GUBERNUR BALI

KEPALA DINAS

DEWA PUTU MANTERA

NIP. 19621231 198503 1 192

**IZIN INI DIKENAKAN
TARIF RP 0,-**

Tembusan kepada Yth

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



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE



PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG
DINAS PENANAMAN MODAL
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
PUSAT PEMERINTAHAN KABUPATEN BADUNG "MANGUPRAJA MANDALA"
JALAN RAYA SEMPIDI, MENGWI, BADUNG BALI (80351)
Telp. (0361) 4715259, Faks : (0361) 4715258 Email : dpmptspbadungkab@gmail.com
Website : <http://dpmptsp.badungkab.go.id>

Nomor : 1664/SKP/DPMPSTSP/IV/2021
Kepada :
Lampiran : -
Perihal : Surat Keterangan Penelitian
Yth. Kepala UPTD Puskesmas Abiansemal I
di -
Mangupura

Berdasarkan surat dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali, Nomor : 070/2079/IZIN-C/DISPMPSTSP tanggal 1 April 2021 Perihal Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian, maka Bupati Badung memberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada :

Nama : NI LUH WAHYU PADESI
Pekerjaan : MAHASISWA
Alamat Pemohon : BANJAR TOHPATI, DESA BONGKASA, KECAMATAN ABIANSEMAL, KABUPATEN BADUNG
Nama Instansi : JURUSAN KEBIDANAN POLTEKKES DENPASAR
Alamat Instansi : JALAN RAYA PUPUTAN RENON, KELURAHAN RENON, KECAMATAN DENPASARSELATAN, KOTA DENPASAR
Judul Penelitian : HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG KUNJUNGAN ANTENATAL CARE DENGAN KETERATURAN KUNJUNGAN ANTENATAL CARE IBU HAMIL TRIMESTER III DI MASA PANDEMI COVID-19
Jumlah Peneliti : 1 ORANG
Lokasi Penelitian : WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS ABIANSEMAL I
Tujuan Penelitian : SKRIPSI
Lama Penelitian : 12 APRIL 2021 S/D 10 MEI 2021

dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum mengadakan Penelitian agar melapor kepada Instansi yang dituju serta instansi yang tercantum pada tembusan surat ini.
2. Saat mengadakan Penelitian agar mentaati dan menghormati ketentuan yang berlaku pada lokasi Penelitian dan wilayah setempat.
3. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan tujuan penelitian dan apabila melanggar ketentuan yang berlaku maka Surat Keterangan Penelitian ini akan dicabut serta dihentikan segala kegiatannya.
4. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian telah berakhir, sedangkan penelitian belum selesai agar mengurus kembali Surat Keterangan Penelitian sesuai ketentuan yang berlaku.
5. Setelah kegiatan Penelitian selesai, agar melapor ke Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Badung secara daring serta mengunggah hasil penelitian melalui aplikasi www.laperon.badungkab.go.id.

Tembusan disampaikan kepada :

1. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Badung.
2. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Badung.
3. Yang Bersangkutan.
4. Arsip.

Dikeluarkan di : Mangupura

Pada Tanggal : 6 APRIL
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
KABUPATEN BADUNG,

I MADE AGUS ARYAWAN, S.T., M.T.
PEMILINIA TINGKAT I
NIP. 19720828 199803 1 018

**IZIN INI TIDAK
DIPUNGUT BIAYA**



Catatan : Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
JURUSAN KEBIDANAN



Alamat : Jl. Raya Puputan No. 11 A Denpasar Telp. (0361) 235014, Fax. : (0361) 233077
Website : www.poltekkes-denpasar.ac.id

22 Maret 2021

Nomor : PP. 04.03/024/ 0912 2021
Lampiran : -
Hal : **Mohon Ijin Melaksanakan Penelitian**

Yth. : Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan
Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali
Jalan Raya Puputan, Dangin Puri Klod, Denpasar

Dalam rangka menyelesaikan pendidikan pada Program Studi Afiliasi Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar Tahun Akademik 2020-2021, mahasiswa diwajibkan melakukan suatu penelitian serta menyusun laporannya dalam bentuk Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut bersama ini kami mohon kepada Bapak/Ibu untuk berkenan memberikan ijin Penelitian kepada mahasiswa kami atas nama :

Nama : Ni Luh Wahyu Padesi
NIM : P07124220176
Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan Tentang Kunjungan Antenatal Care dengan Keteraturan Kinjungan Antenatal Care Ibu hamil Trimester III di Masa Pandemi Covid-19.
Lokasi Penelitian : Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Abiansemal I.
Waktu Pelaksanaan : Maret s.d April 2021

Demikian permohonan kami sampaikan, atas perhatian dan kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.

A/n. Direktur Poltekkes Denpasar
Ketua Jurusan,

Dr. Ni Nyoman Budiani, S.SiT.,M.Biomed
NIP. 19700218 1989 02 2002

Tembusan kepada Yth. :
Direktur Poltekkes Denpasar (sebagai laporan)



**PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS ABIANSEMAL I**

Jln. Ciung Wanara No.5 Blahkiuh Abiansema Badung Telp.8943111/8943222
Email : puskemasabiansema173@gmail.com
Website : <http://dinkes.badungkab.go.id/puskemasabiansemalsatu/>



SURAT KETERANGAN

Nomor : 398 / 800 / V / Pusk.Absl / 2021

Menindaklanjuti surat dari Dinas Kesehatan Kabupaten Badung, Nomor : 070 / 559 / IV / 2021 / Diskes, tanggal 20 April 2021 perihal Permohonan Surat Keterangan Penelitian, maka yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : drg. Ni Nyoman Rai Sukadani, M.M
NIP : 19641002 200312 2 003
Pangkat / Golongan: Pembina IV/a
Jabatan : Kepala UPTD. Puskesmas Abiansema I

Dengan ini menerangkan dengan benar bahwa :

Nama : Ni Luh Wahyu Padesi
Nama Instansi : Jurusan Kebidanan Poltekkes Denpasar
Alokasi Waktu : 12 April 2021 – 10 Mei 2021
Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan Tentang Kunjungan Antenatal Care Ibu Hamil Trimester III di Masa Pandemi Covid - 19

yang bersangkutan diatas telah melaksanakan kegiatan Penelitian sebagaimana di maksud diatas.

Demikian surat keterangan ini di buat dengan sebenar – benarnya dan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Blahkiuh, 20 Mei 2021

Kepala UPTD Puskesmas Abiansema I



drg. Ni Nyoman Rai Sukadani, M.M

NIP. 19641002 2000312 2 003

Lampiran 6

Uji Statistik Validitas dan Reliabilitas Kuisiner

		Correlations															
		ITEM 1	ITEM 2	ITEM 3	ITEM 4	ITEM 5	ITEM 6	ITEM 7	ITEM 8	ITEM 9	ITEM1 0	ITEM1 1	ITEM1 2	ITEM1 3	ITEM1 4	ITEM1 5	TOTAL
ITEM1	Pearson Correlation	1	0.356	0.356	0.524	0.509	0.524	1.000**	0.509	.764*	.802**	.802**	.764*	0.509	0.509	0.524	.861**
	Sig. (2-tailed)		0.312	0.312	0.120	0.133	0.120	0.000	0.133	0.010	0.005	0.005	0.010	0.133	0.133	0.120	0.001
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM2	Pearson Correlation	0.356	1	1.000**	.802**	0.408	0.356	0.356	0.408	0.612	0.167	0.167	0.102	0.408	0.408	0.356	.634*
	Sig. (2-tailed)	0.312		0.000	0.005	0.242	0.312	0.312	0.242	0.060	0.645	0.645	0.779	0.242	0.242	0.312	0.049
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM3	Pearson Correlation	0.356	1.000**	1	.802**	0.408	0.356	0.356	0.408	0.612	0.167	0.167	0.102	0.408	0.408	0.356	.634*
	Sig. (2-tailed)	0.312	0.000		0.005	0.242	0.312	0.312	0.242	0.060	0.645	0.645	0.779	0.242	0.242	0.312	0.049
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM4	Pearson Correlation	0.524	.802**	.802**	1	0.509	0.524	0.524	0.509	.764*	0.356	0.356	0.218	0.509	0.509	0.524	.767**
	Sig. (2-tailed)																
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

	Sig. (2-tailed)	0.120	0.005	0.005		0.133	0.120	0.120	0.133	0.010	0.312	0.312	0.545	0.133	0.133	0.120	0.010
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM5	Pearson Correlation	0.509	0.408	0.408	0.509	1	0.509	0.509	1.000**	.667*	0.408	0.408	.667*	1.000**	1.000**	0.509	.798**
	Sig. (2-tailed)	0.133	0.242	0.242	0.133		0.133	0.133	0.000	0.035	0.242	0.242	0.035	0.000	0.000	0.133	0.006
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM6	Pearson Correlation	0.524	0.356	0.356	0.524	0.509	1	0.524	0.509	.764*	0.356	0.356	0.218	0.509	0.509	0.524	.673*
	Sig. (2-tailed)	0.120	0.312	0.312	0.120	0.133		0.120	0.133	0.010	0.312	0.312	0.545	0.133	0.133	0.120	0.033
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM7	Pearson Correlation	1.000**	0.356	0.356	0.524	0.509	0.524	1	0.509	.764*	.802**	.802**	.764*	0.509	0.509	0.524	.861**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.312	0.312	0.120	0.133	0.120		0.133	0.010	0.005	0.005	0.010	0.133	0.133	0.120	0.001
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM8	Pearson Correlation	0.509	0.408	0.408	0.509	1.000**	0.509	0.509	1	.667*	0.408	0.408	.667*	1.000**	1.000**	0.509	.798**
	Sig. (2-tailed)	0.133	0.242	0.242	0.133	0.000	0.133	0.133		0.035	0.242	0.242	0.035	0.000	0.000	0.133	0.006
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM9	Pearson Correlation	.764*	0.612	0.612	.764*	.667*	.764*	.764*	.667*	1	0.612	0.612	0.375	.667*	.667*	.764*	.928**

	Sig. (2-tailed)	0.010	0.060	0.060	0.010	0.035	0.010	0.010	0.035		0.060	0.060	0.286	0.035	0.035	0.010	0.000
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM1 0	Pearson Correlation	.802**	0.167	0.167	0.356	0.408	0.356	.802**	0.408	0.612	1	0.583	0.612	0.408	0.408	0.356	.678*
	Sig. (2-tailed)	0.005	0.645	0.645	0.312	0.242	0.312	0.005	0.242	0.060		0.077	0.060	0.242	0.242	0.312	0.031
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM1 1	Pearson Correlation	.802**	0.167	0.167	0.356	0.408	0.356	.802**	0.408	0.612	0.583	1	0.612	0.408	0.408	0.356	.678*
	Sig. (2-tailed)	0.005	0.645	0.645	0.312	0.242	0.312	0.005	0.242	0.060	0.077		0.060	0.242	0.242	0.312	0.031
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM1 2	Pearson Correlation	.764*	0.102	0.102	0.218	.667*	0.218	.764*	.667*	0.375	0.612	0.612	1	.667*	.667*	0.218	.658*
	Sig. (2-tailed)	0.010	0.779	0.779	0.545	0.035	0.545	0.010	0.035	0.286	0.060	0.060		0.035	0.035	0.545	0.039
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM1 3	Pearson Correlation	0.509	0.408	0.408	0.509	1.000**	0.509	0.509	1.000**	.667*	0.408	0.408	.667*	1	1.000**	0.509	.798**
	Sig. (2-tailed)	0.133	0.242	0.242	0.133	0.000	0.133	0.133	0.000	0.035	0.242	0.242	0.035		0.000	0.133	0.006
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM1 4	Pearson Correlation	0.509	0.408	0.408	0.509	1.000**	0.509	0.509	1.000**	.667*	0.408	0.408	.667*	1.000**	1	0.509	.798**

	Sig. (2-tailed)	0.133	0.242	0.242	0.133	0.000	0.133	0.133	0.000	0.035	0.242	0.242	0.035	0.000		0.133	0.006
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ITEM15	Pearson Correlation	0.524	0.356	0.356	0.524	0.509	0.524	0.524	0.509	.764*	0.356	0.356	0.218	0.509	0.509	1	.673*
	Sig. (2-tailed)	0.120	0.312	0.312	0.120	0.133	0.120	0.120	0.133	0.010	0.312	0.312	0.545	0.133	0.133		0.033
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
TOTAL	Pearson Correlation	.861**	.634*	.634*	.767**	.798**	.673*	.861**	.798**	.928**	.678*	.678*	.658*	.798**	.798**	.673*	1
	Sig. (2-tailed)	0.001	0.049	0.049	0.010	0.006	0.033	0.001	0.006	0.000	0.031	0.031	0.039	0.006	0.006	0.033	
	N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

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

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

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	10	100.0
	Excluded ^a	0	0.0
	Total	10	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0.767	16

Item Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
ITEM1	0.70	0.483	10
ITEM2	0.60	0.516	10
ITEM3	0.60	0.516	10
ITEM4	0.70	0.483	10
ITEM5	0.90	0.316	10
ITEM6	0.70	0.483	10
ITEM7	0.70	0.483	10
ITEM8	0.90	0.316	10
ITEM9	0.80	0.422	10
ITEM10	0.60	0.516	10
ITEM11	0.60	0.516	10
ITEM12	0.80	0.422	10
ITEM13	0.90	0.316	10
ITEM14	0.90	0.316	10
ITEM15	0.70	0.483	10
TOTAL	11.10	4.886	10

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM1	21.50	87.611	0.848	0.746
ITEM2	21.60	89.378	0.601	0.753
ITEM3	21.60	89.378	0.601	0.753
ITEM4	21.50	88.500	0.746	0.749
ITEM5	21.30	90.678	0.786	0.755
ITEM6	21.50	89.389	0.645	0.752
ITEM7	21.50	87.611	0.848	0.746
ITEM8	21.30	90.678	0.786	0.755
ITEM9	21.40	88.044	0.921	0.747
ITEM10	21.60	88.933	0.648	0.751
ITEM11	21.60	88.933	0.648	0.751
ITEM12	21.40	90.267	0.632	0.755
ITEM13	21.30	90.678	0.786	0.755
ITEM14	21.30	90.678	0.786	0.755
ITEM15	21.50	89.389	0.645	0.752
TOTAL	11.10	23.878	1.000	0.937

Lampiran 7

Uji Statistik Hasil Penelitian

Pengetahuan_Responden					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	17	53.1	53.1	53.1
	Cukup	13	40.6	40.6	93.8
	Kurang	2	6.3	6.3	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Keteraturan_ANC					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Teratur	19	59.4	59.4	59.4
	Tidak teratur	13	40.6	40.6	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

Statistics		
Pengetahuan_Responden		
N	Valid	32
	Missing	0

Statistics		
Keteraturan_ANC		
N	Valid	32
	Missing	0

Correlations

		Pengetahuan_Responden	Keteraturan_ANC	
Spearman's rho	Pengetahuan_Responden	Correlation Coefficient	1.000	.876**
		Sig. (2-tailed)		0.000
		N	32	32
	Keteraturan_ANC	Correlation Coefficient	.876**	1.000
		Sig. (2-tailed)	0.000	
		N	32	32

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

Lampiran 8.

