

LAMPIRAN

SURAT PERMINTAAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth.
Ibu.....
di –

Tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyelesaian studi yaitu penulisan Skripsi, maka mahasiswa/i yang bertanda tangan di bawah ini;

Nama : Luh Amond Megantari

NIM : P00312018022

Institusi : Program Studi DIV Jurusan Kebidanan (Alih Jenjang)
Politeknik Kesehatan Kendari

Akan melakukan penelitian dengan judul: "Pengaruh Pendampingan Kader Posyandu Dalam Konsumsi Tablet Zat Besi Dan Vitamin C Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Ranomeeto Kabupaten Konawe Selatan", maka saya mohon dengan hormat kepada Ibu untuk menjawab beberapa pertanyaan kuisioner (angket penelitian) yang telah disediakan. Jawaban Ibu diharapkan objektif (diisi apa adanya sesuai pilihan jawaban).

Kuesioner ini bukan tes psikologi, maka dari itu Ibu tidak perlu takut atau ragu-ragu dalam memberikan jawaban yang sejujur-jujurnya. Artinya, semua jawaban yang Ibu berikan adalah benar dan jawaban yang diminta adalah sesuai dengan kondisi yang terjadi, oleh karena itu, data dan identitas Ibu akan dijamin kerahasiaannya.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, saya ucapan terima kasih.

Kendari, 2019
Peneliti

Luh Amond Megantari

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN (INFORMED CONSENT)

Dalam rangka penyusunan Skripsi mahasiswa/i Program Studi DIV Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kendari dengan judul: "Pengaruh Pendampingan Kader Posyandu dalam Konsumsi Tablet Zat besi dan Vitamin C Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil di Puskesmas Ranomeeto Kabupaten Konawe Selatan", maka saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama/inisial :

Jenis Kelamin:

Umur :

Pendidikan :

Pekerjaan :

Alamat : Dusun.....

Menyatakan Bersedia menjadi responden dalam penelitian ini.

Kendari, 2019

Hormat Saya,

(.....)

Responden

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH PENDAMPINGAN KADER POSYANDU DALAM KONSUMSI TABLET ZAT BESI DAN VITAMIN C TERHADAP PENINGKATAN KADAR HEMOGLOBIN PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS RANOMEETO KABUPATEN KONAWE SELATAN TAHUN 2019

I. IDENTITAS RESPONDEN

1. NAMA : _____
2. UMUR : _____
3. PENDIDIKAN : _____
4. PEKERJAAN : _____
5. PARITAS : _____
6. USIA KEHAMILAN : _____

II. PENDAMPINGAN KADER

Pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan pendapat anda.

Beri tanda check list (\\) pada jawaban yang anda pilih.

No.	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	Kader mengajarkan cara minum tablet zat besi pada ibu hamil		
2.	Kader menjelaskan manfaat konsumsi tablet zat besi yaitu untuk meningkatkan dan membentuk sel darah merah agar ibu terhindar dari anemia		
3.	Kader menjelaskan efek samping setelah minum tablet zat besi pada ibu hamil yaitu mual muntah		
4.	Kader memberitahu kebutuhan zat besi pada ibu hamil yaitu selama hamil minimal minum 90 tablet zat besi		
5.	Kader menyarankan kepada ibu untuk mengkonsumsi sayur-sayuran hijau selama kehamilan		
6.	Kadar menyarankan sebaiknya ibu hamil tidak usah mengkonsumsi obat tablet tambah darah untuk mencegah terjadi anemia		

7.	Kader memberitahu anemia bukan masalah kesehatan yang berbahaya bagi ibu hamil		
8.	Kader memberitahu jika ibu hamil sudah mengalami gejala anemia maka diamkan saja		
9.	Kader tidak menyarankan ibu hamil untuk menjaga pola nutrisi selama kehamilannya		
10.	Kader menyarankan ibu hamil tidak usah mengkonsumsi makanan yang berasal dari hewani seperti : ikan, daging, ayam		

III. KADAR HEMOGLOBIN (Di isi oleh peneliti)

Hasil pemeriksaan Hb.....gr/dl

Catatan : Jika pertanyaan positif di jawab benar skor 1, jika pertanyaan positif jawab salah skor 0 dan sebaliknya jika pertanyaan negative jawab benar skor 0 dan jika pertanyaan negatif jawab salah skor 1. Total skor nilai tertinggi pendampingan kader adalah 10.

MASTER TABEL
PENGARUH PENDAMPINGAN KADER POSYANDU DALAM KONSUMSI TABLET ZAT BESI DAN VITAMIN C
TERHADAP PENINGKATAN KADAR HEMOGLOBIN PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS RANOMEETO
KABUPATEN KONAWE SELATAN TAHUN 2019

No	Nama	Umur (Tahun)	Kelompok Umur			Pendidikan	Pekerjaan	Kadar HB/se belum	Status Anemia	Pendampinga n Kader	Kadar Hb /setelah	Status Anemia
			< 20	20-35	> 35							
1	Ny. Masita	23		✓		SMA	IRT	8.9	sedang	kurang	9.5	ringan
2	Ny. Vina	24		✓		S1	Honorer	8.7	sedang	baik	9.5	ringan
3	Ny.Dina	36			✓	SMP	IRT	9	ringan	kurang	9.8	ringan
4	Ny.Sarlina	19	✓			SMA	IRT	7.1	sedang	baik	8	sedang
5	Ny.Juwita	19	✓			SMA	Wiraswasta	9	sedang	baik	10.1	ringan
6	Ny.Nina	19	✓			SMA	IRT	11.3	tdk anemia	baik	11.9	tdk anemia
7	Ny.Neril	20		✓		SMA	IRT	11	anemia	baik	12.1	tdk anemia
8	Ny.Selviyanti	28		✓		S1	PNS	7.9	sedang	baik	8.6	sedang
9	Ny.Astin	29		✓		S1	PNS	7.2	sedang	baik	8.4	sedang
10	Ny.Sinta	27		✓		S1	PNS	8.7	sedang	baik	9.4	ringan
11	Ny.Yanti	26		✓		SMA	IRT	7.6	sedang	kurang	8.5	sedang
12	Ny.Eva	25		✓		SMA	IRT	8.9	sedang	baik	9.7	ringan
13	Ny.Esti	28		✓		SMA	IRT	9.8	ringan	kurang	10	ringan
14	Ny.Maya	29		✓		SMA	IRT	7.8	sedang	kurang	8.3	sedang

15	Ny.Assti	27		✓		S1	Honorer	8.1	sedang	baik	9.2	ringan
16	Ny.Arni	29		✓		SMA	IRT	8.9	sedang	baik	9.3	ringan
17	Ny.Lina	31		✓		SMA	Wiraswasta	7	sedang	baik	7.9	sedang
18	Ny.Nova	31		✓		S1	PNS	9.5	ringan	baik	10	ringan
19	Ny.Yeni	30		✓		SMP	IRT	7	sedang	baik	7.6	sedang
20	Ny.Vivi	32		✓		SMP	Wiraswasta	7.5	sedang	baik	8.3	sedang
21	Ny.Sri hartati	33		✓		SD	Wiraswasta	9.8	ringan	baik	10	ringan
22	Ny. Tuti	34		✓		SMP	IRT	8.6	sedang	baik	9.2	ringan
23	Ny. Desi	32		✓		SMP	IRT	9.7	sedang	baik	10.3	ringan
24	Ny. Kadek	31		✓		SMA	IRT	8.7	sedang	baik	9.2	ringan
	Ny. Kamariah	27		✓		SMA	Wiraswasta	7.8	sedang	baik	8.7	sedang
26	Ny.Ayu	27		✓		S1	Honorer	9.3	ringan	baik	10	ringan
27	Ny. Yuli	21		✓		SMA	IRT	7.8	sedang	baik	8.3	sedang
28	Ny.Astrid	29		✓		SMA	IRT	9.6	ringan	baik	10.2	ringan
29	Ny.Sriatin	29		✓		SMA	IRT	8.7	sedang	baik	10.5	ringan
30	Ny.Ella	26		✓		SMP	Wiraswasta	9.2	ringan	baik	10.2	ringan
31	Ny.Yuyun	23		✓		SMA	Wiraswasta	8.7	sedang	baik	10.2	ringan
32	Ny.Nunung	24		✓		SMP	IRT	7.5	sedang	baik	7.9	sedang
33	Ny. Santi	21		✓		SMA	Wiraswasta	8.9	sedang	baik	8.5	sedang
34	Ny. Marlina	20		✓		SMA	Honorer	11	tdk anemia	baik	11.1	tdk anemia
35	Ny. Nur rahma	26		✓		SMA	Wiraswasta	12.5	tdk anemia	baik	12	tdk anemia
36	Ny. Pithe	32		✓		SMA	Wiraswasta	11.5	tdk	baik	11.7	tdk

									anemia				anemia
37	Ny.Wati	33		✓		SMP	IRT	9.4	ringan	baik	10.1		ringan
38	Ny. Bunga	31		✓		SMP	IRT	9.1	ringan	baik	9.7		ringan
39	Ny. Ernawati	31		✓		SMP	IRT	9.2	ringan	kurang	9.7		ringan
40	Ny.Yulianti	32		✓		S1	IRT	7.5	sedang	baik	9.6		ringan
41	Ny.Sartia	38			✓	SD	IRT	9.4	ringan	kurang	10		ringan
42	Ny.Dewi	39			✓	SD	IRT	9.5	ringan	kurang	10		ringan
43	Ny. Khusnul	32		✓		S1	Wiraswasta	10.3	ringan	kurang	10.7		ringan
44	Ny.Mardia	31		✓		S1	Wiraswasta	10.5	ringan	baik	11		Tdk anemia
45	Ny.Fitri	21		✓		SMP	IRT	8.2	sedang	kurang	9		ringan
46	Ny.Hilma	19	✓			SMP	IRT	9.5	ringan	kurang	10.2		ringan
47	Ny. Hasnawati	23		✓		SMA	IRT	9.4	ringan	kurang	10.2		ringan
48	Ny. Afrida	28		✓		S1	Wiraswasta	8.3	sedang	kurang	9		ringan
49	Ny. Zhela	21		✓		SMP	IRT	9	ringan	kurang	9.5		ringan
50	Ny. Ratnasari	23		✓		SMA	IRT	8.7	sedang	kurang	9.4		ringan
51	Ny. Suhartini	21		✓		SMA	IRT	8.9	sedang	kurang	9.2		ringan
52	Ny. Maswati	19	✓			SMP	IRT	9	ringan	kurang	9.7		ringan

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Kadar haemoglobin pre test	kadar hemoglobin post test
N		52	52
Normal Parameters ^a	Mean	8.9635	9.6365
	Std. Deviation	1.17974	1.05106
Most Extreme Differences	Absolute	.113	.123
	Positive	.113	.123
	Negative	-.104	-.070
Kolmogorov-Smirnov Z		.816	.886
Asymp. Sig. (2-tailed)		.519	.412
a. Test distribution is Normal.			

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pendampingan kader	Kadar haemoglobin pre test	8.9635	52	1.17974	.16360
	kadar hemoglobin post test	9.6365	52	1.05106	.14576

Paired Samples Correlations

	N	Correlation	Sig.
Pendampingan kader Kadar haemoglobin pre test & kadar hemoglobin post test	52	.932	.000

Paired Samples Test

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)			
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference							
				Lower	Upper						
Pendampingan kader Kadar haemoglobin pre test & kadar hemoglobin post test	.67308	.42937	.05954	.79261	.55354	11.304	51	.000			

Kelompok umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 20 tahun	5	9.6	9.6	9.7
	20-35 tahun	44	84.7	84.7	90.4
	> 35 tahun	3	5.7	5.7	75.0
	Total	52	100.0	100.0	

Tingkat pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1	11	21.2	21.2	21.2
	SD	3	5.8	5.8	26.9
	SMA	24	46.2	46.2	73.1
	SMP	14	26.9	26.9	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

Jenis pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Honorer	4	7.7	7.7	7.7
	IRT	31	59.6	59.6	67.3
	PNS	4	7.7	7.7	75.0
	Wiraswas	13	25.0	25.0	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

Pendampingan kader

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	35	67.3	67.3	67.3
	kurang	17	32.7	32.7	100.0

Pendampingan kader

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	35	67.3	67.3	67.3
	kurang	17	32.7	32.7	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

Kadar Hb pre

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ringan	18	34.6	34.6	34.6
	sedang	29	55.8	55.8	90.4
	tdk anemia	5	9.6	9.6	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

Kadar Hb post

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ringan	34	65.4	65.4	65.4
	sedang	12	23.1	23.1	88.5
	tdk anemia	6	11.5	11.5	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

Pendampingan kader terhadap kadar Hb

Pendampingankader		Kadar Hb		
		Tidak anemia	Anemia ringan	Anemia sedang
Valid	Baik	6	19	10
	Kurang	0	15	2
	Total	6	34	12

DOKUMENTASI PENELITIAN





KEMENTERIAN KESEHATAN R I
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI



Jl. Jend. A.H. Nasution No. G.14 Anduonohu, Kota Kendari
Telp. (0401) 3190492 Fax. (0401) 3193339 e-mail: poltekkes_kendari@yahoo.com

Nomor : UT.01.02 / 1 / 415@ / 2019
Lampiran : -
Hal. : Izin Pengambilan Data Awal Penelitian

Yang Terhormat,
Kepala Puskesmas Ranomeeto
di-

Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian mahasiswa
Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Kendari:

Nama : **Luh Amond Megantari**
NIM : P00312018022
Jurusan/Prodi : D-IV Kebidanan / Alih Jenjang
Judul Penelitian : Pengaruh Pendampingan Kader Posyandu dalam Konsumsi
Tablet Zat Besi dan Vitamin C Terhadap Peningkatan kadar
Hemoglobin pada ibu Hamil di puskesmas Ranomeeto Kabu
paten Konawe Selatan tahun 2019.

Untuk diberikan izin pengambilan data awal penelitian di Puskesmas
Ranomeeto Kabupaten Konawe Selatan.

Demikian penyampaian kami, atas perhatian dan kerjasamanya
diucapkan terima kasih.

Kendari, 28 Januari 2019

An. Direktur,

Pudir I



A K h m a d, SST., M.Kes
NIP. 196802111990031003

KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI



Jl. Jend. A.H. Nasution No. G.14 Andiunohu, Kota Kendari
Telp. (0401) 3190492 Fax. (0401) 3193339 e-mail: poltekkes_kendari@yahoo.com

Nomor : UT.01.02 / 1 / 1101 / 2019
Lampiran : 1 (satu) eks.
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Yang Terhormat,
Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sultra
di-
Kendari

Dengan hormat,

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian mahasiswa Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Kendari:

Nama : Luh Amond Megantari
NIM : P00312018022
Jurusan/Prodi : D-IV Kebidanan/ Alih Jenjang
Judul Penelitian : Pengaruh Pendampingan Kader Posyandu dalam Konsumsi Tablet Zat Besi dan Vitamin C terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil di Puskesmas Ranomeeto Kabupaten Konawe Selatan Tahun 2018

Untuk diberikan izin penelitian oleh Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sulawesi Tenggara.

Demikian penyampaian kami, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Kendari, 25 Maret 2019

An. Direktur,

Wadir I



A k h m a d, SST., M.Kes
NIP. 196802111990031003



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN

Kompleks Bumi Praja Anduonohu Telp. (0401) 395690 Kendari 93121
Website : ballitbang sulawesitenggara prov.go.id Email: badan.litbang.sultra01@gmail.com

Kendari, 2 April 2019

Kepada
Nomor : 070/957/Ballitbang/2019
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian
Yth. Bupati Konawe Selatan
di -
ANDOOLO

Berdasarkan Surat Direktur Poltekkes Kendari Nomor : DL.11.02/5/363/2019
tanggal 25 Februari 2019 perihal tersebut di atas, Mahasiswa i bawah ini :

Nama : LUH AMOND MEGANTRI
NIM : P00312018022
Prog. Studi : D-IV Kebidanan
Pekerjaan : Mahasiswa
Lokasi Penelitian : Puskesmas Ranomeeto Kab. Konse

Bermaksud untuk melakukan Penelitian/Pengambilan Data di Daerah/Kantor
Saudara dalam rangka penyusunan KTI/Skripsi/Tesis/Disertasi, dengan judul :

**"PENGARUH PENDAMPINGAN KADER POSYANDU DALAM KONSUMSI
TABLET ZAT BESI DAN VITAMIN C TERHADAP PENINGKATAN KADAR
HEMOGLOBIN PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS RANOMEETO
KABUPATEN KONAWE SELATAN TAHUN 2018".**

Yang akan dilaksanakan dari tanggal : 2 April 2019 sampai selesai.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan
dimaksud dengan ketentuan :

1. Senantiasa menjaga keamanan dan ketertiban serta mentaati perundang-undangan yang berlaku.
2. Tidak mengadakan kegiatan lain yang bertentangan dengan rencana semula.
3. Dalam setiap kegiatan dilapangan agar pihak Peneliti senantiasa koordinasi dengan pemerintah setempat.
4. Wajib menghormati Adat Istiadat yang berlaku di daerah setempat.
5. Menyerahkan 1 (satu) exemplar copy hasil penelitian kepada Gubernur Sultra Cq. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sulawesi Tenggara.
6. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin ini tidak mentaati ketentuan tersebut di atas.

Demikian Surat Izin Penelitian diberikan untuk digunakan sebagaimana
mestinya.

an. GUBERNUR SULAWESI TENGGARA
KEPALA BADAN PENELITIAN DAN
PENGEMBANGAN PROVINSI
• BALITBANG •
Dr. Ir. GMKANTO TODING, MSP, MA
Pembina Drama Muda, Gol. IV/c
Nip. 19680720 199301 1 003

Tembusan:

1. Gubernur Sulawesi Tenggara (sebagai laporan) di Kendari;
2. Direktur Poltekkes Kendari di Kendari;
3. Ketus Prodi. D-IV Kebidanan Poltekkes Kendari di Kendari;
4. Kepala Ballitbang Kab. Konse di Andoole;
5. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Konse di Andoole;
6. Kepala Puskesmas Ranomeeto di Tempat;
7. Mahasiswa yang bersangkutan di Tempat;



DINAS KESEHATAN KABUPATEN KONAWE SELATAN
· PUSKESMAS RANOMEETO

Jl. Larud Haluoleo No. 93 Kel Ranomeeto Kecamatan Ranomeeto



SURAT KETERANGAN TELAH MELAKUKAN PENELITIAN

Nomor : 145/39a/PR/S.Ket/VIII/2019

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Puskesmas Ranomeeto Kabupaten Konawe Selatan dengan ini menyatakan bahwa :

Nama : LUH AMOND MEGATARI

Nim : P00312018022

Program Study : D-IV Kebidanan

Instansi /Kampus : POLTEKES KENDARI

Benar telah melaksanakan penelitian di wilayah kerja Puskesmas Ranomeeto dengan
Judul:

PENGARUH PENDAMPINGAN KADER POSYANDU DALAM KONSUMSI TABLET ZAT
BESI DAN VITAMIN C TERHADAP PENINGKATAN KADAR HEMOGLOBIN PADA IBU
HAMIL DI PUSKESMAS RANOMEETO KABUPATEN KONAWE SELATAN TAHUN
2018

Demikian surat keterangan penelitian diberikan untuk digunakan sebagaimana mestinya

Ranomeeto, 23 April 2019
Kepala Puskesmas Ranomeeto

drg. Hj. Ulfandani Sultriany Imran
Nip : 19840427 201407 2 001



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI
JL. Jend. Nasution No. G.14 Anduanohu, Kota Kendari 93232
Telp. (0401) 390492. Fax(0401) 393339 e-mail: poltekkeskendari@yahoo.com



SURAT KETERANGAN BEBAS PUSTAKA

NO: UT.04.01/1/489/2019

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Unit Perpustakaan Politeknik Kesehatan Kendari, menerangkan bahwa :

Nama	:	Luh Amond Megantari
NIM	:	P00312018022
Tempat Tgl. Lahir	:	Kendari, 23 April 1996
Jurusan	:	D-IV Transfer Kebidanan
Alamat	:	Ds Jati Bali, Kec Ranomeeto Barat

Benar-benar mahasiswa yang tersebut namanya di atas sampai saat ini tidak mempunyai sangkut paut di Perpustakaan Poltekkes Kendari baik urusan peminjaman buku maupun urusan administrasi lainnya.

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk digunakan sebagai syarat untuk mengikuti ujian akhir pada Jurusan Kebidanan Tahun 2019

Kendari, 29 Agustus 2019

Kepala Unit Perpustakaan
Politeknik Kesehatan Kendari


Irmayanti Tahir, S.I.K
NIP. 197509141999032001