

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1

LEMBAR PERSETUJUAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama :

Tempat/Tanggal Lahir :

Alamat :

telah benar-benar paham atas penjelasan yang disampaikan oleh peneliti mengenai penelitian ini yang berjudul “Hubungan Tingkat Kecukupan Serat, Konsumsi Tablet Fe, dan Depresi dengan Kejadian Konstipasi pada Ibu Hamil di Puskesmas Pedurenan Kota Tangerang”. Oleh karena itu saya menyatakan **BERSEDIA** menjadi peserta dalam penelitian ini. Demikianlah persetujuan ini saya sampaikan dengan sukarela dan tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Hormat Saya,

(_____)

Lampiran 2

SURAT PERSETUJUAN (INFORMED CONSENT)

Responden harus sudah menandatangani Formulir Informasi dan Persetujuan (*Informed Consent*) sebelum pemeriksaan dilakukan.

Kode sampel

--	--	--	--	--

I. Identitas Responden	
Nama Ibu	:
No. Tlp	:
Alamat	:
TTL	:
Umur	:
Umur Kehamilan	: Minggu

II. Kriteria Inklusi			
No.	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	Ibu hamil yang memeriksakan kandungannya di Puskesmas Pedurnenan Kota Tangerang		
2.	Bersedia mematuhi prosedur penelitian		
3.	Sehat (tidak menderita infeksi sekunder) berdasarkan hasil pemeriksaan dokter		

4.	Mendapatkan penjelasan penelitian dan menyetujui <i>Informed Consent</i>		
III. Kriteria Eksklusi			
1.	Sulit berkomunikasi secara langsung		
2.	Tidak kooperatif dalam setiap pemeriksaan		
3.	Ibu hamil yang memasuki umur kehamilan 39 minggu		
4.	Ibu hamil dengan kehamilan ganda		

Lampiran 3

KUESIONER GEJALA KONSTIPASI

ROME III KRITERIA

Mohon diisi sesuai jawaban yang dialami responden selama 1 bulan terakhir dengan memberi tanda check list (√) untuk salah satu jawaban!

No.	Keluhan yang dirasakan	Ya	Tidak
1.	Selama 4 kali BAB dalam seminggu disertai dengan mencedan kuat lebih dari 1 kali		
2.	Selama 4 kali BAB dalam seminggu disertai dengan tinja yang keras lebih dari 1 kali		
3.	Selama 4 kali BAB dalam seminggu disertai rasa pengeluaran tinja yang tidak komplit lebih dari 1 kali		
4.	Selama 4 kali BAB dalam seminggu merasa ada penyumbatan di dalam usus seperti perut kembung, sambelit, sulit buang angin		
5.	Selama 4 kali BAB dalam seminggu diperlukan tindakan manual seperti menggunakan jari, monyongkong rongga pelvis lebih dari 1 kali		
6.	Frekuensi defekasi kurang dari 3 kali seminggu		
7.	Tidak disertai tinja cair dan tidak memenuhi kriteria irritable bowel syndrome (seperti: nyeri perut sekitar pusar yang terjadi minimal 1 kali dalam seminggu, bukan disebabkan oleh maag, peradangan pankreas dan radang usus)		

Sumber: Drossman, D.A. 2006. Rome III: The Functional Gastrointestinal Disorders. English. Vol 130 Number 5

Lampiran 4

KUESIONER KESEHATAN MENTAL SAAT KEHAMILAN

Edinburgh Postnatal Depression Scale

Pilihlah jawaban yang sesuai dengan perasaan responden selama 1 bulan terakhir!

Beikut contohnya

Saya merasa gembira:

- a. Ya, setiap waktu
- b. Ya, hampir selalu
- c. Tidak, kadang-kadang
- d. Tidak sama sekali

Jawaban “b” yang berarti saya merasa gembira hampir selalu selama 1 bulan terakhir

Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan perasaan anda dari pertanyaan berikut!

1. Saya bisa tertawa dan melihat segi-segi lucu dari segala sesuatu, misalnya pertunjukkan/bacaan/cerita komedi, lawakan, guyonan, obrolan sehari-hari ...
 - a. Sering (5 – 6 hari)
 - b. Kadang – kadang (3 – 4 hari)
 - c. Sangat jarang (1 – 2 hari)
 - d. Tidak bisa sama sekali
2. Saya gembira menghadapi segala sesuatu atau saya dapat melakukan segala sesuatu dengan menyenangkan ...
 - a. Sering (5 – 6 hari)
 - b. Kadang - kadang (3 – 4 hari)

- c. Sangat jarang (1 – 2 hari)
 - d. Tidak sama sekali
3. Saya menyalahkan diri sendiri apabila terjadi kesalahan ...
- a. Sering (5 – 6 hari)
 - b. Kadang - kadang (3 – 4 hari)
 - c. Sangat Jarang (1 – 2 hari)
 - d. Tidak pernah
4. Saya merasa cemas dan khawatir dengan alasan yang tidak jelas ...
- a. Tidak pernah
 - b. Jarang sekali (1 – 2 hari)
 - c. Ya, kadang - kadang (3 – 4 hari)
 - d. Ya, sering sekali (6 – 7 hari)
5. Saya merasa ketakutan atau panik dengan alasan yang tidak jelas ...
- a. Sering (5 – 6 hari)
 - b. Ya, kadang - kadang (3 – 4 hari)
 - c. Ya, Jarang (1 – 2 hari)
 - d. Tidak pernah
6. Segala sesuatu terasa membebani saya ...
- a. Ya, dan rasanya hampir sama sekali tidak berdaya
 - b. Ya, kadang-kadang saya saya seperti tidak berdaya
 - c. Sebagian besar saya dapat mengatasinya
 - d. Saya selalu dapat mengatasinya dengan baik
7. Saya merasa sedih dan tidak bahagia sehingga sulit tidur ...
- a. Ya, hampir setiap waktu (6 – 7 hari)
 - b. Kadang - kadang (3 -5 hari)
 - c. Jarang sekali (1 – 2 hari)
 - d. Tidak pernah
8. Saya merasa sedih atau jengkel tidak menentu ...
- a. Ya, hampir setiap waktu (6 – 7 hari)
 - b. Kadang - kadang (3 -5 hari)
 - c. Jarang sekali (1 – 2 hari)
 - d. Tidak pernah

9. Saya merasa sedih dan tidak bahagia, sehingga saya menangis ...
 - a. Ya, sering (5 – 6 hari)
 - b. Ya, kadang – kadang (3 – 4 hari)
 - c. Hanya sesekali (1 – 2 hari)
 - d. Tidak pernah
10. Pernah ada pikiran-pikiran untuk melukai diri sendiri ...
 - a. Ya, cukup sering (5 – 6 hari)
 - b. Kadang – kadang (3 – 4 hari)
 - c. Jarang sekali (1 – 2 hari)
 - d. Tidak pernah

Sumber: Cox, J.L., Holden, J.M., and Sagovsky,R. 1987. Detection of Postnatal Depression: Development of the 10-item: Endinburgh Postnatal Depression Scale. British Journal of Psychiatry 150:782-786

Lampiran 5

KUESIONER KEPATUHAN MINUM TABLET FE

Mohon diisi sesuai jawaban responden!

No.	Pertanyaan	Jawaban
1	Apakah selama hamil Ibu mengonsumsi tablet penambah darah?	
2	Darimanakah ibu mendapatkan tablet Fe yang Ibu konsumsi?	
3	Jenis tablet Fe atau vitamin apa yang ibu konsumsi ?	
4.	Berapa jumlah tablet Fe yang diterima ibu setiap bulannya? tablet
5.	Pada usia kehamilan berapakah ibu mengonsumsi tablet Fe? bulan
6.	Berapa tablet Fe yang ibu konsumsi selama setiap bulannya? tablet
7.	Berapakah sisa tablet Fe yang tidak dikonsumsi ibu setiap bulannya? tablet
8.	Hal apa saja yang membuat ibu tidak patuh dalam mengonsumsi tablet Fe?	

Sumber: Tumanggor (2014), Soraya (2013), Nadhifah (2017)

Lampiran 6

TABEL RECALL 2 X 24 JAM IBU

Nama :

Hari dan tanggal :

Waktu dan Jam	Nama makanan	Bahan makanan	Jumlah yang dimakan		Proses makanan	Asal
			URT	Gram		
Pagi						
Selingan						
Siang						
Selingan						
Malam						
Selingan						

Lampiran 7

Hasil Output SPSS

1. Univariat

Statistics

	Usia Kehamilan yang menjadi 3 kategori k	Umur ibu yang menjadi 3 kategori k	Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	Depresi yang menjadi 2 kategori k	Tingkat Kecukupan Makanan Sumber Serat Selama 2 hari(Weekday and Weekend)	Tablet Fe yang Ibu Hamil Konsumsi selama 1 Bulan Terakhir	Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	Faktor risiko kombinasi depresi dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	Faktor risiko kombinasi Kepatuhan konsumsi tablet Fe dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi ibu hamil
Valid N	55	55	55	55	55	55	55	55	55
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	2.36	1.85	1.42	1.45	1.07	1.60	2.65	1.98	2.27
Std. Error of Mean	.098	.080	.067	.068	.035	.067	.154	.141	.146
Median	3.00	2.00	1.00	1.00	1.00	2.00	3.00	1.00	3.00
Mode	3	2	1	1	1	2	3	1	3
Std. Deviation	.729	.591	.498	.503	.262	.494	1.142	1.045	1.079
Variance	.532	.349	.248	.253	.069	.244	1.304	1.092	1.165
Minimum	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Maximum	3	3	2	2	2	2	4	4	4
Sum	130	102	78	80	59	88	146	109	125

a. Umur Ibu

Umur ibu yang menjadi 3 kategorik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid < 25 tahun	14	25.5	25.5	25.5
Valid 25-35 tahun	35	63.6	63.6	89.1
Valid > 35 tahun	6	10.9	10.9	100.0
Total	55	100.0	100.0	

b. Usia Kehamilan

Usia Kehamilan yang menjadi 3 kategorik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Trimester 1	8	14.5	14.5	14.5
Trimester 2	19	34.5	34.5	49.1
Trimester 3	28	50.9	50.9	100.0
Total	55	100.0	100.0	

c. Kejadian Konstipasi

Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Konstipasi	32	58.2	58.2	58.2
Tidak Konstipasi	23	41.8	41.8	100.0
Total	55	100.0	100.0	

d. Depresi

Depresi yang menjadi 2 kategorik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Depresi	30	54.5	54.5	54.5
Tidak Depresi	25	45.5	45.5	100.0
Total	55	100.0	100.0	

e. Tingkat Kecukupan Serat

Tingkat Kecukupan Makanan Sumber Serat Selama 2 hari(Weekday and Weekend)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang	51	92.7	92.7	92.7
Cukup	4	7.3	7.3	100.0
Total	55	100.0	100.0	

f. Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe

Tablet Fe yang Ibu Hamil Konsumsi selama 1 Bulan Terakhir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Patuh	22	40.0	40.0	40.0
Valid Tidak Patuh	33	60.0	60.0	100.0
Total	55	100.0	100.0	

g. Faktor Risiko Kombinasi Depresi dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe

Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Depresi Patuh	13	23.6	23.6	23.6
Tidak Depresi Patuh	9	16.4	16.4	40.0
Valid Depresi Tidak Patuh	17	30.9	30.9	70.9
Tidak Depresi Tidak Patuh	16	29.1	29.1	100.0
Total	55	100.0	100.0	

h. Faktor Risiko Kombinasi Depresi dan Tingkat Kecukupan Serat

Faktor risiko kombinasi depresi dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Depresi Kurang Serat	28	50.9	50.9	50.9
Depresi Cukup Serat	2	3.6	3.6	54.5
Valid Tidak Depresi Kurang Serat	23	41.8	41.8	96.4
Tidak Depresi Cukup Serat	2	3.6	3.6	100.0
Total	55	100.0	100.0	

i. Faktor Risiko Kombinasi Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe dan Tingkat Kecukupan Serat

Faktor risiko kombinasi Kepatuhan konsumsi tablet Fe dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi ibu hamil

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Patuh Kurang Serat	22	40.0	40.0	40.0
Tidak Patuh Kurang Serat	29	52.7	52.7	92.7
Tidak Patuh Cukup Serat	4	7.3	7.3	100.0
Total	55	100.0	100.0	

2. Bivariat

a. Hubungan Depresi dengan kejadian konstipasi

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Depresi yang menjadi 2 kategorik * Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

Depresi yang menjadi 2 kategorik * Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir

Crosstabulation

			Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir		Total
			Konstipasi	Tidak Konstipasi	
Depresi yang menjadi 2 kategorik	Depresi	Count	22	8	30
		% within Depresi yang menjadi 2 kategorik	73.3%	26.7%	100.0%

Total	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	68.8%	34.8%	54.5%	
	% of Total	40.0%	14.5%	54.5%	
	Count	10	15	25	
	% within Depresi yang menjadi 2 kategorik	40.0%	60.0%	100.0%	
	Tidak Depresi	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	31.2%	65.2%	45.5%
	% of Total	18.2%	27.3%	45.5%	
	Count	32	23	55	
	% within Depresi yang menjadi 2 kategorik	58.2%	41.8%	100.0%	
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	58.2%	41.8%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.227 ^a	1	.013		
Continuity Correction ^b	4.933	1	.026		
Likelihood Ratio	6.321	1	.012		
Fisher's Exact Test				.016	.013
Linear-by-Linear Association	6.114	1	.013		
N of Valid Cases	55				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10.45.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Depresi yang menjadi 2 kategorik (Depresi / Tidak Depresi)	4.125	1.322	12.872

For cohort Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir = Konstipasi	1.833	1.083	3.103
For cohort Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir = Tidak Konstipasi	.444	.226	.872
N of Valid Cases	55		

b. Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Konstipasi

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Tablet Fe yang Ibu Hamil Konsumsi selama 1 Bulan Terakhir * Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

Tablet Fe yang Ibu Hamil Konsumsi selama 1 Bulan Terakhir * Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir Crosstabulation

		Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir		Total	
		Konstipasi	Tidak Konstipasi		
Tablet Fe yang Ibu Hamil Konsumsi selama 1 Bulan Terakhir	Patuh	Count	17	5	22
		% within Tablet Fe yang Ibu Hamil Konsumsi selama 1 Bulan Terakhir	77.3%	22.7%	100.0%
		% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	53.1%	21.7%	40.0%
		% of Total	30.9%	9.1%	40.0%
	Tidak Patuh	Count	15	18	33

Total	% within Tablet Fe yang Ibu Hamil Konsumsi selama 1 Bulan Terakhir	45.5%	54.5%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	46.9%	78.3%	60.0%
	% of Total Count	27.3%	32.7%	60.0%
		32	23	55
	% within Tablet Fe yang Ibu Hamil Konsumsi selama 1 Bulan Terakhir	58.2%	41.8%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	58.2%	41.8%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.493 ^a	1	.019		
Continuity Correction ^b	4.263	1	.039		
Likelihood Ratio	5.710	1	.017		
Fisher's Exact Test				.026	.018
Linear-by-Linear Association	5.393	1	.020		
N of Valid Cases	55				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.20.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

Value	95% Confidence Interval	
	Lower	Upper

Odds Ratio for Tablet Fe yang Ibu Hamil Konsumsi selama 1 Bulan Terakhir (Patuh / Tidak Patuh)	4.080	1.217	13.680
For cohort Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir = Konstipasi	1.700	1.098	2.632
For cohort Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir = Tidak Konstipasi	.417	.181	.957
N of Valid Cases	55		

c. Hubungan Tingkat Kecukupan Serat dengan Kejadian Konstipasi

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Tingkat Kecukupan Makanan Sumber Serat Selama 2 hari(Weekday and Weekend) * Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

Tingkat Kecukupan Makanan Sumber Serat Selama 2 hari(Weekday and Weekend) * Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir Crosstabulation

		Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir		Total
		Konstipasi	Tidak Konstipasi	
Tingkat Kecukupan Makanan Sumber Serat Selama 2 hari(Weekday and Weekend)	Kurang	31	20	51
	Count			
	% within Tingkat Kecukupan Makanan Sumber Serat Selama 2 hari(Weekday and Weekend)	60.8%	39.2%	100.0%

Total	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	96.9%	87.0%	92.7%
	% of Total	56.4%	36.4%	92.7%
	Count	1	3	4
	% within Tingkat Kecukupan Makanan Sumber Serat Selama 2 hari(Weekday and Weekend)	25.0%	75.0%	100.0%
	Cukup			
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	3.1%	13.0%	7.3%
	% of Total	1.8%	5.5%	7.3%
	Count	32	23	55
	% within Tingkat Kecukupan Makanan Sumber Serat Selama 2 hari(Weekday and Weekend)	58.2%	41.8%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	58.2%	41.8%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.952 ^a	1	.162		
Continuity Correction ^b	.758	1	.384		
Likelihood Ratio	1.958	1	.162		
Fisher's Exact Test				.298	.192
Linear-by-Linear Association	1.917	1	.166		
N of Valid Cases	55				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.67.

b. Computed only for a 2x2 table

d. Faktor Risiko Kombinasi Depresi dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Konstipasi Ibu Hamil

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil * Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil * Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir Crosstabulation

		Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir		Total	
		Konstipasi	Tidak Konstipasi		
Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	Depresi Patuh	Count	13	0	13
	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	100.0%	0.0%	100.0%	
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	40.6%	0.0%	23.6%	
	% of Total	23.6%	0.0%	23.6%	
	Tidak Depresi Patuh	Count	4	5	9
	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	44.4%	55.6%	100.0%	

Depresi Tidak Patuh	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	12.5%	21.7%	16.4%
	% of Total	7.3%	9.1%	16.4%
	Count	9	8	17
	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	52.9%	47.1%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	28.1%	34.8%	30.9%
	% of Total	16.4%	14.5%	30.9%
	Count	6	10	16
	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	37.5%	62.5%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	18.8%	43.5%	29.1%
	% of Total	10.9%	18.2%	29.1%
Tidak Depresi Tidak Patuh	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	58.2%	41.8%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	58.2%	41.8%	100.0%
	Count	32	23	55
	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	37.5%	62.5%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	28.1%	34.8%	30.9%
	% of Total	16.4%	14.5%	30.9%
	Count	6	10	16
	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	52.9%	47.1%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	12.5%	21.7%	16.4%
Total	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	58.2%	41.8%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	58.2%	41.8%	100.0%
	Count	32	23	55
	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	37.5%	62.5%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	28.1%	34.8%	30.9%
	% of Total	16.4%	14.5%	30.9%
	Count	6	10	16
	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan kepatuhan konsumsi tablet Fe dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	52.9%	47.1%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	12.5%	21.7%	16.4%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	13.047 ^a	3	.005
Likelihood Ratio	17.723	3	.001
Linear-by-Linear Association	9.601	1	.002
N of Valid Cases	55		

a. 1 cells (12.5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.76.

e. Faktor Risiko Kombinasi Depresi dan Tingkat Kecukupan Serat dengan Kejadian Konstipasi Ibu Hamil

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Faktor risiko kombinasi depresi dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil * Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

Faktor risiko kombinasi depresi dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil * Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir Crosstabulation

	Count	Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir		Total
		Konstipasi	Tidak Konstipasi	
Faktor risiko kombinasi depresi dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian	Depresi Kurang Serat	22	6	28
	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian pada Ibu Hamil	78.6%	21.4%	100.0%

konstipasi pada Ibu Hamil	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	68.8%	26.1%	50.9%
	% of Total	40.0%	10.9%	50.9%
	Count	0	2	2
Depresi Cukup Serat	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	0.0%	100.0%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	0.0%	8.7%	3.6%
	% of Total	0.0%	3.6%	3.6%
Tidak Depresi Kurang Serat	Count	9	14	23
	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	39.1%	60.9%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	28.1%	60.9%	41.8%
Tidak Depresi Cukup Serat	% of Total	16.4%	25.5%	41.8%
	Count	1	1	2
	% within Faktor risiko kombinasi depresi dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	50.0%	50.0%	100.0%
Total	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	3.1%	4.3%	3.6%
	% of Total	1.8%	1.8%	3.6%
	Count	32	23	55

% within Faktor risiko kombinasi depresi dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi pada Ibu Hamil	58.2%	41.8%	100.0%
% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	100.0%	100.0%	100.0%
% of Total	58.2%	41.8%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	11.053 ^a	3	.011
Likelihood Ratio	12.109	3	.007
Linear-by-Linear Association	7.426	1	.006
N of Valid Cases	55		

a. 4 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .84.

f. Faktor Risiko Kombinasi Kepatuhan Konsumsi tablet Fe dan Tingkat Kecukupan Serat dengan Kejadian Konstipasi Ibu Hamil

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Faktor risiko kombinasi Kepatuhan konsumsi tablet Fe dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi ibu hamil * Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

Faktor risiko kombinasi Kepatuhan konsumsi tablet Fe dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi ibu hamil * Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir Crosstabulation

		Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir		Total
		Konstipasi	Tidak Konstipasi	
			Count	
Faktor risiko kombinasi Kepatuhan konsumsi tablet Fe dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi ibu hamil	% within Faktor risiko kombinasi Kepatuhan konsumsi tablet Fe dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi ibu hamil	77.3%	22.7%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	53.1%	21.7%	40.0%
	% of Total	30.9%	9.1%	40.0%
	Count	14	15	29
Faktor risiko kombinasi Kepatuhan konsumsi tablet Fe dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi ibu hamil	% within Faktor risiko kombinasi Kepatuhan konsumsi tablet Fe dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi ibu hamil	48.3%	51.7%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	43.8%	65.2%	52.7%
	% of Total	25.5%	27.3%	52.7%
	Count	1	3	4
Faktor risiko kombinasi Kepatuhan konsumsi tablet Fe dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi ibu hamil	% within Faktor risiko kombinasi Kepatuhan konsumsi tablet Fe dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi ibu hamil	25.0%	75.0%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	3.1%	13.0%	7.3%
	% of Total	1.8%	5.5%	7.3%

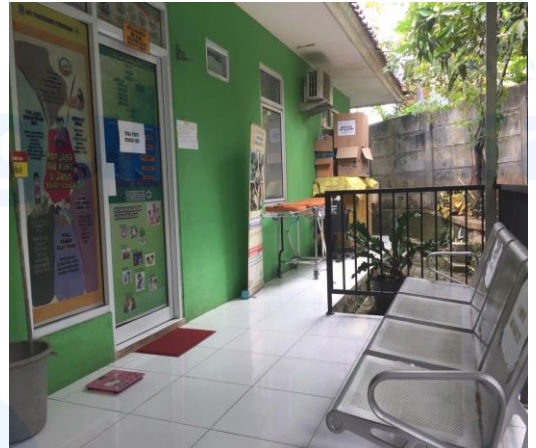
Total	Count	32	23	55
	% within Faktor risiko kombinasi Kepatuhan konsumsi tablet Fe dan tingkat kecukupan serat dengan kejadian konstipasi ibu hamil	58.2%	41.8%	100.0%
	% within Konstipasi Yang Dialami Ibu Hamil selama 1 bulan terakhir	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	58.2%	41.8%	100.0%

Lampiran 8

Dokumentasi Kegiatan Penelitian



Gambar 1. Wawancara Ibu Hamil
di Puskesmas Pedurenan



Gambar 2. Tempat Penelitian
di Puskesmas Pedurenan



Gambar 3. TTD atas bersedianya menjadi
sampel di lembar *Informed Consent*



Gambar 4. Wawancara dengan cara
keliling kampung Pedurenan Rw 12



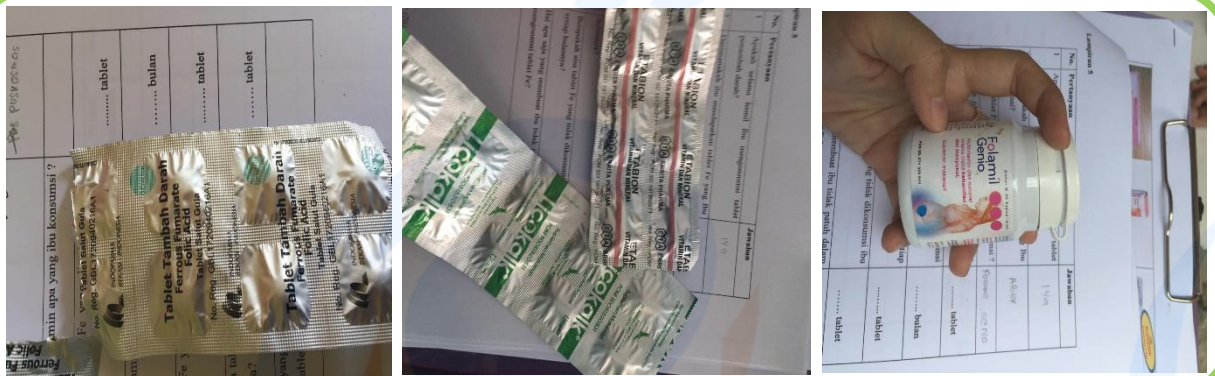
Gambar 4. Wawancara dengan cara keliling kampung Pedurenan Rw 02



Gambar 5. Wawancara dengan cara keliling kampung Duku Rw 02



Gambar 6. Foto Bersama Ibu Hamil, Kader Pedurenan dan Enumator



Gambar 7. Tablet Fe yang dikonsumsi Ibu hamil dari Puskesmas, bidan maupun dokter