# Lampiran 1. Jadwal kegiatan

# JADWAL KEGIATAN PENYUSUNAN SKRIPSI

No	Kegiatan	Juli 2018	Agust 2018	<b>Sept 2018</b>	Okt 2018	Nov 2018	Des 2018	Jan 2019	Feb 2019	Mar 2019	April 2019	Mei 2019	Juni 2019	Juli 2019
		2010	2010	2010	2010	2010	2010	2012	2012	2017	2012	2012	2012	2012
1	Informasi pembimbing													
2	Proses bimbingan dan penyusunan proposal													
3	Pengumpulan proposal ke panitia/pendaftaran seminar proposal													
4	Seminar proposal													
5	Revisi dan persetujuan proposal oleh penguji													
6	Mengambil data/penelitian													
7	Pendaftaran ujian													
8	Pelaksanaan ujian													
9	Revisi laporan													
10	Penyerahan laporan			•										

#### Lampiran 2. Persetujuan Komisi Penelitian dan 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.:279 / KEPK-POLKESMA/ 2019

Protokol penelitian yang diusulkan oleh Citra Bella Nova Chelsia The research protocol proposed by

Peneliti Utama

Principal In Investigator

Citra Bella Nova Chelsia

Nama Institusi

Name of the Institution

Poltekkes Kemenkes Malang

Dengan Judul

Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Kemampuan Kader dalam Deteksi Resiko Kehamilan di RW 07 kelurahan Kotalama Wilayah Kerja Puskesmas Kedung Kandang

The effect of helath education on the ability of cadres in risk detection of pregnancy in RW 07 Kotalama, of Kedung Kandang Health Center.

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 Concent, 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 14 Juni 2019 sampai dengan 14 Juni 2020

This declaration of ethics applies during the period June 14, 2019 until June 14, 2020

Malang, 14 Juni 2019 Head of Committee

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

#### Lampiran 3. Permohonan Ijin Penelitian dari Jurusan Kebidanan

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



I.B. Esar Jien No. 77 C Malang. 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746

: Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613

: Jl. A. Yani Sumberporong Lawang. Telp (0341) 427847

: Jl. Dr. Soetomo No. 46 Bikm: Telp (0332) 801043

: Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64 B Kediri, Telp(0353) 771293

: Jl. Dr. Soetomo No. 57 Trenggalek, Telp (0353) 791293

: Jl. Dr. Cipto Mangunkusomo No. 82 A Ponorogo, Telp (0352) 461792

[http://www.poltekkes-malang.ac.id Email: direktorat@poltekkes-malang.ac.id Email: direktorat@poltekkes-malang.ac.id



Nomor

: PP.04.03/5.0/ 1703 /2019

Lampiran Perihal

: Permohonan Pelaksanaan Penelitian

Kepada Yth:

Kepala Dinas Kesehatan Kota Malang

Di

Malang

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu prasyarat kelulusan mahasiswa 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

Citra Bella Nova Chelsia

NIM

1502450022

Program Studi

Sarjana Terapan Kebidanan Malang

Semester

VIII (Delapan)

Periode

20 Mei s/d 03 Juni 2019

Judul Penelitian

Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Kemampuan Kader dalam Deteksi Resiko Kehamilan di RW.07 Kelurahan Kotalama

Wilayah Kerja Puskesmas Kedungkandang

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, disampaikan terima kasih.

Herawati Mansur SST, M.Pd, M.Psi IK INNIP. 196501101985032002

Malang, 15 Mei 2019 Ketua Jurusan Kebidanan,

Tembusan disampaikan kepada Yth: Kepala Puskesmas Kedungkandang

wa yang bersangkutan



# PEMERINTAH KOTA MALANG DINAS KESEHATAN

Jl.Simpang LA. Sucipto No.45 Telp. (0341) 406878, Fax (0341) 406879 Website:www.dinkes.malangkota.go.id / e-mail:dinkes@malangkota.go.id

**MALANG** 

Kode Pos: 65124

Malang, 23 Mei 2019

Nomor Sifat

Lampiran

072/ 420 /35.73.302/2019

Biasa

Hal Penelitian Kepada

Yth. Sdr. Kepala Puskesmas Kedungkandang

di

Malang

Dengan ini diberitahukan bahwa Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Malang tersebut di bawah ini:

Nama

: Citra Bella Nova Chelsia

NIM

: 1502450022

akan melaksanakan Penelitian mulai tanggal 20 Mei s/d 3 Juni 2019, dengan judul : Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Kemampuan Kader dalam Deteksi Resiko Kehamilan di RW 07 Kelurahan Kotalama Wilayah Kerja Puskesmas Kedungkandang.

Sehubungan dengan hal tersebut, dimohon Saudara untuk membantu memberikan data atau informasi yang diperlukan. Mahasiswa yang telah selesai melaksanakan Penelitian wajib melaporkan hasilnya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Malang.

Demikian untuk mendapatkan perhatian.

a.n.KEPALA DINAS KESEHATAN KOTA MALANG SEKRETARIS DINAS,

EKO DYAH FILLYANTARIE, SH. MM

Pembina Tk I

NIP. 19630714 198803 2 011

#### Lampiran 5. Lembar Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian



# PEMERINTAH KOTA MALANG DINAS KESEHATAN PUSKESMAS KEDUNGKANDANG

Jalan Ki Ageng Gribig No.142, 242 tlp.(0341) 710112/718166 Malang 65137 Email: puskesmaskedungkandang@yahoo.co.id

Malang, 05 Juli 2019

Nomor

: 800/4**x**0/35.73.302.001/2019

Sifat

: -

Lampiran Perihal

: Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian

Kepada

Yth. Ketua Jurusan Kebidanan Prodi D4 Kebidanan

Poltekkes Kemenkes Malang

di

Malang

Yang bertandatangan dibawah ini:

Nama

: dr. Dini Titisari

NIP

: 19750125 200501 2 020

Jabatan

: Plt. Kepala Puskesmas Kedungkandang

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama

: Citra Bella Nova Chelsia

NIM

: 1502450022

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang

Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang

Atas dasar surat dari Dinas Kesehatan Kota Malang tanggal 23 Mei 2019 Nomor 072/420/35.73.302/2019, telah selesai melakukan pengambilan data untuk penelitian dengan judul "Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Kemampuan Kader dalam Deteksi Resiko Kehamilan di RW 07 Kelurahan Kotalama Wilayah Kerja Puskesmas Kedungkandang pada bulan Mei sampai dengan Juli 2019.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatiannya kami mengucapkan terimakasih.

Mengetahui Sesmas Kedungkandang Malang

Pembina NIP. 19750125 200501 2 020

#### Lampiran 6. Permohonan menjadi responden

#### PERMOHONAN IJIN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama: Citra Bella Nova Chelsia

NIM : 1502450022

Sehubungan dengan adanya penyusunan tugas akhir berupa skripsi sebagai persyaratan bagi mahasiswi untuk menyelesaikan program pendidikan di Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang Jurusan Kebidanan Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang, maka dengan ini saya memohon bantuan kepada ibu untuk bersedia menjadi responden pada penelitian yang akan saya lakukan. Saya bermaksud untuk mengadakan penelitian berjudul Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap kemampuan kader dalam Deteksi Resiko Kehamilan. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh pemberian pendidikan kesehatan terhadap kemampuan kader dalam melakukan deteksi resiko kehamilan.

Untuk kelancaran penelitian ini, saya mengharapkan partisipasi ibu untuk menjadi responden dan saya sangat berterimakasih atas kesediaan ibu dalam mengisi formulir yang saya sediakan berkaitan dengan sejujurnya dan apa adanya. Adapun segala sesuatu yang berkaitan dengan penelitian ini, kerahasiaan merupakan hal yang saya utamakan.

Malang, 18 Mei 2019

(Citra Bella Nova Chelsia)

### PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN (PSP) UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN

- Saya adalah Citra Bella Nova Chelsia mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi secara sukarela dalam penelitian yang berjudul "Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Kemampuan Kader dalam Deteksi Resiko Kehamilan".
- 2. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh pendidikan kesehatan terhadap kemampuan kader dalam deteksi resiko kehamilan yang bermanfaat untuk meningkatkan kemampuan responden dalam deteksi resiko kehamilan menggunakan KSPR sehingga sesuai dengan prosedur rujukan. Besar sampel berjumlah 23 orang.
- 3. Prosedur dalam pengambilan data adalah dengan cara mengisi formulir KSPR berdasarkan kasus yang diberikan dan obeservasi setelah pendidikan kesehatan mengenai deteksi resiko kehamilan. Formulir KSPR dalam penelitian ini diisi sebelum dan sesudah dilakukan pendidikan kesehatan. Cara ini mungkin akan menyebabkan ketidaknyamanan berupa tersitanya waktu anda, tetapi anda tidak perlu khawatir karena kami akan memberikan pengganti waktu anda dengan uang transport sejumlah Rp 30.000 yang akan dibagikan di pertemuan ketiga, disediakan konsumsi berupa snack selama pendidikan kesehatan dan bingkisan souvenir.
- 4. Keuntungan yang diperoleh dalam keikutsertaan anda dalam penelitian ini adalah menambah kemampuan anda dalam deteksi resiko kehamilan menggunakan KSPR.
- 5. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali, untuk itu anda tidak dikenakan sangsi apapun.
- 6. Nama dan jati diri anda akan tetap dirahasiakan.
- 7. Nama lengkap peneliti Citra Bella Nova Chelsia, anda dapat menghubungi peneliti ke nomer 081937520702

Peneliti

(Citra Bella Nova Chelsia)

# LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN (INFORMED CONCENT)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Citra Bella Nova Chelsia mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang yang berjudul Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap kemampuan kader dalam deteksi resiko kehamilan.

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

			Malang,	2019	
	Saksi		Yang membe	eri Persetujuan,	
(		<u>)</u>	(	)	
	Mala	ang,	2019		
		Meng			
		Ketua Pelaksa	na Penelitian,		
	(		)		

L	ampiran	9.	Instrumen	Peng	gumpi	ılan	D	ata

# Data Diri Responden

# PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP KEMAMPUAN

K	ADER DALAM DETEKSI RESIKO KEHAMILAN
	diisi dengan menulis nama dan alamat lihan yang tersedia kotak, berilah tanda (X) pada kotak jawaba
A. Data Umum	
1. Nama :	
2. Alamat :	
3. Pendidika	ın Terakhir
	Tidak Sekolah
	SD
	SMP
	SMA
	Perguruan Tinggi
4. Pekerjaan	
	PNS / Guru
	Wiraswasta
	Petani / buruh
	Tidak Bekerja

# Instrumen *Pre-test* dan *Post-test*Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Kemampuan Kader dalam Deteksi Resiko Kehamilan

Nilai setiap langkah yang diamati dengan menggunakan skala berikut :

- 2 : kader mampu melakukan deteksi dini resiko kehamilan sesuai langkah
- 1 : kader melakukan deteksi resiko kehamilan namun langkah kurang sempurna
- 0 : kader tidak mampu melakukan deteksi resiko kehamilan sesuai langkah eterangan : Ceklist dimodifikasi dari penelitian sebelumnya yakni penelitian oleh

NO	Aspek yang dinilai		Nilai	
NO	Aspek yang unmai	0	1	2
1	Kader mampu menemukan faktor resiko ibu hamil			
2	Kader mampu memberikan skor ibu hamil berdasarkan faktor resiko			
3	Kader dapat mengisi skor sesuai dengan kolom tribulan kehamilan			
4	Kader dapat menentukan kelompok resiko ibu hamil			
5	Kader dapat klasifikasi warna kelompok resiko ibu hamil			
6	Kader mampu mendiskusikan hasil temuan faktor resiko ibu hamil antar sesama kader			
7	Kader mampu menjelaskan tindakan yang akan dilakukan kader sesuai dengan kelompok resiko yang ditemukan			
8	Kader mampu menentukan tempat rencana persalinan sesuai dengan kelompok resiko kehamilan			
	Jumlah Skor yang diperoleh			

Fitriana Harman dengan Judul *Pengaruh pelatihan KSPR terhadap keterampilan kader dalam deteksi dini kehamilan resiko tinggi.* 

Rujukan : Rochjati, 2011. *Skrinning Antenatal pada Ibu Hamil*. Surabaya : Pusat Penerbitan dan Percetakan UNAIR (AUP

# Instrumen *Pre-test* dan *Post test*Kasus masalah yang harus dikejakan responden secara individu dengan menggunakan KSPR

#### KASUS 1

Ibu Dewi berusia 32 tahun datang ke posyandu untuk memeriksakan kehamilannya. Usia kehamilan ibu 3 bulan. Ibu memiliki 4 orang anak, anak terkecil berusia 3 tahun. Setelah diperiksa oleh petugas, tekanan darah ibu tinggi yakni 140/90 mmHg dan nampak pula bengkak di kedua kaki ibu. Setelah diperiksa oleh bidan keadaan janin baik, namun keadaan ibu perlu untuk selalu dipantau. Bidan juga menyaranakan untuk dirujuk di puskesmas / rumah sakit untuk pemeriksaan lebih lanjut. Isilah KSPR sesuai dengan kasus tersebut, identifikasi faktor resiko dan tentukan kelompok resiko kehamilan kasus tersebut.

## **KASUS 2**

Ibu Ayu berusia 30 tahun datang ke posyandu untuk memeriksakan kehamilannya. Usia kehamilan saat ini 5 bulan. Ibu mengatakan anak pertamanya berusia 15 tahun. Ibu tidak pernah mengalami keguguran sebelumnya. Setelah diperiksa oleh bidan, keadaan ibu dan janin dalam keadaan sehat. . Isilah KSPR sesuai dengan kasus tersebut, identifikasi faktor resiko dan tentukan kelompok resiko kehamilan kasus tersebut.

#### KASUS 3

Ibu Ida berusia 30 tahun datang ke poyandu untuk periksa kehamilan. Ibu memiliki 1 anak berusia 5 tahun. Ibu pernah mengalami keguguran pada kehamilan sebelumnya. Setelah diperiksa oleh bidan usia kehamilan ibu menginjak 9 bulan, keadaan ibu dan janin sehat. Posisi janin sudah "mapan" kepala sudah mulai memasuki rongga panggul. . Isilah KSPR sesuai dengan kasus tersebut, identifikasi faktor resiko dan tentukan kelompok resiko kehamilan kasus tersebut.

#### KASUS 4

Ibu Yanti hamil berusia 25 tahun datang ke posyandu ingin memeriksakan kehamilannya yang berusia 8 bulan. Ibu hamil pertama kali, tidak pernah hamil ataupun keguguran sebelumnya. Setelah diperiksa oleh bidan ibu dan janin dinyatakan sehat. Isilah KSPR sesuai dengan kasus tersebut, identifikasi faktor resiko dan tentukan kelompok resiko kehamilan kasus tersebut.

#### KASUS 5

Seorang remaja berusia 15 tahun datang ke posyandu untuk memeriksakan kehamilannya yang berusia 5 bulan. Remaja ini tampak baru pertama kali memeriksakan kehamilannya setelah tespek di awal kehamilan. Setelah diperiksa oleh bidan, ia mengalami anemia atau kurang darah karena wajah dan bibirnya pucat. Bidan memberikan obat penambah darah untuk diminum 2x sehari dan vitamin diminum 1x sehari. Isilah KSPR sesuai dengan

kasus tersebut, identifikasi faktor resiko dan tentukan kelompok resiko kehamilan kasus tersebut.

## **KASUS 6**

Seorang ibu berusia 38 tahun hamil ketiga kalinya. Anak pertama berusia 17 tahun berjenis kelamin laki-laki. Saat hamil kedua 10 tahun yang lalu, ibu mengalami keguguran di usia kehamilan 2 bulan. Setelah periksa ke bidan, ibu mengatakan kehamilannya menginjak usia 9 bulan, namun posisi janin masih "belum mapan" atau kepala masih berada di atas (sunnkgsang). Isilah KSPR sesuai dengan kasus tersebut, identifikasi faktor resiko dan tentukan kelompok resiko kehamilan kasus tersebut.

# Lampiran 12. KSPR

# Instrumen Penelitian *Pre-test* dan *Post-Test*DETEKSI RESIKO KEHAMILAN OLEH KADER DENGAN KSPR

Nama : Umur ibu :

Hamil ke : Haid terakhir ibu : Perkiraan tgl persalinan

Pendidikan:Ibu:suami:Pekerjaan:Ibu:suami:

Kel	N	Masalah/Faktor Resiko	Clron	Tribulan			
FR	0	Masalali/Paktor Resiko	Skor	I	II	III.i	III.ii
		Skor awal ibu hamil	2				
	1	Terlalu muda, hamil pertama ≤ 16 thn	4				
	2	a Terlalu lambat hamil, setelah kawin ≥ 4 thn	4				
	3	b Terlalu tua, hamil pertama umur ≥ 35 thn  Terlalu cepat hamil lagi, anak terkecil ≤ 2 thn	4				
	4	Terlalu lama hamil lagi, terkecil ≥ 10 thn	4				
	5	Terlalu banyak anak, 4 atau lebih	4				
	6	Terlalu tua, hamil umur ≥ 35 thn	4				
I	7	Terlalu pendek, tinggi ≤ 145 cm	4				
	8	Pernah gagal kehamilan (keguguran)	4				
	9	Pernah melahirkan dengan a Vacum / tarikan tang	4				
		b Uri dirogoh c Diberi infus/transfusi	7				
	10	Pernah operasi sesar	8				
	11	Penyakit pada ibu hamil a Kurang darah/anemia b Malaria c TBC paru d Payah jantung e Kencing manis/diabetes f Penyakit menular seksual	4				
II	12	Bengkak pada muka/tungkai dengan tekanan darah tinggi	4				
	13	Hamil kembar, 2 atau lebih	4				
	14	Hamil kembar air / hydramnion	4				
	15	Bayi mati dalam kandungan	4				
	16	Kehamilan lebih bulan	4				
	17	Letak sungsang	8				
	18	Letak lintang	8				
III	19	Perdarahan dalam kehamilan ini	8				
111	20	Pre-eklamsia berat/ kejang	8				

Jumlah skor	Kel. resiko	Perawatan	Rujukan	Penolong	Hasil
2	KRR (Kelompok Resiko Rendah)	Bidan	Rumah / polindes	Bidan	
6 – 10	KRT (Kelompok Resiko Tinggi)	Bidan / dokter	Polindes/ puskesmas	Bidan / Dokter	
>12	KRST (Kelompok Resiko Sangat Tinggi)	Dokter	Rumah Sakit	Dokter	

# Lampiran 13. Kisi-kisi

## Instrumen Pre-test dan Post-test KISI-KISI KASUS

## KASUS 1

: Ny Dewi Nama Umur ibu : 35 tahun

Perkiraan tgl persalinan : : 5 (lima) Hamil ke Haid terakhir ibu:

suami Pendidikan Ibu Pekerjaan Ibu suami

Kel	N	Masslah /Esletan Da	-:1		1			Tribulan			
FR	0	Masalah/Faktor Re	es1KO	5	kor	]	[	II	III.i	III.ii	
		Skor awal ibu hamil			2	2		2	2	2	
	1	Terlalu muda, hamil pertama ≤ 16	thn		4						
	2	a Terlalu lambat hamil, setelal		l	4						
	3	b Terlalu tua, hamil pertama u								1	
	4	Terlalu cepat hamil lagi, anak terl			4						
	5	Terlalu lama hamil lagi, terkecil ≥  Terlalu banyak anak, 4 atau lebih			4	4		4	4	4	
Ι		•			4	4		4	4	4	
	6	Terlalu tua, hamil umur ≥ 35 thn			4						
	7	Terlalu pendek, tinggi ≤ 145 cm			4						
	8	Pernah gagal kehamilan (kegugur	an)		4						
	9	Pernah melahirkan dengan a Vacum / tarikan tang b Uri dirogoh c Diberi infus/transfusi			4						
	10	Pernah operasi sesar			8						
	11	Penyakit pada ibu hamil a Kurang darah/anemia b Malaria c TBC paru d Payah jantung e Kencing manis/diabetes		4							
П	12	f Penyakit menular seksual Bengkak pada muka/tungkai dengan tekanan darah tinggi				4		4	4	4	
11	13	Hamil kembar, 2 atau lebih									
	14	Hamil kembar air / hydramnion			4						
	15	Bayi mati dalam kandungan			4						
	16	Kehamilan lebih bulan			4						
	17	Letak sungsang			8						
	18	Letak lintang			8						
	19	Perdarahan dalam kehamilan ini			8						
III	20	Pre-eklamsia berat/ kejang			8						
		Total skor		<u> </u>		10	)				
<del>Jumlal</del> skor	h	Kel. resiko	Perawatan	Ruj	ukan		Pe	nolor	ng	Hasil	
2	K	RR (Kelompok Resiko Rendah)	Bidan	Rumah	./		Bio	lan			
				polinde			٠.(				
6 – 10	K	RT (Kelompok Resiko Tinggi)	Polinde		Bidan / Dokter						
>12		RST (Kelompok Resiko Sangat inggi)	Dokter	Rumah	Sakit	t	Dokter				

## KASUS 2

Nama : Ny Ayu Umur ibu : 30 tahun

Hamil ke : kedua Haid terakhir ibu : Perkiraan tgl persalinan :

Pendidikan:Ibu:suami:Pekerjaan:Ibu:suami:

Kel	N	Masalah/Faktor Resiko	Skor		Tri	bulan	
FR	О	Masalan/ Paktor Resiko	Skor	I	II	III.i	III.ii
		Skor awal ibu hamil	2		2	2	2
	1	Terlalu muda, hamil pertama ≤ 16 thn	4				
	2	a Terlalu lambat hamil, setelah kawin ≥ 4 thn b Terlalu tua, hamil pertama umur ≥ 35 thn	4				
	3	Terlalu cepat hamil lagi, anak terkecil ≤ 2 thn	4				
	4	Terlalu lama hamil lagi, terkecil ≥ 10 thn	4		4	4	4
	5	Terlalu banyak anak, 4 atau lebih	4				
I	6	Terlalu tua, hamil umur ≥ 35 thn	4				
	7	Terlalu pendek, tinggi ≤ 145 cm	4				
	8	Pernah gagal kehamilan (keguguran)	4				
	9	Pernah melahirkan dengan a Vacum / tarikan tang b Uri dirogoh c Diberi infus/transfusi	4				
	10	Pernah operasi sesar	8				
	11	Penyakit pada ibu hamil a Kurang darah/anemia b Malaria c TBC paru d Payah jantung e Kencing manis/diabetes f Penyakit menular seksual	4				
II	12	Bengkak pada muka/tungkai dengan tekanan darah tinggi	4				
	13	Hamil kembar, 2 atau lebih	4				
	14	Hamil kembar air / hydramnion	4				
	15	Bayi mati dalam kandungan	4				
	16	Kehamilan lebih bulan	4				
	17	Letak sungsang	8				
	18	Letak lintang	8				
111	19	Perdarahan dalam kehamilan ini	8				
III	20	Pre-eklamsia berat/ kejang	8				
					6		

Jumlah skor	Kel. resiko	Perawatan	Rujukan	Penolong	Hasil
2	KRR (Kelompok Resiko Rendah)	Bidan	Rumah / polindes	Bidan	
6 – 10	KRT (Kelompok Resiko Tinggi)	Bidan / dokter	Polindes/ puskesmas	Bidan / Dokter	$\checkmark$
>12	KRST (Kelompok Resiko Sangat Tinggi)	Dokter	Rumah Sakit	Dokter	

Nama : Ny ida Umur ibu : 30 tahun

Hamil ke : ketiga Haid terakhir ibu : Perkiraan tgl persalinan :

Pendidikan:Ibu:suami:Pekerjaan:Ibu:suami:

Kel	N	Masalah/Faktor Resiko	Skor	Tribulan					
FR	О	Masalali/Paktor Resiko	SKOI	I	II	III.i	III.ii		
		Skor awal ibu hamil	2				2		
	1	Terlalu muda, hamil pertama ≤ 16 thn	4						
	2	a Terlalu lambat hamil, setelah kawin ≥ 4 thn b Terlalu tua, hamil pertama umur ≥ 35 thn	4						
	3	Terlalu cepat hamil lagi, anak terkecil ≤ 2 thn	4						
	4	Terlalu lama hamil lagi, terkecil ≥ 10 thn	4						
	5	Terlalu banyak anak, 4 atau lebih	4						
I	6	Terlalu tua, hamil umur ≥ 35 thn	4						
	7	Terlalu pendek, tinggi ≤ 145 cm	4						
	8	Pernah gagal kehamilan (keguguran)	4				4		
	9	Pernah melahirkan dengan a Vacum / tarikan tang b Uri dirogoh c Diberi infus/transfusi	4						
	10	Pernah operasi sesar	8						
	11	Penyakit pada ibu hamil a Kurang darah/anemia b Malaria c TBC paru d Payah jantung e Kencing manis/diabetes f Penyakit menular seksual	4						
II	12	Bengkak pada muka/tungkai dengan tekanan darah tinggi	4						
	13	Hamil kembar, 2 atau lebih	4						
	14	Hamil kembar air / hydramnion	4						
	15	Bayi mati dalam kandungan	4						
	16	Kehamilan lebih bulan	4						
	17	Letak sungsang	8						
	18	Letak lintang	8						
111	19	Perdarahan dalam kehamilan ini	8						
III	20	Pre-eklamsia berat/ kejang	8						
		Total skor					6		

Jumlah skor	Kel. resiko	Perawatan	Rujukan	Penolong	Hasil
2	KRR (Kelompok Resiko Rendah)	Bidan	Rumah / polindes	Bidan	
6 – 10	KRT (Kelompok Resiko Tinggi)	Bidan / dokter	Polindes/ puskesmas	Bidan / Dokter	$\sqrt{}$
>12	KRST (Kelompok Resiko Sangat Tinggi)	Dokter	Rumah Sakit	Dokter	

Nama : Ny Yanti Umur ibu : 25 tahun

Hamil ke : pertama Haid terakhir ibu : Perkiraan tgl persalinan :

Pendidikan : Ibu : suami :
Pekerjaan : Ibu : suami :

Kel N FR o		Masalah/Faktor Resiko	Skor		Tri	ibulan	
FK	О	Masalali/Paktor Resiko	SKOT	I	II	III.i	III.ii
		Skor awal ibu hamil	2			2	2
	1	Terlalu muda, hamil pertama ≤ 16 thn	4				
	2	a Terlalu lambat hamil, setelah kawin ≥ 4 thn b Terlalu tua, hamil pertama umur ≥ 35 thn	4				
	3	Terlalu cepat hamil lagi, anak terkecil ≤ 2 thn	4				
	4	Terlalu lama hamil lagi, terkecil ≥ 10 thn	4				
	5	Terlalu banyak anak, 4 atau lebih	4				
I	6	Terlalu tua, hamil umur ≥ 35 thn	4				
	7	Terlalu pendek, tinggi ≤ 145 cm	4				
	8	Pernah gagal kehamilan (keguguran)	4				
	9	Pernah melahirkan dengan a Vacum / tarikan tang b Uri dirogoh c Diberi infus/transfusi	4				
	10	Pernah operasi sesar	8				
	11	Penyakit pada ibu hamil a Kurang darah/anemia b Malaria c TBC paru d Payah jantung e Kencing manis/diabetes f Penyakit menular seksual	4				
II	12	Bengkak pada muka/tungkai dengan tekanan darah tinggi	4				
	13	Hamil kembar, 2 atau lebih	4				
	14	Hamil kembar air / hydramnion	4				
	15	Bayi mati dalam kandungan	4				
	16	Kehamilan lebih bulan	4				
	17	Letak sungsang	8				
	18	Letak lintang	8				
III	19	Perdarahan dalam kehamilan ini	8				
111	20	Pre-eklamsia berat/ kejang	8				
		Total skor				2	

Jumlah skor	Kel. resiko	Perawatan	Rujukan	Penolong	Hasil
2	KRR (Kelompok Resiko Rendah)	Bidan	Rumah / polindes	Bidan	$\sqrt{}$
6 – 10	KRT (Kelompok Resiko Tinggi)	Bidan / dokter	Polindes/ puskesmas	Bidan / Dokter	
>12	KRST (Kelompok Resiko Sangat Tinggi)	Dokter	Rumah Sakit	Dokter	

 $Nama \hspace{1.5cm} : Ny. \hspace{1mm} X \hspace{1.5cm} Umur \hspace{1mm} ibu \hspace{1.5cm} : 15 \hspace{1mm} tahun$ 

Hamil ke : pertama Haid terakhir ibu : Perkiraan tgl persalinan :

Pendidikan : Ibu : suami : Pekerjaan : Ibu : suami :

Kel	N	Masslah/Falstan Dasilas	Skor		Tri	ibulan	
FR	О	Masalah/Faktor Resiko	Skor	I	II	III.i	III.ii
		Skor awal ibu hamil	2		2	2	2
	1	Terlalu muda, hamil pertama ≤ 16 thn	4		4	4	4
	2	a Terlalu lambat hamil, setelah kawin ≥ 4 thn b Terlalu tua, hamil pertama umur ≥ 35 thn	4				
	3	Terlalu cepat hamil lagi, anak terkecil ≤ 2 thn	4				
	4	Terlalu lama hamil lagi, terkecil ≥ 10 thn	4				
	5	Terlalu banyak anak, 4 atau lebih	4				
I	6	Terlalu tua, hamil umur ≥ 35 thn	4				
	7	Terlalu pendek, tinggi ≤ 145 cm	4				
	8	Pernah gagal kehamilan (keguguran)	4				
	9	Pernah melahirkan dengan a Vacum / tarikan tang b Uri dirogoh c Diberi infus/transfusi	4				
	10	Pernah operasi sesar	8				
	11	Penyakit pada ibu hamil a Kurang darah/anemia b Malaria c TBC paru d Payah jantung e Kencing manis/diabetes f Penyakit menular seksual	4		4	4	4
II	12	Bengkak pada muka/tungkai dengan tekanan darah tinggi	4				
	13	Hamil kembar, 2 atau lebih	4				
	14	Hamil kembar air / hydramnion	4				
	15	Bayi mati dalam kandungan	4				
	16	Kehamilan lebih bulan	4				
	17	Letak sungsang	8				
	18	Letak lintang	8				
III	19	Perdarahan dalam kehamilan ini	8				
111	20	Pre-eklamsia berat/ kejang	8				
		Total Skor			10		

Jumlah skor	Kel. resiko	Perawatan	Rujukan	Penolong	Hasil
2	KRR (Kelompok Resiko Rendah)	Bidan	Rumah / polindes	Bidan	
6 – 10	KRT (Kelompok Resiko Tinggi)	Bidan / dokter	Polindes/ puskesmas	Bidan / Dokter	$\checkmark$
>12	KRST (Kelompok Resiko Sangat Tinggi)	Dokter	Rumah Sakit	Dokter	

Nama : Ny X Umur ibu : 38 tahun

Hamil ke : ketiga Haid terakhir ibu :

Pendidikan : Ibu : Perkiraan tgl persalinan :

Pekerjaan : Ibu : suami : suami :

Kel	N	N. 11.71. D. II			Tri	bulan	
FR	О	Masalah/Faktor Resiko	Skor	I	II	III.i	III.ii
		Skor awal ibu hamil	2				2
	1	Terlalu muda, hamil pertama ≤ 16 thn	4				
	2	a Terlalu lambat hamil, setelah kawin ≥ 4 thn b Terlalu tua, hamil pertama umur ≥ 35 thn	4				
	3	Terlalu cepat hamil lagi, anak terkecil ≤ 2 thn	4				
	4	Terlalu lama hamil lagi, terkecil ≥ 10 thn	4				4
	5	Terlalu banyak anak, 4 atau lebih	4				
I	6	Terlalu tua, hamil umur ≥ 35 thn	4				4
	7	Terlalu pendek, tinggi ≤ 145 cm	4				
	8	Pernah gagal kehamilan (keguguran)	4				4
	9	Pernah melahirkan dengan a Vacum / tarikan tang b Uri dirogoh c Diberi infus/transfusi	4				
	10	Pernah operasi sesar	8				
	11	Penyakit pada ibu hamil a Kurang darah/anemia b Malaria c TBC paru d Payah jantung e Kencing manis/diabetes f Penyakit menular seksual	4				
II	12	Bengkak pada muka/tungkai dengan tekanan darah tinggi	4				
	13	Hamil kembar, 2 atau lebih	4				
	14	Hamil kembar air / hydramnion	4				
	15	Bayi mati dalam kandungan	4				
	16	Kehamilan lebih bulan	4				
	17	Letak sungsang	8				8
	18	Letak lintang	8				
111	19	Perdarahan dalam kehamilan ini	8			_	
III	20 Pre-eklamsia berat/ kejang		8				
		Total skor					22

Jumlah skor	Kel. resiko	Perawatan	Rujukan	Penolong	Hasil
2	KRR (Kelompok Resiko Rendah)	Bidan	Rumah / polindes	Bidan	
6 – 10	KRT (Kelompok Resiko Tinggi)	Bidan / dokter	Polindes/ puskesmas	Bidan / Dokter	
>12	KRST (Kelompok Resiko Sangat Tinggi)	Dokter	Rumah Sakit	Dokter	$\sqrt{}$

# Lampiran 14. Standart Operasional Prosedur

# STANDART OPERASIONAL PROSEDUR (SOP) METODE *LEARNING TOGETHER*

	PEMBERIAN EDUKASI DENGAN METC	DE <i>LEARNING TOGETHER</i>
	No. Dokumen:	No. Revisi:
PROTAP	Tanggal ditetapkan :	Ditetapkan oleh:
Pengertian	Metode pembelajaran yang dapat memotiva belajar dan mendorong siswa untuk saling l jawab secara individu dan sosial serta melak	perinteraksi, memiliki tanggung
Tujuan	<ol> <li>Setiap anggota kelompok dapat berpartisi pendapat pemikirian orang lain.</li> <li>Membuat peserta tertarik akan topik mate</li> <li>Memberikan kesempatan kepada peserta dan keyakinan mereka tentang materi yar pemahamannya sudah ataupun belum tep</li> <li>Mengajak peserta untuk menggali lebih di telah didapatkan sebelumnya.</li> <li>Memberikan kesempatan peserta mengen keterampilan</li> <li>Memberikan kesempatan peserta saling b</li> <li>Memberikan kesempatan peserta untuk minformasi baru yang didapat.</li> </ol>	eri yang akan dibahas. menyampaikan pengetahuan ng akan dibahas, terlepas at. lalam lagi pengetahuan yang nbangkan pengetahuan dan pertukar pemikiran
Persiapan peserta	<ol> <li>Peserta dalam keadaan sehat dan tidak sa</li> <li>Peserta siap untuk melakukan diskusi</li> </ol>	kit
Persiapan Tempat dan Alat	<ol> <li>LCD</li> <li>Laptop</li> <li>Microphone</li> <li>Speaker</li> <li>Karpet</li> <li>HVS</li> </ol>	
Prosedur pelaksanaan	<ol> <li>Merumuskan tujuan yang akan dicapai ba tujuan khusus</li> <li>Menetapkan masalah yang akan dibahas</li> <li>Mempersiapkan kelengkapan media yang pelaksanaan</li> </ol>	· ·
	<ol> <li>Pelaksanaan diskusi</li> <li>Pada pertemuan pertama, sebelum diberi diberikan penjelasan mengenai maksud di responden menyetujui selanjutnya peneli ketersediaan untuk menjadi responden</li> <li>Setelah menendatangani lembar ketersed kuesioner data diri responden</li> <li>Setelah dipastikan data diri responden ten pretest untuk mengetahui seberapa jauh li KSPR.</li> </ol>	lan tujuan peneliti, setelah ti menyerahkan lembar iaan responden, diberikan risi penuh maka diberikan

- 4. Memberikan penyuluhan mengenai faktor resiko kehamilan dengan media power point dan modul pegangan peserta selama kurang lebih 15-30 menit
- 5. Pada pertemuan kedua, melanjutkan materi mengenai cara pengisian KSPR dengan menggunakan media power point dan modul pegangan peserta selama kurang lebih 10 menit.
- 6. Peneliti membentuk beberapa kelompok dengan masing-masing kelompok berisikan 4-5 orang.
- 7. Peneliti memberikan kasus pada masing-masing kelompok untuk dibedakan kategori resiko kehamilannya.
- 8. Peserta diberikan batas waktu tertentu untuk menyelesaikan kasus tersebut.
- 9. Setelah waktu yang ditentukan habis, setiap kelompok dipersilahkan mempresentasikan hasil tugas kelompoknya satu persatu.
- 10. Setiap satu kelompok mempresentasikan hasilnya, peneliti mengajak seluruh anggota forum untuk mendiskusikan bersama, apakah hasil kerjanya sudah benar atau belum.
- 11. Setelah semua kelompok telah mempresentasikan hasil kerja kelompoknya, peneliti memberikan klarifikasi dan kesimpulan atas tugas yang telah diberikan oleh masing-masing kelompok.
- 12. Pada pertemuan ketiga, dilakukan pengulangan materi.
- 13. Pada pertemuan keempat, peserta diberikan *posttest* berupa mengisi KSPR sesuai kasus yang diberikan guna mengetahui sejauh mana keterampilan yang didapat setelah diberikan pendidikan kesehatan.

#### Penutupan diskusi:

- 1. Membuat kesimpulan materi dan hasil diskusi yang telah dilaksanakan.
- 2. Melakukan *review* atas berlangsungnya diskusi dan meminta saran kepada audiens untuk perbaikan selanjutnya.

# Lampiran 15. Hasil Data Penelitian

MASTERSHEET *PRE-TEST* PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP KEMAMPUAN KADER DALAM DETEKSI RESIKO KEHAMILAN

No Responden Pendidikan Pekerjaan Pre-Test									- Skor total	Vatagori			
INO	Responden	rendidikan	rekerjaan	1	2	3	4	5	6	7	8	Skoi totai	Kategori
1	R1	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
2	R2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	R3	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	R4	2	3	2	0	0	0	0	1	0	0	3	0
5	R5	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
6	R6	5	1	1	1	2	0	1	2	2	2	11	2
7	R7	3	2	1	0	1	1	1	0	0	0	4	0
8	R8	3	4	1	1	1	1	2	1	1	0	8	1
9	R9	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	R10	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1
11	R11	4	4	1	1	2	0	1	1	0	0	6	0
12	R12	3	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
13	R13	4	4	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0
14	R14	4	2	1	1	1	0	0	0	0	0	3	0
15	R15	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
16	R16	4	4	1	1	0	0	0	1	0	0	3	0
17	R17	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
18	R18	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	R19	3	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
20	R20	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
21	R21	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
22	R22	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

# MASTERSHEET *POST-TEST*PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP KEMAMPUAN KADER DALAM DETEKSI RESIKO KEHAMILAN

No	Responden	Responden Pendidikan	Pekerjaan	Post-test								Skor total	Kategori
	1		3	1	2	3	4	5	6	7	8		S
1	R1	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
2	R2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
3	R3	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
4	R4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
5	R5	4	4	2	1	2	2	2	2	2	2	15	2
6	R6	5	1	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
7	R7	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
8	R8	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
9	R9	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
10	R10	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
11	R11	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
12	R12	3	4	1	1	2	2	2	2	2	2	14	2
13	R13	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
14	R14	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
15	R15	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
16	R16	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
17	R17	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
18	R18	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
19	R19	3	4	1	1	2	1	1	2	2	2	12	2
20	R20	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
21	R21	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
22	R22	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2

# Lampiran 16. Analisa Data

NPAR TESTS
 /WILCOXON=pretest WITH posttest (PAIRED)
 /MISSING ANALYSIS.

# **NPar Tests**

#### **Notes**

	Notes	
Output Created		10Jun-2019 14:24:39
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none></none>
	Weight	<none></none>
	Split File	<none></none>
	N of Rows in Working	22
	Data File	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are
		treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each test are based
		on all cases with valid data for the
		variable(s) used in that test.
Syntax		NPAR TESTS
		/WILCOXON=pretest WITH
		posttest (PAIRED)
		/MISSING ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00.016
	Elapsed Time	00:00:00.078
	Number of Cases	112347
	Alloweda	

a. Based on availability of workspace memory.

[DataSet0]

# **Wilcoxon Signed Ranks Test**

#### Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
posttest - pretest	Negative Ranks	0 <sup>a</sup>	.00	.00
	Positive Ranks	21 <sup>b</sup>	11.00	231.00
	Ties	1°		
	Total	22		

- a. posttest < pretest
- b. posttest > pretest
- c. posttest = pretest

Test Statistics<sup>b</sup>

	posttest -
	pretest
Z	-4.413ª
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

- a. Based on negative ranks.
- b. Wilcoxon Signed Ranks Test

### Lampiran 17. Persetujuan pembimbing

#### PERNYATAAN KETERSEDIAAN MEMBIMBING

#### Saya, yang bertanda tangan di bawah ini:

1. Nama dan gelar

: Herawati Mansur, S.ST., M.Pd., M.Psi

2. NIP

: 19650110 1985 03 002

3. Pengkat dan Golongan: Pembina / IV A

4. Jabatan

: Dosen

5. Asal Institusi

: Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

6. Pendidikan Terakhir

: S2

7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi

a. Rumah

: Jalan Sumpil I No. 38 Malang

b. Telepon

: 0817-8622-920

c. Alamat kantor

: Jalan Besar Ijen nomor 77C Malang

Dengan ini menyatakan (bersedia/tidak bersedia\*) menjadi pembimbing

(Utama/pendamping\*) Skripsi bagi mahasiswa :

Nama

: Citra Bella Nova Chelsia

NIM

: 1502450022

Judul Skripsi

:Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Kemampuan

Kader dalam Deteksi Resiko Kehamilan di RW 07 Kelurahan Kotalama Wilayah Kerja Puskesmas

Kedung Kandang.

\*) Coret yang tidak dipilih

Malang, 20/Januari 2019

(Herawati Mansur, & ST., M.Pd., M.Psi) NIP. 19650110 1985 03 002

## **PERNYATAAN** KETERSEDIAAN MEMBIMBING

Saya, yang bertanda tangan di bawah ini:

1. Nama dan gelar

: Annisa S.ST., M.Kes

2. NIK

: 89.03.2.217

3. Pengkat dan Golongan : -

4. Jabatan

5. Asal Institusi

: Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

6. Pendidikan Terakhir

: S2

7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi

d. Rumah

: Jalan Perum Taman Indah Soekarno Hatta Kav 40

e. Telepon

: 0812-1779-0693

f. Alamat kantor

: Jalan Besar Ijen nomor 77 C Malang

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

Nama

: Citra Bella Nova Chelsia

NIM

: 1502450022

Judul Skripsi

:Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Kemampuan Kader dalam Deteksi Resiko Kehamilan di RW 07

Kelurahan Kotalama Wilayah Kerja Puskesmas

Kedung Kandang.

Malang, 30 Agustus 2019

(Annisa, S.ST., M.Kes) NIK. 89.03.2.217

<sup>\*)</sup> Coret yang tidak dipilih

## Lampiran 18. Lembar Konsultasi Bimbingan

#### LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa

: Citra Bella Nova Chelsia

NIM

: 1502450022

Pembimbing Utama

: Herawati Mansur, S.ST., M.Pd., M.Psi

Pembimbing Pendamping : Annisa, S.ST., M.Kes

"Judul Skripsi

: Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Metode Learning Together terhadap Kemampuan Kader dalam Deteksi

Resiko Kehamilan

		bimbingUtama			mbim	bingPendampi	
BimbinganKe	Tgl	Saran	Tandatangan	BimbinganKe	Tgl	Saran	Tandatangan
Ι	24/19	Konsultari Judul Proposal	At	1	18/19	Konsulltan Judul Proposo	1
<u>[                                    </u>	34.11	CKHPSi  Apale sel  diverivited  judige?	H	( <del>=</del> )		Konsultari Judul proposal	,
<u>ii</u>		es proce	H	<u>jii</u>	15/219	lateur Belaluory, Vijvan, manfo	, 1
$\check{\mathcal{V}}$	15/20	g people'  Jehan'  mahl	H	ίν	19/19	BAB () tumbahika n cor' hemampus	m/(
$\overline{\underline{V}}$	22/ 1	19 Music Seka mak-	. 4	Ŷ	26/19	BAB (II) NOFWIN OPENS YI NOOKINS	ional (
νĺ	1/3-24	19 Pluis Schaimaha 111) 17 acc usia	1	Ŝ	28/19	nodul (astrumen (ampiran.	Λ΄
VII	15/3-4	ام هدد مرات	4	VII	18/319	ACC DUMPOU	<u>/</u>
				es.			

#### LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa

: Citra Bella Nova Chelsia

NIM

: 1502450022

Pembimbing Utama

: Herawati Mansur,S.ST.,M.Pd.,M.Psi

Pembimbing Pendamping : Annisa, S.ST., M.Kes

Judul Skripsi

: Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Kemampuan

Kader dalam Deteksi Resiko Kehamilan

Pembimbing Utama			Pembimbing Pendamping				
Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda tangan	Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda tangan
1		mahika Mahil Habulch das belun ad		1.		-Kerzugka operasional -Tempat pelalusanaan -revisi BAB W -revisi BAB V	
2.	B/-1	perili abstra liche pynten kub ay -12-k g Nevik abstrak		*	146	Pembahasan letimpulan Abstrau.  ACC Semhas	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
3.	17-1	y Neur asstrel	H		176	ACC Semhas	\(\frac{1}{\chi}\)
4.	17/6-1	g acc usión	H				
						3	-
		,					



# POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG PROGRAM SARJANA TERAPAN DAN PROFESI KEBIDANAN TAHUN 2019



#### DAFTAR HADIR PESERTA PENDIDIKAN KESEHATAN

**Tanggal** 

: 16 Mei 2019 -

**Tempat** 

: PAUD RW 07

NO	NAMA	ALAMAT	TTD
1	SUYATEMI	RW 07	- Setting
2	Rushing	RW 07	2
3	Tatik. Karnati	RW 07	Pho
4	SITI MARIYAM	RW 07	The
5	SUTIARI A.	RW 07	dh.
6	SRIUTAMI	RW 07	No
7	Sullary WR	RW 07	Juile
8	ITTIQOMAL	RW 07	lus
9	RINI WAHYUTI	RW 07	FRIUS
10	Komariyah	RW 07	(-)mh
11	szi savonta.	RW 07	Jul.
12	Ristra Novita Sari	RW 07	Al-
13	Kristin Lestari	RW 07	Refuse.
14	MAISAROH	RW 07	Just-
15	Yemina w	RW 07	Weter.
16	alfixatus	RW 07	Ort
17	MUDRIKAH	RW 07	(2)
18	Eta ANDAYANI	RW 07	
19	Eta ANDAYANI Lilik Jumakyah DEVi	RW 07	Ind.
20	Jumakyah	RW 07	Alm.
21	Devi	RW 07	

22 ROSITA	RW 07	7
23 NURWARDATT.S	RW 07	Hey is.

Mengetahui

Malang,

2019

( Yurika Rimawanti, Amd heb)



# POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG PROGRAM SARJANA TERAPAN DAN PROFESI KEBIDANAN TAHUN 2019



# DAFTAR HADIR PESERTA PENDIDIKAN KESEHATAN

Tanggal

Tempat

: 22 Mei 2019 · : PAUD PW 07

NO	NAMA	ALAMAT	TTD
1	RINI WAHYUTI	RW 07	FRITTIS
2	SRI UTAMI	RW 07	the
3	Totik. Karnati	RW 07	Ma
4	JETIDOMAH	RW 07	lis
5	Komariyah	RW 07	(-)ma
6	AUST 179	RW 07	灵素
7	Suliani	RW 07	( hite
8	GUTIARI	RW 07	dr.
9	EFA ANDAYANI	RW 07	* AL
10	Siri MARIYAM	RW 07	Ayi
11	KRIST IN LESTARI	RW 07	Pros
12	Alfigatus	RW 07	Og.
13	MAISAROH	RW 07	Juff
14	MUDRIKAH	RW 07	no
15	Ristia Novita	RW 07	alin
16	spi saronto.	RW 07	flid.
17	LILIK	RW 07	Just.
18	Junaleyah	RW 07	dim .
19	Jumakyah Yemima	RW 07	Whi
20	Suyatem.	RW 07	Janis
car	hee with	RW 07	1

RW 07
RW 07 Hamps

Mengetahui

Malang,

2019

(Bunka Rimawanhi, Amar keb)



# POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG PROGRAM SARJANA TERAPAN DAN PROFESI KEBIDANAN TAHUN 2019



# DAFTAR HADIR PESERTA PENDIDIKAN KESEHATAN

 Tanggal
 : 26 mei 2019

 Tempat
 : β440 κω 07

NO	NAMA	ALAMAT	TTD
1	Rusnina	RW 07	Z
2	Komariyah	RW 07	(- M.A.
3	SUYATEMI	RW 07	I (hif
4	Suliani WR	RW 07	Amk
5	Tatik. Wornon	RW 07	Ho
6	SRIUTAMI	RW 07	40=
7	HAMOD 1728	RW 07	Mis
8	RINI WAHYUTI	RW 07	FRUUS
9	EKA ANDAYANI	RW 07	AAT 8
10	MAISAROH	RW 07	Juff
11	NURWARDATIOS	RW 07	Harafo.
12	SUTUARI A.S	RW 07	Afri.
13	Rista Novita	RW 07	CIF
14	S. MARIYAM	RW 07	Atin
15	MUDRIKAH	RW 07	Mg
16	Alfixatus	RW 07	Oghi
17	Kristin Lestari	RW 07	Pehn
18	Yemima .w.	RW 07	Osu-
19	SRI Savoiste.	RW 07	Hog
20	Lilik	RW 07	Lut.
2dn	Jumaleyah	RW 07	Hu

22 DEVI	RW 07	
23 ROSITA	RW 07	24

Mengetahui

Malang,

2019

( Yurika Runawant, Ams. Leb)



# POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG PROGRAM SARJANA TERAPAN DAN PROFESI KEBIDANAN TAHUN 2019



# DAFTAR HADIR PESERTA PENDIDIKAN KESEHATAN

Tanggal : 2 Juni 2019
Tempat : PAUD FW 07

NO	NAMA	ALAMAT	TTD
1			
	RINI WAHJUTI	RW 07	FRILLY
2	SRIUTAMI	RW 07	tw_
3	Totik. Kamati	RW 07	Jus -
4	ISTIROMALI	RW 07	lies
5	Komariyah	RW 07	- Jonal
6	Rusnina	RW 07	
7	autiani WR	RW 07	mile
8	SUTLARÍ	RW 07	gh.
9	EKA · ANDAYANI	RW 07	
10	Siri MARIYAM	RW 07	Adyin
11	Kristin Lestari	RW 07	Rose
12	Alfixatus	RW 07	gez.i
13	MAISA POH	RW 07	Juft
14	MUDRIKAH	RW 07	Nf
15	Ristra Novita.s	RW 07	de
16	ski saronto.	RW 07	Jod.
17	LiLik	RW 07	hut
18	Jumalcyah	RW 07	Alm!
19	Genina, w.	RW 07	Kohi'
20	SUVATEDII	RW 07	July 1
Sc <b>21</b> r	ed van	RW 07	1 Dr

22 ROSITA	RW 07	2
23 NURWARDATIS	RW 07	Hur 5-

Mengetahui

Malang,

2019

( Yurika Rimawahh , Amo. keb )