



**PEMERINTAH KABUPATEN BARITO UTARA**  
**DINAS KESEHATAN**

Jln. Yetro Sinseng Nomor 23 ☎ (0519) 21250 Fax. (0519) 21692  
Muara Teweh-73811

Muara Teweh, 11 November 2022

Nomor : 800/ ~~182~~ /Dinkes/2022  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Studi Pendahuluan  
Pengambilan Data

Kepada Yth :  
Koordinator Riset Stikes Suaka Insan  
Banjarmasin  
di-  
Banjarmasin

Memperhatikan Surat Koordinator Riset Stikes Suaka Insan Banjarmasin Nomor: 060/Riset/STIKES-SI/XI/2022 Tanggal 08 November 2022 perihal Permohonan Studi Pendahuluan Pengambilan Data atas nama :

Nama : Marina Hardini  
NIM : 113063C1221053  
Program Studi : Sarjana Keperawatan  
Topik Penelitian : Hubungan Motivasi Kehadiran Lansia Dalam Pemanfaatan Posyandu Terhadap Kenaikan Kunjungan Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Teweh  
Waktu : 08 November 2022 s.d 20 November 2022

Pada prinsipnya kami dapat menyetujui pelaksanaan Kegiatan dimaksud, dengan catatan selama pelaksanaan kegiatan tersebut agar mematuhi segala ketentuan yang berlaku di tempat pengambilan data.

Demikian disampaikan atas segala perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Kepala Dinas Kesehatan  
Kabupaten Barito Utara,  
  
**H. SISWANDOYO, SKM., M.Kes**  
Pembina Utama Muda (IV/c)  
NIP. 19690715 199303 1 011

Tembusan disampaikan Kepada Yth :

1. Kepala UPT. Puskesmas Muara Teweh
2. Ybs. Untuk diketahui
3. Arsip

Lampiran 2 Balasan surat stupen dari kampus



**PEMERINTAH KABUPATEN BARITO UTARA  
DIMAS KESEHATAN**

Jin. Yetro Sinseng Nomor 23 S (0519) 21250 Fax. (0519) 21692  
Muara Teweh-73811

Muara Teweh, 11 November 2022

Nomor  
Lampiran  
Perihal

800/ /911... /Dinkes/2022

Permohonan Studi Pendahuluan  
Pengambilan Data

Kepsde Yth- :  
Koordinator Riset Stikes Suaka Insan  
Banjarmasin

di-  
Banjarmasin

Memperhatikan Surat Koordinator Riset Stikes Suaka Insan Banjarmasin Nomor: 060/Riset/STIKES-SIIX1/2022 Tanggal 08 November 2022 perihal Permohonan Studi Pendahuluan Pengambilan Data atas nama:

Nama Marina Hardini

NIM 113063CI221053

Program Studi Sarjana Keperawatan

Topik Penelitian Hubungan Motivasi Kehadiran Lansia Dalam Pemanfaatan Posyandu Terhadap Kenaikan Kunjungan Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Teweh

Waktu 08 November 2022 s.d 20 November 2022

Pada prinsipnya kami dapat menyetujui pelaksanaan Kegiatan dimaksud, dengan catatan selama pelaksanaan kegiatan tersebut agar mematuhi segala ketentuan yang berlaku di tempat pengambilan data.

Dernikian disampaikan atas segala perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Kepala Dinas Kesehatan  
Kabupaten Barito Utara,  
  
**H. SISWANDYO, SKM, M.Kes**  
Pembina Utama Muda (IV/c)  
NIP. 19690715 199303 1 011

Tembusan disampaikan Kepada Yth :

1. Kepala UPT. Puskesmas Muara Teweh
2. Ybs. Untuk diketahui
3. Arsip

Lampiran 3 Permohonan pengajuan etik

## Komisi Etik Penelitian Kesehatan STIKES Suaka Insan

Jalan Haji Zafri Zam – Zam No. 8 Banjarmasin Telp. (0511) 3361654

Website: <http://ppm.stikessuakainsan.ac.id/> E-mail: [kepk.stikessuakainsan@gmail.com](mailto:kepk.stikessuakainsan@gmail.com)



Nomor : - Banjarmasin, Februari 2023  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Pengajuan Etik

Kepada Yth.  
Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan (KEPK)  
Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan Banjarmasin  
Di-  
Tempat

Dengan Hormat,  
Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian, maka dengan ini saya mengajukan permohonan untuk mendapatkan *Ethical Clearance* dari Komisi Etik STIKES Suaka Insan Banjarmasin.

Nama Peneliti : Marina Hardini  
NIM : 13063C1221053  
Program Studi : Alih Jenjang S1 Keperawatan STIKES Suaka Insan  
No. HP : 085391762441  
Judul Penelitian (Bahasa Indonesia) : Gambaran Peran Kader Dalam Pelayanan Dan Dukungan keluarga Dalam Pemanfaatan Posyandu Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Teweh

Judul Penelitian (Bahasa Inggris ) : Cadre's Role Description in Service and Family Support in order of utilization of the elderly posyandu in the working area of Puskesmas Muara Teweh .

Keperluan Penelitian : Skripsi  
Waktu Pelaksanaan : Maret 2023  
Tempat Pelaksanaan : Posyandu Bintang IX, Muara Teweh  
Demikian surat permohonan ini dibuat, atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Banjarmasin, Februari 2023  
Ketua KEPK STIKES  
Suaka Insan Banjarmasin

Chrisnawati, BSN., MSN

Tembusan :  
1. Arsip

**SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN  
UNTUK IKUT SERTA DALAM PENELITIAN  
(INFORMED CONSENT)**

**Yang bertanda tangan di bawah ini:**

1. Umur responden : ..... tahun
2. Jenis Kelamin : a. Laki – laki :   
b. Perempuan :
3. Pendidikan : a. Tidak sekolah :   
b. SD :   
c. SMP :   
d. SMA :   
e. PT :
4. Alamat : .....
5. Status tinggal : a. Dengan suami/isteri/anak :   
b. Tinggal sendiri :

Dengan sesungguhnya menyatakan setelah mendapat keterangan sepenuhnya menyadari, mengerti, dan memahami tentang tujuan, manfaat dan risiko yang mungkin timbul dalam penelitian, serta sewaktu-waktu dapat mengundurkan diri dari keikutsertaan, maka saya **Setuju / Tidak Setuju** ikut serta dalam penelitian yang berjudul **GAMBARAN PERAN KADER DALAM PELAYANAN DAN DUKUNGAN KELUARGA DALAM PEMANFAATAN POSYANDU LANSIA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MUARA TEWEH**  
Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan tanpa paksaan.

Muara Teweh,.....2023

Yang Menyatakan

Peserta Penelitian

(.....)

17. Apabila terjadi hal yang tidak diinginkan pada subyek penelitian selama dan setelah penelitian dilakukan, bagaimana cara peneliti mengatasi?

Apabila terjadi hal yang tidak diinginkan pada subyek penelitian selama dan setelah penelitian berlangsung, maka peneliti akan mencari tau dulu masalah apa yang terjadi serta penyebab munculnya masalah. Kemudian peneliti, responden dan pihak sekolah serta pihak STIKES Suaka Insan bila diperlukan akan duduk bersama untuk mendiskusikan cara yang baik untuk penyelesaian masalah yang muncul.

Banjarmasin, Februari 2023

Peneliti Utama



(Marina Hardini)



## KOMISI ETIK PENELITIAN STIKES SUAKA INSAN

Alamat : Kampus STIKES Suaka Insan. Telepon : (0511) 3361654  
Web : <https://stikessuakainsan.ac.id> | Email : [info@stikessuakainsan.ac.id](mailto:info@stikessuakainsan.ac.id), [stikes.bjm@gmail.com](mailto:stikes.bjm@gmail.com)

### KETERANGAN KELAYAKAN ETIK PENELITIAN

#### ETHICAL APPROVAL LETTER

No. 047/KEPK-SI/V/2023

Komisi Etik Penelitian STIKES Suaka Insan, setelah mempelajari dan melakukan kajian etik secara seksama usulan rancangan penelitian dengan ini menyatakan bahwa penelitian dengan:

Judul : Gambaran Peran Kader dalam Pelayanan dan Dukungan Keluarga dalam  
*Title* Pemanfaatan Posyandu Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Teweh  
Peneliti : MARINA HARDINI  
*Researcher*  
NIM : 13063C1221053  
*Student's Number*

Dengan ini menyatakan bahwa protokol tersebut **DITERIMA**  
*Hereby declared that the protocol is APPROVED*

Banjarmasin, 4 Mei 2023

Ketua



*Chrisnawati*  
**Chrisnawati, MSN**  
NIDN. 1119108301

Lampiran 5 surat ijin uji validitas ke kampus

**FORMAT PERMINTAAN UJI VALIDITAS DAN REABILITAS**

Nama : Marina Hardini  
Nim : 113063C1221053  
Program : Sarjana Keperawatan  
Topik Penelitian : **GAMBARAN PERAN KADER DALAM PELAYANAN DAN DUKUNGAN KELUARGA MENGENAI PEMANFAATAN POSYANDU LANSIA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MUARA TEWEH.**  
Tujuan Surat : Kepada :  
Kepala Puskesmas Lanjas  
Keperluan : Untuk melakukan uji validitas dan reliabilitas di posyandu lansia wilayah kerja Puskesmas Lanjas.  
Waktu : 27 Februari 2023

Ket : \*Coret Salah Satu

## Lampiran 6 balasan uji validitas dari kampus



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SUAKA INSAN BANJARMASIN  
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT  
Jalan Haji Zafri Zam – Zam No. 8 Banjarmasin Telp. (0511) 3361654  
Website: <http://lppm.stikessuakainsan.ac.id/>  
Email: [lppm@stikessuakainsan.ac.id](mailto:lppm@stikessuakainsan.ac.id) / [lppmstikessuakainsan@gmail.com](mailto:lppmstikessuakainsan@gmail.com)



---

Nomor : 011/Riset/STIKES-SI/III/2023  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen

Kepada Yth  
Kepala Puskesmas Lanjas

Di – Tempat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir akademik bagi mahasiswa Sarjana Keperawatan STIKES Suaka Insan Banjarmasin, maka kami memohon agar mahasiswa di bawah ini diperkenankan untuk melakukan Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen. Adapun mahasiswa yang akan melaksanakan:

Nama : Marina Hardini  
NIM : 113063C1221053  
Program : Sarjana Keperawatan  
Topik Penelitian : Gambaran Peran Kader Dalam Pelayanan dan Dukungan Keluarga Mengenai Pemanfaatan Posyandu Lansia di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Muara Teweh  
Waktu : 06-20 Maret 2023

Demikian permohonan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan banyak terimakasih.

Banjarmasin, 06 Maret 2023  
STIKES SUAKA INSAN  
Koordinator Riset



Emmeisi Er Unja, Ners. M. Kep

Tembusan :

1. Ketua Kader Posyandu lansia
2. Arsip

**Lampiran 7 hasil uji valid versi spss**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	JUMLAH
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
1	1	1	1	1	4	2	4	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	28
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
1	1	1	1	1	4	2	4	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	28
4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	43
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	43
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	70
2	1	3	1	1	4	3	4	2	2	1	2	1	3	2	1	1	3	37
3	4	2	2	4	4	3	4	3	3	2	3	2	3	1	4	4	2	53













VAR 00019	Pearson Correlation	,968*	,965**	,920**	,986**	,965**	,423*	,924**	,423*	,968**	,684**	,986**	,684*	,986**	,924*	,906**	,965**	,965**	,920*	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,020	,000	,020	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

## UJI RELIABILITAS

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,982	18

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	TOTAL
0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	16
1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	13
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	19
1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	14
1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	13
1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	14
0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14
1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	11
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	18
0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11
0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	4
1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	14



0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0
0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1
0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1
0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0

5
11
11
9
3





	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
VAR00007	Pearson Correlation Sig. (2- tailed) N	,657** ,000 30	,177 ,350 30	,707* ,000 30	,657* ,000 30	,000 ,000 30	,657* ,000 30	1 ,000 30	,707* ,000 30	,000 ,350 30	,177 ,350 30	,177 ,350 30	,224 ,235 30	,177 ,350 30	,657* ,000 30	,354 ,055 30	,200 ,288 30	,354 ,055 30	,200 ,288 30	,671* ,000 30	,200 ,288 30	,692** ,000 30
VAR00008	Pearson Correlation Sig. (2- tailed) N	,636** ,000 30	,100 ,599 30	,700* ,000 30	,636* ,599 30	,100 ,000 30	,636* ,000 30	,707* ,000 30	1 ,183 30	,250 ,599 30	,100 ,029 30	,400* ,740 30	,063 ,599 30	,100 ,000 30	,636* ,000 30	,250 ,183 30	,094 ,619 30	,250 ,183 30	,094 ,619 30	,443* ,014 30	,094 ,619 30	,656** ,000 30
VAR00009	Pearson Correlation Sig. (2- tailed) N	,049 ,797 30	,250 ,183 30	,250 ,183 30	,049 ,797 30	,250 ,183 30	,049 ,797 30	,000 1,000 30	,250 ,183 30	1 ,183 30	,250 ,183 30	,400* ,029 30	,253 ,177 30	,250 ,183 30	,049 ,797 30	,250 ,183 30	,378* ,039 30	,250 ,183 30	,378* ,039 30	-,126 ,505 30	,378* ,039 30	,403* ,027 30
VAR00010	Pearson Correlation Sig. (2- tailed) N	,049 ,797 30	1,000** ,000 30	,400* ,029 30	,049 ,797 30	,100 ,599 30	,049 ,797 30	,177 ,350 30	,100 ,599 30	,250 ,183 30	1 ,599 30	,100 ,599 30	,063 ,740 30	1,000** ,000 30	,049 ,797 30	,400* ,029 30	,378* ,039 30	,400* ,029 30	,378* ,039 30	,063 ,740 30	,378* ,039 30	,543** ,002 30

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
VAR00011	Pearson Correlation	,342	,100	,400*	,342	,250	,342	,177	,400*	,400*	,100	1	,253	,100	,342	,250	,378*	,250	,378*	,253	,378*	,543**
	Sig. (2-tailed)	,064	,599	,029	,064	,183	,064	,350	,029	,029	,599		,177	,599	,064	,183	,039	,183	,039	,177	,039	,002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
VAR00012	Pearson Correlation	,217	,063	,253	,217	,443*	,217	,224	,063	,253	,063	,253	1	,063	,217	,253	,239	,253	,239	,280	,239	,415*
	Sig. (2-tailed)	,250	,740	,177	,250	,014	,250	,235	,740	,177	,740	,177		,740	,250	,177	,203	,177	,203	,134	,203	,023
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
VAR00013	Pearson Correlation	,049	1,000**	,400*	,049	,100	,049	,177	,100	,250	1,000**	,100	,063	1	,049	,400*	,378*	,400*	,378*	,063	,378*	,543**
	Sig. (2-tailed)	,797	,000	,029	,797	,599	,797	,350	,599	,183	,000	,599	,740		,797	,029	,039	,029	,039	,740	,039	,002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
VAR00014	Pearson Correlation	1,000*	,049	,636*	1,000**	,196	1,000**	,657*	,636*	,049	,049	,342	,217	,049	1	,049	,351	,049	,351	,588*	,351	,744**
	Sig. (2-tailed)	,000	,797	,000	,000	,300	,000	,000	,000	,797	,797	,064	,250	,797		,797	,057	,797	,057	,001	,057	,000





## UJI Reliabilitas

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,865	10



Lampiran 8. surat perhomonan permintaan ijin penelitian  
Format Permintaan (~~Studi Pendahuluan/Uji Validitas&Reliabilitas~~/Penelitian)\*

Nama : Marina Hardini  
Nim : 113063C1221053  
Program : Sarjana Keperawatan  
Topik : **GAMBARAN DUKUNGAN KELUARGA MENGENAI**  
Penelitian : **PEMANFAATAN POSYANDU LANSIA DI WILAYAH**  
**KERJA PUSKESMAS MUARA TEWEH**

Tujuan Surat : Kepada :  
1. Kepala Puskesmas Muara Teweh  
2. Ketua Kader Posyandu di wilayah Kerja Puskesmas Muara Teweh

Keperluan : Untuk meminta ijin melakukan penelitian dan melaksanakan pengambilan data penelitian di Posyandu wilayah kerja Puskesmas Muara Teweh

Waktu : 13 Mei s/d 15 Juni 2023



# KOMISI ETIK PENELITIAN

## STIKES SUAKA INSAN

Alamat : Kampus STIKES Suaka Insan. Telepon : (0511) 3361654  
Web : <https://stikessuakainsan.ac.id> | Email : [info@stikessuakainsan.ac.id](mailto:info@stikessuakainsan.ac.id), [stikes.bjm@gmail.com](mailto:stikes.bjm@gmail.com)

### KETERANGAN KELAYAKAN ETIK PENELITIAN

#### ETHICAL APPROVAL LETTER

No. 047/KEPK-SI/2023

Komisi Etik Penelitian STIKES Suaka Insan, setelah mempelajari dan melakukan kajian etik secara seksama usulan rancangan penelitian dengan ini menyatakan bahwa penelitian dengan:

Judul : Gambaran Peran Kader dalam Pelayanan dan Dukungan Keluarga dalam  
*Title* Pemanfaatan Posyandu Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Teweh

Peneliti : MARINA HARDINI  
*Reseacher*

NIM : 13063C1221053  
*Student's Number*

Dengan ini menyatakan bahwa protokol tersebut **DITERIMA**  
*Hereby declared that the protocol is APPROVED*

Banjarmasin, 4 Mei 2023

Ketua

**Chrisnawati, MSN**  
NIDN. 1119108301

Lampiran 9 Surat balasan dr pkm ijin pengambilan data penelitian dr pkm



PEMERINTAH KABUPATEN BARITO UTARA  
DINAS KESEHATAN  
UPT PUSKESMAS MUARA TEWEH

Jalan AIS Nasution Nomor 21, Telepon (0519) 21324 Muara Teweh, Kab. Barito Utara  
Provinsi Kalimantan Tengah – 73811, email : [pkmmtw@baritoutarakab.go.id](mailto:pkmmtw@baritoutarakab.go.id)



Muara Teweh, 19 Mei 2023

Nomor : 884 / *SK* PKM-MT / 2023  
Lampiran :  
Perihal : Izin Pengambilan Data Untuk Penelitian

Kepada Yth :  
Koordinator Riset Stikes Suaka Insan  
Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat  
di –  
Banjarmasin

Sehubungan dengan surat saudara, Nomor : 064/Riset/STIKES-SI/V/2023 tanggal 15 Mei 2023 . Perihal Izin Permohonan ijin untuk penelitian . Pada Prinsipnya kami tidak keberatan dan mengijinkan melakukan pengujian data yang berkaitan dengan judul Skripsi mahasiswa yang bersangkutan di UPT Puskesmas Muara Teweh Kecamatan Teweh Tengah Kabupaten Barito Utara .

Nama : **MARINA HARDINI**  
Nomor Induk Mahasiswa : **13063C1221053**

Demikian disampaikan untuk diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya, terima kasih .

Muara Teweh, 19 Mei 2023

Kepala UPT Puskesmas Muara Teweh



Lampiran 10 Tabel hasil penelitian

No	Nama Inisial	Alamat	Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	status tinggal
1	Tn.DUS	simpang pramuka	68	L	SMA	ANAK
2	Tn.PL	rajawali	53	L	SMA	ANAK
3	Ny. M	flores	65	P	SMP	ANAK
4	Ny. S	flores	54	P	PT	SUAMI
5	Ny. M	c.putih	58	P	SMP	SUAMI
6	Ny. I	angah	40	P	PT	ANAK
7	Ny. SA	flores	39	P	SMA	ISTRI
8	Ny. MN	kelapa sawit	25	P	PT	ISTRI
9	Ny. TW	ais nasution	65	P	SMA	ANAK
10	Ny. SS	merak	55	P	PT	ANAK
11	Ny. B	bangau	59	P	SD	SUAMI
12	Ny. S	flores	64	P	SMP	SUAMI
13	Ny.TAS	bangau	26	P	SMP	ANAK
14	Ny.T	kelapa sawit	28	P	SMA	ANAK
15	Ny.D	kelapa sawit	37	P	SMP	SUAMI
16	Ny.R	ais nasution	35	P	SMA	ISTRI
17	Ny H	flores	67	P	SD	ISTRI
18	Ny.Y	dahlia	58	P	SMA	ISTRI
19	Ny.M	bangau	60	P	PT	SUAMI
20	Ny.D	bangau	60	P	SMA	SUAMI
21	Ny.Mr	dahlia	40	P	PT	SUAMI
22	Ny.M	angah	49	P	PT	ANAK
23	Ny H	pertiwi	46	P	SMA	ANAK
24	Ny E	pelajar	38	P	SD	ANAK
25	Ny .S	pendreh	55	P	SD	ANAK
26	Ny .S	p.ajar	47	P	PT	ANAK
27	NY.J	b.kara	64	P	PT	ISTRI
28	TN.Y	pendreh	63	L	PT	ISTRI
29	TN.S	pendreh	45	L	SMA	ISTRI
30	Ny. F	ais nasution	45	P	SMA	ANAK
31	Ny. N	J.sudirman	45	P	PT	ANAK
32	Ny. E	j.sudirman	40	P	SD	ANAK
33	Ny. J	ais nasution	47	P	SMA	ANAK
34	Ny. P	ais nasution	65	P	SMP	SUAMI
35	Tn.n	wonorejo	61	L	SD	ISTRI

36	Ny. EL	pelajar	60	P	SD	SUAMI
37	NY. E	flores	62	P	SMP	SUAMI
38	Ny. G	c.putih	30	P	SMA	SUAMI
39	Ny. N	kenanga	45	P	PT	SUAMI
40	tn s	teratai	62	L	SMA	ISTRI
41	tn m	ds.pendreh	26	P	SMP	ISTRI
42	Ny. TK	jln pendreh	63	P	SMP	ANAK
43	Ny. D	merak	68	P	SMA	ANAK
44	Ny. HT	p.antasari	33	P	SMA	ANAK
45	tn. M	s.hilir	28	L	SD	ANAK
46	Ny. R	s.pramuka	29	P	PT	ANAK
47	Ny. L	mangkusari	65	P	PT	ANAK
48	Ny. Y	c.putih	72	P	PT	ANAK
49	tn.bc	c.putih	40	L	PT	ANAK
50	Ny. XD	wonorejo	63	P	SMP	ANAK
51	tn.f	s.hilir	64	L	SMA	ANAK
52	Ny. J	teratai	63	P	PT	ANAK
53	Ny. P	pararawen	60	P	SMP	ANAK
54	tn .m	merak	39	L	SD	ANAK
55	Ny. Y	teratai	44	P	SD	ANAK
56	Ny. W	rongolawe	47	P	SMP	ANAK
57	Ny. M	jl.pendreh	65	P	SMP	SUAMI
58	Ny. UK	j sudirman	60	P	SMP	SUAMI
59	Ny. P	merak	62	P	PT	SUAMI
60	Ny. HS	mawar	62	P	SMA	SUAMI
61	Ny. BY	flores	26	P	PT	SUAMI
62	tn.SD	bangau	39	L	PT	ISTRI
63	Ny. VK	pendreh	28	P	SD	ANAK
64	Ny. T	bhayangkara	40	P	SMP	ANAK
65	Ny. LR	s.pramuka	33	P	SMP	ANAK
66	Ny. AY	b.katamso	28	P	SMP	ANAK
67	Ny. I	mangkusari	25	P	SMP	ANAK
68	Ny. US	p,antasari	27	P	PT	ANAK
69	TN.Y	s.hilir	58	L	SD	ISTRI
70	Ny. S	bangau	50	P	SMA	SUAMI
71	NY L	merak	52	P	SMA	SUAMI
72	NY.M	p.antasari	45	P	PT	SUAMI
73	NY.W	p.antasari	57	P	SMA	SUAMI
74	Ny. DI	pendreh	45	P	SMA	SUAMI
75	TN.LD	i.bonjol	55	L	SMA	ISTRI

---

## Lampiran 11 HASIL PENELITIAN SKRIPSI SPSS

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
UMUR	75	25	72	49,15	13,691
PENDIDIKAN	75	2	5	3,71	1,037
STATUS_TINGGAL	75	1	1	1,00	,000
JENIS_KELAMIN	75	1	2	1,83	,381
DUKUNGAN_KELUARGA	75	1	2	1,59	,496
Valid N (listwise)	75				

### Statistics

		UMUR	PENDIDIKAN	STATUS_ TINGGAL	JENIS_ KELAMIN	DUKUNGAN _KELUARGA
N	Valid	75	75	75	75	75
	Missing	0	0	0	0	0

### usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	26-35 tahun	11	14,7	14,7	14,7
	36-45 tahun	13	17,3	17,3	32,0
	46-55 tahun	11	14,7	14,7	46,7
	56-59 tahun	15	20,0	20,0	66,7
	>60 tahun	25	33,3	33,3	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

### PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	12	16,0	16,0	16,0
	SMP	18	24,0	24,0	40,0
	SMA	25	33,3	33,3	73,3
	PT	20	26,7	26,7	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**STATUS\_TINGGAL**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SUAMI/ISTRI/ANAK	75	100,0	100,0	100,0

**JENIS\_KELAMIN**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid LAKI-LAKI	13	17,3	17,3	17,3
PEREMPUAN	62	82,7	82,7	100,0
Total	75	100,0	100,0	

**DUKUNGAN\_KELUARGA**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid MENDUKUNG	31	41,3	41,3	41,3
KURANG MENDUKUNG	44	58,7	58,7	100,0
Total	75	100,0	100,0	

**JAWABAN DUKUNGAN KELUARGA****PERTANYAAN 1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG MENDUKUNG	26	34,7	34,7	34,7
MENDUKUNG	49	65,3	65,3	100,0
Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KURANG MENDUKUNG	18	24,0	24,0	24,0
MENDUKUNG	57	76,0	76,0	100,0
Total	75	100,0	100,0	



**PERTANYAAN 3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	39	52,0	52,0	52,0
	MENDEKUNG	36	48,0	48,0	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	33	44,0	44,0	44,0
	MENDEKUNG	42	56,0	56,0	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	32	42,7	42,7	42,7
	MENDEKUNG	43	57,3	57,3	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	22	29,3	29,3	29,3
	MENDEKUNG	53	70,7	70,7	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	29	38,7	38,7	38,7
	MENDEKUNG	46	61,3	61,3	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 9**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	23	30,7	30,7	30,7
	MENDEKUNG	52	69,3	69,3	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 10**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	29	38,7	38,7	38,7
	MENDEKUNG	46	61,3	61,3	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 11**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	36	48,0	48,0	48,0
	MENDEKUNG	39	52,0	52,0	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 12**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	49	65,3	65,3	65,3
	MENDEKUNG	26	34,7	34,7	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 13**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	37	49,3	49,3	49,3
	MENDEKUNG	38	50,7	50,7	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 14**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	40	53,3	53,3	53,3
	MENDEKUNG	35	46,7	46,7	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 15**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	36	48,0	48,0	48,0
	MENDEKUNG	39	52,0	52,0	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 16**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	36	48,0	48,0	48,0
	MENDEKUNG	39	52,0	52,0	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 17**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	38	50,7	50,7	50,7
	MENDEKUNG	37	49,3	49,3	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 18**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	26	34,7	34,7	34,7
	MENDEKUNG	49	65,3	65,3	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 19**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	34	45,3	45,3	45,3
	MENDEKUNG	41	54,7	54,7	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**PERTANYAAN 20**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDEKUNG	29	38,7	38,7	38,7
	MENDEKUNG	46	61,3	61,3	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

**Lampiran 12 foto uji valid dan penelitian**

**FOTO TEMPAT PENELITIAN DI POSYANDU SILOAM**



Gambar a



Gambar b

**KETERANGAN GAMBAR :**

Gambar a tempat melakukan penelitian yaitu posyandu Sloam

Gambar b. peneliti sedang menjelaskan tata cara pengisian kuesioner pada lansia ,keluarga dan kader

Foto kegiatan saat penelitian di posyandu lansia Bintang IX



Gambar d

**KETERANGAN GAMBAR :**

Gambar a tempat melakukan penelitian yaitu posyandu Sloam

Gambar b. peneliti sedang menjelaskan tata cara pengisian kuesioner pada lansia ,keluarga dan kader

Gambar C. Penelitian yang ke dua di lakukan di posyandu lansia Bintang IX

Gambar D. Peneliti membagikan kuesioner penelitian

Gambar e. Peneliti menjelaskan cara pengisian kuesioner kepada ke keluarga lansia dan kader posyandu

**Foto saat memberikan penjelasan uji validitas kepada petugas  
di Puskesmas Lanjas**



## Lampiran 13 Lembar penjelasan indormed concent

### LEMBAR PENJELASAN INFORMED CONCENT

Kepada Yth. Keluarga dan para kader Responden

di-

Puskesmas Muara Teweh

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Marina Hardini.A.Md.Kep

NIM : 113063C1221053

Status : Mahasiswi STIKES Suaka Insan Banjarmasin

akan mengadakan penelitian yang berjudul “Gambaran Dukungan Keluarga Mengenai Pemanfatan Posyandu Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Teweh Tahun 2023”. Dimana tujuan penelitian ini adalah untuk Mengetahui. Gambaran Dukungan Keluarga Mengenai Pemanfatan Posyandu Lansia

Peneliti memohon kerelaan hati dan kesediaan saudara/saudari untuk berpartisipasi menjadi reponden pada penelitian ini karena data/informasi hanya berasal dari saudara/saudari dengan cara menjawab kuesioner yang telah peneliti sediakan dengan jujur dan apa adanya tanpa prasangka atau rasa tertekan. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang merugikan. Semua data yang saudara/saudari berikan akan menjadi kerahasiaan dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Atas kesediaan saudara/saudari, peneliti mengucapkan terimakasih.

Banjarmasin, April 2023

Peneliti

MARINA NARDINI, A.Md.Kep



**Lampiran 14 Lembar persetujuan menjadi responden**

**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Setelah mendapat penjelasan tentang penelitian yang akan dilakukan, maka saya bersedia turut berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian yang akan dilakukan oleh saudari Marina Hardini selaku mahasiswi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan Banjarmasin dengan judul “Gamban Dukungan Keluarga Mengenai Pemanfaatan Posyandu Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Teweh Tahun 2023”.

Saya berjanji akan menjawab kuesioner dengan jujur dan apa adanya. Saya memahami bahwa penelitian ini tidak akan merugikan saya dan terjamin kerahasiaannya. Oleh karena itu, saya bersedia menjadi responden dalam penelitian ini.

Muara Teweh , April 2023

TTD Responden

(.....)

Lampiran 15 kuesioner

**KUESIONER**

**GAMBARAN sDUKUNGAN KELUARGA MENGENAI PEMANFAATAN  
POSYANDU LANSIA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MUARA  
TEWEH**

No. Responden :

Data yang diberikan akan terjamin kerahasiaannya !

**A. PETUNJUK UMUM**

1. Saudara mohon kesediaannya sebagai responden
2. Saudari mohon dapat menjabab pertanyaan dan pertanyaan secara jujur serta sesuai keadaan sebenarnya
3. Semua jawaban dan identitas sebagai responden akan dirahasiakan
4. Jawaban saudara/saudari akan sangat membantu kebenaran dari hasil penelitian ini
5. Kami mengucapkan terimakasih atas kesediaan dan kerjasama saudara/saudari

**B. PETUNJUK KHUSUS**

1. Bacalah setiap pertanyaan dan pertanyaan dengan cermat dan teliti
2. Isilah identitas saudara pada kuesioner identitas
3. Beri tanda ceklist (√) pada salah satu jawaban yang benar

**C. IDENTITAS RESPONDEN**

6. Umur responden : ..... tahun
7. Jenis Kelamin : a. Laki – laki :   
b. Perempuan :
8. Pendidikan : a. Tidak sekolah :   
b. SD :   
c. SMP :   
d. SMA :   
e. PT :
9. Alamat : .....
10. Status tinggal : a. Dengan suami/isteri/anak :   
b. Tinggal sendiri :

I. Dukungan keluarga dalam pemanfaatan posyandu

No	Pertanyaan	Y	T
1	Bila keluarga sibuk, lansia tetap di antar ke posyandu		
2	Keluarga selalu mengingat jadwal posyandu lansia		
3	Keluarga selalu mendorong lansia untuk datang ke posyandu		
4	Keluarga tidak mau bila harus datang untuk ke posyandu		
5	Keluarga mengatakan jika ke posyandu lansia tidak bermanfaat		
6	Menurut keluarga datang ke posyandu lansia hanya akan mengganggu pekerjaan		
7	Bila pergi ke posyandu keluarga melihat lansia lebih bersemangat		
8	Keluarga berupaya menyediakan makanan sehat dan bergizi.		
9	Keluarga mengusahakan sumber dana untuk kesehatan lansia		
10	Keluarga tidak peduli gizi dalam makanan lansia		
11	Keluarga berusaha memiliki waktu bila lansia membutuhkan bantuan		
12	Keluarga tidak peduli kondisi kesehatan lansia		
13	Keluarga sabar dalam mendengarkan keluhan lansia		
14	Keluarga memberikan pujian jika lansia punya kegiatan seperti mengikuti posyandu lansia		
15	Keluarga sibuk bekerja hingga tidak memperhatikan lansia terutama dalam mengantar lansia ke posyandu		
16	Keluarga tidak mengingatkan lansia untuk memeriksa kesehatannya secara teratur ke posyandu		
17	Keluarga tidak mengingat lansia tentang jadwal posyandu		
18	Keluarga mendukung lansia beraktifitas sendiri seperti ke posyandu sendiri		
19	Keluarga tidak mendukung lansia untuk berkumpul bersama para lansia lainnya saat posyandu		

	berlangsung		
20	Keluarga selalu berbicara pelan-pelan atau sopan kepada lansia ketika ingin mengajak lansia ke posyandu lansia		



**Lampiran 17 Anggaran Penelitian**

**ANGGARAN BIAYA**

**TUGAS SKRIPSI PENELITIAN TENTANG GAMBARAN DUKUNGAN  
KELUARGA MENGENAI PEMANFAATAN POSYANDU LANSIA DI  
WILAYAH KERJA**

**PUSKESMAS MUARA TEWEH**

**Nama : MARINA HARDINI**

**NIM : 113063C1221023**

**Judul : Gambaran Dukungan Keluarga Mengenai Pemanfaatan**

**Posyandu Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Tewe**

<b>No</b>	<b>Uraian</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Jumlah Rupiah</b>	<b>Total Rupiah</b>
1	kertas ukuran A4	3 RIM	55.000	165.000
2	Tinta hitam printer canon	1 botol	60.000	60.000
3	Tinta berwarna printer canon	3 botol	60.000	180.000
4	Pulpen Snowman hitam	12 buah	3.000	36.000
5	Transpot BBM selama penelitian Pertamina	20 liter	18.000	360.000
6	Makmin untuk Peneliti	6x makan	30.000	180.000
7	Telur, Roti dan minuman sari kacang untuk lansia	30 balita	15.000	450.000
8	Jilid hard cover	5 buah	30.000	150.000
9	Snack sidang proposal	5 kotak	50.000	250.000
10	Snack sidang skripsi	5 kotak	50.000	250.000
				<b>2.081.000</b>

**Muara Tewe , Juli 2023  
Peneliti,**

**Marina Hardini**