

LAMPIRAN

Lampiran 1. Anggaran Penelitian

No	Kegiatan	Volume	Satuan	Unit <i>cost</i>	Jumlah
1	Persiapan penelitian				
	a. Penyusunan proposal	500	lembar	Rp. 250	Rp. 125.000
	b. Revisi proposal	200	lembar	Rp. 250	Rp. 50.000
	c. <i>Ethical Clearance</i>	1	kali	Rp. 100.000	Rp. 100.000
2	Pelaksanaan Penelitian				
	Souvenir untuk responden	50	buah	Rp. 5.000	Rp. 300.000
	Biaya Pengambilan Data di Puskesmas	1			Rp. 100.000
3	ATK dan penggandaan				
	a. Sidang skripsi	1	paket	Rp. 100.000	Rp. 100.000
	b. Fotokopi laporan skripsi dan jilid	300	lembar	Rp. 250	Rp. 75.000
	c. Kertas	2	Rim	Rp. 45.000	Rp. 90.000
	d. Tinta printer	1	buah	Rp. 250.000	Rp. 250.000
Jumlah					Rp. 1.190.000

Lampiran 3. Surat Permohonan Menjadi Responden

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth. Ibu-ibu Calon Responden

Di tempat

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Yulianah

NIM : P07124321210

Dengan Hormat,

Saya adalah mahasiswa Poltekkes Kemenkes Yogyakarta yang sedang melakukan penelitian dengan judul “**Hubungan kepatuhan mengkonsumsi tablet fe dengan kadar hb ibu hamil trimester III di Puskesmas Berbag Sleman**”.

Saya mohon kesediaan anda untuk dapat berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian ini. Penelitian tidak akan menimbulkan akibat kerugian pada responden, kerahasiaan semua informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Apabila anda menyetujui maka saya mohon kesediaannya untuk menandatangani surat persetujuan sebagai responden, karena partisipasinya sangat membantu kelancaran dalam penelitian ini.

Demikian permohonan saya, atas perhatian dan izin yang di berikan saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Yulianah

Lampiran 4. Penjelasan untuk Mengikuti Penelitian

PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN (PSP)

1. Saya adalah mahasiswa berasal dari Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta Jurusan Kebidanan Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul Hubungan Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Fe dengan Kadar Hb Ibu Hamil trimester III di Puskesmas Berbah Sleman
2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan kepatuhan mengkonsumsi tablet Fe dengan kejadian anemia ibu hamil trimester III di Puskesmas Berbah Sleman
3. Penelitian ini dapat memberi manfaat berupa informasi yang tepat mengenai hubungan kepatuhan mengkonsumsi tablet Fe dengan kejadian anemia ibu hamil trimester III di Puskesmas Berbah Sleman
4. Penelitian ini akan berlangsung selama 8 minggu. Setiap pertemuan membutuhkan waktu kurang lebih 5 menit dan kami akan memberikan kompensasi kepada anda berupa *Souvenir*. Sampel penelitian dalam penelitian ini adalah ibu hamil trimester III dengan umur kehamilan 28- 40 minggu yang memenuhi syarat inklusi dan eksklusi untuk dijadikan responden.
5. Prosedur pengambilan data dengan cara wawancara dengan menggunakan pedoman wawancara dan kadar HB menggunakan data yang ada di dalam buku. Cara ini mungkin menyebabkan ketidak nyamanan yaitu mengganggu waktu tetapi anda tidak perlu khawatir karena hal ini bersifat sederhana dan rahasia.
6. Keuntungan yang anda peroleh dalam keikutsertaan pada penelitian ini adalah mendapatkan pengetahuan mengenai kepatuhan mengkonsumsi tablet fe dan kejadian anemia
7. Partisipasi anda bersifat sukarela, tidak ada paksaan, dan anda bisa sewaktu-waktu mengundurkan diri dari penelitian ini.
8. Nama dan jati diri anda akan tetap dirahasiakan. Bila ada hal-hal yang belum jelas, anda dapat menghubungi peneliti dengan nomor telepon 085246699942.

Peneliti,

(Yulianah)

Lampiran 5. Lembar Persetujuan (*Informed Consent*)

INFORMED CONSENT

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapat penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Yulianah dengan judul “Hubungan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe dengan Kadar hb Pada Ibu Hamil trimester III di Puskesmas Berbah Sleman

Nama :

Alamat :

No. Telepon/HP :

Saya memutuskan setuju untuk ikut berpartisipasi pada penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan. Bila selama penelitian ini saya menginginkan mengundurkan diri, maka saya dapat mengundurkan sewaktu-waktu tanpa sanksi apapun.

Yogyakarta,.....

Saksi

Yang memberikan persetujuan

(.....)

(.....)

Mengetahui,
Ketua Pelaksana Penelitian

(Yulianah)

Lampiran 6. Pedoman Wawancara

Pedoman Wawancara Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe

Nomor responden :

Tanggal pengisian :

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Tanggal Lahir :
3. Alamat :
4. Pekerjaan :
5. Pendidikan terakhir :
6. Saat ini kehamilan ke :G.....P.....A.....

B. Kepatuhan konsumsi tablet fe

No	Pertanyaan	Selalu	Sering	Kadang-kadang	Tidak pernah
1	Ibu minum tablet Fe 1 butir setiap hari atau sesuai instruksi Bidan / dokter				
2	Apakah ibu mengonsumsi tablet Fe minimal 90 tablet sampai pada kehamilan trimester III				
3	Apakah ibu menghentikan konsumsi tablet Fe sebelum waktunya (90 hari)				
4	Tablet Fe diminum sebelum tidur malam (saat lambung kosong)				
5	Apakah ibu minum tablet Fe tidak bersama dengan Kopi, teh atau susu.				

KUNCI JAWABAN PEDOMAN WAWANCARA

Kepatuhan Konsumsi tablet fe

Pernyataan	Positif
Selalu	4
Sering	3
Kadang-kadang	2
Tidak pernah	1

Lampiran 7. Master Tabel Data Hasil Penelitian

MASTER TABEL PENELITIAN

KODE RESPONDEN	UMUR		PENDIDIKAN		PEKERJAAN		PARITAS		KEPATUHAN MENGGUNAKAN TABLET FE	KADAR HB
	TAHUN	KODE	LULUSAN	KODE	YA/TIDAK	KODE	NULIPARA/PRIMI/MULTI/GRANDE MULTIPARA	KODE		
1	28	1	SMK	1	YA	1	NULIPARA	1	20	11
2	24	1	SMP	2	TIDAK	2	PRIMIPARA	1	19	10.8
3	23	1	S1	1	TIDAK	2	PRIMIPARA	1	17	10.6
4	32	2	SMK	2	TIDAK	2	MULTIPARA	1	17	10.8
5	26	1	S1	1	YA	1	NULIPARA	1	20	11.5
6	33	1	S1	1	TIDAK	2	NULIPARA	1	20	11.9
7	18	1	SMP	2	TIDAK	2	NULIPARA	1	16	10
8	28	1	SMA	1	TIDAK	2	MULTIPARA	1	11	7.6
9	30	1	SMK	1	TIDAK	2	MULTIPARA	1	19	12.1
10	31	1	SMK	1	TIDAK	2	NULIPARA	1	19	13
11	35	1	SMA	1	YA	1	MULTIPARA	1	12	9.4
12	29	1	S1	1	TIDAK	2	MULTIPARA	1	19	12
13	27	1	SMA	1	TIDAK	2	MULTIPARA	1	16	9
14	35	1	D3	1	YA	1	MULTIPARA	1	19	11.6
15	28	1	SMA	1	TIDAK	2	MULTIPARA	1	16	9.7
16	30	1	SMK	1	TIDAK	2	MULTIPARA	1	20	11.2
17	26	1	SMP	2	TIDAK	2	NULIPARA	1	16	10
18	28	1	SMA	1	TIDAK	2	MULTIPARA	1	19	11.8
19	24	1	SMA	1	TIDAK	2	PRIMIPARA	1	17	10.5
20	40	1	SMA	1	YA	1	MULTIPARA	1	20	12
21	28	1	SMA	1	TIDAK	2	PRIMIPARA	1	17	10.2
22	29	1	SMA	1	TIDAK	2	MULTIPARA	1	16	10.3
23	26	1	SMA	1	TIDAK	2	NULIPARA	1	20	11

24	28	1	S1	1	YA	1	NULIPARA	1	20	12.2
25	20	1	SMP	2	TIDAK	2	NULIPARA	1	16	10.5
26	25	1	SMA	1	TIDAK	2	PRIMIPARA	1	18	10.5
27	33	1	SMP	2	TIDAK	2	GRANDE	2	19	11
28	37	2	SMA	1	TIDAK	2	PRIMIPARA	1	14	8.8
29	36	2	SMA	1	TIDAK	2	PRIMIPARA	1	20	11.5
30	26	1	S1	1	YA	1	NULIPARA	1	17	10.7
31	17	1	SMP	2	TIDAK	2	NULIPARA	1	20	11.3
32	21	1	SMA	1	YA	1	NULIPARA	1	20	11
33	30	1	SMA	1	TIDAK	2	MULTIPARA	1	19	11.1
34	27	1	SMK	1	TIDAK	2	PRIMIPARA	1	18	10.6
35	36	1	SMA	1	TIDAK	2	MULTIPARA	1	19	11.2
36	29	1	D3	1	YA	1	PRIMIPARA	1	13	8.7
37	30	1	SMA	1	TIDAK	2	NULIPARA	1	20	11.9
38	21	1	SMK	1	TIDAK	2	NULIPARA	1	17	10
39	31	1	SMA	1	TIDAK	2	PRIMIPARA	1	14	9
40	34	1	S1	1	YA	1	PRIMIPARA	1	16	10.6
41	30	1	SMK	1	TIDAK	2	MULTIPARA	1	20	13
42	19	2	SMA	1	TIDAK	2	NULIPARA	1	16	9.7
43	28	1	S1	1	TIDAK	2	PRIMIPARA	1	14	9.3
44	23	1	SMA	1	YA	1	NULIPARA	1	16	10
45	31	1	SMK	1	TIDAK	2	PRIMIPARA	1	16	10.3
46	28	1	SMA	1	TIDAK	2	PRIMIPARA	1	20	11.5
47	30	1	D3	1	YA	1	MULTIPARA	1	20	11.4
48	22	1	SMA	1	TIDAK	2	NULIPARA	1	19	11
49	20	1	SMA	1	TIDAK	2	NULIPARA	1	20	12
50	32	1	SMK	1	TIDAK	2	MULTIPARA	1	17	10.5

Lampiran 8. Hasil Uji Statistik

A. Hasil Analisa Univariat

Paritas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Nulipara/Primipara/Multipara	49	98.0	98.0	98.0
	Grande Multipara	1	2.0	2.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	12	24.0	24.0	24.0
	Tidak Bekerja	38	76.0	76.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	43	86.0	86.0	86.0
	Rendah	7	14.0	14.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-35	46	92.0	92.0	92.0
	<20 atau >35	4	8.0	8.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Statistics

		Kepatuhan Mengkonsumsi	
		Tablet Besi	Kadar HB
N	Valid	50	50
	Missing	0	0
Mean		17.6600	10.7460
Median		18.5000	10.8000

Mode	20.00	11.00
Std. Deviation	2.34399	1.10587
Minimum	11.00	7.60
Maximum	20.00	13.00

Tabel Frekuensi Kepatuhan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	11.00	1	2.0	2.0	2.0
	12.00	1	2.0	2.0	4.0
	13.00	1	2.0	2.0	6.0
	14.00	3	6.0	6.0	12.0
	16.00	10	20.0	20.0	32.0
	17.00	7	14.0	14.0	46.0
	18.00	2	4.0	4.0	50.0
	19.00	10	20.0	20.0	70.0
	20.00	15	30.0	30.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Statistics

Kadar Hb

N	Valid	50
	Missing	0
Mean		10.7460
Median		10.8000
Mode		11.00
Std. Deviation		1.10587
Variance		1.223
Range		5.40
Minimum		7.60
Maximum		13.00
Sum		537.30

Kadar HB

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	7.60	1	2.0	2.0	2.0
	8.70	1	2.0	2.0	4.0
	8.80	1	2.0	2.0	6.0
	9.00	2	4.0	4.0	10.0
	9.30	1	2.0	2.0	12.0
	9.40	1	2.0	2.0	14.0
	9.70	2	4.0	4.0	18.0
	10.00	4	8.0	8.0	26.0
	10.20	1	2.0	2.0	28.0
	10.30	2	4.0	4.0	32.0
	10.50	4	8.0	8.0	40.0
	10.60	3	6.0	6.0	46.0
	10.70	1	2.0	2.0	48.0
	10.80	2	4.0	4.0	52.0
	11.00	5	10.0	10.0	62.0
	11.10	1	2.0	2.0	64.0
	11.20	2	4.0	4.0	68.0
	11.30	1	2.0	2.0	70.0
	11.40	1	2.0	2.0	72.0
	11.50	3	6.0	6.0	78.0
	11.60	1	2.0	2.0	80.0
	11.80	1	2.0	2.0	82.0
	11.90	2	4.0	4.0	86.0
12.00	3	6.0	6.0	92.0	
12.10	1	2.0	2.0	94.0	
12.20	1	2.0	2.0	96.0	
13.00	2	4.0	4.0	100.0	
Total		50	100.0	100.0	

B. Hasil Uji Prasyarat Analisis

1. Hasil Uji Kenormalan Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		50
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.52024493
Most Extreme Differences	Absolute	.112
	Positive	.112
	Negative	-.079
Test Statistic		.112
Asymp. Sig. (2-tailed)		.154 ^c

a. Test distribution is Normal.

2. Hasil Uji linearitas data

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kadar HB * Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Besi	Between Groups	(Combined) Linearity	48.976	8	6.122	22.926	.000
		Deviation from Linearity	2.314	7	.331	1.238	.305
	Within Groups		10.948	41	.267		
	Total		59.924	49			

C. Hasil Analisa Bivariat


Correlations

		Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Besi	Kadar HB
Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Besi	Pearson Correlation	1	.882**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	50	50
Kadar HB	Pearson Correlation	.882**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	50	50

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

Lampiran 9. Surat Permohonan Studi Pendahuluan

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN YOGYAKARTA
Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta
Telp./Fax. (0274) 617601
<http://www.poltekkesjogja.ac.id> e-mail : info@poltekkesjogja.ac.id



Nomor : PP.07.01/4.3/2006 /2021
Lamp. : Satu berkas
Hal : **PERMOHONAN IJIN STUDI PENDAHULUAN**

14...Oktober 2021


Kepada Yth :
Kepala Puskesmas Berbah Sleman
Di -

SLEMAN

Dengan Hormat,
Bersama ini kami sampaikan bahwa, sehubungan dengan tugas penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Kelas Alih Jenjang Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Tahun Akademik 2020/2021, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan ijin :

Nama : Yulianah
NIM : P07124321210
Mahasiswa : Kelas Alih Jenjang Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan
Untuk mendapatkan informasi data di : Puskesmas Berbah Sleman
Tentang Data : Kunjungan ibu hamil trimester III dan kasus anemia ibu hamil.

Besar harapan kami, Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan ijin, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan banyak terima kasih.

Plh Ketua Jurusan Kebidanan

Yulianti Eka Purnamaningrum, SST, MPH
NIP. 198107052002122001

Jurusan Gizi
Jl. Tatabumi No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta
Telp./Fax : 0274-617679

Jurusan Kesehatan Lingkungan
Jl. Tatabumi No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta
Telp./Fax : 0274-609662

Jurusan Kebidanan
Jl. Mangkuyudan MI III/304 Mantriheron Yogyakarta
Telp/Fax : 0274-374031

Jurusan Keperawatan
Jl. Tatabumi No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta
Telp./Fax : 0274-617885

Jurusan Analis Kesehatan
Jl. Ngadinegaran MI III/62, Yogyakarta 55143
Telp./ Fax : 0274-374200

Jurusan Keperawatan Gigi
Jl. Kyei Mojo No.56 Yogyakarta 55243
Telp./ Fax : 0274-514306

Lampiran 10. Surat Keterangan Layak Etik



KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES YOGYAKARTA

Jl. Tatabumi No.3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta Telp./Fax. (0274) 817601
Email : kepkk@poltekkesjogja.ac.id



KETERANGAN LAYAK ETIK DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL

No. e-KEPK/POLKESYO/01301/2022

Protokol penelitian yang diusulkan oleh:
The research protocol proposed by

Pencetus Utama : Yuliamah
Principal in Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe dengan Kadar Hb Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Berbah Sleman"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bijakan/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 Januari 2022 sampai dengan tanggal 27 Januari 2023.

This declaration of ethics applies during the period January 27, 2022 until January 27, 2023.

January 27, 2022
Professor and Chairperson,
Ketua KEPK,



[Signature]
Drs. Idr Setyobroto, M.Kes.

Lampiran 11. Surat Keterangan Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN SLEMAN
DINAS KESEHATAN
PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT BERBAH
Pusat Kesehatan Masyarakat Berbah
Sribit, Sendangtirto, Berbah, Sleman, Yogyakarta 55573
Telepon (0274) 4363274
E-mail: puskesmasberbah@gmail.com

SURAT KETERANGAN
Nomor : 070/1011

Saya, yang bertanda tangan di bawah ini Kepala UPT Pusat Kesehatan Masyarakat Berbah, dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Yulianah
NIM : P07124321210
Institusi Pendidikan : Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta

bahwa yang bersangkutan tersebut di atas adalah benar – benar telah melaksanakan Penelitian dengan judul “Hubungan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe Dengan Kadar HB Ibu Hamil Trimester 3 di Puskesmas Berbah Sleman”, dan dinyatakan telah selesai.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Sleman, 27 April 2022
Kepala UPT Puskesmas Berbah


Dr. HARI PRATONO, M.Kes
Pembina, IV/a
NIP. 19690210 200212 1 006