

LAMPIRAN



Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi B
DIRJEN DIKTI DEPKEMAS
NO. 071/Akred/PN/2015

Nomor : 001 / B.4-III / XII / 2015
Hal : Survey Pendahuluan
Lamp. : -0-

Kepada Yth. :
Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul Yogyakarta
di
YOGYAKARTA.

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Pimpinan Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, memohon ijin :

N a m a : Meidila Putri
Nomor Mahasiswa. : 2012 032 0183
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk mengadakan Survey Pendahuluan pada Instansi yang Bapak/Ibu pimpin dalam rangka persiapan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) sebagai akhir studi Sarjana Keperawatan (S1). “(Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fc Di Kabupaten Bantul Yogyakarta).”

Demikian, atas perkenan dan kerjasama yang diberikan diucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.



Sri Sumaryani, Ns.,M.Kep.,Sp.Mat.,HNC.

Kampus:

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183

Muda mendunia



Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi B
DIRJEN DIKTI DEPKEMAS
NO : 071/Akred/PN/III/2015

Nomor : 001 / B.4-III / XII / 2015
Hal : Survey Pendahuluan
Lamp. : -0-

Kepada Yth. :
Kepala Puskesmas Pleret Kabupaten Bantul Yogyakarta
di
YOGYAKARTA.

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Pimpinan Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, memohon ijin :

N a m a : Meidila Putri
Nomor Mahasiswa. : 2012 032 0183
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk mengadakan Survey Pendahuluan pada Instansi yang Bapak/Ibu pimpin dalam rangka persiapan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) sebagai akhir studi Sarjana Keperawatan (S1). “(Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fc Di Kabupaten Bantul Yogyakarta).”

Demikian, atas perkenan dan kerjasama yang diberikan diucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.



Sri Sumaryani, Ns.,M.Kep.,Sp.Mat.,HNC.

Kampus:

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183

Muda mendunia



Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

**SURAT KETERANGAN
KELAYAKAN ETIKA PENELITIAN**

Nomor : 103/EP-FKIK-UMY/III/2016

Komisi Etika Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang terdiri atas :


1. Prof. dr.H. Djauhar Ismail, Sp.A(K)., Ph.D.
2. Prof.Dr.dr.H. Soewito A, Sp.THT-KL
3. drg. Ana Medawati, M.Kes
4. drh. Tri Wulandari, M.Kes
5. Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes
6. Dr. dr. Tri Wahyuliati, Sp. S., M. Kes
7. Titih Huriyah, Ns., M. Kep., Sp. Kom
8. Dr. drg. Tita Ratya Utari, Sp. Ort
9. Sabtanti Harimurti, Ph. D., Apt
10. Dr. dr. Arlina Dewi, MMR
11. Yuni Permatasari Istanti, S. Kep. Ns., Sp. KMB
12. Dra. Irma Risdiyana, Apt., MPH
13. dr. Inayati Habib, Sp. MK., M. Kes

Telah mengkaji permohonan kelayakan etika penelitian yang diajukan oleh :

Nama Peneliti : Meidila Putri
NIM : 20120320183
Judul Penelitian : Hubungan Peran Tenaga Kesehatan Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet FE
Pada Tanggal : 14 Maret 2016
Dengan Hasil : Layak Etik

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 15 Maret 2016

Sekretaris,

Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes



Kampus 2

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan Bantul, Yogyakarta 55183
Telp. (0274)387656 ext.213. 7491350. Fax. (0274)387658.

Unggul
Islam



Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi A
SK BAN-PT
No. 851/SK/BAN-PT/AK-SURV/PN-VIII/2015

Nomor : 012 / B.4-III / III / 2016
Hal : Uji Validitas
Lamp. : -0-

Kepada Yth. :
Kepala Puskesmas Banguntapan II Bantul Yogyakarta
di-
YOGYAKARTA.

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Pimpinan Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, memohon ijin :

N a m a : Meidila Putri
Nomor Mahasiswa. : 2012032 0183
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk mengadakan Uji Validitas pada Instansi yang Bapak/Ibu pimpin dalam rangka
persiapan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) sebagai akhir studi Sarjana Keperawatan (S1).
“ (Hubungan Peran Tenaga Kesehatan Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe). ”

Demikian, atas perkenan dan kerjasama yang diberikan diucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 8 Maret 2016
Ketua. Prodi PSIK FKIK UMY

Sri Sumaryani, Ns.,M.Kep.,Sp.Mat.,HNC.

Kampus:

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183
Telp. (0274) 387656 ext. 215 Fax. FKIK (0274) 387658, Fax. Universitas (0274) 387646



Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi A
SK BAN-PT
No. 15/SK.BAN-PT/AK-SUR/PPN/2013

Nomor : 017 /B.4-III / III /2016
Hal : Permohonan Surat Ijin Penelitian
Lamp. : -0-

Kepada Yth. :
Kepala BAPPEDA Kabupaten Bantul Yogyakarta
di-
YOGYAKARTA.

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Bersama ini kami sampaikan dengan hormat, bahwa untuk memperoleh derajat sarjana Keperawatan, mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta diberi tugas Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI). Untuk itu diperlukan penelitian di lapangan guna mendapatkan kebenaran dalam penulisan.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon mahasiswa tersebut di bawah ini dapat diijinkan untuk mencari data dan informasi sebagai penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

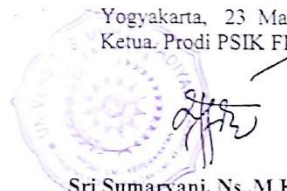
Nama : Meidila Putri
NIM : 2012032 0183
Pembimbing : Yuni Astuti, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp. Mat

Judul KTI : "(Hubungan Peran Tenaga Kesehatan Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe)."

Demikian surat permohonan ijin ini kami ajukan, atas terkabulnya serta kerjasamanya yang baik kami ucapkan terima kasih.

Wasalamu 'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 23 Maret 2016
Ketua. Prodi PSIK FKIK UMY



Sri Sumaryani, Ns., M.Kep., Sp. Mat., HNC

Kampusi

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183
Telp. (0274) 387656 ext. 215 Fax. FKIK (0274) 387658, Fax. Universitas (0274) 387646



PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH
(B A P P E D A)

Jln. Robert Wolter Monginsidi No. 1 Bantul 55711, Telp. 367533, Fax. (0274) 367796
Website: bappeda.bantulkab.go.id Webmail: bappeda@bantulkab.go.id

SURAT KETERANGAN/IZIN

Nomor : 070 / Reg / 1481 / S1 / 2016

Menunjuk Surat : Dari : Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY Nomor : 017/B.4-III/II/2016
Tanggal : 23 Maret 2016 Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Mengingat : a. Peraturan Daerah Nomor 17 Tahun 2007 tentang Pembentukan Organisasi Lembaga Teknis Daerah Di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Bantul sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 16 Tahun 2009 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Nomor 17 Tahun 2007 tentang Pembentukan Organisasi Lembaga Teknis Daerah Di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Bantul;
b. Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 18 Tahun 2009 tentang Pedoman Pelayanan Perijinan, Rekomendasi Pelaksanaan Survei, Penelitian, Pengembangan, Pengkajian, dan Studi Lapangan di Daerah Istimewa Yogyakarta;
c. Peraturan Bupati Bantul Nomor 17 Tahun 2011 tentang Ijin Kuliah Kerja Nyata (KKN) dan Praktek Lapangan (PL) Perguruan Tinggi di Kabupaten Bantul.

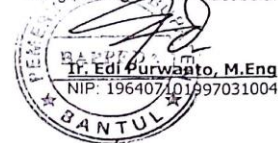
Diizinkan kepada
Nama : MEIDILA PUTRI
P. T / Alamat : Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY
JI. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan Bantul
NIP/NIM/No. KTP : 20120320183
Nomor Telp./HP : 085374005982
Tema/Judul Kegiatan : HUBUNGAN PERAN TENAGA KESEHATAN TERHADAP KEPATUHAN IBU HAMIL DALAM MENGKONSUMSI TABLET FE
Lokasi : PUSKESMAS PLERET KABUPATEN BANTUL
Waktu : 01 April 2016 s/d 30 Juni 2016

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Dalam melaksanakan kegiatan tersebut harus selalu berkoordinasi (menyampaikan maksud dan tujuan) dengan institusi Pemerintah Desa setempat serta dinas atau instansi terkait untuk mendapatkan petunjuk seperlunya;
2. Wajib menjaga ketertiban dan mematuhi peraturan perundangan yang berlaku;
3. Izin hanya digunakan untuk kegiatan sesuai izin yang diberikan;
4. Pemegang izin wajib melaporkan pelaksanaan kegiatan bentuk *softcopy* (CD) dan *hardcopy* kepada Pemerintah Kabupaten Bantul c.q Bappeda Kabupaten Bantul setelah selesai melaksanakan kegiatan;
5. Izin dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak memenuhi ketentuan tersebut di atas;
6. Memenuhi ketentuan, etika dan norma yang berlaku di lokasi kegiatan; dan
7. Izin ini tidak boleh disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketertiban umum dan kestabilan pemerintah.

Dikeluarkan di : B a n t u l
Pada tanggal : 31 Maret 2016

A.n. Kepala,
Kepala Bidang Data Penelitian dan
Pengembangan, dan Kasubbid. DSP



Tembusan disampaikan kepada Yth.

1. Bupati Kab. Bantul (sebagai laporan)
2. Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Bantul
3. Ka. Dinas Kesehatan Kab. Bantul
4. Ka. Puskesmas Pleret
5. Dekan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UMY
6. Yang Bersangkutan (Pemohon)

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth. Responden

Di Puskesmas Pleret

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Meidila Putri

NIM : 20120320183

Adalah mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang akan melakukan penelitian dengan judul **“Hubungan Peran Tenaga Kesehatan Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Fe”**. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan peran tenaga kesehatan terhadap kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet Fe.

Peneliti memohon dengan hormat kesediaan ibu hamil untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat buruk bagi ibu hamil. Pemohon tidak akan melakukan pemaksaan kepada ibu hamil yang menolak untuk mengisi kuesioner. Ibu hamil yang bersedia untuk mengisi kuesioner akan dijaga kerahasiaannya, dan peneliti berharap ibu hamil yang bersedia mengisi data dengan jawaban yang jujur tanpa menutupi hal yang sebenarnya. Semua informasi yang diberikan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian dan tidak akan disalahgunakan. Ibu hamil nantinya akan diminta untuk mengisi tiga kuesioner yang sudah disediakan oleh peneliti yaitu kuesioner identitas ibu hamil, kuesioner peran tenaga kesehatan dan kuesioner kepatuhan ibu hamil.

Atas perhatian dan kesediaannya, peneliti mengucapkan terimakasih.

Yogyakarta, Maret 2016

Peneliti
Meidila Putri

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Usia :

Alamat :

Menyatakan bersedia untuk menjadi responden pada penelitian yang akan dilakukan oleh Meidila Putri mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang berjudul **“Hubungan Peran Tenaga Kesehatan Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Fe”** dan saya akan mengikuti proses penelitian serta menjawab kuesioner dengan jujur.

Oleh karena itu, saya menyatakan bahwa saya bersedia untuk menjadi responden pada penelitian ini dengan sukarela dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Yogyakarta, Maret 2016

Responden

(.....)

KUESIONER IDENTITAS RESPONDEN

Petunjuk Pengisian:

1. Bacalah dengan cermat dan teliti pada setiap item pertanyaan
2. Inisial nama ibu cukup diisi dengan satu huruf depan dari nama ibu
3. Pertanyaan dibawah ini mohon diisi semuanya dengan jujur
4. Isi jawaban sesuai petunjuk

Tanggal pengisian :
Inisial nama ibu :
Usia ibu : (tahun)
Usia kehamilan ibu : (minggu)
Kunjungan ke :

Berikan tanda checklist (√) pada pilihan yang anda anggap sesuai

1. Hamil anak ke :
 - Pertama
 - Kedua
 - Ketiga
 - Keempat
 - Kelima
 - Lebih dari lima
2. Pendidikan terakhir yang pernah ditempuh :
 - Tidak sekolah
 - SD
 - SMP
 - SMA
 - Perguruan Tinggi
3. Pekerjaan :
 - Pegawai Negeri Sipil
 - Swasta
 - Ibu Rumah Tangga
 - dan lain-lain
4. Jumlah tablet Fe (tablet penambah darah) yang sudah dikonsumsi :
 - Satu bungkus
 - Dua bungkus
 - Tiga bungkus
 - Empat bungkus
 - Lebih dari empat bungkus

KUISIONER PERAN TENAGA KESEHATAN TERHADAP KEPATUHAN

IBU HAMIL DALAM MENGGONSUMSI TABLET FE

Petunjuk dan keterangan pengisian kuesioner :

1. Bacalah dengan cermat dan teliti pada setiap item pertanyaan
2. Berilah tanda centang (√) pada jawaban yang dipilih
3. Peran tenaga kesehatan yaitu dokter, bidan, perawat, ahli gizi dan apoteker
4. Tablet Fe yaitu tablet zat besi atau tablet penambah darah

NO	PERNYATAAN	YA	TIDAK
1	Tenaga kesehatan memberikan informasi mengenai cara mengkonsumsi tablet Fe dengan jelas		
2	Tenaga kesehatan mendengarkan dengan baik keluhan saya mengenai efek samping dari mengkonsumsi tablet Fe		
3	Tenaga kesehatan memberikan saya kesempatan untuk berpendapat mengenai konsumsi tablet Fe		
4	Tenaga kesehatan memberikan saya informasi mengenai makanan dan minuman yang tidak boleh dikonsumsi bersamaan dengan tablet Fe		
5	Tenaga kesehatan tidak menyarankan saya untuk mengkonsumsi tablet Fe		
6	Tenaga kesehatan menganjurkan saya untuk segera kembali ke Puskesmas bila tablet Fe saya telah habis		
7	Tenaga kesehatan meyakinkan saya apabila saya mengkonsumsi tablet Fe secara teratur maka saya akan sehat		
8	Tenaga kesehatan menjelaskan apabila saya mengkonsumsi tablet Fe secara teratur maka janin saya bisa lahir dengan selamat		
9	Tenaga kesehatan memberikan satu bungkus (30 butir) tablet Fe pada saat kunjungan ke puskesmas/tempat pelayanan kesehatan		
10	Tenaga kesehatan membantu saya mengatasi mual yang timbul selama saya mengkonsumsi tablet Fe		
11	Tenaga kesehatan tidak memberikan saran apa pun terhadap keluhan-keluhan saya selama mengkonsumsi tablet Fe		
12	Tenaga kesehatan terlihat acuh ketika saya mengeluhkan kekhawatiran saya mengenai efek samping selama mengkonsumsi tablet Fe		

13	Tenaga kesehatan memberikan saya tablet Fe secara gratis		
14	Tenaga kesehatan tidak mengunjungi rumah saya untuk memantau apakah saya mengkonsumsi tablet Fe dengan teratur		
15	Tenaga kesehatan selalu membina hubungan baik setiap kali saya melakukan kunjungan ke puskesmas/tempat pelayanan kesehatan		
16	Tenaga kesehatan rutin mengadakan penyuluhan mengenai manfaat dari konsumsi tablet Fe		

KUISIONER KEPATUHAN IBU HAMIL DALAM MENGGONSUMSI TABLET FE

Petunjuk dan keterangan pengisian kuesioner :

1. Bacalah dengan cermat dan teliti pada setiap item pertanyaan
2. Berilah tanda centang (√) pada jawaban yang dipilih
3. Tablet Fe yaitu tablet zat besi atau tablet penambah darah

NO	PERNYATAAN	YA	TIDAK
1	Saya tidak mengkonsumsi tablet Fe ketika saya merasa mual		
2	Saya mengkonsumsi tablet Fe sesuai dengan keinginan saya		
3	Saya tidak menghentikan konsumsi tablet Fe sebelum tablet Fe tersebut habis		
4	Saya tidak menghabiskan tablet Fe yang diberikan		
5	Saya mengkonsumsi tablet Fe setiap hari		
6	Saya mengkonsumsi tablet Fe ketika saya ingat		
7	Saya mengkonsumsi 2 tablet Fe sehari		
8	Saya mengkonsumsi tablet Fe tepat waktu setiap hari		
9	Saya mengkonsumsi tablet Fe dengan air teh ketika saya merasa mual		

HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Kuesioner Peran Tenaga Kesehatan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
P1	.86	.351	36
P2	.78	.422	36
P3	.78	.422	36
P4	.83	.378	36
P5	.78	.422	36
P6	.86	.351	36
P7	.86	.351	36
P8	.78	.422	36
P9	.89	.319	36
P10	.75	.439	36
P11	.75	.439	36
P12	.92	.280	36
P13	.86	.351	36
P14	.14	.351	36
P15	.97	.167	36
P16	.47	.506	36

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.769	16

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
12.28	8.321	2.885	16

HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Kuesioner Kepatuhan Ibu Hamil

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.451	9

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

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
P1	.58	.500	36
P2	.67	.478	36
P3	.89	.319	36
P4	.89	.319	36
P5	.83	.378	36
P6	.81	.401	36
P7	.67	.478	36
P8	.75	.439	36
P9	.97	.167	36

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	6.47	2.199	-.035	.527
P2	6.39	1.730	.348	.346
P3	6.17	1.914	.432	.347
P4	6.17	1.857	.504	.322
P5	6.22	1.892	.348	.362
P6	6.25	2.079	.136	.442
P7	6.39	2.244	-.053	.529
P8	6.31	1.990	.173	.429
P9	6.08	2.307	.122	.446

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
7.06	2.397	1.548	9

HASIL ANALISA DATA

1. Karakteristik Ibu Hamil

Statistics

		umur_ibu	Jumlah kelahiran ibu	Pendidikan terakhir ibu	Pekerjaan ibu
N	Valid	36	36	36	36
	Missing	0	0	0	0

umur_ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<20	1	2.8	2.8	2.8
	20-35	33	91.7	91.7	94.4
	>35	2	5.6	5.6	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Jumlah kelahiran ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Primipara	11	30.6	30.6	30.6
	Multipara	18	50.0	50.0	80.6
	Multipara	5	13.9	13.9	94.4
	Multipara	2	5.6	5.6	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Pendidikan terakhir ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	5	13.9	13.9	13.9
	SMP	16	44.4	44.4	58.3
	SMA	15	41.7	41.7	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Pekerjaan ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Swasta	1	2.8	2.8	2.8
	Ibu Rumah Tangga dan lain-lain	34	94.4	94.4	97.2
		1	2.8	2.8	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

2. Peran Tenaga Kesehatan

Statistics

Kategori_total

N	Valid	36
	Missing	0

Kategori_total

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang	2	5.6	5.6	5.6
Baik	34	94.4	94.4	100.0
Total	36	100.0	100.0	

3. Kepatuhan Ibu Hamil

Statistics

Total_skor

N	Valid	36
	Missing	0

Total_skor

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Patuh	28	77.8	77.8	77.8
Patuh	8	22.2	22.2	100.0
Total	36	100.0	100.0	

4. Hubungan Peran Tenaga Kesehatan Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Fe

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Peran * Kepatuhan	36	100.0%	0	.0%	36	100.0%

Peran * Kepatuhan Crosstabulation

			Kepatuhan		Total
			Tidak Patuh	Patuh	
Peran	Kurang	Count	2	0	2
		% within Peran	100.0%	.0%	100.0%
	Baik	Count	26	8	34
		% within Peran	76.5%	23.5%	100.0%
Total		Count	28	8	36
		% within Peran	77.8%	22.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.605 ^a	1	.437	1.000	.600
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	1.038	1	.308		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	.588	1	.443		
N of Valid Cases ^b	36				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,44.

b. Computed only for a 2x2 table

Data Karakteristik Responden

No	Inisial	Usia Ibu	Usia kehamilan	Paritas	Pendidikan	Pekerjaan	Fe	Usia Ibu	Usia Kehamilan	Fe
1	RF	27	24	2	3	3	2	2	2	60
2	SM	29	20	1	2	3	2	2	3	60
3	F	32	25	4	4	3	1	2	3	30
4	ST	37	36	2	4	3	1	3	3	30
5	S	32	16	2	3	3	1	2	3	30
6	NA	23	28	1	3	3	3	2	2	90
7	SN	30	24	2	2	3	3	2	3	90
8	MR	19	28	1	2	3	2	2	2	60
9	ZR	29	12	2	4	3	2	2	2	60
10	A	27	24	2	3	3	3	2	2	90
11	MK	26	28	1	4	4	4	2	2	120
12	NR	23	24	1	4	3	5	2	2	150
13	TI	32	20	2	3	3	1	2	3	30
14	US	34	25	2	3	3	1	2	3	30
15	UM	31	16	3	2	3	1	2	3	30
16	NH	31	35	2	3	3	5	2	3	150
17	ON	26	32	2	3	3	5	2	2	150
18	IF	33	39	3	3	3	1	2	3	30
19	AN	29	23	2	3	3	4	2	3	120
20	NR	22	29	1	4	3	1	2	2	30
21	TS	27	12	1	4	3	2	2	2	60
22	SR	25	28	1	4	3	2	2	2	60

23	SK	25	34	1	4	3	5	2	2	150
24	SF	28	35	2	4	3	5	2	2	150
25	SW	29	28	2	3	3	5	2	3	150
26	UD	28	28	2	3	3	5	2	2	150
27	WG	36	32	3	3	3	3	3	3	90
28	HS	25	29	2	2	2	3	2	2	90
29	SD	28	32	3	4	3	1	2	2	30
30	WR	34	36	2	3	3	5	2	3	150
31	SP	28	24	2	3	3	3	2	2	90
32	RI	23	26	1	3	3	3	2	2	90
33	AS	31	32	3	4	3	3	2	3	90
34	MN	25	23	2	4	3	2	2	2	60
35	WB	32	26	4	4	3	4	2	3	120
36	NI	23	29	1	4	3	2	2	2	60

Skor Kuesioner Peran Tenaga Kesehatan

No	Inisial	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	Total	Persentase
1	RF	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	12	75
2	SM	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	11	69
3	F	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14	88
4	ST	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15	94
5	S	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	4	25
6	NA	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	12	75
7	SN	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15	94
8	MR	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	12	75
9	ZR	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	12	75
10	A	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	12	75
11	MK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	100
12	NR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15	94
13	TI	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15	94
14	US	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	11	69
15	UM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	3	19
16	NH	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	12	75
17	ON	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	12	75
18	IF	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15	94
19	AN	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	11	69
20	NR	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	13	81
21	TS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	13	81
22	SR	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	9	56
23	SK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	14	88

24	SF	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15	94
25	SW	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	14	88
26	UD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15	94
27	WG	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15	94
28	HS	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	11	69
29	SD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15	94
30	WR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	14	88
31	SP	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	11	69
32	RI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	12	75
33	AS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	13	81
34	MN	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	11	69
35	WB	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	9	56
36	NI	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	9	56

Skor Kuesioner Kepatuhan Ibu Hamil

No	Inisial	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	TOTAL	Persentase
1	RF	0	0	0	0	1	0	1	1	1	4	44
2	SM	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	89
3	F	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100
4	ST	1	0	0	0	0	1	1	0	1	4	44
5	S	0	0	1	1	0	1	1	0	1	5	56
6	NA	0	0	1	1	1	1	0	1	1	6	67
7	SN	0	1	1	1	1	1	0	1	1	7	78
8	MR	0	1	1	1	1	1	0	1	1	7	78
9	ZR	0	1	1	1	1	1	0	1	1	7	78
10	A	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	89
11	MK	1	0	1	1	1	0	1	1	1	7	78
12	NR	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	78
13	TI	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100
14	US	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	78
15	UM	1	1	0	1	0	1	1	0	1	6	67
16	NH	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	78
17	ON	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100
18	IF	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	89
19	AN	0	1	1	1	1	1	0	0	1	6	67
20	NR	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	89
21	TS	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	89
22	SR	1	1	1	1	0	0	1	0	1	6	67

23	SK	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	78
24	SF	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100
25	SW	1	0	0	0	0	1	0	1	1	4	44
26	UD	0	0	1	1	1	1	0	1	1	6	67
27	WG	1	0	1	1	0	0	1	1	1	6	67
28	HS	0	0	1	0	1	0	1	1	1	5	56
29	SD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100
30	WR	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8	89
31	SP	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100
32	RI	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	89
33	AS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100
34	MN	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5	56
35	WB	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100
36	NI	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	78