

Lampiran 1

Surat Keputusan (SK) Pembimbing



UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS ILMU KESEHATAN

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274
Website : fikes.unigal.ac.id, email : fikesunigalclamis@gmail.com

SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS GALUH
NOMOR : 22A/401/SK/AK/D/III/2024
TENTANG
PENGANGKATAN PEMBIMBING SKRIPSI
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (REGULER) TAHUN AKADEMIK 2023 / 2024

DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS GALUH

- MENIMBANG** : 1. Bahwa untuk kelancaran kegiatan Bimbingan Skripsi perlu diangkat pembimbing skripsi;
2. Bahwa untuk legalitas pembimbing dalam melakukan kegiatan bimbingan skripsi perlu di terbitkan Surat Keputusan Dekan.

- MENGINGAT** : 1. Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
1. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Pendidikan Tinggi;
2. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 184/U/2001 tentang Pedoman Pengawasan, Pengendalian dan Pembinaan Program Diploma, Sarjana dan Pascasarjana di Perguruan Tinggi;
3. Surat Keputusan Yayasan Pendidikan Galuh Ciamis Nomor 1 Tahun 2017 tanggal 18 Juli 2017 tentang Statuta Universitas Galuh;
4. Keputusan Rektor Universitas Galuh Nomor 037A/4123/SK/AK/R/II/2017 tentang Pemberlakuan Pedoman Akademik Universitas Galuh;
5. Surat Keputusan Rektor Universitas Galuh Nomor : 262/4123/SK/G/VIII/2023 Tanggal 26 Agustus 2023 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Masa Jabatan 2023-2027;

- MEMPERHATIKAN** : Surat Ajuan dari Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Nomor 029/401/SM/AK/Ka.Pro.Kep/III/2024 perihal Permohonan SK Pembimbing Skripsi Semester Genap TA 2023/2024.

MEMUTUSKAN

- MENETAPKAN PERTAMA** : Nama : **TIKA LESTARI**
Nomor Pokok : **1420120040**
- KEDUA** : Mengangkat Pembimbing Skripsi mahasiswa seperti yang tertulis pada diktum pertama sebagai berikut:
Pembimbing I : **Ana Samiatul Milah, S.KM., M.Mkes.**
Pembimbing II : **Dedeng Nur Khalik S. P., S.Kep., Ners., S.KM., M.M., M.Kep.**
- KETIGA** : Pembimbing Skripsi mempunyai tugas membimbing dan membantu mahasiswa dalam menyelesaikan skripsi
- KEEMPAT** : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dan apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeiruan dalam Surat Keputusan ini, akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.
Surat Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya

Ditetapkan Ciamis
Pada Tanggal 11 Maret 2024
• **FAKULTAS ILMU KESEHATAN** •
• **UNIVERSITAS GALUH** •
Dekan

Tita Rohita, S.Kep., Ners., MM., M.Kep.
NIK. 11.3112770275

Lampiran 2

Surat Keterangan Pra Penelitian Kesbagpol



UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS ILMU KESEHATAN

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274
Website : fikes.unigal.ac.id, email : fikesunigalciamis@gmail.com

Lampiran : -
Perihal : Izin Studi Pendahuluan

Kepada
Yth. Kepala Kesbangpol Kota Banjar
di Tempat

Assalamu'alaikum Wr.Wb.,

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya Studi Pendahuluan dalam rangka penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh, maka bersama surat ini kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk melaksanakan kegiatan observasi data pra penelitian. Adapun data mahasiswa tersebut adalah :

No	NIM	Nama	Topik Penelitian	Tempat Studi Pendahuluan	Data yang dibutuhkan
1	1420120006	Karmila	Terapi penurunan kecemasan pada remaja	Dinas Pendidikan Kota Banjar	Data jumlah siswa SMA Negeri dan Swasta
2	1420120050	Sahrul Maulana	Pemilihan jajan pada anak usia 6-12 tahun	Dinas Kesehatan Kota Banjar	Data kejadian keracunan makanan pada anak di wilayah Kota Banjar
3	1420120066	Muhamad Aditya	Penurunan tekanan darah pada lansia	Dinas Kesehatan Kota Banjar	Data Jumlah lansia di wilayah Kota Banjar
4	1420120040	Tika Lestari	Pengetahuan masyarakat tentang DBD	Dinas Kesehatan Kota Banjar	Data jumlah kejadian DBD di wilayah Kota Banjar

Untuk hal tersebut, kiranya Bapak/Ibu bersedia memberikan izin kepada mahasiswa kami untuk melaksanakan studi pendahuluan di instansi yang di maksud.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH
Ciamis, 26 Maret 2024
Dekan
Nia Riwita, S.Sep., Ners., MM., M.Kep.
NIK. 11.3112770275

Lampiran 3

Surat Keterangan Pra Penelitian Dinkes



UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS ILMU KESEHATAN

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274
Website : fikes.unigal.ac.id, email : fikesunigalciamis@gmail.com

Lampiran : -
Perihal : Izin Studi Pendahuluan

Kepada
Yth. Kepala DINKES Kota Banjar
di Tempat

Assalamu'alaikum Wr.Wb.,

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya Studi Pendahuluan dalam rangka penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh, maka bersama surat ini kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk melaksanakan kegiatan observasi data pra penelitian. Adapun data mahasiswa tersebut adalah :

No	NIM	Nama	Topik Penelitian	Tempat Studi Pendahuluan	Data yang dibutuhkan
1	1420120006	Karmila	Kecemasan Remaja	Dinas Kesehatan Kota Banjar	Data Kecemasan Pada Remaja
2	1420120050	Sahrul Maulana	Pemilihan jajan pada anak usia 6-12 tahun	Dinas Kesehatan Kota Banjar	Data kejadian keracunan makanan pada anak di wilayah Kota Banjar
3	1420120066	Muhamad Aditya	Penurunan tekanan darah pada lansia	Dinas Kesehatan Kota Banjar	Data jumlah lansia di wilayah Kota Banjar
4	1420120040	Tika Lestari	Pengetahuan masyarakat tentang DBD	Dinas Kesehatan Kota Banjar	Data jumlah kejadian DBD di wilayah Kota Banjar

Untuk hal tersebut, kiranya Bapak/Ibu bersedia memberikan izin kepada mahasiswa kami untuk melaksanakan studi pendahuluan di instansi yang di maksud.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Lampiran 4

Surat Izin Studi Pendahuluan



UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS ILMU KESEHATAN

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274
Website : fikes.unigal.ac.id, email : fikesunigalciamis@gmail.com

No : 278/401/SM/AK/D/IV/2024

Lampiran : -

Perihal : Izin Studi Pendahuluan

Kepada :

Yth. Kepala Puskesmas Langensari I

di Tempat

Assalamu'alaikum Wr.Wb.,

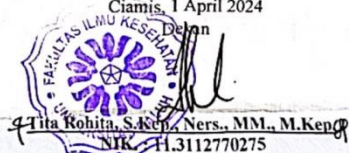
Sehubungan dengan akan dilaksanakannya Studi Pendahuluan dalam rangka penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh, maka dengan ini kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk melaksanakan kegiatan observasi data pra penelitian di wilayah kerja Instansi yang Bapak/Ibu Pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah :

Nama	:	TIKA LESTARI
NPM/NIM	:	1420120040
Topik penelitian	:	Pengertian masyarakat tentang DBD
Data yang dibutuhkan	:	Data jumlah kejadian DBD di wilayah Puskesmas Langensari I

Untuk hal tersebut, kiranya Bapak/Ibu bersedia memberikan izin kepada mahasiswa kami untuk melaksanakan studi pendahuluan dan berkenan memberikan data yang dibutuhkan. Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Ciamis, 1 April 2024



Lampiran 5

Lembar Konsultasi



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tita Lestari
Pembimbing I : Aria Samiatul Mitha, S.KM., M.Mkes
Judul : ^{Pengaruh} Hubungan lingkungan dan kesehatan masyarakat
dengan kejadian PBD di wilayah tata kota
Bengkulu

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
1	Senin 25/3/2024	<p>Konsul dulu!</p> <ul style="list-style-type: none">- cari masalah target tidak capai dan solusi untuknya- Analisis seluruh dengan memulihkan permasalahan dan bagaimana ---- Sarankan penyelesaian yang ada di Cap, dalam proses.- Penulis nulis dan literatur	7
2	Anto 27/3/2024	<ul style="list-style-type: none">- Acc adalah Darah tinggi.- Caput basah Penyebabnya kerusakan pembulih	7



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tika Lestari.....
Pembimbing I : Ana Suciawati Mihki, S.KM., M.Mkes....
Judul : Hubungan Pengetahuan Masyarakat
Mengenai Sanitasi Lingkungan dengan
Kegiatan Penyakit DBD di Wilayah Kuja
Pustekmas Lancangani 1 Kota Bandar Tahun 2024

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
3	Senin 1/4/2024	<p>kontrol Rab II</p> <ul style="list-style-type: none">- ambar di wilayah ad/ jorjat penelitian- lantai bolong untuk urangku penelitian besar dan ditengahnya ada prop di bkt.- tambahan studi pada halaman- datar di Cengkup- jarak antara rumah 3 m, antara dalam perumahan	-f



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tita Lectari
Pembimbing I : Ana Samiatul Mithi, S.KM, M.Mkes
Judul : Hubungan Pengetahuan Masyarakat
Mengenai Sanitasi Lingkungan Dengan
Kejadian Penyakit DBD di Wilayah Kecamatan
Rukuhar Langensari I Kabupaten Banjar Tahun 2021

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
1.	22/1/2021	<ul style="list-style-type: none">- Kurang Cerdiknya DBD di sekitar Rumah Data update w/ Layanan DBD - provinsi, Dua kota, Balai Kota, Plang Langgar dan ttd DBD- Cari mit Rab 2.+ daem fitzatosis di waduk Brantas.+ tembakau datu panjuru dan struk.	✓



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tika Lestari.....
Pembimbing I : Ana Sariatiul Milah, S.KM., M.Mkes.....
Judul : Hubungan Pengetahuan Masyarakat Mengenai Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Penyakit DBD di Wilayah Kerja Pukesmas Lungensari 1 Kota Bangor Tahun 2024.....

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
5.	02 Mei 2024	<ul style="list-style-type: none">- Bobo & Ace- Bobo → do pencegahan di bagian Taman dan Gelandang di wilayah mengenai DBD,- Dapatilah masyarakat cari tahu tentang DBD Blah Blah 21/4/2024.- Hipertensi di batikum- Dapatilah pencegahan bagi masyarakat- Cegah Bobo 3	✓



**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS**

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tika Lestari
Pembimbing I : Ana Suniatul Mitah, S.KM. M.Mkt
Judul : Hubungan Penyalahgunaan Maryjekat
Menyebabkan Sanitasi Lingkungan dengan
Kejadian Penyakit DBD di Wilayah
Kota Puskesmas Langensari Kota Banjar

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
6	08 Mei 2024	<ul style="list-style-type: none"> - bentuk pengaruh + dampak tsb - U/ Bab 2 dalam tata'2 OSO Cebu di dalam dalam Sagittarius terhadap pny OSO, Namun di sederhana. - Bab 2 hal 53 3/4 Gs - Gunakan frustrasi. di' frustrasi Gunakan 2.1 - Bab 3 - Gunakan dalam menulis u/ hal Gs - Dua bentuk em' dijuga di Bab 2. - seluruh dan terjat frustrasi. - kesadaran di sejaya 	7.



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tita Lestari
Pembimbing I : Ana Sariawati MEd, SIM, M.Med
Judul : Hubungan Pengelahan Margakotat
Menyentani Sanitasi Lingkungan dengan
Kepada Dusun Dadi di Wilayah
kec. Putihreja Lamongan 1 Kec. Bajul

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
	Senin 13 Mei 2024	- PPT - Jawaban Lolo 1, 2, 3 - All up	-/-
	10/6/ /24	- Kongsi hasil utaraan jawapan jawaban lebih 3 jawap - Ada pertanyaan yg 2' jawab - Jawab keo layangan.	-/-



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tita Lestari
Pembimbing I : Ana Samiatul Milah SKM, M.M.Kes
Judul : Hubungan Pengelolaan Masyarakat Migrasi Sanitas Lingkungan Dengan Kejadian Penyakit NCD di Wilayah Kerja Puskesmas Canggung I Kota Banjar Tahun 2024.

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
9.	15/1/2024 Senin	<ul style="list-style-type: none">- Bantuan kesehatan diberikan di bantuan pengelolaan kesehatan - program → penelitian Singaraja hal 1+ii di prioritas- pda hal 2 buku sumber dapat ditambahkan pula hasil riset dan survei- ayat pachitan- cari bukti yg menunjukkan penelitian mengakui bahwa pihak Singaraja lepas.- dalam penjelasan hal 1 sambutannya- tulis hal 53 dan 54 tentang misi di umpan balik tabel dalam penelitian.- Carilah 63 untuk penjelasan penelitian di prioritas Singaraja- Bapak Ceri Cukur sebaiknya tidak di tuliskan, entah- di paruh- bukti bukti yg- Apakah dalam b. mengata	
10.	23/1/2024	<ul style="list-style-type: none">- f,- f,- f,	



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tiba Lestari.....
Pembimbing I : Aina Samiati M.Han, S.KM., M.Med
Judul : Hubungan Pengeluaran Masyarakat...
Mengenai Sanitasi Lingkungan...
Dengan Kegiatan Panganit DBD
Diketahui Kepada Pakesirat Ciamis |
Tgl. Penyerahan Tahun 2021

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
11	30/2/21.	<p>Cekungan Banyaknya bab 9 dan Bab 5 di Georgey.</p> <p>→ Maka tabel Data → hasil spss</p> <p>→ Data / lengkap. Sama untuk penulis</p> <p>→ halus Data lengkap. Jawara.</p> <p>→ hasil bab 9 deng DR.Muti' dan di formulir lagi</p> <p>→ Cekungan Data di Data bukti penulis</p> <p>- Cek fungsi DR.</p>	/



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tika Lestari
Pembimbing I : Aina Samiatul Mitha, S.KM., M.Mkes
Judul : Hubungan Pengelahuan Marjorabat
Menginap Sanitasi Lingkungan Dengan
Kejadian Penyalit DBD di Wilayah
Kota Pekalongan | Kota Banjar
Tahun 2024

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
2/8/24		- Konsep kesehatan 1/5 dium di Canggih alle dulu? Motor fab, muka hasil' begin peneliti. - Dokter dr Canggih	f.



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tjok Lestari
Pembimbing I : Ana Sariyatul Milah, S.KM., M. M.Kes
Judul : Hubungan Pengetahuan Masyarakat
Mengenai Sanitasi Lingkungan
Dengan Kejadian Penyakit DRBD
di Wilayah kerja Puskesmas Lungensari 7
Kota Bandar Lampung pada tahun 2024

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
12	6/8/2023	Nel Sulistyowati (Cendayun Muara Legok).	



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tika Lestari
Pembimbing II : Dedeny Murnikholik S.P.,S.Kp.,Nurs.,S.KM.M.M.M.Kp.
Judul : Hubungan Pengetahuan Masyarakat Mengenai
Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian
Penyakit DBD di Cilacap Kepu
Duksermas / Banjir

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
1.	Senin, 1 April 2024	<ul style="list-style-type: none">- Bab + Judul- Bab 1 Revisi- Latar belakang focus DBD lebih dijelaskan lagi per 3 tahun ke belakang- Sebutkan Sumbernya- Tujuan- Judul acc- Langsung	
2.	Senin, 22 April 2024	<ul style="list-style-type: none">- Memberikan Revisi bab 1	
3.	Kamis, 2 April 2024	<ul style="list-style-type: none">- Zoom revisi bab 2- Langsung bab 3.- Revisi bab 1<ul style="list-style-type: none">- Tambahan dampak dari merokok dan Sanitasi- Tamphukan Materi	



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tika Listiani
Pembimbing II : Dedeneg Nur Khik S.P., S.Kep.,Nurs.,SKM.,M.M.,M.Kep
Judul : Hubungan Pengelahian Masyarakat Mengenai
Gizi dan Lingkungan Dengan Kijadian
Penyakit DBD di Wilayah kerja Pustekmas
Langensari 1, Kota Bandung.....

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
1.	Senin, 13 Mei 2021.	<ul style="list-style-type: none">- Antara alinea harus nyambung, habis 1- Penjelasan stupen lebih lengkap- Variabel yang diteliti harus ada di tingkatkan pustaka di sertai Sanitasi lingkungan- Tambahkan persamaan Percepsi pengumpulan data	

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tika Lestari
Pembimbing II : Dedeng Nur Khalik S.P., S.Kep., Mers., S.KM., M.M., M.Kep
Judul : Hubungan pengetahuan masyarakat mengenai Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Penyakit DBD di Wilayah Kecamatan Pustekmar Languncari I Kota Banjar

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
5.	Jumat .2 Agustus 2024.	<p>- Bab 3 + Pengelasan Penitikan campel dari sifat dan + Poin Pengelasan / perbaikan perspektif tentang instrumen penelitian</p> <p>- Bahasan nya dirubah karena bukan perencanaan lagi tapi sudah dilakukan</p> <p>- Tambahkan lagi kaitan antara hubungan faktor-faktor yang berpengaruh nya apa ? Siapakan dengan teori di bab 2.</p> <p>- Kalau ada kekurangan atau ketambahan tambahkan ketekertataan penulisan</p>	



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Tika Lestari
Pembimbing II : Dediang Nur Kholtik S.P., S.Kep., Mers., S.KM., M.M.M.Kg.
Judul : Hubungan Pengetahuan Masyarakat
Mengenai Saratasi Lingkungan Dalam
Kegiatan Penyakit DBD Di Wilayah
Kerja Pustumas Langensari 1 Kota Banjar
Tahun 2024

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
6.	Kamis, 8 Agustus 2024	- Menunjukan revisi	
7.	Sabtu, 10 Agustus 2024	- Melengkapi kat 4 - ④ Upaya yg kurur dilakukan khusus untuk Pengetahuan cukup, kurang - ④ Praktik upaya. - Acc	

Lampiran 6

Nilai-nilai r Product Moment

n	Taraf Signifikan		n	Taraf Signifikan		n	Taraf Signifikan	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478	60	0,254	0,330
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,286
9	0,666	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430	95	0,202	0,263
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	10	0,195	0,256
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	12	0,176	0,230
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	15	0,159	0,210
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	17	0,148	0,194
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	20	0,138	0,181
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	30	0,113	0,148
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393	40	0,098	0,128
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389	50	0,088	0,115
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	60	0,080	0,105
21	0,433	0,549	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	1000	0,062	0,081
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364			
26	0,388	0,496	50	0,279	0,361			

Lembar Kuesioner

LEMBAR KUESIONER PENELITIAN

**HUBUNGAN PENGETAHUAN MASYARAKAT MENGENAI SANITASI
LINGKUNGAN DENGAN KEJADIAN PENYAKIT DBD DI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS LANGENSARI 1 KOTA
BANJAR TAHUN 2024**

A. Petunjuk Pengisian

1. Bacalah pertanyaan dibawah ini dengan teliti
2. Pilihlah salah satu jawaban a,b,c, atau d yang menurut Anda benar
3. Berilah tanda silang "(X)" pada satu jawaban yang anda pilih
4. Setiap pertanyaan dan pernyataan harus dijawab sendiri tanpa diwakili oleh orang lain.
5. Pada pengisian identitas nama responden hanya menuliskan nama inisial saja, contohnya: "Yoga" menjadi "Y"

B. Identitas Responden

Nama (inisial):

C. Pertanyaan

e. Pengetahuan Tentang Sanitasi Lingkungan

1. Sanitasi lingkungan adalah.....
 - a. Upaya peningkatan kesehatan lingkungan
 - b. Pemusnahan lingkungan
 - c. Kondisi lingkungan yang buruk

- d. Suatu penyebaran penyakit
2. Apa yang dimaksud dengan sanitasi lingkungan?
 - a. Melakukan penghijauan lingkungan
 - b. Komponen fisik dan biologis dari sistem bumi dan atmosfer
 - c. Segala sesuatu yang merupakan upaya untuk menjaga kebersihan lingkungan sekitar
 - d. Pengobatan suatu penyakit lingkungan
3. Tujuan sanitasi lingkungan adalah....
 - a. Menurunkan kesehatan lingkungan
 - b. Upaya untuk menjaga kebersihan lingkungan
 - c. Menjadikan lingkungan kotor
 - d. Bukan suatu pencegahan penyakit
4. Sanitasi lingkungan bertujuan untuk....
 - a. Mencegah penyakit menular
 - b. Menjadikan lingkungan yang bersih, sehat, dan nyaman
 - c. Mengurangi jumlah tanaman yang ada
 - d. Lingkungan menjadi aman
5. Manfaat sanitasi lingkungan adalah....
 - a. Lingkungan menjadi kotor
 - b. Menjadikan lingkungan yang kumuh
 - c. Lingkungan menjadi bersih dan terhindar dari sarang penyakit
 - d. Terdapat wadah perkembangbiakan penyakit
6. Berikut ini yang *bukan* merupakan manfaat dari sanitasi lingkungan adalah.....
 - a. Terhindar dari penyakit yang berbasis lingkungan

- b. Lingkungan menjadi bersih, sehat, dan nyaman
 - c. Meningkatkan jumlah masyarakat
 - d. Meningkatkan derajat kesehatan masyarakat
7. Yang *bukan* termasuk sanitasi lingkungan adalah....
- a. Sistem pembuangan sampah
 - b. Kondisi lingkungan rumah
 - c. Kondisi tempat penampungan air
 - d. Kondisi kesehatan seseorang
8. Berikut contoh dari sanitasi lingkungan yaitu....
- a. Penyediaan tong sampah yang memiliki tutup, terdapat saluran got dan saluran air bersih
 - b. Kegiatan daur ulang barang bekas
 - c. Pemeliharaan tanaman hias
 - d. Pemberian pupuk tanaman
9. Dampak sanitasi lingkungan yang buruk adalah.....
- a. Lingkunga menjadi bersih
 - b. Terhindar dari suatu penyakit lingkungan
 - c. Menjadi wabah suatu penyakit
 - d. Sampah tidak berserakan
10. Sanitasi lingkungan yang buruk dapat menyebabkan berbagai macam penyakit, salah satunya adalah.....
- a. DBD
 - b. Kolestrol
 - c. Rematik
 - d. Hipertensi/ darah tinggi

11. Kebiasaan baik yang dilakukan agar tempat penampungan air senantiasa bersih yaitu....
- Menguras tempat penampungan air secara rutin
 - Membiarkan penampungan air kotor
 - Tidak menguras
 - Membiarkan air selalu penuh
12. Kenapa tempat penampungan air atau bak mandi harus dikuras/dibersihkan?
- Cara pencegahan DBD
 - Mengganti air saja
 - Tidak ada manfaatnya
 - Untuk mengisi waktu luang saja
13. Sebaiknya berapa kali kebiasaan menguras bak mandi?
- Saat sedang mandi
 - 1 tahun sekali
 - Kalau sempat saja
 - 1 minggu sekali
14. Bubuk abate atau Lavarsida yang digunakan pada penampungan air adalah....
- Obat pembasmi nyamuk
 - Obat penjernih air
 - Obat pengharum kamar mandi
 - Obat pembersih bak mandi
15. Apa yang sebaiknya dilakukan untuk tempat penampungan air bersih seperti bak mandi yang ukurannya terlalu besar?
- Memelihara ikan pemakan jentik

- b. Bak mandi selalu diisi air sampai penuh
- c. Dikuras bila air telah habis
- d. Dikuras setiap hari

16. Bagaimana cara membuang sampah dengan baik?

- a. Membuang di irigasi/selokan
- b. Membuang ditempat sampah yang memiliki tutup
- c. Membuang dihalaman rumah
- d. Membuang ditempat sampah yang bocor

17. Sebaiknya membuang sampah berapa kali?

- a. Minimal 2 hari sekali
- b. 1 bulan sekali
- c. 1 minggu sekali
- d. 5 hari sekali

18. Apa yang dimaksud sampah organik dan sampah anorganik?

- a. Sampah organik berasal dari sisa organisme hidup, contohnya sisa sayuran dan buah-buahan yang dibuang dan sampah anorganik adalah bukan berasal dari organisme hidup dan merupakan hasil campur tangan manusia, contohnya limbah botol plastik, kaleng, dll
- b. Merupakan sampah yang berbahaya
- c. Sampah yang menjadi tempat perkembangbiakan lalat
- d. Sampah yang harus disatukan dalam pembuangan sampah

19. Dalam upaya pencegahan DBD apabila terdapat kaleng bekas yang tergenangi air, sebaiknya?

- a. Dibiarkan saja
- b. Menguburnya

- c. Dibiarkan sampai kering
- d. Tidak dibuang ke tempat sampah

20. 3 R (*Reduce, Reuse, Recycle*) dalam pengelolaan sampah adalah...

- a. Pengurangan sampah, penggunaan kembali sampah, pendaur ulang sampah
- b. Penimbunan sampah, pemilihan sampah, pembakaran sampah
- c. Pengeringan sampah, pengumpulan sampah, pembakaran sampah
- d. Penguburan sampah, pembakaran sampah, penyimpanan sampah

21. Kondisi rumah yang dapat mencegah kejadian penyakit DBD adalah....

- a. Pemasangan kawat kasa pada ventilasi, pemasangan kelambu pada tempat tidur, adanya saluran pembuangan air
- b. Rumah yang banyak jendelanya
- c. Tidak terdapat ventilasi
- d. Rumah yang menggunakan atap dari genteng

22. 3 M dalam upaya pencegahan DBD adalah.....

- a. Menguras, menutup, mengubur
- b. Membuang, membakar, menyimpan
- c. Mengubur, menimbun, membakar
- d. Mengeringkan, memilah, mendaur ulang

23. Kebiasaan yang dapat menjadi tempat sarang nyamuk dirumah adalah...

- a. Kebiasaan menggantungkan pakaian yang sudah dipakai
- b. Meletakkan pakaian bekas di dalam wadah tertutup
- c. Pakaian bekas pakai langsung dicuci
- d. Tidak ada pakaian bekas pakai yang menggantung di lemari atau dibalik pintu

24. Untuk menghindari gigitan nyamuk saat tidur yaitu...
- Menggunakan lotion anti nyamuk, menggunakan kelambu saat tidur
 - Menggunakan pakaian tebal
 - Menutup pintu kamar tidur
 - Membiarakan jendela kamar terbuka
25. Tanaman rumah dengan media air harus dibersihkan dan diganti airnya berapa kali?
- Pada saat airnya kotor saja
 - Membersihkan tempat tanaman dan mengganti airnya setiap 1 minggu sekali
 - Tidak perlu dibersihkan karena tanamannya bisa mati
 - Setiap satu jam sekali

b. Kejadian Penyakit DBD

Beri tanda ceklis (✓) pada salah satu kolom dibawah ini!

1. Apakah Anda atau keluarga Anda yang satu rumah pernah mengalami penyakit DBD ?

Pernah

Keluarga :

Tidak Pernah

Lampiran 8

Surat Izin Uji Validitas



UNIVERSITAS GALUH
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274
Website : fikes.unigal.ac.id, email : fikesunigalciamis@gmail.com

Nomor : 423/401/SM/AK/D/VI/2024

Lampiran : -

Perihal : Izin Uji Validitas

Kepada

Yth. Kepala Puskesmas Langensari II

di Tempat

Assalamu'alaikum Wr.Wb.,

Sehubungan tahap awal penelitian dalam rangka penyusunan skripsi berupa studi pendahuluan yang telah diaksanakan oleh mahasiswa, dan berdasarkan ketentuan penelitian harus dilakukan uji validitas (pada instrument penelitian yang belum baku) dengan kriteria yang setara dengan objek penelitian yang berbeda.

Menindaklanjuti hal tersebut, dengan ini kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk melaksanakan kegiatan tersebut di Instansi/wilayah kerja yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah :

Nama	:	TIKA LESTARI
NIM	:	1420120040
Program Studi	:	S-1 Keperawatan
Topik Penelitian	:	Hubungan pengetahuan masyarakat mengenai sanitasi lingkungan dengan kejadian DBD di wilayah kerja Puskesmas Langensari 1 Kota Banjar Tahun 2024

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terimakasih.

Wassalamu'alaikum' Wr. Wb.



Lampiran 9

Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

		Correlations																										
		X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	TOTAL
X01	Pearson Correlation	1	0.373	0.380	0.380	0.414	0.380	0.453	0.452	0.099	0.373	0.201	0.201	0.242	0.099	0.504	0.380	0.099	0.201	0.380	0.099	0.099	0.380	0.290	0.380	0.380	503 [*] 590 [*]	
	Sig. (2-tailed)	0.105	0.098	0.098	0.069	0.098	0.045	0.045	0.079	0.105	0.395	0.395	0.303	0.679	0.023	0.098	0.679	0.395	0.098	0.679	0.679	0.098	0.215	0.098	0.098	0.024	0.006	
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X02	Pearson Correlation	0.373 [*]	1	0.642 [*]	0.336	0.285	0.336	0.662 [*]	0.491 [*]	0.031	0.286	0.218	0.218	0.435	0.336	0.190	0.642 [*]	0.336	-0.055	0.642 [*]	0.031	0.336	0.031	0.126	0.336	0.031	0.436 [*] 584 [*]	
	Sig. (2-tailed)	0.105	0.002	0.147	0.223	0.147	0.001	0.028	0.698	0.222	0.355	0.355	0.065	0.147	0.421	0.002	0.147	0.819	0.002	0.898	0.147	0.898	0.597	0.147	0.898	0.054	0.007	
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X03	Pearson Correlation	0.380 [*]	0.642 [*]	1	0.608 [*]	0.183	0.608 [*]	0.490 [*]	0.216	0.031	0.140	0.140	0.279	0.608 [*]	0.275	0.608 [*]	0.216	-0.210	0.608 [*]	0.216	0.216	0.216	0.216	0.216	0.216	0.216	0.216	580 [*]
	Sig. (2-tailed)	0.098	0.002	0.004	0.040	0.004	0.008	0.028	0.361	0.098	0.558	0.558	0.234	0.004	0.241	0.009	0.361	0.374	0.003	0.361	0.361	0.303	0.004	0.361	0.065	0.007		
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X04	Pearson Correlation	0.380	0.336	0.608 [*]	1	0.183	0.608 [*]	0.279	0.840 [*]	0.216	0.031	0.140	-0.210	0.279	0.216	0.275	0.216	0.216	0.140	0.216	0.608 [*]	0.216	0.608 [*]	0.081	0.216	0.608 [*]	0.420	556 [*]
	Sig. (2-tailed)	0.098	0.147	0.004	0.440	0.004	0.238	0.000	0.361	0.698	0.558	0.558	0.374	0.234	0.361	0.241	0.361	0.361	0.558	0.361	0.094	0.361	0.003	0.735	0.361	0.004	0.695	0.011
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X05	Pearson Correlation	0.414	0.285	0.183	0.183	1	0.183	0.398	0.302	0.183	0.504	0.302	0.373	0.179	0.183	0.373	0.183	0.183	0.302	0.183	0.183	0.183	0.183	0.183	0.183	0.183	0.183	537 [*]
	Sig. (2-tailed)	0.069	0.223	0.440	0.440	0.440	0.089	0.196	0.440	0.023	0.196	0.196	0.450	0.440	0.105	0.440	0.440	0.198	0.440	0.440	0.440	0.440	0.440	0.440	0.440	0.440	0.195	0.015
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X06	Pearson Correlation	0.380	0.336	0.608 [*]	0.608 [*]	0.183	0.608 [*]	1	0.572	0.490 [*]	0.608 [*]	0.031	###	0.140	-0.015	0.216	0.216	0.216	0.140	0.216	0.216	0.216	0.216	0.216	0.216	0.216	0.216	556 [*]
	Sig. (2-tailed)	0.098	0.147	0.004	0.004	0.440	0.008	0.028	0.098	0.374	0.056	0.951	0.361	0.241	0.361	0.361	0.558	0.361	0.361	0.361	0.003	0.735	0.004	0.004	0.695	0.011		
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X07	Pearson Correlation	0.453 [*]	0.663 [*]	0.572 [*]	0.279	0.390	0.572 [*]	1	0.157	0.279	0.206	0.157	0.419	0.341	0.279	0.252	0.572 [*]	0.279	0.157	0.572 [*]	0.015	0.279	0.279	0.061	0.572 [*]	0.279	524 [*] 633 [*]	
	Sig. (2-tailed)	0.045	0.001	0.008	0.234	0.089	0.008	0.508	0.234	0.384	0.508	0.066	0.142	0.234	0.285	0.008	0.234	0.508	0.008	0.951	0.234	0.234	0.800	0.008	0.234	0.018	0.003	
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X08	Pearson Correlation	0.452 [*]	0.491 [*]	0.840 [*]	0.302	0.490 [*]	0.490 [*]	1	0.140	0.218	0.063	-0.250	0.157	0.140	0.327	0.140	0.140	0.059	0.490 [*]	0.140	0.216	0.216	0.216	0.216	0.216	0.216	0.216	518 [*]
	Sig. (2-tailed)	0.045	0.028	0.028	0.004	0.196	0.028	0.508	0.556	0.355	0.794	0.288	0.508	0.558	0.159	0.558	0.558	0.794	0.556	0.028	0.556	0.028	0.217	0.556	0.028	0.025	0.019	
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X09	Pearson Correlation	0.099	0.031	0.216	0.216	0.183	0.608 [*]	0.279	0.140	1	0.336	0.140	0.490 [*]	0.279	0.608 [*]	0.275	-0.176	0.216	0.490 [*]	-0.176	0.608 [*]	0.216	0.608 [*]	0.404	0.216	0.608 [*]	0.140	531 [*]
	Sig. (2-tailed)	0.679	0.369	0.361	0.361	0.440	0.004	0.234	0.056	0.056	0.147	0.556	0.028	0.234	0.024	0.241	0.457	0.361	0.028	0.457	0.004	0.361	0.007	0.361	0.056	0.016		
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X10	Pearson Correlation	0.373 [*]	0.286 [*]	0.031	0.031	0.504 [*]	0.031	0.208	0.218	0.336 [*]	1	0.764 [*]	0.764 [*]	0.435 [*]	0.338	0.429	0.336 [*]	0.764 [*]	0.336	0.336	0.338	0.338	0.882 [*]	0.336	0.336	0.438 [*] 715 [*]		
	Sig. (2-tailed)	0.105	0.222	0.898	0.898	0.023	0.023	0.384	0.355	0.147	0.000	0.055	0.147	0.059	0.147	0.147	0.000	0.147	0.147	0.000	0.147	0.147	0.000	0.147	0.000	0.054	0.000	
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X11	Pearson Correlation	0.201	0.180	0.140	0.140	0.302	0.210	0.157	0.063	0.140	0.764 [*]	1	0.688 [*]	0.681 [*]	0.490 [*]	0.327	0.490 [*]	0.490 [*]	0.687	0.687	0.687	0.687	0.687	0.687	0.687	0.687	547 [*]	
	Sig. (2-tailed)	0.395	0.355	0.556	0.556	0.198	0.198	0.374	0.050	0.794	0.556	0.000	0.001	0.028	0.159	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X12	Pearson Correlation	0.201	0.218	0.140	-0.210	0.302	0.140	0.419	-0.250	0.490 [*]	0.764 [*]	1	0.419	0.419	0.327	0.490 [*]	0.490 [*]	0.687	0.687	0.687	0.687	0.687	0.687	0.687	0.687	647 [*]		
	Sig. (2-tailed)	0.395	0.355	0.556	0.556	0.198	0.198	0.374	0.050	0.794	0.556	0.000	0.001	0.028	0.159	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X13	Pearson Correlation	0.242	0.435	0.279	0.279	-0.015	0.341	0.157	0.279	0.435	0.581 [*]	0.419	1	0.572 [*]	0.023	0.279	0.279	0.419	0.279	0.572 [*]	0.279	0.279	0.303	-0.015	0.279	0.105	579 [*]	
	Sig. (2-tailed)	0.303	0.055	0.234	0.234	0.450	0.951	0.142	0.508	0.234	0.055	0.001	0.066	0.008	0.924	0.234	0.234	0.066	0.234	0.195	0.951	0.234	0.008	0.234	0.008	0.008		
N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X14	Pearson Correlation	0.099	0.336	0.608 [*]	0.216	0.183	0.																					

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.920	26

Lampiran 10

Surat Izin Penelitian



UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS ILMU KESEHATAN

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274
Website : fikes.unigal.ac.id, email : fikesunigalciamis@gmail.com

Nomor : 415/401/SM/AK/D/VI/2024

Lampiran : -

Perihal : Izin Penelitian

Kepada

Yth. Kepala Badan Kesbangpol Kota Banjar

di Tempat

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Sehubungan dengan akan dilaksanakanya Penelitian dalam rangka penulisan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh, bersama surat ini kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk melaksanakan kegiatan Penelitian dengan data mahasiswa sebagai berikut :

Nama : TIKA LESTARI

NIM : 1420120040

Tempat Penelitian : Puskesmas Langensari 1 Kota Banjar, Desa Kujangsari, Desa Bojongkantong, Desa Rejasari

Judul Skripsi : Hubungan pengetahuan masyarakat mengenai sanitasi lingkungan dengan kejadian penyakit DBD di wilayah kerja Puskesmas Langensari 1 Kota Banjar Tahun 2024

Demikian surat permohonan ini, atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terimakasih.

Wassalamu'alaikum' Wr. Wb.





PEMERINTAH KOTA BANJAR
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jalan Gerilya Komplek Perkantoran Pamongkoran Kota Banjar 46311
Telp (0265) 7486026 E-mail : badakesbangpolbanjar@gmail.com

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

NOMOR : T/000.9/1021/SKP/kesbangpol/2024

Dasar	: Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian
Menimbang	: Surat dari : Universitas Galuh Fakultas Ilmu Kesehatan Nomor : 415/401/SM/AK/D/VI/2024 Tanggal : 21 Juni 2024 Hal : Izin Penelitian
Nama	: TIKA LESTARI
NIM	: 1420120040
Alamat	: Dsn. Bandardawa RT 005 RW 001 Rejasari, Langensari Kota Banjar
Pekerjaan	: Mahasiswi
No. Telepon	: +62 87708530936
Judul Penelitian	: Hubungan Pengetahuan Masyarakat Mengenai Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Penyakit DBD di Wilayah Kerja Puskesmas Langansari 1 Kota Banjar Tahun 2024
Bidang Penelitian	: Kesehatan
Lokasi Penelitian	: Wilayah Kerja Puskesmas Langensari 1 Kota Banjar (Desa Kujangsari, Desa Bojongkantong dan Desa Rejasari)
Waktu Penelitian	: 21 Juni – 21 Juli 2024
Status Penelitian	: Baru

Banjar, 21 Juni 2024

a.n. KEPALA

Kepala Bidang Kesatuan Bangsa,



IRMAN HERMANA, S.TP., M.M.

Penata Tingkat I, III/d

NIP. 19790527 200902 1 004

*ketentuan penelitian dihalaman belakang dan tembusan

MELAKUKAN PENELITIAN, DENGAN KETENTUAN SEBAGAI BERIKUT:

1. Sebelum melakukan kegiatan penelitian harus melaporkan kedadangannya Kepada Kepala Organisasi Perangkat Daerah Pemerintah Kota Banjar yang dituju dengan menunjukkan surat pemberitahuan ini.
2. Tidak dibenarkan melakukan penelitian yang tidak sesuai/tidak ada kaitannya dengan judul penelitian dimaksud.
3. Harus mematuhi sesuai ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat yang berlaku.
4. Peneliti harus mempresentasikan hasil penelitiannya di Pemerintah Daerah dan memberikan hasil penelitian.
5. Apabila masa berlaku surat keterangan ini berakhir, sedangkan pelaksanaan penelitian belum selesai perpanjangan penelitian harus diajukan kepada instansi pemohon.
6. Surat keterangan ini akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku, apabila ternyata pemegang Surat Pemberitahuan tidak memenuhi/mengindahkan ketentuan-ketentuan seperti tersebut di atas.

Lampiran 11

Lembar Pernyataan Bersedia Menjadi Responden

PERNYATAAN BERSEDIA MENJADI RESPONDEN

Saya bersedia menjadi responden dalam penyelesaian tugas akhir yang berjudul “Hubungan Pengetahuan Masyarakat Mengenai Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Penyakit DBD Di Wilayah Kerja Puskesmas Langensari 1 Kota Banjar Tahun 2024”, yang dilakukan oleh Tika Lestari (NIM : 1420120040) Mahasiswa Fakultas Ilmu kesehatan Prodi Keperawatan Universitas Galuh Ciamis.

Saya telah membaca penjelasan tentang tujuan dan manfaat dari penelitian ini. Saya sadar bahwa penelitian ini tidak mengandung risiko terhadap kondisi kerja saya karena data yang diberikan dijamin kerahasiaannya dan hanya digunakan dalam penyelesaian tugas. Penjelasan tersebut dibaca pada keadaan tenang sehingga saya dapat memahaminya. Saya menjawab pertanyaan dengan jawaban yang sesuai kondisi atau keadaan saya yang sebenarnya.

Demikian pernyataan ini saya sampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Banjar, 2024

(Responden)

KEJADIAN PENYAKIT DBD			
DESA	NO	NAMA RESPONDEN	PERTANYAAN
			KEJADIAN PENYAKIT DBD
UJANGSAM	1	J	PERNAH
	2	R	TIDAK PERNAH
	3	I	TIDAK PERNAH
	4	S	TIDAK PERNAH
	5	S	PERNAH
	6	W	TIDAK PERNAH
	7	T	TIDAK PERNAH
	8	T	TIDAK PERNAH
	9	M	TIDAK PERNAH
	10	S	TIDAK PERNAH
	11	S	PERNAH
	12	M	TIDAK PERNAH
	13	E	TIDAK PERNAH
	14	R	PERNAH
	15	W	PERNAH
	16	R	TIDAK PERNAH
	17	A	TIDAK PERNAH
	18	K	PERNAH
	19	S	TIDAK PERNAH
	20	I	TIDAK PERNAH
	21	M	PERNAH
	22	M	TIDAK PERNAH
	23	M	TIDAK PERNAH
	24	S	TIDAK PERNAH
	25	W	TIDAK PERNAH
	26	W	TIDAK PERNAH
	27	R	TIDAK PERNAH
	28	M	TIDAK PERNAH
	29	M	PERNAH
	30	R	TIDAK PERNAH
	31	T	TIDAK PERNAH
	32	N	TIDAK PERNAH
	33	A	TIDAK PERNAH
	34	B	PERNAH
	35	S	TIDAK PERNAH
	36	W	TIDAK PERNAH
ONGKANTI	37	S	TIDAK PERNAH
	38	S	TIDAK PERNAH
	39	S	PERNAH
	40	P	TIDAK PERNAH
	41	M	TIDAK PERNAH
	42	S	TIDAK PERNAH
	43	D	TIDAK PERNAH
	44	K	PERNAH
	45	T	TIDAK PERNAH
	46	S	TIDAK PERNAH
	47	U	TIDAK PERNAH
	48	S	TIDAK PERNAH
	49	N	TIDAK PERNAH
	50	F	PERNAH
	51	S	TIDAK PERNAH
	52	R	TIDAK PERNAH
	53	R	PERNAH
	54	D	TIDAK PERNAH
	55	F	PERNAH
	56	U	TIDAK PERNAH
	57	M	TIDAK PERNAH
	58	S	TIDAK PERNAH
	59	C	PERNAH
	60	M	TIDAK PERNAH
	61	B	TIDAK PERNAH
	62	H	TIDAK PERNAH
	63	I	TIDAK PERNAH
	64	S	PERNAH
	65	I	TIDAK PERNAH
	66	Y	PERNAH
	67	N	TIDAK PERNAH
REJASARI	68	N	PERNAH
	69	A	TIDAK PERNAH
	70	D	TIDAK PERNAH
	71	E	PERNAH
	72	U	TIDAK PERNAH
	73	V	TIDAK PERNAH
	74	D	TIDAK PERNAH
	75	U	TIDAK PERNAH
	76	R	PERNAH
	77	M	PERNAH
	78	D	TIDAK PERNAH
	79	E	TIDAK PERNAH
	80	S	TIDAK PERNAH
	81	K	TIDAK PERNAH
	82	I	PERNAH
	83	R	TIDAK PERNAH
	84	N	TIDAK PERNAH
	85	D	TIDAK PERNAH
	86	R	PERNAH
	87	N	TIDAK PERNAH
	88	D	TIDAK PERNAH
	89	D	PERNAH
	90	S	TIDAK PERNAH
	91	S	TIDAK PERNAH
	92	S	PERNAH
	93	I	TIDAK PERNAH
	94	Y	TIDAK PERNAH
	95	A	PERNAH
	96	R	TIDAK PERNAH
	97	Y	TIDAK PERNAH
	98	I	PERNAH
	99	S	TIDAK PERNAH

HASIL PENELITIAN DENGAN SPSS VERSI 26

Frequencies

		Statistics	
		PENGETAHUA	N
		MASYARAKAT	
		MENGENAI	
		SANITASI	KEJADIAN
		LINGKUNGAN	PENYAKIT DBD
N	Valid	99	99
	Missing	0	0

Frequency Table

**PENGETAHUAN MASYARAKAT MENGENAI SANITASI
LINGKUNGAN**

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	BAIK	69	69.7	69.7	69.7
	CUKUP	20	20.2	20.2	89.9
	KURANG	10	10.1	10.1	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

KEJADIAN PENYAKIT DBD

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	PERNAH	27	27.3	27.3	27.3
	TIDAK PERNAH	72	72.7	72.7	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PENGETAHUAN MASYARAKAT MENGENAI SANITASI LINGKUNGAN * KEJADIAN PENYAKIT DBD	99	100.0%	0	0.0%	99	100.0%

PENGETAHUAN MASYARAKAT MENGENAI SANITASI LINGKUNGAN * KEJADIAN PENYAKIT DBD Crosstabulation					
			KEJADIAN PENYAKIT DBD		Total
			PERNAH	TIDAK PERNAH	
PENGETAHUAN MASYARAKAT MENGENAI SANITASI LINGKUNGAN	BAIK	Count	0	69	69
		% within PENGETAHUAN MASYARAKAT MENGENAI SANITASI LINGKUNGAN	0.0%	100.0%	100.0%
		% within KEJADIAN PENYAKIT DBD	0.0%	95.8%	69.7%
		% of Total	0.0%	69.7%	69.7%
	CUKUP	Count	17	3	20
		% within PENGETAHUAN MASYARAKAT MENGENAI SANITASI LINGKUNGAN	85.0%	15.0%	100.0%
		% within KEJADIAN PENYAKIT DBD	63.0%	4.2%	20.2%
		% of Total	17.2%	3.0%	20.2%
	KURANG	Count	10	0	10
		% within PENGETAHUAN MASYARAKAT MENGENAI SANITASI LINGKUNGAN	100.0%	0.0%	100.0%
		% within KEJADIAN PENYAKIT DBD	37.0%	0.0%	10.1%
		% of Total	10.1%	0.0%	10.1%
Total		Count	27	72	99
		% within PENGETAHUAN MASYARAKAT MENGENAI SANITASI LINGKUNGAN	27.3%	72.7%	100.0%
		% within KEJADIAN PENYAKIT DBD	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	27.3%	72.7%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	86.144 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	99.110	2	.000
Linear-by-Linear Association	77.498	1	.000
N of Valid Cases	99		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.73.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal		
Phi	.933	.000
Cramer's V	.933	.000
Contingency Coefficient	.682	.000
N of Valid Cases	99	

Correlations

		PENGETAHUA N	MASYARAKAT	MENGENAI	SANITASI	KEJADIAN	LINGKUNGAN	PENYAKIT DBD
PENGETAHUAN	Pearson Correlation	1						
MASYARAKAT MENGENAI	Sig. (2-tailed)							.000
SANITASI LINGKUNGAN	N	99					99	
KEJADIAN PENYAKIT DBD	Pearson Correlation		-.889**					1
	Sig. (2-tailed)			.000				
	N	99					99	

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

Lampiran 13

Dokumentasi Penelitian





Lampiran 14

Daftar Riwayat Hidup



Tika Lestari, lahir di Banjar pada tanggal 02 Januari 2002. Peneliti merupakan anak tunggal dari pasangan seorang Ayah Dedi Suyatno dan Ibu Ira Suryani. Peneliti sekarang bertempat tinggal di Dusun Bantardawa RT 05 RW 01, Desa Rejasari, Kecamatan Langensari, Kota Banjar, Provinsi Jawa Barat.

Peneliti telah menyelesaikan pendidikan di SD Negeri 6 Rejasari lulus pada tahun 2014, SMP Negeri 4 Banjar lulus pada tahun 2017, SMA Negeri 2 Banjar lulus pada tahun 2020. Dan pada tahun yang sama penulis diterima di Program Studi (S1) Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Ciamis sampai dengan penulisan skripsi ini, peneliti masih terdaftar sebagai Mahasiswa di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Ciamis dan lulus pada tahun 2024.

Lampiran 15

Cek Turnitin

 Similarity Report ID: oid:6849:66149126

● 16% Overall Similarity

Top sources found in the following databases:

- 16% Internet database
- 7% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database

TOP SOURCES

The sources with the highest number of matches within the submission. Overlapping sources will not be displayed.

Rank	Source	Category	Similarity (%)
1	repository.unigal.ac.id	Internet	4%
2	repo.poltekkes-medan.ac.id	Internet	<1%
3	repository.radenintan.ac.id	Internet	<1%
4	journal.iistr.org	Internet	<1%
5	repository.uinsu.ac.id	Internet	<1%
6	novitadwikurnia.blogspot.com	Internet	<1%
7	repository.poltekkes-denpasar.ac.id	Internet	<1%
8	ejurnal.undana.ac.id	Internet	<1%
9	repositorio.ul.pt	Internet	<1%

[Sources overview](#)