

LAMPIRAN

FORMULIR PERSETUJUAN PENELITIAN

(Informed Consent)

Saya bernama Rona Atika Dewi adalah mahasiswa program studi DIII Kebidanan. Penelitian ini dilakukan sebagai salah satu syarat kelulusan dalam menyelesaikan proses belajar mengajar pada program studi DIII Kebidanan.

Identitas pribadi sebagai partisipan akan dirahasiakan dan semua informasi yang diberikan hanya akan digunakan untuk penelitian ini. Anda berhak untuk ikut atau tidak ikut berpartisipasi tanpa ada sanksi dan konsekuensi buruk dikemudian hari. Jika ada hal yang kurang dipahami dapat bertanya langsung kepada peneliti.

Atas perhatian dan kesediaannya menjadi partisipan dalam penelitian ini saya ucapkan terima kasih.

Bandung, Mei 2019

Peneliti

Partisipan

(Rona Atika Dewi)

(.....)

KISI-KISI KUESIONER PENELITIAN

1. Paritas
2. Pendidikan
3. Penghasilan
4. Konsumsi Fe
5. Pengetahuan

Variabel	Indikator	Jumlah Item	No. Item
Gambaran pengetahuan ibu hamil tentang anemia	Pengertian anemia pada kehamilan	4	1(C1), 2(C1), 3(C1), 4(C1)
	Penyebab anemia pada kehamilan	4	5(C1), 6(C1), 7(C1), 8(C1),
	Tanda dan gejala anemia pada kehamilan	5	9(C2), 10(C2), 11(C2), 12(C2), 13(C2)
	Dampak anemia pada kehamilan	4	14(C2), 15(C2), 16(C2), 17(C2)
	Pencegahan dan penanganan anemia pada kehamilan	5	18(C3), 19(C3), 20(C3), 21(C3), 22(C3)

Kode
Responden:

**GAMBARAN FAKTOR RISIKO YANG MEMPENGARUHI
KEJADIAN ANEMIA PADA KEHAMILAN**

1. Usia Kehamilan : Minggu

2. Pendidikan

- ☐ Tidak Sekolah
- ☐ SD
- ☐ SMP
- ☐ SMA
- ☐ Perguruan Tinggi

3. Paritas

- ☐ Kehamilan pertama
- ☐ Kehamilan ke-2 sampai ke-4
- ☐ Kehamilan lebih dari 4

4. Penghasilan

- ☐ di atas Rp. 2.893.000,-
- ☐ di bawah Rp. 2.893.000,-

5. Konsumsi Tablet Fe

- ☐ Ya (Mengkonsumsi tablet Fe) Tidak mengonsumsi tablet Fe
- ☐

KUESIONER PENELITIAN

Petunjuk Pengisian

1. Jawablah pertanyaan ini dengan sejujur-jujurnya. Jawaban anda adalah rahasia pribadi yang tidak akan diketahui oleh orang lain
 2. Pilihlah salah satu jawaban yang tertera di bawah ini.
 3. Jawaban diberi tanda silang (X)
-

1. Istilah anemia sering disebut.....
 - a. Kurang makan
 - b. Kurang gizi
 - c. Kurang darah
 - d. Kurang minum
2. Pengertian anemia adalah
 - a. Kondisi dimana berkurangnya darah putih tubuh.
 - b. Kondisi dimana berkurangnya darah merah dalam tubuh
 - c. Kondisi berlebihnya darah merah dan sel darah putih dalam tubuh
 - d. Kondisi terjadinya infeksi perut
3. Untuk mengukur kondisi anemia biasa dilakukan
 - a. Pengukuran berat badan
 - b. Tensi darah
 - c. Cek air kencing
 - d. Cek darah
4. Anemia pada kehamilan adalah
 - a. Anemia yang sering dialami oleh ibu hamil karena kekurangan zat besi.
 - b. Anemia yang dialami oleh ibu hamil karena kelebihan zat besi
 - c. Anemia yang dialami oleh ibu hamil karena kelebihan vitamin C
 - d. Anemia yang dialami oleh ibu hamil karena kekurangan sel darah putih
5. Terjadinya anemia pada kehamilan dikarenakan
 - a. Selama hamil kebutuhan akan nutrisi sama seperti sebelum hamil.
 - b. Selama hamil kebutuhan akan nutrisi kadang bertambah kadang berkurang
 - c. Selama hamil tidak terpengaruhi oleh kebutuhan nutrisi
 - d. Selama hamil kebutuhan akan nutrisi terutama zat besi semakin bertambah
6. Penyebab paling utama terjadinya anemia pada kehamilan adalah.....
 - a. Kurang tidur siang
 - b. Kurangnya konsumsi makanan yang mengandung zat besi
 - c. Kelebihan makanan yang manis
 - d. Terlalu sering mengkonsumsi buah-buahan

7. Penyebab anemia pada kehamilan paling banyak karena kekurangan sumber makanan yang mengandung.....
 - a. Zat besi
 - b. Lemak
 - c. Vitamin B
 - d. Zat Asam
8. Anemia pada kehamilan bisa disebabkan oleh
 - a. Kelebihan gizi
 - b. Kurangnya asupan gizi
 - c. Tidak kuatnya ibu menahan berat janin di perut
 - d. Ibu kelelahan
9. Keluhan anemia yang sering dijumpai di masyarakat dikenal dengan istilah.....
 - a. 2 L (lesu, lemah)
 - b. 5 L (lesu, lemah, letih, lelah dan lalai)
 - c. 3 M (marah, merah, malas)
 - d. 4 P (pusing, pening, pandangan berkunang-kunang, perasaan resah)
10. Yang paling sering dirasakan apabila mengalami anemia pada kehamilan adalah
 - a. Cepat kelelahan
 - b. Cepat keluar keringat
 - c. Cepat tersinggung
 - d. Cepat marah
11. Anemia pada kehamilan akan mempengaruhi nafsu makan menjadi
 - a. Bertambah
 - b. Berkurang
 - c. Meningkatkan
 - d. Semakin nafsu makan
12. Selain merasa cepat lesu, anemia pada kehamilan akan mengalami gejala.....
 - a. Nyeri kepala dan pusing
 - b. Mencret
 - c. Nafsu makan bertambah
 - d. Hidung tersumbat
13. Tanda dan gejala anemia bisa dirasakan pada saat perubahan posisi yang mendadak seperti perubahan duduk tiba-tiba berdiri yaitu.....
 - a. Sakit pada ulu hati
 - b. Kaki terasa kaku
 - c. Lutut terasa nyeri
 - d. Pandangan sering berkunang-kunang

14. Dampak anemia pada kehamilan bagi ibu pada proses persalinan diantaranya.....
 - a. Melahirkan lama dan perdarahan
 - b. Melahirkan dengan waktu sebentar
 - c. Sakit kepala saat melahirkan
 - d. Ketuban tidak bisa pecah
15. Dampak anemia pada kehamilan bagi ibu ketika masa nifas adalah
 - a. Nifas lebih dari 40 hari
 - b. Nifas yang hanya 5 hari
 - c. Produksi ASI berlebih
 - d. Produksi ASI rendah
16. Dampak anemia pada kehamilan bagi janin adalah
 - a. Pertumbuhan janin meningkat namun perkembangan terhambat
 - b. Bayi menangis saat dilahirkan
 - c. Tumbuh dan kembang janin semakin cepat
 - d. Terjadinya hambatan tumbuh dan kembang janin
17. Dampak yang paling dikhawatirkan karena mengalami anemia pada kehamilan adalah
 - a. Ibu mengalami sakit panas
 - b. Ibu mengalami kelelahan pada saat melahirkan
 - c. Kematian ibu dan janin
 - d. Ibu lemas pada saat hamil
18. Untuk pencegahan anemia pada kehamilan disarankan banyak mengonsumsi makanan yang kaya akan vitamin C dikarenakan
 - a. Vitamin C dapat menambah nafsu makan
 - b. Vitamin C dapat menambah sel darah merah
 - c. Vitamin C dapat memberikan stamina
 - d. Vitamin C dapat meningkatkan penyerapan zat besi
19. Sumber makanan yang dapat mencegah terjadinya anemia pada kehamilan diantaranya
 - a. Lemak daging sapi dan lemak daging kambing
 - b. Sayuran dan protein hewani
 - c. Nasi putih yang di campur garam
 - d. Sayur kol dan ketela
20. Konsumsi tablet yang bisa mencegah terjadinya anemia pada kehamilan yaitu.....
 - a. Tablet Fe
 - b. Tablet Vitamin C
 - c. Tablet B1
 - d. Tablet B6

21. Tablet Fe yang dikonsumsi ibu hamil minimal sebanyak
- a. 10 tablet selama kehamilan
 - b. 40 tablet selama kehamilan
 - c. 60 tablet selama kehamilan
 - d. 90 tablet selama kehamilan
22. Tablet Fe yang dikonsumsi ibu yang sudah didiagnosa mengalami anemia pada kehamilan diminum.....
- a. 50 tablet selama kehamilan
 - b. 5 tablet setiap hari
 - c. Setiap hari sebanyak mungkin
 - d. Sesuai dosis anjuran tenaga kesehatan

JAWABAN KUESIONER

1. C
2. B
3. D
4. A
5. D
6. B
7. A
8. B
9. B
10. A
11. B
12. A
13. D
14. A
15. D
16. D
17. C
18. D
19. B
20. A
21. D
22. D

HASIL PERHITUNGAN

		Statistics				
		Pendidikan	Paritas	Penghasilan	Konsumsi Fe	Pengetahuan
N	Valid	41	41	41	41	41
	Missing	0	0	0	0	0

Frequency Table

		Pendidikan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pendidikan Rendah	22	53.7	53.7	53.7
	Pendidikan Tinggi	19	46.3	46.3	100.0
	Total	41	100.0	100.0	

		Paritas			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Primigravida	18	43.9	43.9	43.9
	Multigravida	21	51.2	51.2	95.1
	Grandemultigravida	2	4.9	4.9	
	Total	41	100.0	100.0	

		Penghasilan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	24	58.5	58.5	58.5
	Tinggi	17	41.5	41.5	100.0
	Total	41	100.0	100.0	

		Konsumsi Fe			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	33	80.5	80.5	80.5
	Ya	8	19.5	19.5	100.0
	Total	41	100.0	100.0	

		Pengetahuan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	13	31.7	31.7	31.7
	Cukup	5	12.2	12.2	43.9
	Kurang	23	56.1	56.1	100.0
	Total	41	100.0	100.0	

HASIL PENELITIAN

No	Kode Responden	Pendidikan		Pendidikan		Paritas	Penghasilan		Konsumsi Fe	Hb	Trimester	
		Pendidikan	Kategori	Pendidikan	Kategori		Rp.	Kategori				
1	Responden 01	SMA	Pendidikan Tinggi	3	Multigravida		Di atas UMR	Tinggi	Ya	10.3	24	II
2	Responden 02	SMA	Pendidikan Tinggi	4	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10	29	II
3	Responden 03	SMA	Pendidikan Tinggi	1	Primigravida		Di atas UMR	Tinggi	Tidak	10.6	32	III
4	Responden 04	SMP	Pendidikan Rendah	1	Primigravida		Di bawah UMR	Rendah	Ya	10.1	6	I
5	Responden 05	SMA	Pendidikan Tinggi	1	Primigravida		Di atas UMR	Tinggi	Tidak	10.7	34	III
6	Responden 06	SMA	Pendidikan Tinggi	1	Primigravida		Di atas UMR	Tinggi	Tidak	10.5	27	I
7	Responden 07	SMA	Pendidikan Tinggi	1	Primigravida		Di atas UMR	Tinggi	Tidak	10.6	10	I
8	Responden 08	SMP	Pendidikan Rendah	3	Multigravida		Di atas UMR	Tinggi	Tidak	10.3	38	III
9	Responden 09	SMA	Pendidikan Tinggi	4	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.2	26	II
10	Responden 10	SMA	Pendidikan Tinggi	2	Multigravida		Di atas UMR	Tinggi	Ya	10.4	20	II
11	Responden 11	PT	Pendidikan Tinggi	1	Primigravida		Di atas UMR	Tinggi	Tidak	9.9	10	I
12	Responden 12	SMA	Pendidikan Tinggi	4	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.5	29	III
13	Responden 13	SMA	Pendidikan Tinggi	3	Multigravida		Di atas UMR	Tinggi	Tidak	10.5	6	I
14	Responden 14	SMP	Pendidikan Rendah	1	Primigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.1	28	III
15	Responden 15	SMP	Pendidikan Rendah	1	Primigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	9.5	7	I
16	Responden 16	SD	Pendidikan Rendah	6	Gandemultigravida		Di atas UMR	Tinggi	Ya	10.1	24	II
17	Responden 17	SMA	Pendidikan Tinggi	1	Primigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.5	32	III
18	Responden 18	SMP	Pendidikan Rendah	1	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.4	36	III
19	Responden 19	SMP	Pendidikan Rendah	3	Multigravida		Di atas UMR	Tinggi	Tidak	10.1	35	III
20	Responden 20	SMP	Pendidikan Rendah	3	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Ya	10.6	37	III
21	Responden 21	SMP	Pendidikan Rendah	1	Primigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.8	38	III
22	Responden 22	SMP	Pendidikan Rendah	4	Multigravida		Di atas UMR	Tinggi	Tidak	10.1	25	II
23	Responden 23	SMA	Pendidikan Tinggi	3	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.3	28	II
24	Responden 24	SMP	Pendidikan Rendah	3	Multigravida		Di atas UMR	Tinggi	Tidak	10.1	26	III
25	Responden 25	PT	Pendidikan Tinggi	3	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	9.6	11	I
26	Responden 26	SMP	Pendidikan Rendah	4	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.6	9	I
27	Responden 27	SMP	Pendidikan Rendah	1	Primigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.2	32	III
28	Responden 28	SMA	Pendidikan Tinggi	1	Primigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.4	26	II
29	Responden 29	SMA	Pendidikan Tinggi	1	Primigravida		Di atas UMR	Tinggi	Ya	10.4	32	III
30	Responden 30	SMP	Pendidikan Rendah	1	Primigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	9.7	32	III
31	Responden 31	SD	Pendidikan Rendah	1	Primigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.6	12	I
32	Responden 32	SD	Pendidikan Rendah	3	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.1	34	III
33	Responden 33	SD	Pendidikan Rendah	3	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.7	9	I
34	Responden 34	SMA	Pendidikan Tinggi	3	Multigravida		Di atas UMR	Tinggi	Tidak	10.3	34	III
35	Responden 35	SMP	Pendidikan Rendah	1	Primigravida		Di bawah UMR	Rendah	Ya	10.4	27	II
36	Responden 36	SD	Pendidikan Rendah	4	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.6	36	III
37	Responden 37	SMP	Pendidikan Rendah	3	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.1	10	I
38	Responden 38	SMP	Pendidikan Rendah	3	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.3	14	II
39	Responden 39	SMA	Pendidikan Tinggi	3	Multigravida		Di atas UMR	Tinggi	Ya	10.3	32	II
40	Responden 40	SMA	Pendidikan Tinggi	3	Multigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	9.9	11	I
41	Responden 41	SD	Pendidikan Rendah	5	Gandemultigravida		Di bawah UMR	Rendah	Tidak	10.6	5	I

No	Nama	Pengetahuan																						Total		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Jml	%	Kategori
1	Rspdn01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	20	90.91	Baik	
2	Rspdn02	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	17	77.27	Baik	
3	Rspdn03	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	18	81.82	Baik	
4	Rspdn04	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	12	54.55	Kurang	
5	Rspdn05	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	13	59.09	Cukup	
6	Rspdn06	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	12	54.55	Kurang	
7	Rspdn07	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	16	72.73	Cukup	
8	Rspdn08	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	12	54.55	Kurang	
9	Rspdn09	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	11	50.00	Kurang	
10	Rspdn10	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	18	81.82	Baik	
11	Rspdn11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	18	81.82	Baik	
12	Rspdn12	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	14	63.64	Cukup	
13	Rspdn13	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	17	77.27	Baik	
14	Rspdn14	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	12	54.55	Kurang	
15	Rspdn15	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	10	45.45	Kurang	
16	Rspdn16	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	12	54.55	Kurang	
17	Rspdn17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	20	90.91	Baik	
18	Rspdn18	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	10	45.45	Kurang	
19	Rspdn19	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	81.82	Baik	
20	Rspdn20	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	8	36.36	Kurang	
21	Rspdn21	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	12	54.55	Kurang	
22	Rspdn22	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	12	54.55	Kurang	
23	Rspdn23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	20	90.91	Baik	
24	Rspdn24	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	9	40.91	Kurang	
25	Rspdn25	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	17	77.27	Baik	
26	Rspdn26	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	11	50.00	Kurang	
27	Rspdn27	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	10	45.45	Kurang	
28	Rspdn28	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	13	59.09	Cukup	
29	Rspdn29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	20	90.91	Baik	
30	Rspdn30	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	36.36	Kurang	
31	Rspdn31	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	12	54.55	Kurang	
32	Rspdn32	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	12	54.55	Kurang	
33	Rspdn33	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	11	50.00	Kurang	
34	Rspdn34	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	90.91	Baik	
35	Rspdn35	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	12	54.55	Kurang	
36	Rspdn36	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	10	45.45	Kurang	
37	Rspdn37	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	8	36.36	Kurang	
38	Rspdn38	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	8	36.36	Kurang	
39	Rspdn39	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	17	77.27	Baik	
40	Rspdn40	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	13	59.09	Cukup	
41	Rspdn41	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	8	36.36	Kurang
		30	29	28	26	25	32	25	19	30	23	22	20	22	28	27	24	27	24	23	22	22				





YAYASAN ADHI GUNA KENCANA
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)

BHAKTI KENCANA

SK. DIRJEN DIKTI NO 1/D/0.2002

REKOMENDASI DEPRES RI NO. KS.02.1.5.4327

Jalan Soekarno Hatta No. 754 Ciburu Bandung 4014 Telp. 022-7830768 Fax. 022-7830760

Email: stikesbk@yahoo.com / www.stikesbhaktikencana.ac.id

Nomor 002/LPPM-STIKes BK/PEN/V/0/2019

Bandung, 24 Mei 2019

Lampiran

Prihal Permohonan Izin Penelitian dan Uji Validitas, Reliabilitas

Yth. Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung

Di

Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat

Berkaitan dengan penyusunan KTI sebagai prasyarat wajib bagi mahasiswa Program Studi D3 Kebidanan STIKes Bhakti Kencana Bandung, maka dengan ini kami bermaksud memohon izin untuk melaksanakan penelitian dan uji validitas, reliabilitas di wilayah kerja yang bapak/ibu pimpin. Adapun data mahasiswa yang akan melakukan penelitian tersebut adalah sebagai berikut:

Nama	Rona Atika Dewi
NIM	CK.1.16.071
Semester	VI
Judul KTI	Gambaran Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Anemia pada Kehamilan Tahun 2019
Lokasi Penelitian	Puskesmas Solokan Jeruk
Lokasi uji Validitas dan Reliabilitas	Puskesmas Rancaekek

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami haturkan terimakasih.

Hormat Kami

LPPM STIKes Bhakti Kencana


Nur Inis Hayati Rusnu K.M.Kep
NIK 10117058



PEMERINTAH KABUPATEN BANDUNG

BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jalan Raya Soreang Km. 17 Telp/Fax. (022) 5891580 Soreang 40912

eMAIL badankesbangpol@bandungkab.go.id

REKOMENDASI PENELITIAN

Nomor : 070 / 4092 / Wasbang

- a. Dasar
1. Peraturan Daerah Kabupaten Bandung, Nomor 1 Tahun 2015 tentang Perubahan Ketiga atas Peraturan Daerah Kabupaten Bandung Nomor 21 Tahun 2007 tentang Pembentukan Organisasi Lembaga Teknis Daerah Kabupaten Bandung
 2. Peraturan Bupati Bandung Nomor 22 Tahun 2015 tentang Perubahan Ketiga atas Peraturan Bupati Bandung Nomor 6 Tahun 2008 Tentang Rincian Tugas Fungsi dan Tata Kerja Lembaga Teknis Daerah Kabupaten Bandung
 3. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian
- b. Menimbang
- Surat Permohonan dari Ketua LPPM STIKes Bhakti Kencana, Nomor 002/LPPM-STIKes BK/PEN/V/0/2019, Tanggal 24 Mei 2019, Perihal Permohonan Ijin Penelitian, Uji Validitas dan Reliabilitas.

MEMBERITAHUKAN BAHWA :

- a. Nama **RONA ATIKA DEWI**
- b. Alamat **Jl. Soekarno Hatta No. 754 Bandung**
- c. Untuk
- 1) Melaksanakan Kegiatan Penelitian, Uji Validitas dan Reliabilitas dalam rangka penyusunan tugas akhir dengan Judul "**Gambaran Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Anemia Pada Kehamilan Tahun 2019**"
 - 2) Lokasi / Instansi
 - Puskesmas Rancaekek Kabupaten Bandung
 - Puskesmas Solokanjeruk Kab. Bandung
 - Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung
 - 3) Waktu Kegiatan **13 Juni s.d 31 Juli 2019**
 - 4) Status **Baru**
 - 5) Penanggungjawab **Nur Intan Hayati Husnul K. M. Kep**
- d. Melaporkan hasil penelitian kepada Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Bandung, paling lambat 7 hari setelah selesai kegiatan.
- Demikian rekomendasi penelitian ini dibuat untuk digunakan seperlunya.

Soreang, 13 Juni 2019

a.n KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
SEKRETARIS

KEPALA BIDANG IDEOLOGI, WAWASAN KEBANGSAAN
DAN KETAMBAHAN BANGSA



SUDIYO, S.Sos., M.Si

NIP. 9672104 199303 1 007



**PEMERINTAH KABUPATEN BANDUNG
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS SOLOKAN JERUK**

Jl. Kiyat II, Masyur, Lingsar, Solokan Jeruk Bandung 40176
Email : phmsolokanjeruk_bandungkab@yahoosi.com

Soreang, 27 Juni 2019

Nomor : 071/SKjk/VI/2019
Lampiran :
Perihal : Balasan Ijin Penelitian

Kepada
Yth. Ketua LPPM
STIKes Bhakti Kencana
di Tempat

Berdasarkan surat permohonan ijin dan pengambilan data dari Ketua STIKes Bhakti Kencana Bandung Nomor 11212/ PPM/STIKes BK/PTN/A1/2019 dan rekomendasi dari Kesbangpol Nomor 070 / 4036 / Washang untuk atas nama mahasiswa dibawah ini

Nama : Rona Atika Dewi
NPM : 111116071
Program Studi : D III Kebidanan

Judul Skripsi :

"Gambaran Faktor Risiko yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Kehamilan di Puskesmas Solokan Jeruk Kabupaten Bandung Tahun 2019"

Pada dasarnya UPT Yankes Solokan Jeruk tidak keberatan dan mengijinkan kepada nama yang tersebut diatas untuk mengadakan penelitian

Demikian, agar diperhatikan dan dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Puskesmas Solokan Jeruk



Dede Helviani, S.ST
NIP. 19670615198032010



PEMERINTAH KABUPATEN BANDUNG DINAS KESEHATAN

Jl. Raya Soreang KM 17 Telp (022) 5897520, 5897521 Soreang
Website <http://www.kesehatan.bandungkab.go.id>
Email kesehatan_bandungkab@yahoo.com

Soreang, 20 Juni 2019

Nomor B/5/46/070/VI/2019/SDK
Lampiran
Perihal Ijin Pengambilan Data

Kepada
Yth STIKes Bhakti Kencana
di
Tempat

Berdasarkan surat dari Ketua STIKes Bhakti Kencana Bandung Nomor 273/LPPM/STIKes BK/PEN/2/2019 perihal Permohonan Ijin Penelitian atas nama Rona Atika Dewi (CK 1.16.071) Tentang "Gambaran Faktor Risiko yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Kehamilan di Puskesmas Solokan Jeruk Kabupaten Bandung Tahun 2019"

Dengan ini menrrangkan bahwa pada prinsipnya tidak keberatan kepada yang bersangkutan untuk mengadakan Kegiatan di Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung, dengan ketentuan

- 1) Berkoordinasi dengan Kepala Sub Bagian Program, Informasi dan Humas Dinas Kesehatan.
- 2) Memberikan salinan hasil laporan kegiatan kepada Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung.
- 3) Memperhatikan ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan oleh Kepala Badan Kesbang Pol Kabupaten Bandung
- 4) Surat izin ini akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku apabila mahasiswa yang bersangkutan tidak memenuhi ketentuan-ketantuan seperti tersebut diatas

Demikian, agar diperhatikan dan dipergunakan sebagaimana mestinya

A.n KEPALA DINAS KESEHATAN
SEKRETARIS



Drq-Pradiba Pradina, MKM
Pembina
NIP. 196308151989092007

RIWAYAT HIDUP

NAMA MAHASISWI : Rona Atika Dewi
NIM :CK.1.16.071
TANGGAL, TEMPAT LAHIR:Bandung, 28 Juli 1998
NO. TLP/HP :08227899021
ALAMAT :Jl. Nias NO 54 Blok B2 bandung



Bandung, Oktober 2019

(Rona Atika Dewi)

NIM : CK.1.16.071