

## JADWAL PENELITIAN

### Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Kesiapsiagaan Terhadap Bencana Banjir Pada Warga Dusun Bubukan Desa Kembang Kecamatan Pacitan Kabupaten Pacitan

No	Kegiatan	Novembe r	Desembe r	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Juli	Agustus
1	Pengajuan Judul											
2	Proses bimbingan proposal penelitian											
3	Presentasi dan ujian proposal											
4	Revisi proposal											
5	Proses perijinan dan penelitian											
6	Proses penyusunan penelitian dan bimbingan											
7	Uji sidang skripsi											
8	Revisi skripsi											

9	Pengumpulanskripsi																															
---	--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth. Calon Responden Penelitian

di Dusun Bubakan Desa Kembang

Dengan Hormat,

Saya yang bertandatangan dibawah ini mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan STIKES 'Aisyiyah Surakarta :

Nama : Alfian Dikiatama

NIM : C2015003

Saat ini sedang mengadakan penelitian dengan judul **“Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Kesiapsiagaan Terhadap Bencana Banjir Pada Warga Dusun Bubakan Desa Kembang Kecamatan Pacitan Kabupaten Pacitan”**

Penelitian ini tidak merugikan Anda sebagai responden. Semua informasi yang telah diberikan akan dijaga kerahasiaannya oleh peneliti dan hanya akan dipergunakan dalam kepentingan penelitian saja. Jika Anda tidak bersedia menjadi responden, maka diperbolehkan untuk tidak ikut berpartisipasi dalam penelitian.

Atas perhatian dan kesediaan dan menjadi responden, saya mengucapkan terimakasih.

Surakarta, Juni 2019

Peneliti

Alfian Dikiatama

## **PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama (Inisial) :

Umur :

Kelas :

Alamat :

Setelah mendapatkan penjelasan yang cukup dari peneliti dan memahami bahwa penelitian ini tidak berakibat negatif atau buruk bagi saya, maka saya menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : Alfian Dikiatama

Institusi : STIKES' Aisyiyah Surakarta

Judul : Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Kesiapsiagaan Terhadap Bencana Banjir Pada Warga Dusun Bubukan Desa Kembang Kecamatan Pacitan Kabupaten Pacitan

Dalam rangka : Skripsi

Demikian surat pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar tanpa paksaan dari pihak manapun serta untuk dipergunakan sebagai mestinya.

Surakarta, Juni 2019

Responden

( )

## PERMOHONAN MENJADI ASISTEN PENELITI

Kepada Yth.

Saudara Calon Asisten Peneliti

Dengan hormat,

Sebagai persyaratan skripsi mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan STIKES 'Aisyiyah Surakarta, saya akan melakukan penelitian tentang **“Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Kesiapsiagaan Terhadap Bencana Banjir Pada Warga Dusun Bubakan Desa Kembang Kecamatan Pacitan Kabupaten Pacitan”**, untuk keperluan tersebut, saya mohon kesediaan Saudara untuk menjadi asisten peneliti dalam penelitian ini.

Demikian permohonan ini, atas bantuan dan partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Surakarta, Juni 2019

Peneliti

Alfian Dikiatama

## **PERSETUJUAN MENJADI ASISTEN PENELITI**

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Dengan ini menyatakan, bahwa telah memberikan persetujuan untuk berpartisipasi sebagai asisten peneliti, pada penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan STIKES Aisyiyah Surakarta yang bernama Alfian Dikiatama dengan judul “Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Kesiapsiagaan Terhadap Bencana Banjir Pada Warga Dusun Bubukan Desa Kembang Kecamatan Pacitan Kabupaten Pacitan”.

Saya mengetahui bawa penelitian yang saya lakukan dengan peneliti bermanfaat besar terhadap tenaga kesehatan dan masyarakat umum.

Surakarta, Juni 2019

Asisten Peneliti

Your trial period for SPSS for Windows will expire in 14 days.

FREQUENCIES

VARIABLES=pengetahuanperilaku

/NTILES= 4

/STATISTICS=STDDEV VARIANCE MINIMUM MAXIMUM SEMEAN

MEAN MEDIAN MODE

/HISTOGRAM

/ORDER= ANALYSIS .

### Frequency

### Statistics

#### Statistics

		UsiaRespon nden	Pendidikan	Pekerjaan	Pengetahuan	Perilaku
N	Valid	68	68	68	68	68
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		2,63	2,57	2,75	1,37	,94
Std. Error of Mean		,072	,110	,136	,075	,029
Median		3,00	3,00	3,00	1,00	1,00
Mode		3	3	3	1	1
Std. Deviation		,596	,903	1,125	,621	,237
Range		2	3	5	2	1
Minimum		1	1	1	1	0
Maximum		3	4	6	3	1
Sum		179	175	187	93	64
Percentiles	25	2,00	2,00	2,00	1,00	1,00
	50	3,00	3,00	3,00	1,00	1,00
	75	3,00	3,00	3,00	2,00	1,00

## Frequency Table

### UsiaResponden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21-29 Tahun	4	5,9	5,9	5,9
	30-39 Tahun	17	25,0	25,0	30,1
	>40 Tahun	47	69,1	69,1	100,0
	Total	68	100,0	100,0	

### Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	SD	12	17,6	17,6	17,6
	SMP	12	17,6	17,6	35,3
	SMA	37	54,4	54,4	89,7
	S1/D3	7	10,3	10,3	100,0
	Total	68	100,0	100,0	

### Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidakbekerja	3	4,4	4,4	17,6
	Wiraswasta	8	11,8	11,8	29,4
	Petani	39	57,4	57,4	86,8
	PNS	6	8,8	8,8	95,6
	Swasta	12	17,6	17,6	100,0
	Total	68	100,0	100,0	



### Pengetahuan

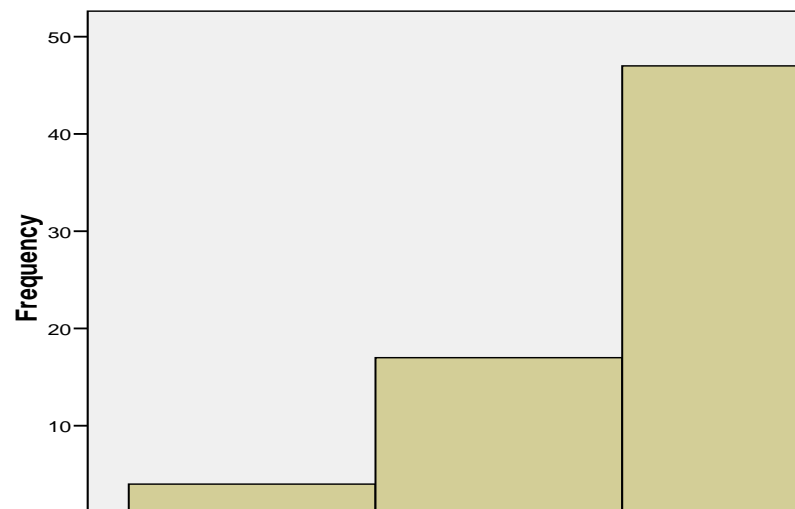
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	48	70,6	70,6	70,6
	Cukup	15	22,1	22,1	92,6
	Kurang	5	7,4	7,4	100,0
	Total	68	100,0	100,0	

### Perilaku

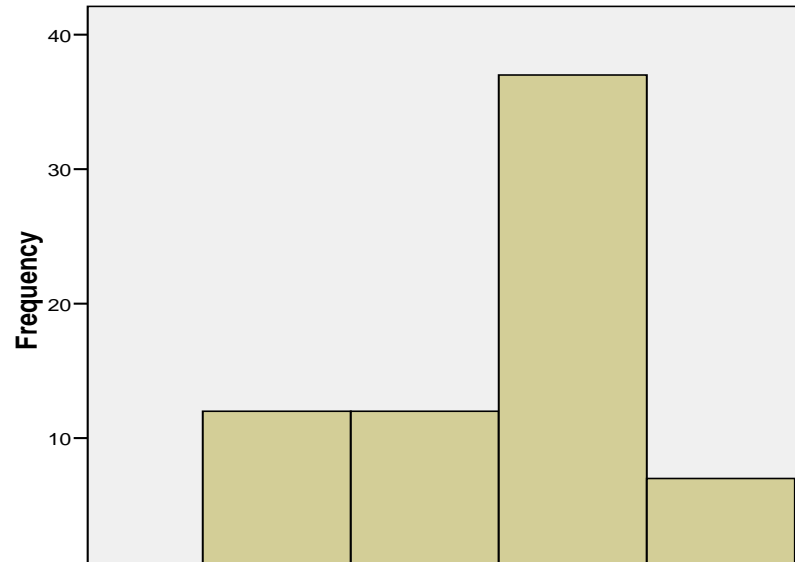
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	4	5,9	5,9	5,9
	Baik	64	94,1	94,1	100,0
	Total	68	100,0	100,0	

### Histogram

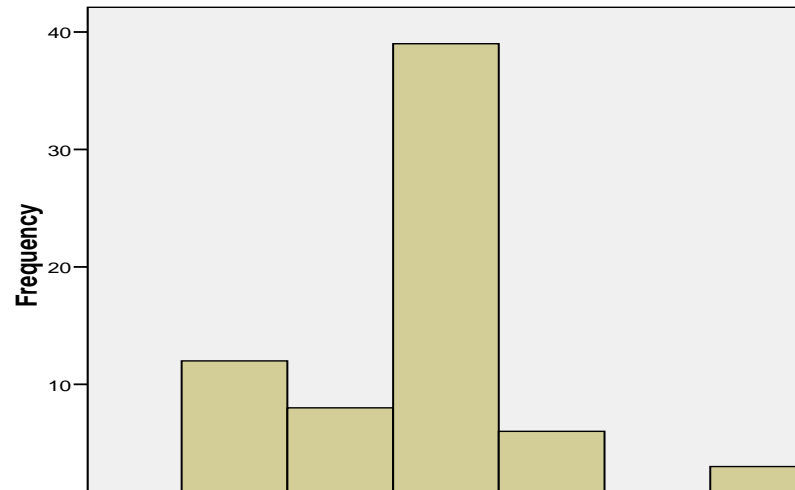
#### Usia Responden



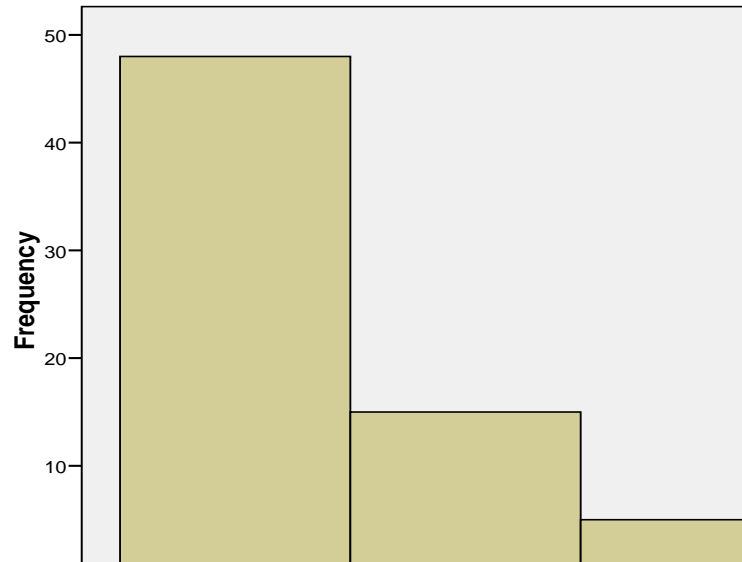
### Pendidikan



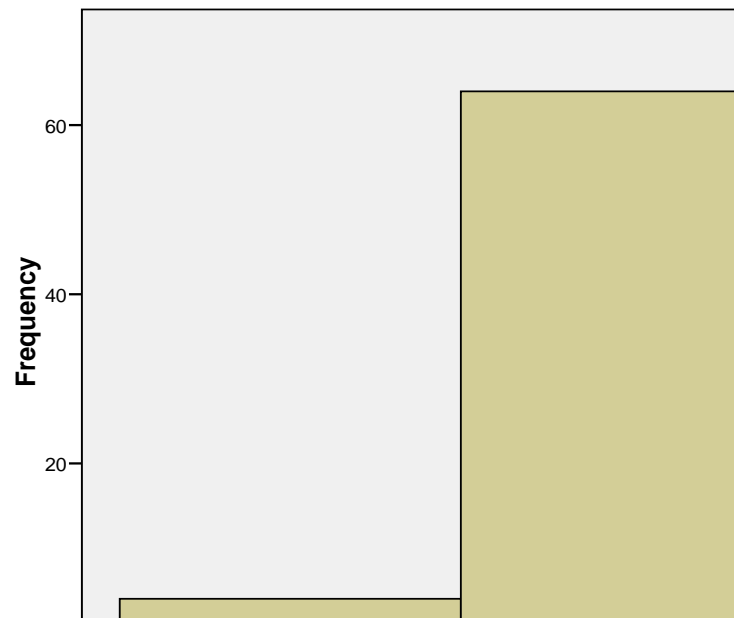
### Pekerjaan



### pengetahuan



### perilaku



Your trial period for SPSS for Windows will expire in 14 days.

FREQUENCIES

VARIABLES=pengetahuanperilaku

/NTILES= 4

/STATISTICS=STDDEV VARIANCE MINIMUM MAXIMUM SEMEAN

MEAN MEDIAN MODE

/HISTOGRAM

/ORDER= ANALYSIS .

### Frequency

### Statistics

#### Statistics

		UsiaRespon nden	Pendidikan	Pekerjaan	Pengetahuan	Perilaku
N	Valid	68	68	68	68	68
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		2,63	2,57	2,75	1,37	,94
Std. Error of Mean		,072	,110	,136	,075	,029
Median		3,00	3,00	3,00	1,00	1,00
Mode		3	3	3	1	1
Std. Deviation		,596	,903	1,125	,621	,237
Range		2	3	5	2	1
Minimum		1	1	1	1	0
Maximum		3	4	6	3	1
Sum		179	175	187	93	64
Percentiles	25	2,00	2,00	2,00	1,00	1,00
	50	3,00	3,00	3,00	1,00	1,00
	75	3,00	3,00	3,00	2,00	1,00

## Frequency Table

### UsiaResponden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21-29 Tahun	4	5,9	5,9	5,9
	30-39 Tahun	17	25,0	25,0	30,1
	>40 Tahun	47	69,1	69,1	100,0
	Total	68	100,0	100,0	

### Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	SD	12	17,6	17,6	17,6
	SMP	12	17,6	17,6	35,3
	SMA	37	54,4	54,4	89,7
	S1/D3	7	10,3	10,3	100,0
	Total	68	100,0	100,0	

### Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidakbekerja	3	4,4	4,4	17,6
	Wiraswasta	8	11,8	11,8	29,4
	Petani	39	57,4	57,4	86,8
	PNS	6	8,8	8,8	95,6
	Swasta	12	17,6	17,6	100,0
	Total	68	100,0	100,0	

### Pengetahuan

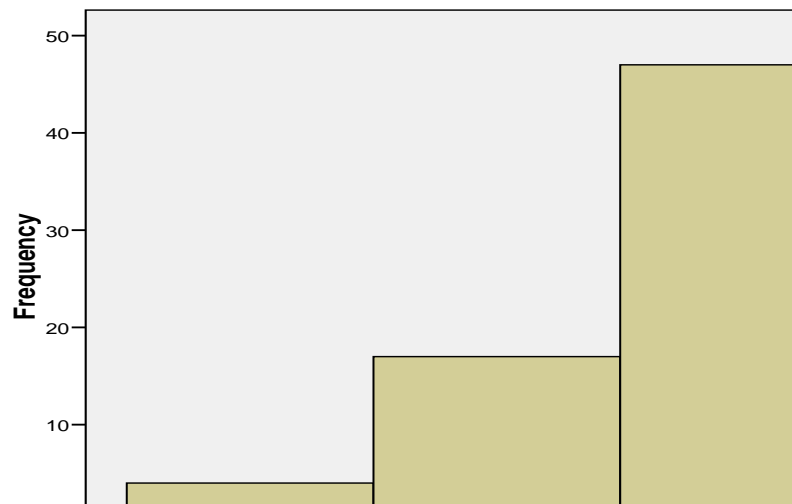
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	48	70,6	70,6	70,6
	Cukup	15	22,1	22,1	92,6
	Kurang	5	7,4	7,4	100,0
	Total	68	100,0	100,0	

### Perilaku

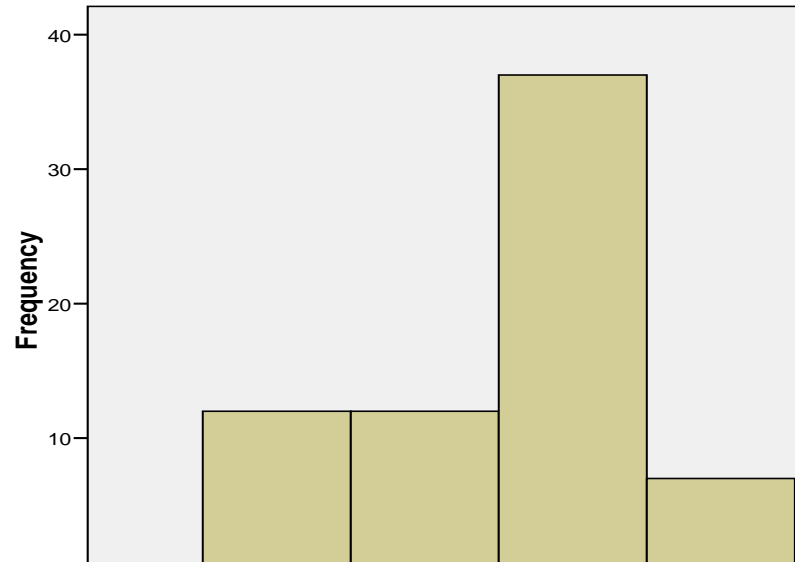
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	4	5,9	5,9	5,9
	Baik	64	94,1	94,1	100,0
	Total	68	100,0	100,0	

### Histogram

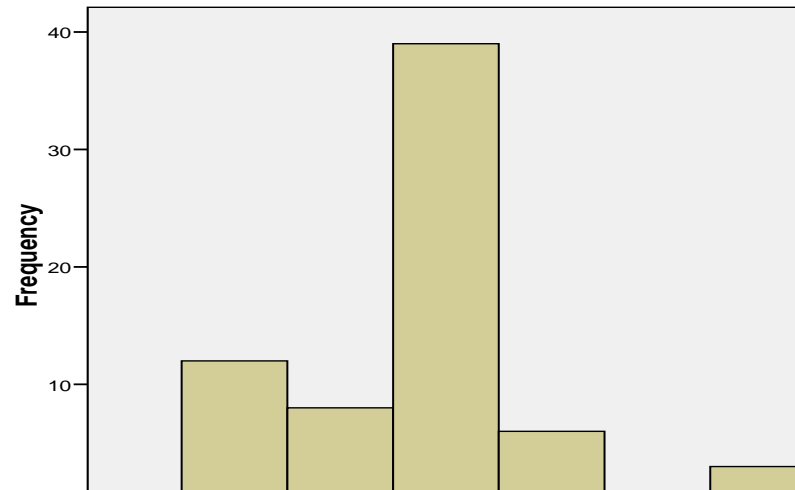
#### Usia Responden



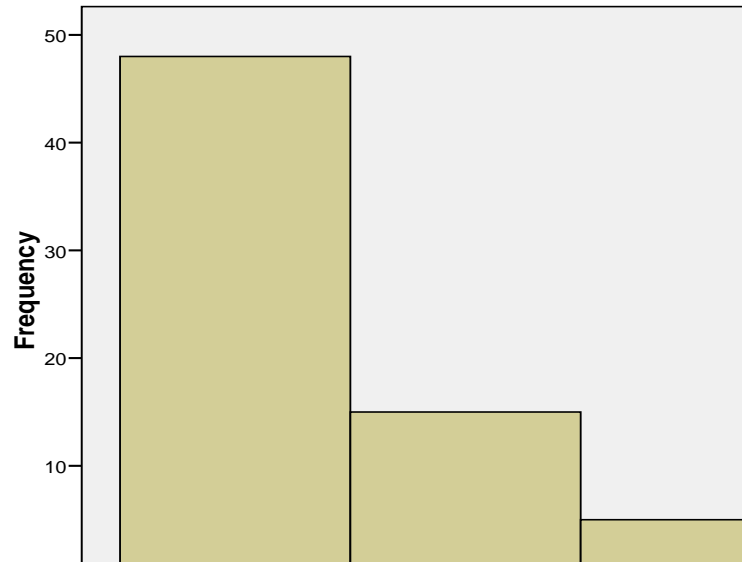
### Pendidikan



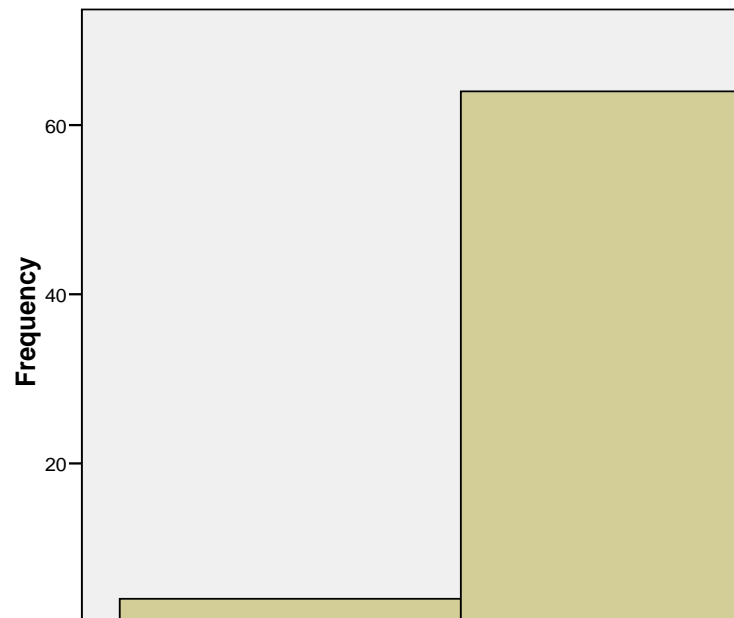
### Pekerjaan



### pengetahuan



### perilaku





## KUESIONER

### A. Petunjuk Pengisian

1. Isilah identitas secara lengkap dan benar.
2. Isilah dengan cara memberikan tanda check (√) pada kolom jawaban yang tersedia.
3. Dalam memilih jawaban, anda cukup memilih satu jawaban setiap pertanyaan.
4. No responden akan di isi oleh peneliti.

### B. Identitas Responden

1. No. Responden :
2. Umur :
3. Pendidikan Terakhir :  Tidak Sekolah  SMA  
 SD  Diploma/Sarjana  
 SMP
4. Pekerjaan :  Tidak bekerja  PNS  
 Wirawasta  
 Petani  
 Swasta

### C. Pengetahuan

No	Pertanyaan	benar	salah
1	Bencana adalah suatu peristiwa yang mengganggu dan mengancam kehidupan masyarakat		
2	Mitigasi bencana adalah serangkaian upaya untuk menanggulangi risiko bencana		
3	Tanggap darurat tujuannya untuk memberikan penyelamatan pada korban		
4	Bantuan darurat tujuannya untuk pemenuhan kebutuhan dasar berupa sandang		
5	Banjir adalah meluapnya air ke daratan yang berakibat pada tenggelamnya sebagian ataupun daratan secara tidak normal		
6	Salah satu penyebab banjir adalah terjadinya hujan secara terus menerus		
7	Pendangkalan sungai adalah penyebab terjadinya banjir		
8	Salah satu cara dalam perencanaan penanggulangan banjir diantaranya pemeliharaan tanggul		
9	Kesiapsiagaan adalah serangkaian kegiatan yang dilakukan untuk mengantisipasi bencana melalui pengorganisasian		
10	Pembuangan sampah ke aliran sungai merupakan penyebab terjadinya banjir		
11	Dalam penyelenggaraan kesiapsiagaan penanggulangan bencana terdapat lima komponen salah satunya adalah		

	fasilitas penanggulangan bencana		
12	Banjir sungai merupakan salah satu jenis-jenis banjir		
13	Banjir laut pasang merupakan salah satu jenis-jenis banjir		
14	Penyiapan sarana komunikasi adalah salah satu langkah untuk mengantisipasi bencana melalui pengorganisasian		
15	Erosi tanah merupakan penyebab banjir		
16	Identifikasi masalah merupakan salah satu perencanaan penanggulangan banjir		
17	Peralatan seperti cangkul dan sekop merupakan keperluan yang dipersiapkan untuk penanggulangan bencana banjir		
18	Salah satu peran masyarakat dalam penanggulangan bencana adalah dengan mengadakan kelompok ronda		

#### D. Perilaku

No	Pertanyaan	benar	salah
1	Masyarakat melakukan pembersihan sampah disekitar sungai sebagai upaya untuk mengantisipasi terjadinya banjir		
2	Masyarakat yang aktif dalam kegiatan penyuluhan tentang kesiapsiagaan bencana adalah salah satu contoh perilaku kesiapsiagaan		
3	Masyarakat mengadakan kerja bakti membersihkan lingkungan sebagai bentuk kesiapsiagaan dalam menghadapi banjir		
4	Masyarakat yang menyimpan dokumen penting sebelum terjadinya bencana merupakan bentuk kesiapsiagaan dalam menghadapi bencana		
5	Masyarakat membuat tanggul didekat sungai sebagai upaya kesiapsiagaan menghadapi bencana		
6	Masyarakat yang menghadapi keadaan darurat disuatu wilayah akibat bencana mempunyai rencana tanggap darurat yaitu dengan mencari tempat tinggal sementara yang lebih aman		
7	Masyarakat melakukan penanaman pohon sebagai bentuk pencegahan terjadinya banjir		
8	Masyarakat melakukan pembuatan selokan sebagai bentuk perilaku kesiapsiagaan		
9	Pemerintah daerah membuat larangan membuang sampah dialiran sungai kepada masyarakat untuk mencegah terjadinya banjir		
10	Pemerintah daerah memberikan simulasi kesiapsiagaan menghadapi bencana kepada masyarakat sebagai bentuk peningkatan kewaspadaan terhadap bencana		
11	Pemerintah daerah menghimbau kepada masyarakat untuk meningkatkan kesiapsiagaan bencana pada saat musim hujan		
12	Padmeter merupakan alat pendeteksi banjir yang digunakan masyarakat untuk mempermudah dalam menghadapi banjir		

Lampiran Coding Kuesioner

no	Usia	Karakteristik		Kode	Pekerjaan	Kode
		Kode	Pendidikan			
1	38	2	SMP	2	Petani	3
2	35	2	SD	1	Petani	3
3	29	1	Sarjana/Diploma	4	PNS	4
4	39	2	SMA	3	Petani	3
5	40	3	SMA	3	Swasta	5
6	42	3	SD	1	Petani	3
7	35	2	SD	1	Petani	3
8	51	3	SMP	2	Petani	3
9	28	1	SD	1	Petani	3
10	27	1	SD	1	Petani	3
11	42	3	SMA	3	Petani	3
12	35	2	SMA	3	Swasta	5
13	51	3	SMA	3	Wiraswasta	2
14	46	3	Sarjana/Diploma	4	PNS	4
15	51	3	SMA	3	Petani	3
16	56	3	SMA	3	Wiraswasta	2
17	60	3	SMP	2	Wiraswasta	2
18	58	3	SMA	3	Petani	3
19	55	3	SMA	3	Petani	3
20	45	3	SMA	3	Petani	3
21	46	3	Sarjana/Diploma	4	PNS	4
22	48	3	SMP	2	Petani	3
23	53	3	SMA	3	Petani	3
24	30	2	Sarjana/Diploma	4	PNS	4
25	50	3	SMA	3	Wiraswasta	2
26	42	3	SD	1	Petani	3
27	37	2	SMA	3	Petani	3
28	41	3	SD	1	Petani	3
29	35	2	SMP	2	Petani	3
30	53	3	SMA	3	Wiraswasta	2
31	54	3	SMA	3	Petani	3
32	52	3	SMA	3	Swasta	5
33	43	3	SMP	2	Petani	3
34	48	3	SMA	3	Swasta	5
35	45	3	SMA	3	Petani	3
36	39	3	SMA	3	Petani	3
37	29	1	SMA	3	Petani	3

38	52	3	SMA	3	Swasta	5
39	56	3	SMP	2	Petani	3
40	50	3	SMA	3	Petani	3
41	34	2	SMA	3	Petani	3
42	37	2	SMA	3	Wiraswasta	2
43	30	2	SMA	3	Petani	3
44	60	3	SD	1	Petani	3
45	51	3	SMA	3	Swasta	5
46	33	2	SMA	3	Swasta	5
47	42	3	SMA	3	Swasta	5
48	49	3	SMP	2	Petani	3
49	51	3	SMA	3	Swasta	5
50	60	3	SMP	2	Petani	3
51	56	3	SMP	2	Petani	3
52	54	3	SMP	2	Tidak Bekerja	1
53	48	3	SMA	3	Swasta	5
54	41	3	SD	1	Petani	3
55	40	3	SMA	3	Petani	3
56	37	2	Sarjana/Diploma	4	PNS	4
57	38	2	SMA	3	Swasta	5
58	32	2	SMP	2	Petani	3
59	55	3	SMA	3	Swasta	5
60	30	2	Sarjana/Diploma	4	PNS	4
61	54	3	SD	1	Petani	3
62	60	3	SD	1	Petani	3
63	56	3	SD	1	Tidak Bekerja	1
64	41	3	SMA	3	Petani	3
65	45	3	SMA	3	Tidak Bekerja	1
66	40	3	SMA	3	Wiraswasta	2
67	58	3	SMA	3	Petani	3
68	32	2	Sarjana/Diploma	4	Wiraswasta	2

Keterangan	Kode	Keterangan	kode	Keterangan	kode
Usia		Pendidikan		Pekerjaan	
21-29	1	Tidak Sekolah	0	Tidak Bekerja	1
30-39	2	SD	1	Wiraswasta	2
>40	3	SMP	2	Petani	3
		SMA	3	PNS	4
		sarjana/Diploma	4	Swasta	5

**Correlations**

		S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	Stotal
S1	Pearson Correlation	1	,484**	,267	,364*	,500**	,333	,236	,236	,333	,196	,208	,236	,202	,111	,000	,111	,079	,236	,538**
	Sig. (2-tailed)		,007	,153	,048	,005	,072	,208	,208	,072	,299	,271	,208	,285	,559	1,000	,559	,679	,208	,002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S2	Pearson Correlation	,484**	1	,351	,558**	,484**	,208	,398*	,234	,311	,109	,282	,234	,312	-,023	,109	,208	,071	,234	,587**
	Sig. (2-tailed)	,007		,057	,001	,007	,271	,029	,212	,094	,568	,131	,212	,094	,904	,568	,271	,710	,212	,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S3	Pearson Correlation	,267	,351	1	,408*	,200	-,089	-,147	-,147	,535**	,288	,351	,484**	,306	,356	,681**	,802**	,484**	,484**	,620**
	Sig. (2-tailed)	,153	,057		,025	,288	,640	,437	,437	,002	,122	,057	,007	,101	,053	,000	,000	,007	,007	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S4	Pearson Correlation	,364*	,558**	,408*	1	,400*	,024	,155	-,017	,400*	,171	,106	,155	,308	,024	,171	,267	,499**	,327	,551**
	Sig. (2-tailed)	,048	,001	,025		,028	,899	,414	,928	,028	,366	,578	,414	,097	,899	,366	,154	,005	,078	,002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S5	Pearson Correlation	,500**	,484**	,200	,400*	1	,389*	,512**	,512**	,583**	,049	,311	,315	,067	-,167	,049	,111	,118	,315	,600**
	Sig. (2-tailed)	,005	,007	,288	,028		,034	,004	,004	,001	,797	,094	,090	,724	,379	,797	,559	,534	,090	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S6	Pearson Correlation	,333	,208	-,089	,024	,389*	1	,604**	,604**	,111	,523**	,208	,342	-,067	,259	-,131	-,111	-,184	,079	,400*
	Sig. (2-tailed)	,072	,271	,640	,899	,034		,000	,000	,559	,003	,271	,065	,724	,167	,491	,559	,331	,679	,028
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S7	Pearson Correlation	,236	,398*	-,147	,155	,512**	,604**	1	,627**	,118	,479**	,398*	,255	,154	,079	-,216	-,184	-,118	,255	,486**
	Sig. (2-tailed)	,208	,029	,437	,414	,004	,000		,000	,534	,007	,029	,174	,417	,679	,251	,331	,535	,174	,006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S8	Pearson Correlation	,236	,234	-,147	-,017	,512**	,604**	,627**	1	,315	,247	,562**	,255	,154	,079	-,216	-,184	,068	,255	,486**
	Sig. (2-tailed)	,208	,212	,437	,928	,004	,000	,000		,090	,188	,001	,174	,417	,679	,251	,331	,720	,174	,006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S9	Pearson Correlation	,333	,311	,535**	,400*	,583**	,111	,118	,315	1	,294	,311	,315	,235	,389*	,539**	,667**	,512**	,315	,704**
	Sig. (2-tailed)	,072	,094	,002	,028	,001	,559	,534	,090		,115	,094	,090	,210	,034	,002	,000	,004	,090	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S10	Pearson Correlation	,196	,109	,288	,171	,049	,523**	,479**	,247	,294	1	,312	,247	,053	,523**	,135	,196	,015	,247	,471**
	Sig. (2-tailed)	,299	,568	,122	,366	,797	,003	,007	,188	,115		,093	,188	,782	,003	,478	,299	,935	,188	,009
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S11	Pearson Correlation	,208	,282	,351	,106	,311	,208	,398*	,562**	,311	,312	1	,398*	,312	,208	,109	,208	,234	,562**	,621**
	Sig. (2-tailed)	,271	,131	,057	,578	,094	,271	,029	,001	,094	,093		,029	,094	,271	,568	,271	,212	,001	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S12	Pearson Correlation	,236	,234	,484**	,155	,315	,342	,255	,255	,315	,247	,398*	1	,472**	,604**	,479**	,604**	,441*	,441*	,702**
	Sig. (2-tailed)	,208	,212	,007	,414	,090	,065	,174	,174	,090	,188	,029		,008	,000	,007	,000	,015	,015	,000

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
S13	Pearson Correlation	,202	,312	,306	,308	,067	-,067	,154	,154	,235	,053	,312	,472**	1	,381*	,251	,381*	,472**	,313	,549**
	Sig. (2-tailed)	,285	,094	,101	,097	,724	,724	,417	,417	,210	,782	,094	,008		,038	,182	,038	,008	,092	,002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S14	Pearson Correlation	,111	-,023	,356	,024	-,167	,259	,079	,079	,389*	,523**	,208	,604**	,381*	1	,523**	,630**	,342	,079	,483**
	Sig. (2-tailed)	,559	,904	,053	,899	,379	,167	,679	,679	,034	,003	,271	,000	,038		,003	,000	,065	,679	,007
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S15	Pearson Correlation	,000	,109	,681**	,171	,049	-,131	-,216	-,216	,539**	,135	,109	,479**	,251	,523**	1	,850**	,479**	,247	,447*
	Sig. (2-tailed)	1,000	,568	,000	,366	,797	,491	,251	,251	,002	,478	,568	,007	,182	,003		,000	,007	,188	,013
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S16	Pearson Correlation	,111	,208	,802**	,267	,111	-,111	-,184	-,184	,667**	,196	,208	,604**	,381*	,630**	,850**	1	,604**	,342	,593**
	Sig. (2-tailed)	,559	,271	,000	,154	,559	,559	,331	,331	,000	,299	,271	,000	,038	,000	,000		,000	,065	,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S17	Pearson Correlation	,079	,071	,484**	,499**	,118	-,184	-,118	,068	,512**	,015	,234	,441*	,472**	,342	,479**	,604**	1	,627**	,564**
	Sig. (2-tailed)	,679	,710	,007	,005	,534	,331	,535	,720	,004	,935	,212	,015	,008	,065	,007	,000		,000	,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
S18	Pearson Correlation	,236	,234	,484**	,327	,315	,079	,255	,255	,315	,247	,562**	,441*	,313	,079	,247	,342	,627**	1	,643**
	Sig. (2-tailed)	,208	,212	,007	,078	,090	,679	,174	,174	,090	,188	,001	,015	,092	,679	,188	,065	,000		,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Stotal	Pearson Correlation	,538**	,587**	,620**	,551**	,600**	,400*	,486**	,486**	,704**	,471**	,621**	,702**	,549**	,483**	,447*	,593**	,564**	,643**	1
	Sig. (2-tailed)	,002	,001	,000	,002	,000	,028	,006	,006	,000	,009	,000	,000	,002	,007	,013	,001	,001	,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).

## Reliability

### 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
,744	18





perilaku10	Pearson Correlation	,351	,040	,000	,443*	,224	,447*	,447*	,447*	,351	1	,520**	,447*	,642**
	Sig. (2-tailed)	,057	,834	1,000	,014	,235	,013	,013	,013	,057		,003	,013	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
perilaku11	Pearson Correlation	,351	,280	,224	,063	,224	,000	,149	,447*	,351	,520**	1	,671**	,578**
	Sig. (2-tailed)	,057	,134	,235	,740	,235	1,000	,432	,013	,057	,003		,000	,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
perilaku12	Pearson Correlation	,294	,224	,167	,000	,167	-,042	,111	,375*	,294	,447*	,671**	1	,503**
	Sig. (2-tailed)	,115	,235	,379	1,000	,379	,827	,559	,041	,115	,013	,000		,005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Ptotal	Pearson Correlation	,746**	,642**	,562**	,685**	,532**	,592**	,574**	,652**	,605**	,642**	,578**	,503**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,001	,000	,002	,001	,001	,000	,000	,000	,001	,005	
	N	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).

## Reliability

### 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
,751	12

Lampiran Coding Soal Pengetahuan

No	Soal																		total	kategori	kode
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18			
1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	66,6	cukup	2
2	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	50	kurang	3
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	94,4	baik	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	baik	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	88,8	baik	1
6	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	50	kurang	3
7	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	61,1	cukup	2
8	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	61,1	cukup	2
9	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	77,7	baik	1
10	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	66,6	cukup	2
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	83,3	baik	1
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	83,3	baik	1
13	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	94,4	baik	1
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	baik	1
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	94,4	baik	1
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	baik	1
17	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	66,6	cukup	2
18	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	94,4	baik	1
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	baik	1
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	83,3	baik	1
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	baik	1
22	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	61,1	cukup	2



# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES) 'AISYIYAH SURAKARTA

Kampus I : Jl. Ki Hajar Dewantara 10 Ketingan, Jebres, Surakarta. 57126 Telp. (0271) 631141, 631143, Fax. (0271) 631142

Kampus II : Jl. Kapulogo No. 03 Griyan, Pajang, Laweyan, Surakarta. 57146 Telp/Fax. (0271) 711270

Ma'had : Purwonegaran RT. 05 RW. 06, Jl. Drenges No. 4 Sriwedari. Laweyan, Surakarta. 57141 Telp./Fax. (0271) 721621

• Website : [www.stikes-aisyiyah.ac.id](http://www.stikes-aisyiyah.ac.id)

• email : [info@stikes-aisyiyah.ac.id](mailto:info@stikes-aisyiyah.ac.id)

Nomor : 2917/C.5-PN/MHN/2018

14 Rabiul Awal 1440 H

Lampiran : -

23 November 2018 M

Hal : Permohonan Ijin Studi Pendahuluan

Kepada : Yth. Kepala BPBD Kabupaten Pacitan

### di Tempat

Dalam rangka menyelesaikan Tugas Akhir Skripsi mahasiswa STIKES 'AISYIYAH SURAKARTA, maka dengan ini kami mohon ijin untuk dapat melaksanakan Studi Pendahuluan di BPBD Kabupaten Pacitan.

Adapun mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Alfian Dikiatama

NIM : C2015003

Program Studi : Sarjana Keperawatan (SI)

Judul Skripsi : Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Kesiapsiagaan terhadap Bencana Banjir pada Remaja Karang Taruna Desa Arjowinangun Kabupaten Pacitan

Demikian permohonan ini kami sampaikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Atas Kerjasama dan perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.



Riyani Wulandari, S.Kep.Ns, M.Kep.

NIK. 35.07.05





# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES) 'AISYIYAH SURAKARTA

Kampus I : Jl. Ki Hajar Dewantara 10 Ketingan, Jebres, Surakarta. 57126 Telp. (0271) 631141, 631143, Fax. (0271) 631142

Kampus II : Jl. Kapulogo No. 03 Griyan, Pajang, Laweyan, Surakarta. 57146 Telp/Fax. (0271) 711270

Ma'had : Purwonegaran RT. 05 RW. 06, Jl. Drenges No. 4 Sriwedari. Laweyan, Surakarta. 57141 Telp./Fax. (0271) 721621

• Website : [www.stikes-aisyiyah.ac.id](http://www.stikes-aisyiyah.ac.id)

• email : [info@stikes-aisyiyah.ac.id](mailto:info@stikes-aisyiyah.ac.id)

Nomor : 4002/C.6-PN/MHN/2019 26 Rabiul Akhir 1440 H  
Lampiran : - 04 Januari 2019 M  
Hal : Permohonan Ijin Studi Pendahuluan  
Kepada : Yth. Kepala Desa Kembang Kabupaten Pacitan

## di Tempat

Dalam rangka menyelesaikan Tugas Akhir Skripsi mahasiswa STIKES 'AISYIYAH SURAKARTA, maka dengan ini kami mohon ijin untuk dapat melaksanakan Studi Pendahuluan di Dusun Bubakan Desa Kembang Kabupaten Pacitan.

Adapun mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Alfian Dikiatama  
NIM : C2015003  
Program Studi : Sarjana Keperawatan (SI)  
Judul Skripsi : Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Kesiapsiagaan terhadap Bencana Banjir di Dusun Bubakan Desa Kembang Kabupaten Pacitan

Demikian permohonan ini kami sampaikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Atas Kerjasama dan perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

Ketua

Riyani Wulandari, S.Kep.Ns, M.Kep.

NIK. 35.07.05



Lampiran coding soal Perilaku

No	Soal												total	kategori	kode
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12			
1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	66,6	Baik	1
2	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	58,3	Baik	1
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
6	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	66,6	Baik	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	83,3	Baik	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	83,3	Baik	1
9	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	58,3	Baik	1
10	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	66,6	Baik	1
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
17	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	75	Baik	1
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	91,6	Baik	1
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	83,3	Baik	1
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
22	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	75	Baik	1



# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES) 'AISYIYAH SURAKARTA'

Kampus I : Jl. Ki Hajar Dewantara 10 Ketingan, Jebres, Surakarta. 57126 Telp. (0271) 631141, 631143, Fax. (0271) 631144

Kampus II : Jl. Kapuloge No. 03 Griyan, Pajang, Laweyan, Surakarta. 57146 Telp/Fax. (0271) 711270

Ma'had : Purwonegaran RT. 05 RW. 06, Jl. Drenges No. 4 Sriwedari, Laweyan, Surakarta. 57141 Telp./Fax. (0271) 72162

• Website : [www.stikes-aisyiyah.ac.id](http://www.stikes-aisyiyah.ac.id)

• email : [info@stikes-aisyiyah.ac.id](mailto:info@stikes-aisyiyah.ac.id)

Nomor : 5654/C.5-PN/MHN/2019 28 Jumadil Akhir 1440 H  
Lampiran : - 06 Maret 2019 M  
Hal : Permohonan Ijin Uji Validitas dan Reliabilitas

Kepada : Yth. Kepala Kesbangpol Kabupaten Pacitan

## di Tempat

Dalam rangka menyelesaikan Tugas Akhir Skripsi mahasiswa STIKES 'AISYIYAH SURAKARTA, maka dengan ini kami mohon ijin untuk dapat melaksanakan Uji Validitas dan Reliabilitas di Dusun Krajan Desa Ploso Kecamatan Pacitan.

Adapun mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Alfian Dikiatama  
NIM : C2015003  
Program Studi : Sarjana Keperawatan (SI)  
Judul Skripsi : Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Kesiapsiagaan terhadap Bencana Banjir pada Warga Dusun Bubakan Desa Kembang Kecamatan Pacitan Kabupaten Pacitan

Demikian permohonan ini kami sampaikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Atas Kerjasama dan perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

Ketua



Riyani Wulandari, S.Kep.Ns, M.Kep.  
NIK. 35.07.05 SURAKARTA





# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES) 'AISYIYAH SURAKARTA

Kampus I : Jl. Ki Hajar Dewantara 10 Ketingan, Jebres, Surakarta. 57126 Telp. (0271) 631141, 631143, Fax. (0271) 631142

Kampus II : Jl. Kapulogo No. 03 Griyan, Pajang, Laweyan, Surakarta. 57146 Telp/Fax. (0271) 711270

Ma'had : Purwonegaran RT. 05 RW. 06, Jl. Dreneges No. 4 Sriwedari. Laweyan, Surakarta. 57141 Telp./Fax. (0271) 721621

• Website : [www.stikes-aisyiyah.ac.id](http://www.stikes-aisyiyah.ac.id)

• email : [info@stikes-aisyiyah.ac.id](mailto:info@stikes-aisyiyah.ac.id)

Nomor : 8287/C.6-PN/MHN/2019

3 Dzulkodah 1440 H

Lampiran : -

06 Juli 2019 M

Hal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Kepada : **Yth. Kepala Dusun Bubakan Desa Kembang**

### **di Tempat**

Dalam rangka menyelesaikan Tugas Akhir Skripsi mahasiswa STIKES 'AISYIYAH SURAKARTA, maka dengan ini kami mohon ijin untuk dapat melaksanakan Penelitian di Desa Kembang Kecamatan Pacitan.

Adapun mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

**Nama** : Alfian Dikiatama

**NIM** : C2015003

**Program Studi** : Sarjana Keperawatan (SI)

**Judul Skripsi** : Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Kesiapsiagaan terhadap Bencana Banjir pada Warga Dusun Bubakan Desa Kembang Kecamatan Pacitan Kabupaten Pacitan

Demikian permohonan ini kami sampaikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Atas Kerjasama dan perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

Ketua



Ny. Hartono, S.Kep.Ns, M.Kep.

NIK. 35.07.05

23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	91,6	Baik	1
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	91,6	Baik	1
26	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41,6	Kurang	0
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	91,6	Baik	1
28	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58,3	Baik	1
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	83,3	Baik	1
30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	91,6	Baik	1
33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	75	Baik	1
34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	83,3	Baik	1
35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	91,6	Baik	1
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	75	Baik	1
39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	75	Baik	1
40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	91,6	Baik	1
41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	91,6	Baik	1
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
44	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	83,3	Baik	1
45	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	83,3	Baik	1
46	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	Baik	1
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	91,6	Baik	1
48	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	75	Baik	1





PEMERINTAH KABUPATEN PACITAN  
KECAMATAN PACITAN  
**DESA KEMBANG**

Jl. Ki Ageng Petung no 6 Kembang ,Pacitan  
Kode Pos 63551 Telp.883704

SURAT KETERANGAN

NOMOR : 470/498/408.64.11/2019

Yang bertanda tangan dibawah ini kami kepala Desa Kembang Kecamatan Pacitan Kabupaten Pacitan Menerangkan Bahwa:

Nama : ALFIAN DIKIATAMA  
Tempat Tgl Lahir : Pacitan , 18 – 10 – 1997  
NIM : C2015003/STIKES ‘ AISYIYAH Surakarta No : 4006/C.6-PN/MHN /2019.  
Program Studi : Sarjana Keperawatan (SI )  
Judul Skripsi : Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Kesiapsiagaan terhadap Bencana Banjir Pada Warga dusun bubakan Desa Kembang Kecama Tan Kabupaten Pacitan.  
Pekerjaan : Pelajar/Mahasiswa  
Alamat : RT .001 RW.001 Jajar Desa Donorojo Kec./Kab Pacitan  
Keterangan : Bahwa anak tersebut telah melaksanakan Penelitian di DesaKembang Kecamatan Pacitan/Kabupaten Pacitan,

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dapatnya dipergunakan sebagaimana mestinya.

Pacitan 30-07 - 2019

Kepala Desa Kembang

SAHUDI











## LAPORAN KONSULTASI PROPOSAL/SKRIPSI

NAMA : ALFIAN DIKIATAMA

NIM : C2015003

DOSEN PEMBIMBING I : WAHYUNI, M. Kes





No	Tanggal	Materi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
11.	13 / 06 15	Konsul Revisi Lembar Kuesioner	Perbaiki desain yg lebih jelas sesuai SPD	
12.	27 / 06 15	Konsul Kuesioner	ada	
13	26 / 07 15	Konsul bab 4 5	Revisi Tambahkan keakuratan Ais Uts Unit + perbaikan	
14	06 / 08 15	Konsul bab 4 5	Revisi dem Penulisan Tentang tabel	
15	07 / 08 15	Konsul bab 4 5	ada	
16.	20 / 08 15	Konsul Revisi hasil ujian	ada Revisi	

## LAPORAN KONSULTASI PROPOSAL/SKRIPSI

NAMA : ALFIAN DIKIATAMA

NIM : C2015003

DOSEN PEMBIMBING I : WAHYUNI, M. Kes

No	Tanggal	Materi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
1	19 / 11 / 18	Bab I	Revisi spesifikasi desain tata letak dan isi	
2.	05 / 11 / 18	Konsul judul dan Bab I	Revisi judul	
3	17 / 12 / 18	Bab 1	- dijelaskan di keabsahan Penelitian - dibuat tabel dalam pertanyaan - dijelaskan Perbandingan antara desa 1 ke desa lainnya	
4.	3 / 01 / 19	Bab 1	Revisi pada keabsahan gabrel dan notorn Revisi Bab 1	




## LAPORAN KONSULTSI PROPOSAL/SKRIPSI

NAMA : ALFIAN DIMATAMA

NIM : 22015003

DOSEN PEMBIMBING I : WAHYUNI, M.KES









No	Tanggal	Materi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
5	23/02 19	Bab I dan Bab II	Sub Per Per I Per Sub II Per	

## LAPORAN KONSULTASI PROPOSAL/SKRIPSI

NAMA : ALFIAN DIKIATAMA

NIM : C2015003

DOSEN PEMBIMBING I : WAHYUNI, M. Kes





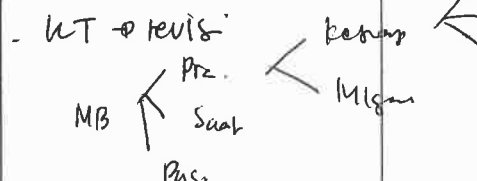

No	Tanggal	Materi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
6	22/02 19	Konsul bab <u>III</u>	Revisi bab <u>III</u>	
7	6/03 19	Konsul bab <u>II</u> dan bab <u>III</u>	Bab <u>II</u> Revisi bab <u>III</u> Revisi Revisi bab <u>II</u> Revisi bab <u>III</u> aspek debetur	   
8	29/03 19	Bab <u>II</u> Bab <u>III</u>	Aspek <sup>9</sup> dan misal + aspe	
9	02/04 19	Bab <u>III</u>	Revisi dan misal	
10	10/04 19	Bab <u>II</u> & <u>III</u> misal misal	aspek Aspek misal	

# LAPORAN KONSULTASI PROPOSAL/SKRIPSI

NAMA : ALFIAN DIKIATAMA








NIM : C2015003

DOSEN PEMBIMBING II : ENDAH SRI WAHYUNI, M. Kep

No	Tanggal	Materi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
1.	13 / 11 18	Konsultasi judul	ACE	
2	30 / 11 18	Bab 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Penyebab banjir</li> <li>Penanganan bencana</li> </ul>	
3	17 / 12 2018	Bab 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>alibab banjir</li> <li>Tata bahasa &amp; revisi</li> <li>Cantumkan sumber</li> <li>Apa saja yg mgaruh</li> <li>ke siapa saja</li> <li>Kata hubung &amp; blh &amp; awal keul.</li> </ul>	
4	29 / 12 2018	Bab I	<ul style="list-style-type: none"> <li>lihat ftz penulisan kolom</li> <li>Date : Pacitan dlu &amp; bam alibab</li> <li>lanjut bab 2</li> </ul>	
5.	14 / 01 2019	bab . I bab 2	<p>acc .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>konsep " banjir " lebih banyak referensi</li> <li>KT &amp; revisi</li> </ul> <p>  </p>	

## LAPORAN KONSULTASI PROPOSAL/SKRIPSI

NAMA : ALFIAN DIK/ATAMA  
 NIM : C2015003  
 DOSEN PEMBIMBING II : EADAH SRI WAHYUNI, M.KEP





No	Tanggal	Materi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
6	14 Feb 2019	Bab 2	penulisan + ket. Layout bab 3	
7	20 Feb 2019	Bab 2 Bab 3	Bab 2 → mana ?? sertakan ya Bab 3 - jelaskan th metode nya. - Inklusif sebadanya (D) ubin - variabel resiko - Do ? ker - Kuesioner ?	
8	5 / 03 19	Bab 2 dan Bab 3.	Bab 2 ket → ker. dan ker ker ket Bab 3. Argumen sampel ?	 
9	13 / 03 19	Bab 2 Bab 3.	Bab 2 acc Bab 3. - Samply shity shity sup RT. Penulisa font ?	
10	20 / 03 19	Bab 3 Kuesioner	acc	
11	13 / 06 19	Kuesioner	ker	

## LAPORAN KONSULTASI PROPOSAL/SKRIPSI

NAMA : ALFIAN DIKIATAMA

NIM : C2015003

DOSEN PEMBIMBING II : ENDAH SRI WAHYUNI, M. Kep

No	Tanggal	Materi	Masukan Pembimbing	Tanda Tangan
12	15 Juni 2019	Kuesioner	aku	
13	23 Juli 2019	Bab 4 dan 5	Bab 11 & 12 kelebihan (+) kurangi (+) jumlah	
14	01 Agustus	Bab 4 dan 5	Pembahasan : - temuan / analisis - jumlah	
15	07 / 08 19	Bab 4 dan 5	aku	
16	21 / 08 19	Revisi Feitelah ujian hasil	aku	