

Lampiran 1

JADWAL PENYUSUNAN SKRIPSI TAHUN 2020/2021

No	Kegiatan	September 2020	Oktober 2020	November 2020	Desember 2020	Januari 2021	Februari 2021	Maret 2021	April 2021	Mei 2021	Juni 2021	Juli 2021	Agustus 2021	September 2021
1.	Informasi penyelenggaraan skripsi													
2.	Informasi pembimbing													
3.	Proses bimbingan dan penyusunan proposal													
4.	Pengumpulan proposal ke panitia/pendaftaran seminar proposal													
5.	Seminar proposal													
6.	Revisi dan persetujuan proposal oleh penguji													
7.	Mengambil data penelitian													
8.	Pendaftaran ujian													
9.	Pelaksanaan ujian													
10.	Revisi laporan													
11.	Penyerahan laporan													

Lampiran 2

SURAT PERMOHONAN KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dewi Wardha Imania

NIM : P17311171004

Alamat : Perum Joyo Asri UNIGA No. 44, RT 08/RW 09, Kelurahan Merjosari, Kecamatan Lowokwaru, Kota Malang

Status : Mahasiswa Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

Judul Skripsi : Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi di Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang

Dengan ini mengharapkan kesediaan ibu untuk berpartisipasi pada penelitian saya dengan memberikan informasi sebenar-benarnya sebagaimana yang tertera pada kuesioner yang saya lampirkan. Adapun identitas dan hasil pengisian kuesioner google form ibu akan kami jaga kerahasiaannya. Atas kesediaan dan bantuan ibu kami ucapkan terimakasih.

Demikian permohonan ini kami buat, atas perhatian dan kesediaan ibu kami ucapkan terimakasih.

Malang, Januari 2021



Dewi Wardha Imania

NIM: P17311171004

Lampiran 3

PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN (PSP)

1. Saya Dewi Wardha Imania, mahasiswa Sarjana Terapan Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul “Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi di Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang”.
2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran perilaku wanita usia subur (WUS) risiko tinggi dalam perawatan prakonsepsi di Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang yang bermanfaat memberikan informasi mengenai pentingnya perilaku kesehatan dalam perawatan prakonsepsi untuk merencanakan kehamilan yang sehat.
3. Prosedur pengambilan data dengan cara mengisi kuesioner *google form* yang berisi penilaian perilaku wanita usia subur (WUS) risiko tinggi dalam perawatan prakonsepsi. Cara ini mungkin menyebabkan ketidaknyamanan berupa tersitanya waktu saudara, namun sebagai tanda ucapan terimakasih kami atas partisipasi yang telah diberikan, kami akan memberikan *voucher* pulsa sebesar Rp. 20.000,- bagi 10 responden yang beruntung.
4. Keuntungan yang anda peroleh dalam keikutsertaan anda dalam penelitian ini secara langsung adalah mendapatkan informasi dan menambah motivasi untuk meningkatkan perilaku kesehatan dalam perawatan prakonsepsi sebagai upaya merencanakan kehamilan yang sehat.
5. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali, untuk itu anda tidak dikenakan sanksi apapun.
6. Nama dan jati diri anda akan tetap dirahasiakan
7. Jika anda memerlukan informasi/bantuan yang terkait dengan penelitian ini, silahkan menghubungi saya Dewi Wardha Imania dengan nomor HP 085791246499 selaku peneliti.

Peneliti



(Dewi Wardha Imania)

Lampiran 4

INFORMED CONSENT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Dewi Wardha Imania mahasiswa Sarjana Terapan Kebidanan dari Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang yang berjudul “Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi di Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang”.

Saya yakin bahwa penelitian ini tidak menimbulkan kerugian apapun pada saya dan keluarga. Dan saya telah mempertimbangkan serta memutuskan untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

Peneliti,



(Dewi Wardha Imania)

Malang, 2021
Yang Memberi Persetujuan

(.....)

Lampiran 5

DAFTAR RISIKO TINGGI

KODE	RISIKO TINGGI
1	Berusia terlalu muda (< 20 tahun)
2	Berusia terlalu tua (> 35 tahun)
3	Perdarahan pervaginam
4	Endometritis
5	Tumor ovarium jinak
6	Disminorea berat
7	Penyakit trofoblas
8	Kanker mammae
9	Kanker endometrium
10	Kanker ovarium
11	Fibroma uteri
12	Kelainan anatomis
13	Penyakit radang panggul
14	Infeksi Menular Seksual
15	Risiko tinggi HIV
16	Terinfeksi HIV
17	AIDS
18	Tuberkulosis
19	Penyakit tiroid
20	Hepatitis virus
21	Sirosis hepatitis
22	Tumor hati
23	Talasemia
24	Anemia bulan sabit
25	Anemia defisiensi Fe
26	Pasca persalinan (laktasi/non-laktasi) termasuk pasca sectio caesarea (SC)
27	Pasca keguguran
28	Riwayat operasi pelvis
29	Hipertensi
30	Riwayat hipertensi pada kehamilan
31	Trombosis vena permukaan (dengan infeksi)
32	Riwayat penyakit jantung iskemik
33	Stroke
34	Penyakit katup jantung
35	Dekompensasi kordis
36	Miokard infark akut
37	Epilepsi
38	Kurang Energi Kalori
39	Asma bronkial

40	Diabetes Melitus
41	TORCH
	1. Toxoplasmosis
	2. <i>Others</i> (sifilis, varicella, mumps, parvovirus, dan HIV)
	3. Rubella
	4. Cytomegalovirus (CMV)
5. Herpes simpleks	
42	Penggunaan obat-obatan yang memengaruhi enzim-enzim hati
43	Penggunaan rifampisin
44	Penggunaan antikonvulsan tertentu

Sumber: Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana (2015)

Lampiran 6

KISI-KISI KUESIONER PERILAKU WUS RISIKO TINGGI DALAM PERAWATAN PRAKONSEPSI

Variabel	Sub Variabel	No. Butir Soal	Jumlah
Perawatan prakonsepsi	Mendapatkan informasi tentang persiapan kesehatan prakonsepsi	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	9
	Pencegahan dan penanggulangan anemia dalam perawatan prakonsepsi	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	10
	Ketepatan pengaturan jarak kehamilan dalam perawatan prakonsepsi	20, 21, 22, 23, 24	5
	Ketepatan penggunaan kontrasepsi rasional dalam persiapan prakonsepsi	25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32	8
JUMLAH TOTAL SOAL			32

Lampiran 7

**KUESIONER PENELITIAN
GAMBARAN PERILAKU WANITA USIA SUBUR (WUS) RISIKO
TINGGI DALAM PERAWATAN PRAKONSEPSI
DI DESA WONOREJO KECAMATAN SINGOSARI
KABUPATEN MALANG**

1. DATA UMUM RESPONDEN

Petunjuk Pengisian Kuesioner:

- 1) Tuliskan identitas anda pada kolom jawaban yang tersedia
- 2) Pada pertanyaan yang terdapat pilihan jawaban, berilah tanda centang (✓) sesuai dengan jawaban anda
 1. Nama Ibu :
 2. Usia ibu : tahun
 3. Alamat :
 4. No. Telp/WA :
 5. Pendidikan : Tidak sekolah
 SD
 SMP
 SMA
 Perguruan Tinggi
 6. Pekerjaan : Bekerja
: Tidak bekerja

2. PERAWATAN PRAKONSEPSI

Petunjuk Pengisian Kuesioner:

- 1) Bacalah dan pahami pernyataan di bawah ini dengan seksama
- 2) Isilah seluruh nomor pernyataan tanpa bantuan orang lain
- 3) Setiap pernyataan hanya berlaku untuk satu jawaban
- 4) Pilihlah salah satu jawaban pada kolom sesuai dengan kondisi anda **saat ini**
- 5) Apabila anda ingin merubah jawaban, coret jawaban sebelumnya lalu centang jawaban baru pada kolom sesuai dengan pilihan anda
- 6) Apabila terdapat kesulitan dalam menjawab, anda dapat bertanya kepada peneliti
- 7) Keterangan pilihan jawaban:
SL : Selalu
SR : Sering
KK : Kadang-kadang
TP : Tidak Pernah

Berilah pilihan jawaban pada pernyataan berikut ini!

No	Pertanyaan	SL	SR	KK	TP
a. Mendapatkan Informasi tentang Persiapan Kesehatan Prakonsepsi					
1.	Saya dianjurkan petugas kesehatan untuk melakukan pemeriksaan air kencing jika terdapat keluhan seperti nyeri saat kencing				
2.	Saya mendapat informasi dari petugas kesehatan tentang pencegahan penyakit menular seperti tuberkulosis (TBC), kusta, demam berdarah, malaria, flu burung, infeksi saluran pernafasan, diare, infeksi menular seksual, dan rabies, dan pengendalian penyakit tidak menular seperti jantung, kencing manis, hipertensi, pemeriksaan IVA dan pemeriksaan payudara sendiri				
3.	Saya mendapat informasi dari petugas kesehatan tentang macam-macam penyakit menular seksual				
4.	Saya dianjurkan petugas kesehatan untuk melakukan pengukuran berat badan secara berkala				
5.	Saya dianjurkan oleh petugas kesehatan untuk melakukan pengukuran lingkaran lengan atas (LiLA) untuk mengetahui status gizi saya				
6.	Petugas kesehatan menanyakan kepada saya berapa kali saya pernah disuntik (imunisasi) setiap sebelum hamil				
7.	Saya dianjurkan petugas kesehatan untuk selalu istirahat yang cukup				
8.	Saya dianjurkan petugas kesehatan untuk tidak merokok atau berhenti merokok dan menghindari paparan asap rokok				
9.	Saya dianjurkan petugas kesehatan untuk tidak mengonsumsi atau berhenti mengonsumsi alkohol dan obat-obatan terlarang lainnya				
b. Pencegahan dan Penanggulangan Anemia dalam Perawatan Prakonsepsi					
10.	Saya mengonsumsi kacang-kacangan seperti kedelai, kacang merah, buncis, dll.				
11.	Saya mengonsumsi vitamin C dari tablet suplementasi vitamin				
12.	Saya mengonsumsi susu olahan seperti susu bubuk				
13.	Saya mengonsumsi daging dan sayuran hijau (sawi, bayam, kangkung, brokoli, dll)				
14.	Saya membatasi konsumsi teh				
15.	Saya mengonsumsi tablet tambah darah secara rutin				
16.	Saya mengonsumsi buah-buahan dan sayur-sayuran				
17.	Saya mengonsumsi makanan yang mengandung gandum, seperti contoh roti gandum, sereal, atau oat, dll.				
18.	Saya mengonsumsi beras merah				
19.	Saya mengonsumsi buah kurma dan kismis				

c. Ketepatan Pengaturan Jarak Kehamilan dalam Perawatan Prakonsepsi				
20.	Saya merencanakan jumlah anak yang saya inginkan			
21.	Saya menjaga jarak kehamilan untuk menyiapkan kesehatan mental (pikiran) saya			
22.	Saya menjaga jarak kehamilan untuk menyiapkan kesehatan calon bayi saya			
23.	Saya menjaga jarak kehamilan untuk memperbaiki gizi saya			
24.	Saya menjaga jarak kehamilan untuk menghindari perdarahan saat hamil atau melahirkan			
d. Ketepatan Penggunaan Kontrasepsi Rasional dalam Persiapan Prakonsepsi				
25.	Saya memutuskan jenis KB yang saya gunakan dengan mempertimbangkan anjuran dari petugas kesehatan/bidan			
26.	Saya menggunakan KB untuk menjaga jarak kehamilan saya			
27.	Saya menggunakan KB untuk menghindari terjadinya perdarahan saat hamil atau melahirkan			
28.	Saya menggunakan jenis KB dengan mempertimbangkan usia saya			
29.	Saya menggunakan KB setelah mengetahui cara penggunaan KB tersebut			
30.	Saya menggunakan KB untuk menghindari kehamilan yang tidak diinginkan			
31.	Saya menggunakan KB untuk menghindari terjadinya tekanan darah tinggi saat kehamilan			
32.	Saya menggunakan jenis KB dengan mempertimbangkan waktu kehamilan berikutnya			

1 2	3	2	2	3 4	3	2	2	2	1	2	4	3	3	2 2	6 1	2	3	1	3	3	3	1	3	1	1	2	1 4	3 5	3	3	4	3	3	1	1 4	7 0	2	4	4	1	3	3	4	1	3	2 3	7 2	2	
1 3	3	2	2	2 9	1	1	1	4	3	4	4	3	3	2 4	6 7	2	4	1	2	3	1	1	2	1	1	2	1 1	2 8	3	4	3	4	4	1	1 6	8 0	1	4	4	1	4	4	4	3	4	2 8	8 8	1	
1 4	3	2	2	3 4	3	2	2	2	1	2	4	3	3	2 2	6 1	2	3	1	3	3	3	1	3	1	1	2	1 4	3 5	3	3	4	3	3	1	1 4	7 0	2	4	4	1	3	3	4	1	3	2 3	7 2	2	
1 5	2	2	2	3 8	2	3	3	3	4	4	3	3	3	2 8	7 8	1	3	1	2	3	3	2	2	1	1	1	1 3	3 3	3	3	3	4	4	2	1 6	8 0	1	3	3	2	3	4	4	3	4	2 6	8 1	1	
1 6	2	2	1	3 8	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2 6	7 2	2	3	1	2	3	3	2	2	2	1	1	1 4	3 5	3	3	3	3	3	2	1 4	7 0	2	3	3	2	3	4	4	3	4	2 6	8 1	1	
1 7	3	2	2	2 9	3	1	2	2	1	4	4	4	2	2 3	6 4	2	3	1	1	3	2	1	2	1	1	1	1 1	2 8	3	1	1	1	1	1	5	2 5	3	2	2	2	4	4	4	4	1	2 3	7 2	2	
1 8	3	3	1	1 1	3	3	3	2	2	4	3	3	2	2 5	6 9	2	4	1	3	3	4	2	3	2	1	3	1 8	4 5	3	4	4	4	4	2	1 8	9 0	1	4	4	3	4	4	4	1	4	2 8	8 8	1	
1 9	3	2	2	4 0	3	3	3	2	2	4	3	3	2	2 5	6 9	2	4	1	3	3	4	2	3	2	1	3	1 8	4 5	3	4	4	4	4	2	1 8	9 0	1	4	4	3	4	4	4	1	4	2 8	8 8	1	
2 0	3	2	2	3 9	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2 3	6 4	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	9	2 3	3	4	3	3	4	4	1 8	9 0	1	3	4	3	4	2	4	3	4	2 7	8 4	1	
2 1	3	2	2	1 1	1	1	2	2	2	3	2	3	2	1 8	5 0	2	4	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1 1	2 8	3	4	4	4	4	4	2 0	1 0	0	1	4	4	4	4	4	4	4	3 2	1 0	0	1
2 2	3	3	2	2 9	1	3	4	4	3	3	4	4	4	3 0	8 3	1	4	3	3	4	2	4	4	1	3	2	2 0	5 0	2	4	4	4	4	4	2 0	1 0	0	1	4	4	4	4	4	4	4	3 2	1 0	0	1
2 3	2	2	2	3 8	1	2	1	2	2	3	2	3	2	1 8	5 0	2	2	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1 0	2 5	3	4	3	2	2	3	1 4	7 0	2	4	4	3	4	2	4	3	3	2 7	8 4	1	
2 4	2	2	2	4 0	4	3	3	3	2	2	4	4	3	2 8	7 8	1	3	2	2	3	3	1	3	1	1	2	1 4	3 5	3	4	4	4	3	4	1 9	9 5	1	4	4	4	4	3	3	3	3	2 8	8 8	1	
2 5	3	2	2	2 9	1	2	3	1	1	2	2	3	1	1 6	4 4	3	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1 0	2 5	3	4	3	2	2	3	1 4	7 0	2	2	2	4	3	2	3	3	4	2 3	7 2	2	
2 6	2	2	2	3 8	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1 2	3 3	3	2	1	1	2	3	1	2	1	1	1	1 1	2 8	3	4	4	2	3	4	1 7	8 5	1	2	4	3	4	2	4	2	4	2 5	7 8	1	
2	3	2	2	1	1	3	4	2	3	2	4	4	2	2	6	2	2	1	2	2	4	1	2	2	1	1	1	3	3	4	4	2	2	2	1	7	2	4	3	2	4	4	4	2	2	8	1		

Lampiran 9

PERILAKU PENCEGAHAN DAN PENANGGULANGAN ANEMIA

X10		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	1	2,3
Kadang-kadang	13	30,2
Sering	20	46,5
Selalu	9	20,9
Total	43	100

X11		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	32	74,4
Kadang-kadang	7	16,3
Sering	2	4,7
Selalu	2	4,7
Total	43	100

X12		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	17	39,5
Kadang-kadang	19	44,2
Sering	6	14
Selalu	1	2,3
Total	43	100

X13		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	1	2,3
Kadang-kadang	12	27,9
Sering	25	58,1
Selalu	5	11,6
Total	43	100

X14		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	3	7
Kadang-kadang	7	16,3
Sering	19	44,2
Selalu	14	32,6
Total	43	100

X15		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	24	55,8
Kadang-kadang	11	25,6
Sering	4	9,3
Selalu	4	9,3
Total	43	100

X16		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	3	7
Kadang-kadang	18	41,9
Sering	21	48,8
Selalu	1	2,3
Total	43	100

X17		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	25	58,1
Kadang-kadang	15	34,9
Selalu	3	7
Total	43	100

X18		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	42	97,7
Sering	1	2,3
Total	43	100

X19		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	25	58,1
Kadang-kadang	15	34,9
Sering	3	7
Total	43	100

Lampiran 10

PERILAKU KETEPATAN PENGATURAN JARAK KEHAMILAN

X20		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	8	18,6
Kadang-kadang	10	23,3
Sering	7	16,3
Selalu	18	41,9
Total	43	100

X21		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	5	11,6
Kadang-kadang	7	16,3
Sering	12	27,9
Selalu	19	44,2
Total	43	100

X22		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	5	11,6
Kadang-kadang	14	32,6
Sering	7	16,3
Selalu	17	39,5
Total	43	100

X23		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	5	11,6
Kadang-kadang	7	16,3
Sering	11	25,6
Selalu	20	46,5
Total	43	100

X24		
	Frekuensi (n)	Presentase (%)
Tidak pernah	19	44,2
Kadang-kadang	10	23,3
Sering	3	7
Selalu	11	25,6
Total	43	100

Lampiran 11

PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBIMBING

Saya, yang bertanda tangan di bawah ini :

1. Nama dan gelar : Dr. Siti Asiyah, S.Kep.,Ns.,M.Kes.
2. NIP : 197107081997032002
3. Pangkat dan Golongan : Pembina / IV A
4. Jabatan : Lektor
5. Asal institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang Program Studi Kebidanan Kediri
6. Pendidikan Terakhir : S3 Kesehatan Masyarakat
7. Alamat dan Nomor yang bisa di hubungi
 - a. Rumah : Jl. KH. Wachid Hasyim No. 64 B, Kediri
 - b. Telepon/HP : 081330152046
 - c. Alamat kantor : Jl. KH. Wachid Hasyim No. 64 B, Kediri
 - d. Telepon kantor : (0345) 773095

Dengan ini menyatakan (~~bersedia/tidak bersedia~~*) menjadi pembimbing (Utama/~~pendamping~~*) Skripsi bagi mahasiswa:

Nama : Dewi Wardha Imania

NIM : P17311171004

Judul Skripsi : Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi di Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang

Malang, Januari 2021



Dr. Siti Asiyah, S.Kep.,Ns.,M.Kes.
NIP. 197107081997032002

PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBIMBING

Saya, yang bertanda tangan di bawah ini :

1. Nama dan gelar : Tarsikah, S.Si.T.,M.Keb.
2. NIP : 197501262005012002
3. Pangkat dan Golongan : Penata / III C
4. Jabatan : Lektor
5. Asal institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
6. Pendidikan Terakhir : S2 Kebidanan
7. Alamat dan Nomor yang bisa di hubungi
 - a. Rumah : Jl. Teluk Pacitan Kav. 10, Arjosari
 - b. Telepon/HP : 081334443299
 - c. Alamat kantor : Jl. Simpang Ijen No. 77 C, Malang
 - d. Telepon kantor : (0341) 556125

Dengan ini menyatakan (~~bersedia/tidak bersedia~~*) menjadi pembimbing (~~Utama~~/pendamping*) Skripsi bagi mahasiswa:

Nama : Dewi Wardha Imania

NIM : P17311171004

Judul Skripsi : Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi di Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang

Malang, September 2020



Tarsikah, S.Si.T.,M.Keb.
NIP. 197501262005012002

Lampiran 12

PERSETUJUAN ETIK PENELITIAN DARI KOMISI ETIK



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
STATE POLYTECHNIC OF HEALTH MALANG

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"
Reg.No.:101 / KEPK-POLKESMA/ 2021

Protokol penelitian yang diusulkan oleh
The research protocol proposed by Dewi Wardha Imania

Peneliti Utama
Principal In Investigator Dewi Wardha Imania

Nama Institusi
Name of the Institution Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

Dengan Judul
Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi di Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang
Preconception Care Behavior among Women of Reproductive Age whom at High Risk in Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah,

3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 27 April 2021 sampai dengan 27 April 2022

This declaration of ethics applies during the period April 27, 2021 until April 27, 2022

Malang, 27 April 2021
Head of Committee



Dr. SUSI MILWATI, S.Kp, M.Pd
NIP. 196312011987032002

Lampiran 13

**SURAT PERMOHONAN PELAKSANAAN PENELITIAN JURUSAN
KEBIDANAN**

KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SDM KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG



~ Kampus Pusat : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746
~ Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
~ Kampus II : Jl. A.Yani Sumberporong Lawang, Telp (0341) 427847
~ Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar, Telp (0342) 901043
~ Kampus IV : Jl. KH Wahid Hasyim No. 64 B Kediri, Telp (0354) 773095
~ Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp (0355) 791293
~ Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusumo No. B2 A Ponorogo, Telp (0352) 461792
Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> Email : direktorat@poltekkes-malang.ac.id

Nomor : PP.04.03/4.0/0927/2021 Malang, 12 April 2021
Lampiran : -
Perihal : **Permohonan Pelaksanaan Penelitian**

Kepada Yth :
Kepala Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana (DPPKB)
Kabupaten Malang
di
Tempat

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu pemenuhan mata kuliah Skripsi pada Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menyusun skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat agar dapatnya diijinkan untuk melaksanakan **Penelitian** mahasiswa kami :

Nama : Dewi Wardha Imania
NIM : P17311171004
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang
Semester : VIII (Delapan)
Periode : 19 April s/d 31 Mei 2021
Judul Penelitian : Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi di Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya, disampaikan terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan,

Herawati Mansur, SST, M.Pd, M.Psi
NIP. 196501101985032002



Tembusan disampaikan Kepada Yth:
1. Mahasiswa yang bersangkutan



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SDM KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG

~ Kampus Pusat : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746
~ Kampus I : Jl. Srikojo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
~ Kampus II : Jl. A.Yani Sumberporong Lawang, Telp (0341) 427847
~ Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar, Telp (0342) 801043
~ Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64 B Kediri, Telp (0354) 773095
~ Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp (0355) 791293
~ Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusomo No. 82 A Ponorogo, Telp (0352) 461792
Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> Email : direktorat@poltekkes-malang.ac.id



Nomor : PP.04.03/4.0/0933/2021

Malang, 13 April 2021

Lampiran : -

Perihal : **Permohonan Pelaksanaan Penelitian**

Kepada Yth :

1. **Kepala Bakesbangpol Kabupaten Malang**
2. **Kepala Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana (DPPKB) Kabupaten Malang**

di

Tempat

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu pemenuhan mata kuliah Skripsi pada Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menyusun skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat agar dapatnya diijinkan untuk melaksanakan **Penelitian** mahasiswa kami :

Nama : Dewi Wardha Imania
NIM : P17311171004
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang
Semester : VIII (Delapan)
Periode : 19 April s/d 31 Mei 2021
Judul Penelitian : Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi di Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya, disampaikan terima kasih.



Tembusan disampaikan Kepada Yth :

1. Mahasiswa yang bersangkutan

Lampiran 14

SURAT IJIN PENELITIAN BAKESBANGPOL



**PEMERINTAH KABUPATEN MALANG
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**

Jl. Panji No. 158 Telp. (0341) 366260 Fax. (0341) 366260
Email: bakesbangpol@malangkab.go.id – Webside: <http://www.malangkab.go.id>
KEPANJEN – 65163

SURAT KETERANGAN

NOMOR : 072/ **83** /35.07.207/2021

Untuk melakukan Survey/Reserch/Penelitian/PKL/Magang

Menunjuk : Surat Dari Ketua Jurusan Kebidanan Politeknik kesehatan Kemenkes Malang
Nomor : PP.04.03/4.0/0933/2021 Tanggal : 13 April 2021
Perihal : Permohonan Pelaksanaan Penelitian

Dengan ini Kami **TIDAK KEBERATAN** dilaksanakan Ijin Penelitian oleh :

Nama / Instansi : Dewi Wardha Imania
Thema/Judul/Survey/Research : **Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Resiko Tinggi Dalam Perawatan Prakonsepsi Di Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang**
Daerah/Tempat : Dinas Pengendalian Penduduk Dan Keluarga Berencana Kabupaten Malang, Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang
Lamanya : 19 April – 31 Mei 2021
Pengikut : -

Dengan Ketentuan :

1. Mentaati Ketentuan – Ketentuan / Peraturan yang berlaku
2. Sesampainya ditempat supaya melapor kepada pejabat Setempat
3. Setelah selesai mengadakan kegiatan harap segera melapor kembali ke Bupati Malang Cq. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Malang
4. Surat Keterangan ini tidak berlaku apabila tidak memenuhi ketentuan tersebut diatas

Malang, 16 April 2021

an. **KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
KABUPATEN MALANG**

Secretaris

AGUS WIDODO, SE
Pembina
NIP. 19720124 199901 1001

Tembusan :

Yth. Sdr.

1. Ketua Jurusan Kebidanan Politeknik kesehatan Kemenkes Malang
2. Kepala Dinas Pengendalian Penduduk Dan Keluarga Berencana Kab. Malang
3. Camat Singosari Kab. Malang
4. Kepala Desa Wonorejo Kec. Singosari Kab. Malang
5. Mhs/Ybs
6. Arsip

**SURAT IJIN PENELITIAN DINAS PENGENDALIAN PENDUDUK
DAN KELUARGA BERENCANA**



**PEMERINTAH KABUPATEN MALANG
DINAS PENGENDALIAN PENDUDUK
DAN KELUARGA BERENCANA**

JL. Raden Panji No. 158 Kepanjen Malang Telp. (0341) 3905313 Fax (0341) 3905009
Website : <http://kb.malangkab.go.id> • email : kb@malangkab.go.id

KEPANJEN

Kepanjen, 15 April 2021

Nomor : 070/ 889 /35.07.120/2021
Sifat : Segera
Lampiran : -
Perihal : Ijin Penelitian & Praktek

Kepada :
**Yth. Sdr. Dekan Kebidanan Politeknik
Kesehatan kementerian
Malang**
di
Malang

Menindaklanjuti Surat Saudara Nomor :PP.04.03/4.0/0927/2021 tanggal 12 April 2021, perihal sebagaimana tersebut dalam pokok surat, dengan ini diberitahukan bahwa pada prinsipnya kami **TIDAK KEBERATAN** terhadap mahasiswi Saudara atas nama :

1. Nama : **DEWI WARDHA IMANIA**
NIM : P17311171004
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang
Judul Penelitian : **Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS)
Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi di Desa
Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang**

Untuk melakukan penelitian di Kantor Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kabupaten Malang.

Demikian untuk menjadikan maklum.

**Plt. KEPALA DINAS PENGENDALIAN
PENDUDUK DAN KELUARGA BERENCANA
KABUPATEN MALANG**



Ir. AUNUR ROFIO, MM
Pembina Tingkat I
NIP. 19650703 199302 1 002

Tembusan :
→ Yth. Sdr. Kepala Badan Kesatuan Bangsa
dan Politik Kabupaten Malang



**PEMERINTAH KABUPATEN MALANG
DINAS PENGENDALIAN PENDUDUK
DAN KELUARGA BERENCANA**

JL. Raden Panji No. 158 Kapanjen Malang Telp. (0341) 3905313 Fax (0341) 3905009
Website : <http://kb.malangkab.go.id> • email : kb@malangkab.go.id

KEPANJEN

Kapanjen, 20 April 2021

Nomor : 070/ 926 /35.07.120/2021
Sifat : Segera
Lampiran : -
Perihal : **Ijin Penelitian & Praktek**

Kepada :
**Yth. Sdr. Koordinator Wilayah Penyuluh KB
Kecamatan Singosari
di -
Singosari**

Menindaklanjuti Surat dari Ketua Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan
Kemenkes Malang tanggal 12 April 2021, Nomor : PP.04.03/4.0/0927/2021 perihal
Ijin Penelitian / Observasi atas nama :

Nama : **DEWI WARDHA IMANIA**
NIM : **P17311171004**
Program Studi : **Sarjana Terapan Kebidanan Malang**
Judul Penelitian : **Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS)
Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi di Desa
Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang**

Sehubungan dengan hal tersebut, mohon bantuan Saudara untuk memfasilitasi guna
kegiatan penelitian / observasi dimaksud.

Demikian untuk menjadikan maklum.

Pt. KEPALA DINAS PENGENDALIANPENDUDUK

**DAN KELUARGA BERENCANA
KABUPATEN MALANG**



I. AENUR ROFIO, MM
Pembina Tingkat I
NIP. 19650703 199302 1 002

Lampiran 16

**SURAT KETERANGAN PENELITIAN DESA WONOREJO
KECAMATAN SINGOSARI KABUPATEN MALANG**



PEMERINTAH KABUPATEN MALANG

KECAMATAN SINGOSARI

KANTOR DESA WONOREJO

Jl. Blandit Barat Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kab Malang

SURAT KETERANGAN

Nomor : 423.4/19./35.07.24.2001/2021

Hal : Surat Keterangan

Kepada Yth. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Malang
Jalan Panji No. 158 Kepanjen, Malang

Dengan Hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : ABDUL HALIM

Jabatan : Sekertaris Desa

Menerangkan bahwa:

Nama : Dewi Wardha Imania

NPM : P173111710004

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang

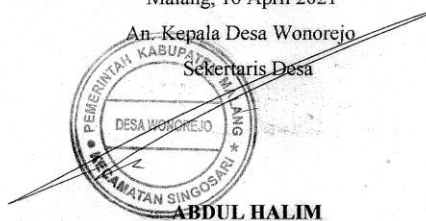
Telah kami setuju untuk melaksanakan penelitian di Desa Wonorejo sebagai syarat penyusunan tesis dengan judul:

**“ Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (Wus) Resiko Tonggi dalam perawatan
Prakonsepsi di Desa wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang ”**

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

Malang, 16 April 2021

An. Kepala Desa Wonorejo
Sekertaris Desa



Lampiran 17

**SURAT PERMOHONAN PELAKSANAAN UJI VALIDITAS DI
DESA DENGKOL
KECAMATAN SINGOSARI KABUPATEN MALANG**



Nomor : PP.04.03/4.0/0733/2021

Malang, 26 Maret 2021

Lampiran : -

Perihal : **Permohonan Pelaksanaan Uji Validitas Kuisisioner**

Kepada Yth :

**Ibu Zeni Dwi Nurhayati, A.Md.Keb
(Bidan Desa Dengkol, Kec. Singosari, Kab. Malang)**

di

Tempat

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu pemenuhan mata kuliah Skripsi pada Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat agar dapatnya diijinkan untuk melaksanakan **Uji Validitas Kuisisioner** mahasiswa kami :

Nama : Dewi Wardha Imania
NIM : P17311171004
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang
Semester : VIII (Delapan)
Judul Penelitian : Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi di Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya, disampaikan terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan,

Herawati Mansur, SST, M.Pd, M.Psi
NIP. 196501101985032002

Lampiran 18

HASIL UJI VALIDITAS

		skor_total
item_1	Pearson Correlation	,469
	Sig. (2-tailed)	,078
	N	15
item_2	Pearson Correlation	,512
	Sig. (2-tailed)	,051
	N	15
item_3	Pearson Correlation	,244
	Sig. (2-tailed)	,382
	N	15
item_4	Pearson Correlation	,641**
	Sig. (2-tailed)	,010
	N	15
item_5	Pearson Correlation	,539*
	Sig. (2-tailed)	,038
	N	15
item_6	Pearson Correlation	,734**
	Sig. (2-tailed)	,002
	N	15
item_7	Pearson Correlation	,611*
	Sig. (2-tailed)	,015
	N	15

item_8	Pearson Correlation	,566*
	Sig. (2-tailed)	,028
	N	15
item_9	Pearson Correlation	,470
	Sig. (2-tailed)	,077
	N	15
item_10	Pearson Correlation	,359
	Sig. (2-tailed)	,189
	N	15
item_11	Pearson Correlation	,573*
	Sig. (2-tailed)	,025
	N	15
item_12	Pearson Correlation	,440
	Sig. (2-tailed)	,100
	N	15
item_13	Pearson Correlation	,378
	Sig. (2-tailed)	,164
	N	15
item_14	Pearson Correlation	,289
	Sig. (2-tailed)	,295
	N	15

		skor_total
item_15	Pearson Correlation	,429
	Sig. (2-tailed)	,110
	N	15
item_16	Pearson Correlation	,561*
	Sig. (2-tailed)	,030
	N	15
item_17	Pearson Correlation	,422
	Sig. (2-tailed)	,117
	N	15
item_18	Pearson Correlation	,741**
	Sig. (2-tailed)	,002
	N	15
item_19	Pearson Correlation	,612*
	Sig. (2-tailed)	,015
	N	15
item_20	Pearson Correlation	,375
	Sig. (2-tailed)	,169
	N	15
item_21	Pearson Correlation	-,035
	Sig. (2-tailed)	,901
	N	15

item_22	Pearson Correlation	,010
	Sig. (2-tailed)	,973
	N	15
item_23	Pearson Correlation	,287
	Sig. (2-tailed)	,299
	N	15
item_24	Pearson Correlation	,234
	Sig. (2-tailed)	,402
	N	15
item_25	Pearson Correlation	,494
	Sig. (2-tailed)	,061
	N	15
item_26	Pearson Correlation	,136
	Sig. (2-tailed)	,628
	N	15
item_27	Pearson Correlation	,546*
	Sig. (2-tailed)	,035
	N	15
item_28	Pearson Correlation	,155
	Sig. (2-tailed)	,581
	N	15

		skor_total
item_29	Pearson Correlation	-,078
	Sig. (2-tailed)	,783
	N	15
item_30	Pearson Correlation	,547 [*]
	Sig. (2-tailed)	,035
	N	15
item_31	Pearson Correlation	,201
	Sig. (2-tailed)	,474
	N	15
item_32	Pearson Correlation	,019
	Sig. (2-tailed)	,946
	N	15
item_33	Pearson Correlation	,052
	Sig. (2-tailed)	,854
	N	15
item_34	Pearson Correlation	-,012
	Sig. (2-tailed)	,965
	N	15
item_35	Pearson Correlation	-,176
	Sig. (2-tailed)	,530
	N	15

item_36	Pearson Correlation	,339
	Sig. (2-tailed)	,217
	N	15
item_37	Pearson Correlation	,547 [*]
	Sig. (2-tailed)	,035
	N	15
item_38	Pearson Correlation	,334
	Sig. (2-tailed)	,224
	N	15
item_39	Pearson Correlation	-,055
	Sig. (2-tailed)	,846
	N	15
item_40	Pearson Correlation	,002
	Sig. (2-tailed)	,995
	N	15
item_41	Pearson Correlation	,553 [*]
	Sig. (2-tailed)	,032
	N	15
item_42	Pearson Correlation	,104
	Sig. (2-tailed)	,711
	N	15

		skor_total
item_43	Pearson Correlation	,295
	Sig. (2-tailed)	,286
	N	15
item_44	Pearson Correlation	,808 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	15
item_45	Pearson Correlation	,503
	Sig. (2-tailed)	,056
	N	15
item_46	Pearson Correlation	,486
	Sig. (2-tailed)	,066
	N	15
item_47	Pearson Correlation	,572 [*]
	Sig. (2-tailed)	,026
	N	15
item_48	Pearson Correlation	,334
	Sig. (2-tailed)	,224
	N	15
item_49	Pearson Correlation	,380
	Sig. (2-tailed)	,163
	N	15

item_50	Pearson Correlation	,464
	Sig. (2-tailed)	,081
	N	15
item_51	Pearson Correlation	,411
	Sig. (2-tailed)	,128
	N	15
item_52	Pearson Correlation	,497
	Sig. (2-tailed)	,059
	N	15
item_53	Pearson Correlation	,558 [*]
	Sig. (2-tailed)	,031
	N	15
item_54	Pearson Correlation	,226
	Sig. (2-tailed)	,418
	N	15
item_55	Pearson Correlation	,627 [*]
	Sig. (2-tailed)	,012
	N	15
item_56	Pearson Correlation	,228
	Sig. (2-tailed)	,414
	N	15

		skor_total
item_57	Pearson Correlation	,537 [*]
	Sig. (2-tailed)	,039
	N	15
item_58	Pearson Correlation	,482
	Sig. (2-tailed)	,069
	N	15
item_59	Pearson Correlation	,396
	Sig. (2-tailed)	,144
	N	15
item_60	Pearson Correlation	,592 [*]
	Sig. (2-tailed)	,020
	N	15
item_61	Pearson Correlation	,801 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	15
item_62	Pearson Correlation	,625 [*]
	Sig. (2-tailed)	,013
	N	15
item_63	Pearson Correlation	,565 [*]
	Sig. (2-tailed)	,028
	N	15

item_64	Pearson Correlation	,423
	Sig. (2-tailed)	,116
	N	15
item_65	Pearson Correlation	,634 [*]
	Sig. (2-tailed)	,011
	N	15
item_66	Pearson Correlation	,374
	Sig. (2-tailed)	,169
	N	15
item_67	Pearson Correlation	,685 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	,005
	N	15
item_68	Pearson Correlation	,192
	Sig. (2-tailed)	,494
	N	15
item_69	Pearson Correlation	,572 [*]
	Sig. (2-tailed)	,026
	N	15
item_70	Pearson Correlation	,459
	Sig. (2-tailed)	,085
	N	15

Correlations

		item_13	item_14	item_15	item_16	item_17	item_18	item_19	total
item_13	Pearson Correlation	1	-,111	,125	,380*	,172	,280	,302*	,455**
	Sig. (2-tailed)		,478	,424	,012	,270	,069	,049	,002
	N	43	43	43	43	43	43	43	43
item_14	Pearson Correlation	-,111	1	,226	,303*	,307*	-,180	,235	,525**
	Sig. (2-tailed)	,478		,145	,048	,045	,247	,130	,000
	N	43	43	43	43	43	43	43	43
item_15	Pearson Correlation	,125	,226	1	,420**	,431**	,362*	,301*	,732**
	Sig. (2-tailed)	,424	,145		,005	,004	,017	,050	,000
	N	43	43	43	43	43	43	43	43
item_16	Pearson Correlation	,380*	,303*	,420**	1	,339*	,359*	,465**	,759**
	Sig. (2-tailed)	,012	,048	,005		,026	,018	,002	,000
	N	43	43	43	43	43	43	43	43
item_17	Pearson Correlation	,172	,307*	,431**	,339*	1	-,106	,196	,649**
	Sig. (2-tailed)	,270	,045	,004	,026		,500	,209	,000
	N	43	43	43	43	43	43	43	43
item_18	Pearson Correlation	,280	-,180	,362*	,359*	-,106	1	,127	,306*
	Sig. (2-tailed)	,069	,247	,017	,018	,500		,419	,046
	N	43	43	43	43	43	43	43	43
item_19	Pearson Correlation	,302*	,235	,301*	,465**	,196	,127	1	,614**
	Sig. (2-tailed)	,049	,130	,050	,002	,209	,419		,000
	N	43	43	43	43	43	43	43	43
total	Pearson Correlation	,455**	,525**	,732**	,759**	,649**	,306*	,614**	1
	Sig. (2-tailed)	,002	,000	,000	,000	,000	,046	,000	
	N	43	43	43	43	43	43	43	43

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

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

Lampiran 19

HASIL UJI RELIABILITAS

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	15	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	15	100,0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,925	70

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

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item_1	187,47	755,695	,441	,924
item_2	186,67	754,952	,487	,923
item_3	187,47	766,410	,206	,925
item_4	188,00	745,000	,619	,922
item_5	187,87	750,267	,512	,923
item_6	188,20	735,600	,715	,922
item_7	187,00	738,714	,582	,922
item_8	187,47	744,552	,536	,923
item_9	186,67	759,095	,447	,924
item_10	187,07	759,495	,323	,924
item_11	186,87	744,410	,544	,923
item_12	186,93	751,210	,403	,924
item_13	186,60	757,400	,342	,924
item_14	187,13	762,695	,250	,925
item_15	187,73	753,781	,394	,924
item_16	186,67	760,667	,545	,924
item_17	187,53	754,267	,387	,924
item_18	186,67	743,238	,726	,922
item_19	186,73	741,924	,585	,923
item_20	187,27	755,781	,335	,925
item_21	187,07	784,210	-,079	,928
item_22	186,33	780,381	-,013	,926
item_23	187,53	768,124	,261	,925
item_24	187,20	772,457	,212	,925
item_25	187,80	755,600	,469	,924

item_26	186,73	773,924	,102	,926
item_27	187,00	757,286	,526	,923
item_28	187,27	773,781	,126	,925
item_29	187,20	783,457	-,100	,926
item_30	188,00	752,429	,523	,923
item_31	187,07	772,924	,176	,925
item_32	186,93	780,067	-,007	,926
item_33	187,93	778,495	,019	,926
item_34	187,13	781,124	-,035	,926
item_35	186,87	790,695	-,209	,928
item_36	187,80	765,029	,312	,924
item_37	188,40	761,400	,530	,924
item_38	188,27	768,781	,313	,925
item_39	186,67	783,952	-,087	,927
item_40	186,60	780,971	-,029	,926
item_41	187,47	743,695	,521	,923
item_42	188,07	775,638	,070	,926
item_43	186,87	763,410	,258	,925
item_44	186,47	744,124	,797	,922
item_45	186,93	749,924	,472	,923
item_46	186,73	751,638	,455	,924
item_47	186,73	744,495	,543	,923
item_48	186,67	762,810	,302	,925
item_49	186,40	761,829	,351	,924
item_50	187,13	752,695	,432	,924
item_51	186,60	761,257	,385	,924
item_52	187,53	750,981	,467	,923
item_53	186,67	748,381	,531	,923
item_54	186,73	768,352	,190	,925
item_55	187,00	743,571	,603	,923
item_56	186,27	769,495	,197	,925
item_57	187,00	745,571	,505	,923
item_58	186,40	763,686	,464	,924
item_59	186,80	755,314	,359	,924
item_60	186,13	760,267	,578	,923
item_61	187,20	723,886	,784	,921
item_62	186,93	738,352	,597	,922
item_63	186,60	753,829	,544	,923
item_64	186,33	759,524	,395	,924
item_65	186,20	758,314	,620	,923
item_66	187,93	754,781	,333	,925
item_67	187,40	736,400	,662	,922
item_68	188,27	771,352	,160	,925
item_69	186,80	754,029	,551	,923
item_70	186,13	762,267	,438	,924

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	43	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	43	100,0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,802	32

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



Item-Total Statistics



	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item_1	79,47	124,398	,058	,807
Item_2	79,26	123,052	,145	,802
Item_3	79,26	121,719	,197	,800
Item_4	78,88	120,391	,259	,798
Item_5	79,19	116,822	,384	,793
Item_6	78,58	121,344	,224	,799
Item_7	78,44	122,395	,185	,801
Item_8	78,67	120,130	,291	,797
Item_9	79,23	122,230	,177	,801
Item_10	78,63	118,430	,457	,791
Item_11	80,09	119,277	,395	,793
Item_12	79,70	118,359	,462	,791
Item_13	78,70	123,930	,156	,801
Item_14	78,47	123,350	,132	,803
Item_15	79,77	115,087	,506	,788
Item_16	79,02	122,309	,270	,798
Item_17	79,93	122,305	,205	,800
Item_18	80,44	123,919	,401	,798
Item_19	80,00	119,667	,483	,792
Item_20	78,67	121,415	,151	,804
Item_21	78,44	113,538	,543	,785
Item_22	78,65	112,185	,579	,783
Item_23	78,42	113,392	,544	,785
Item_24	79,35	114,280	,409	,791
Item_25	78,74	120,052	,186	,803
Item_26	78,00	117,333	,468	,790
Item_27	79,05	114,236	,413	,791
Item_28	78,19	119,441	,275	,798
Item_29	77,91	120,324	,332	,795
Item_30	77,70	123,502	,259	,799
Item_31	79,05	126,331	-,036	,813
Item_32	78,26	115,147	,457	,789


Lampiran 20



LEMBAR KONSULTASI



Nama Mahasiswa : Dewi Wardha Imania
 NIM : P17311171004
 Nama Pembimbing (I) : Dr. Siti Asiyah, S.Kep.,Ns.,M.Kes.
 Nama Pembimbing (II) : Tarsikah, S.Si.T.,M.Keb.
 Judul Skripsi : Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi di Desa Wonorejo Kecamatan Singosari Kabupaten Malang




Pembimbing Utama				Pembimbing Pendamping			
Bimbing an ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan	Bimbing an ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan
1	19-12-20	1. Pernyataan keaslian ditambah dengan kalimat menggunakan literatur/daftar pustaka, sehingga bukan 100% pemikiran peneliti 2. Pembeneran gelar dan NIP dari pembimbing I 3. Penggunaan huruf kapital, tanda baca dll. pada kata pengantar disesuaikan dengan EYD 4. Perbaikan spasi pada daftar isi, tabel, gambar, dan lampiran 5. BAB 1: a. Latar belakang diperbaiki dan ditata sesuai dengan segitiga terbalik, serta pokok pikiran disusun dengan sistematis b. Kalimat pada tujuan khusus diperbaiki agar sesuai dengan penelitian deskriptif 6. BAB 2: a. Lebih difokuskan kembali sesuai dengan variabel yang akan diteliti b. Kerangka konseptual diperbaiki agar terlihat perbedaan antara perilaku WUS risiko tinggi dan yang tidak risiko tinggi 7. BAB 3: Desain penelitian diperbaiki karena		1	13-09-20	1. Topik skripsi disetujui yaitu "Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Risiko Tinggi dalam Perawatan Prakonsepsi" 2. Membuat alur penelitian	



		<p>terdapat kontra pada alinea</p> <p>b. Besar sampel tidak perlu dibatasi dengan menghitung besar sampel sehingga pendeskripsian akan menjadi lebih baik</p> <p>c. Menambahkan kriteria yang menunjukkan bahwa WUS adalah WUS risiko tinggi pada kriteria sampel</p> <p>d. Perbaiki kata pada definisi operasional dan definisi operasional harus menampakkan masing-masing tujuan khusus yang akan dijawab</p> <p>e. Metode pengumpulan data lebih diperjelas bagaimana data dikumpulkan</p> <p>f. Metode pengolahan data lebih diperjelas bagaimana data akan diolah</p> <p>g. Analisa data lebih diuraikan kembali bagaimana analisa yang akan digunakan</p>					
2	30-12-20	<p>1. Penambahan kalimat pada pernyataan keaslian bahwa penelitian merujuk pada literatur yang tercantum pada daftar pustaka, sehingga tulisan yang dibuat tidak 100% hasil orisinal pemikiran peneliti</p> <p>2. Gelar pembimbing diperbaiki kembali</p> <p>3. Daftar isi diperbaiki terkait dengan halaman</p> <p>4. Acc ujian proposal</p>		2	12-11-20	<p>1. Tujuan khusus pertama diperbaiki menjadi mengidentifikasi jenis risiko tinggi pada WUS</p> <p>2. Pada definisi operasional disebutkan indikator perawatan prakonsepsi apa saja yang akan diteliti</p> <p>3. Penggunaan kontrasepsi pada indikator ketiga dilihat bagaimana kerasionalan penggunaan serta jenis yang digunakan</p> <p>4. Mencari data pendukung di web Contrawar dan skripsi di perpustakaan</p> <p>5. Menyelesaikan BAB 3</p>	
				3	25-11-20	<p>1. Sampul, lembar persetujuan, pengesahan dll. dilengkapi kembali</p> <p>2. Penulisan kata diperhatikan kembali agar terhindar dari kesalahan penulisan</p> <p>3. BAB I:</p>	

						<ul style="list-style-type: none"> a. Penghapusan beberapa bagian pada latar belakang dan penambahan bagian penting lainnya b. Manfaat penelitian hanya terdiri dari manfaat teoritis dan praktis <p>4. BAB 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Penghapusan beberapa bagian pada sub bab b. Penambahan materi terkait definisi prakonsepsi, perawatan prakonsepsi, dan term prakonsepsi dan <i>interconception</i> c. Perbaikan pada judul setiap tabel agar diletakkan di atas tabel d. Penambahan indikator penggunaan kontrasepsi rasional <p>5. BAB 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Perbaikan kalimat pada kriteria inklusi b. Spasi pada definisi operasional diperbaiki c. Lokasi dan waktu penelitian diperbaiki d. Indikator kuesioner diletakkan di lampiran e. Metode pengumpulan data diperbaiki terkait data primer dan kuesioner <p>6. Pengecekan ulang pada <i>scoring</i> terkait skala yang digunakan</p>	
				4	12-12-20	<ul style="list-style-type: none"> 1. Item pertanyaan pada indikator jarak kehamilan dan pemilihan kontrasepsi rasional menggunakan <i>multiple choice</i> 2. Populasi menggunakan 1 desa saja 3. Menambahkan keterangan penggunaan <i>google form</i> pada metode pengumpulan data 4. Menambahkan beberapa kriteria inklusi 	

				5	21-12-20	<p>1. BAB 1: a. Kalimat pada tujuan khusus dipastikan kembali apakah mendeskripsikan/mengetahui</p> <p>2. BAB 2: a. Macam-macam risiko tinggi pada WUS disebutkan saja</p> <p>3. BAB 3: a. Lokasi dipastikan keterjangkauannya a b. Membaca kembali teori perilaku untuk menyesuaikan dengan jenis pertanyaan yang akan dibuat</p> <p>4. Mengidentifikasi WUS risiko tinggi boleh menggunakan <i>checklist</i></p> <p>5. Pilihan pada jawaban kuesioner menyesuaikan dengan literatur</p> <p>6. Perhatikan dengan baik ketika membuat pertanyaan, buat yang dapat dengan mudah dipahami oleh responden</p>	
				6	01-01-21	<p>1. Perbaikan spasi</p> <p>2. Ucapan terimakasih pada kata pengantar tidak perlu dengan bapak atau ibu kecuali yang tidak memiliki gelar</p> <p>3. BAB 1: a. Penambahan sasaran perawatan prakonsepsi pada latar belakang b. Penambahan alasan lain terkait dampak masalah c. Sumber perlu ditambahkan terkait dengan pernyataan di latar belakang d. Kalimat pada tujuan khusus diperbaiki</p> <p>4. BAB 3: a. Populasi dan lokasi</p>	

					<p>diperhatikan kembali</p> <p>b. Perbaikan kalimat pada kriteria inklusi</p> <p>c. Penjabaran masing-masing indikator dijelaskan di definisi operasional</p> <p>d. Penambahan uji validitas dan reliabilitas</p> <p>e. Perizinan pada tahap persiapan di metode pengumpulan data diperbaiki</p> <p>5. Soal kuesioner ditambah lagi dan perbaikan pada item soal</p>	
			7	08-01-21	<p>1. Perbaikan layout dan kalimat</p> <p>2. BAB 1:</p> <p>a. Penghapusan kalimat pada beberapa bagian</p> <p>b. Manfaat praktis dikaitkan dengan kewajiban bidan</p> <p>3. BAB 3</p> <p>a. Penambahan jumlah populasi</p> <p>b. Perbaikan istilah pada definisi operasional</p> <p>4. Penghapusan pada beberapa item pertanyaan kuesioner disesuaikan dengan indikator yang akan diteliti</p> <p>5. Penggantian beberapa item pertanyaan kuesioner disesuaikan dengan fakta lapangan dan literatur</p>	
			8	09-01-21	<p>1. BAB 2</p> <p>a. Kalimat konseling prakonsepsi dirubah menjadi informasi persiapan kesehatan prakonsepsi</p> <p>b. Menggunakan buku saku catin sebagai pedoman tambahan</p> <p>2. BAB 3:</p> <p>a. Membuat 3 surat perizinan untuk kabupaten, kecamatan dan desa</p> <p>3. Penghapusan beberapa item pertanyaan</p>	

						<p>kuesioner dan disesuaikan dengan kondisi responden di lapangan</p> <p>4. Mengurutkan item pertanyaan sesuai dengan indikator dengan runtut</p> <p>5. Sebelum file revisi dikirim ke dosen, baca terlebih dahulu dengan teliti semua pertanyaan kuesioner</p>	
				9	13-01-21	<p>1. Perbaiki kalimat pada kata pengantar</p> <p>2. Perbaiki format pada daftar tabel dan daftar gambar</p> <p>3. BAB 1:</p> <p>a. Penghapusan beberapa bagian pada latar belakang</p> <p>4. Perbaiki kalimat pada item pertanyaan kuesioner</p> <p>5. Penambahan item pertanyaan kuesioner</p> <p>6. Acc ujian proposal</p>	
3	24-06-21	<p>1. BAB 4:</p> <p>a. Perbaikan pemilihan kata</p> <p>b. Penambahan sumber informasi pada indikator mendapatkan informasi persiapan kesehatan prakonsepsi</p> <p>c. Penambahan bentuk perilaku dalam pencegahan dan penanggulangan anemia</p> <p>d. Penjelasan penilaian KEK dan kondisi di wilayah</p> <p>e. Penambahan perbandingan jumlah WUS KEK di kota dan desa</p> <p>f. Penjelasan perbandingan data, dan penambahan uraian berdasarkan sudut pandang peneliti</p> <p>g. Penjelasan maksud hipertensi di lapangan</p> <p>h. Penjelasan perilaku cukup dari hasil data</p> <p>i. Penjelasan upaya pencegahan anemia</p>		10	12-04-21	<p>1. Menambahkan item pada indikator kedua dengan uji terpakai</p> <p>2. Pengumpulan meminta bantuan pada kader yang sudah dibriefing</p> <p>3. BAB 3:</p> <p>a. Perbaiki BAB 3 sesuai dengan yang telah dilaksanakan di lapangan</p> <p>b. Kriteria inklusi diubah maksimal WUS risti memiliki 2 anak</p>	

		<p>di lapangan</p> <p>j. Contoh perilaku ketepatan pengaturan jarak kehamilan di lapangan</p> <p>2. BAB 5:</p> <p>a. Urutan kesimpulan sesuai tujuan khusus, tanpa ada angka</p> <p>b. Perbaiki saran riil bagi pemangku kebijakan dan bagi tenaga kesehatan</p>					
4	03-07-21	<p>1. Perbaiki keterbatasan penelitian menjadi keterbatasan yang seharusnya sejak awal peneliti dapat mengantisipasi</p> <p>2. Acc ujian hasil</p>		11	08-06-21	<p>1. Perbaiki format dan ketentuan penulisan</p> <p>2. Jumlah kata dalam abstrak dikurangi, introduction maksimal 2 kalimat</p> <p>3. BAB 3:</p> <p>a. Teori dihapus</p> <p>b. Perbaiki pada kerangka operasional</p> <p>c. Teknik sampling diubah menjadi total sampling</p> <p>d. Perbaiki waktu pengumpulan data</p> <p>e. Peringkasan tahap persiapan dan pelaksanaan</p> <p>4. BAB 4:</p> <p>a. Pembahasan membandingkan dengan penelitian lain bukan data</p> <p>b. Pembagian 3 klasifikasi besar jenis penyakit</p> <p>c. Perbaiki judul tabel</p> <p>d. Interpretasi pada tabel hanya data yang ekstrem</p> <p>e. Pembahasan dibagi menjadi 2 sub inti yaitu risiko tinggi dan perilaku</p> <p>5. BAB 5:</p> <p>a. Perbaiki keterbatasan mengikuti metode</p> <p>b. Kesimpulan sesuai urutan tujuan khusus</p> <p>c. Saran konkrit dan mengacu hasil</p>	
				12	05-07-21	<p>1. Perbaiki pada format penulisan tabel di BAB 3</p> <p>2. Acc ujian hasil</p>	