

LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Pengantar Studi Pendahuluan



YAYASAN SUKA INSAN SUSTER-SUSTER SANTO PAULUS DARI CHARTRES
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SUKA INSAN

Jl. Haji Jafri Zam-Zam No. 8 Banjarmasin, Telp & Fax (0511) 3361654
Email: info@stlkessuakalnsan.ac.id Website : www.stlkessuakalnsan.ac.id

Nomor : 24/Stupen_TA_mhs/S-Kep/STIKES-SI/X/2023
Perihal : Permohonan Studi Pendahuluan Pengambilan Data Tugas Akhir Mahasiswa
Lampiran : -

Kepada Yth :
Kepala Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin
dr. Tabiun Huda
di-
tempat.

Dengan hormat,
Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir akademik bagi mahasiswa Sarjana Keperawatan STIKES Suaka Insan Banjarmasin, maka kami mohon kesediaan bapak/ibu untuk memperkenankan mahasiswa kami untuk melakukan studi pendahuluan dalam rangka analisis situasi dan pengumpulan data pendahuluan.

Adapun mahasiswa yang akan melakukan studi pendahuluan ialah;

Nama : Yusserliyawati
NIM : 113063C1120033
Program Studi : Sarjana Ilmu Keperawatan
Topik Penelitian : Pengaruh pemberian promosi kesehatan terhadap pengetahuan siswa/i tentang pencegahan TB paru
Waktu Pelaksanaan : 05 Oktober 2023 sd 05 November 2023
Data Yang diperlukan :
1) Angka kejadian TB paru pada anak tahun 2021-2023 di kota Banjarmasin
2) Angka kejadian TB paru pada anak dalam 6 bulan terakhir
3) Data puskesmas di wilayah kerja dinas kesehatan kota Banjarmasin yang memiliki kasus TB paru pada anak tertinggi
4) Surat pengantar ke puskesmas yang memiliki angka kejadian TB paru pada anak tertinggi di kota Banjarmasin.

Demikian permohonan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

Banjarmasin, 04 Oktober 2023
Koordinator Tugas Akhir Mahasiswa

Lanawati, S.Kep,Ners.,M.Kep

Tembusan :
1. Arsip



Puskesmas

ilasi, tanggal: 09 OCT 2023
dibantu.

Febriyanti, SKM, M.Kes

Lampiran 2 Surat Pengantar Permintaan Data

**PEMERINTAH KOTA BANJARMASIN**
DINAS KESEHATAN
Jalan Pramuka Komp. Tirta Dharma (PDAM) Km.8 Banjarmasin Kode Pos 70249
Telepon (0511) 4281348 Fax. (0511)4281348
E-mail : dinkesbjm@gmail.com, Website : dinkes.bjm.go.id

Nomor : 070/SPH.1106-KSDK/Dinkes
Sifat : Biasa
Lampiran : 1 (Satu) Lembar
Hal : Permohonan Permintaan data Penelitian

Banjarmasin, 09 OCT 2023

Kepada Yth.

di - Banjarmasin

Sehubungan dengan permohonan permintaan data penelitian, bersama ini disampaikan bahwa surat rekomendasi/persetujuan dari Badan KESBANGPOL Pemerintah Kota Banjarmasin atas nama pemohon sudah diverifikasi di tingkat Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin (Formulir Verifikasi Terlampir), selanjutnya mohon kesediaan Bapak/Ibu Kepala Kota Banjarmasin untuk membantu pemberian data tersebut, Demikian disampaikan, atas perhatian Bapak/Ibu diucapkan terima kasih.

A.n Kepala Dinas Kesehatan



Lampiran 3 Sertifikat Kelaikan Etik Penelitian



**KOMITE ETIK PENELITIAN
STIKES SUAKA INSAN**

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

SERTIFIKAT KELAIKAN ETIK PENELITIAN

ETHICAL APPROVAL LETTER

No. 124/KEPK-SI/V/2024

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

Judul : Pengaruh Pemberian Promosi Kesehatan Melalui Media Leaflet terhadap
Title Pengetahuan Siswa/i tentang Pencegahan TB Paru di SDN Sungai Lulut 8
Banjarmasin

Peneliti : YUSSERLIYAWATI
Researcher

NIM : 113063C1120033
Student's Number

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

Banjarmasin, 21 Mei 2024

Ketua

Ermeisi Er Unia, S.Kep. Ns. M.Kep
NIDN. 1110058904

Lampiran 4 Surat Izin Uji Validitas dan Reliabilitas



YAYASAN SUAKA INSAN SUSTER-SUSTER SANTO PAULUS DARI CHARTRES
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SUAKA INSAN

Jl. Haji Jafri Zam-Zam No. 8 Banjarmasin, Telp & Fax (0511) 3361654
Email: info@stikessuakainsan.ac.id Website : www.stikessuakainsan.ac.id

Nomor : 17/ValidR_TA-mhs/S-Kep/STIKES-SI/V/2024
Perihal : Permohonan Uji Validitas & Reliabilitas Instrumen Penelitian TA Mahasiswa
Lampiran : -

Kepada Yth :
Kepala SDN Pekauman 3 Banjarmasin
di-
tempat.

Dengan hormat,
Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir akademik bagi mahasiswa Sarjana Keperawatan STIKES Suaka Insan Banjarmasin, maka kami mohon kesediaan bapak/ibu untuk memperkenankan mahasiswa kami untuk **melakukan uji validitas dan uji reliabilitas instrumen penelitian** yang akan digunakan dalam pengumpulan data penelitian

Adapun mahasiswa yang akan melakukan uji validitas dan reliabilitas ialah;

Nama : Yusserliyawati
NIM : 113063C1120060
Program Studi : Sarjana Ilmu Keperawatan
Judul Penelitian : Pengaruh Pemberian Promosi Kesehatan Melalui Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Siswa/I Tentang Pencegahan TB Paru Di SDN Sungai Lulut 8 Banjarmasin
Waktu Pelaksanaan : 20 Mei s.d 20 Juni 2024
Tempat Pelaksanaan : SDN Pekauman 3 Banjarmasin

Demikian permohonan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

Banjarmasin, 17 Mei 2024

Koordinator Tugas Akhir Mahasiswa


Lanawati.,S.Kep,Ners.,M.Kep

Tembusan :
1. Arsip

Lampiran 5 Surat Balasan Izin Uji Validitas dan Reliabilitas



PEMERINTAH KOTA BANJARMASIN
DINAS PENDIDIKAN
SEKOLAH DASAR NEGERI PEKAUMAN 3
Jalan Rantauan Timur I RT. 06 No. 03 Pekauman Banjarmasin KodePos 70243
email : club3pekau@yahoo.co.id

SURAT MENERIMA IZIN PERMOHONAN
Nomor : 422.2/068/SDN Pkm3/V/2024

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kepala Sekolah SDN Pekauman 3, Kecamatan Banjarmasin Selatan Provinsi Kalimantan Selatan.

Menerangkan bahwa :

Nama : Yusserliyawati
NIM : 113063C1120060
Program Studi : Sarjana Ilmu Keperawatan

Sesuai dengan permohonan untuk melakukan Uji Validasi dan Uji Reliabilitas Instrumen Penelitian yang nanti akan digunakan dalam pengumpulan data penelitian.

Bersama ini kami SDN Pekauman 3 Banjarmasin Menerima Permohonan Mahasiswi yang bersangkutan.



Banjarmasin,
Kepala SDN Pekauman 3

Asmuni, S.Pd
NIP. 19650114 198908 1 001

Lampiran 6 Surat Pengantar Penelitian



YAYASAN SUKA INSAN SUSTER-SUSTER SANTO PAULUS DARI CHARTRES
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SUKA INSAN
Jl. Haji Jafriz Zam-Zam No. 8 Banjarmasin, Telp & Fax (0511) 3361654
Email: info@stikessuakainsan.ac.id Website : www.stikessuakainsan.ac.id

Nomor : 28/Pen_mhs/S-Kep/STIKES-SI/V/2024
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian Tugas Akhir Mahasiswa
Lampiran : -

Kepada Yth :
Kepala Dinas Pendidikan Kota Banjarmasin
di-
tempat.

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir akademik bagi mahasiswa Sarjana Keperawatan STIKES Suaka Insan Banjarmasin, maka kami mohon kesediaan bapak/ibu untuk memperkenankan mahasiswa kami untuk melakukan **pengumpulan data penelitian** dalam rangka penelitian tugas akhir mahasiswa..

Adapun mahasiswa yang akan melakukan penelitian ialah;

Nama : Yusserliyawati
NIM : 113063C1120033
Program Studi : Sarjana Keperawatan
Judul Penelitian : Pengaruh Pemberian Promosi Kesehatan Melalui Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Siswa/i Tentang Pencegahan TB Paru Di SDN Sungai Lulut 8 Banjarmasin Tahun 2024
Waktu Pelaksanaan : 2 Juni s.d 31 Agustus 2024
Tempat Penelitian : SDN Sungai Lulut 8 Banjarmasin

Demikian permohonan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

Banjarmasin, 31 Mei 2024
Koordinator Tugas Akhir Mahasiswa


Lanawati.,S.Kep,Ners.,M.Kep

Tembusan :
1. Kepala Sekolah SDN Sungai Lulut 8 Banjarmasin
2. Arsip

Lampiran 7 Surat Rekomendasi Penelitian



**PEMERINTAH KOTA BANJARMASIN
DINAS PENDIDIKAN**

Jalan Kapten Pierre Tendean Nomor 29 Banjarmasin 70231
Pos-el : dtsdk_bjm@yahoo.co.id

Nomor : 000.9.2/5840-SET/Dipendik/2024 Banjarmasin, 6 Juni 2024
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada

Yth. Koordinator Tugas Akhir Mahasiswa
Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka
Insan
di -

Banjarmasin

REKOMENDASI

Berdasarkan surat Saudara, Nomor: 28/Pen_mhs/S-Kep/STIKES-SI/V/2024 tanggal 31 Mei 2024 perihal tersebut di atas. Dengan ini diberikan rekomendasi kepada :

1. Nama : Yusserliyawati
2. NIM/ NPM : 113063C1120033
3. Program Studi : Sarjana Keperawatan
4. Tempat Penelitian : SDN Sungai Lulut 8 Banjarmasin
5. Jangka Waktu : 1 (satu) bulan
6. Judul : "Pengaruh Pemberian Promosi Kesehatan Melalui Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Siswa/i Tentang Pencegahan TB Paru DI SDN Sungai Lulut 8 Banjarmasin Tahun 2024"

Dengan Ketentuan :

1. Sebelum melaksanakan kegiatan agar yang bersangkutan menghubungi Kepala Sekolah tempat Penelitian dilaksanakan.
2. Agar Kegiatan yang dilakukan tidak mengganggu proses belajar mengajar.
3. Menyampaikan / melaporkan hasilnya ke Sub Bagian Umum dan Kepegawaian Dinas Pendidikan Kota Banjarmasin.

Demikian rekomendasi ini diberikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Kepala Dinas



NURYADI, S.Pd, M.A
Pembina Tk. 1 (IV/b)
NIP. 19670413 198804 1 004

Tembusan Yth :
Kepada SDN Sungai Lulut 8 Banjarmasin

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 : 'Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah.'
- Surat ini ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE, BSSN



Lampiran 8 Surat Keterangan Selesai Penelitian



**PEMERINTAH KOTA BANJARMASIN
DINAS PENDIDIKAN
SEKOLAH DASAR NEGERI SUNGAI LULUT 8 NIS. 101130
KECAMATAN BANJARMASIN TIMUR**

Alamat: Jalan Pramuka Komp. Satelit Permai RT. 19 No. 71 Telp. (0511) 3269261 Banjarmasin

SURAT KETERANGAN

NOMO : 421.2/133/SDN.SL8/Dipendidik/2024

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Arbainah, S.Pd

Jabatan : Kepala Sekolah

Menerangkan bahwa :

Nama : Yusserliyawati

NIM/NPM : 113063C1120033

Perguruan tinggi : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan

Program Studi : Sarjana Keperawatan

Telah melaksanakan penelitian untuk memperoleh informasi / data guna penyusunan skripsi, dengan judul penelitian "Pengaruh Pemberian Promosi Kesehatan Melalui Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Siswa/i Tentang Pencegahan TB Paru di SDN Sungai Lulut 8 Banjarmasin Tahun 2024"

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Banjarmasin, 15 Juni 2024

Kepala Sekolah



Arbainah, S.Pd

NIP. 196802151996052001



LEMBAR PENJELASAN UNTUK MAHASISWA

Saya yang bernama **Yusserliyawati**, Nim:113063C1120033 adalah Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Banjarmasin. Akan melakukan penelitian dengan judul **“Pengaruh Promosi Kesehatan Terhadap Pengetahuan Siswa/i SDN Sungai Lulut 8 Banjarmasin Tentang Pencegahan TB Paru”**.

Saya memohon kesediaan Bapak/Ibu Wali Kelas untuk memberikan izin siswa/i untuk dapat berpartisipasi dalam penelitian ini.

A. Kesukarelaan Berpartisipasi dalam penelitian

Siswa/I bebas memilih kerikutsertaan dalam penelitian ini tanpa ada paksaan, siswa/i anda juga bebas berubah pikiran/mengundurkan diri setiap saat tanpa dikenai sanksi apapun. Bila tidak berpartisipasi maka hal tersebut tidak akan mempengaruhi hubungan dengan peneliti.

B. Prosedur Penelitian

Apabila anda bersedia berpartisipasi, maka anda diminta untuk menandatangani lembar persetujuan. Prosedur selanjutnya adalah:

1. Saya akan menjelaskan kepada wali kelas atau siswa/i responden tentang bagaimana cara pengisian kuisioner.
2. Saya akan meminta siswa untuk menjawab kuisioner yang berjumlah 10 Item pertanyaan yang mendeskripsikan mengenai harga diri.
3. Saya akan meminta mahasiswa untuk menjawab kuisioner dengan 2 pilihan jawaban dengan memberikan tanda cek (✓) pada pilihan yang sesuai.
4. Setelah saya mendapatkan hasil dari kuisioner penelitian, hasil penelitian nanti akan di sharingkan ke Wali Kelas.

C. Kewajiban responden penelitian

Sebagai responden penelitian, siswa berkewajiban mengikuti petunjuk dan prosedur penelitian seperti yang tertulis diatas. Bila ada hal yang belum jelas, siswa dapat menanyakan lagi kepada peneliti.

D. Manfaat

Diharapkan menjadi sumber pengetahuan tentang bentuk dari pencegahan TB Paru. Semua informasi yang berkaitan dengan identitas siswa akan dirahasiakan dan hanya akan diketahui oleh peneliti, wali kelas

E. Kompensasi

Peneliti akan memberikan souvenir bagi setiap mahasiswa yang mengikuti penelitian berupa snack, masker, dan ATK

F. Informasi Tambahan

Wali kelas dan Siswa/i diberikan kesempatan untuk menanyakan semua hal yang belum jelas sehubungan dengan penelitian ini. Bila sewaktu-sewaktu membutuhkan penjelasan dan informasi lebih lanjut dapat menghubungi **Yusserliyawati** No. Hp **083142120048** atau melalui email yusserliyawatii@gmail.com

Lampiran 10 Lembar Inform Consent



**LEMBAR PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN
(INFORMED CONSENT)**

Putri saya telah diundang untuk berpartisipasi dalam penelitian tentang “**Pengaruh Pemberian Promosi Kesehatan Melalui Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Siswa/I Tentang Pencegahan TB Paru Di SDN Sungai Lulut 8 Banjarmasin**”. Saya telah membaca informasi penelitian sebelumnya. Saya membaca bahwa ada kesempatan diberikan untuk bertanya tentang penelitian tersebut dan saya puas dengan jawaban yang diberikan. Saya secara sukarela menyetujui putri saya menjadi partisipan dalam penelitian ini.

Nama Partisipan (siswi) : _____

Tanda Tangan orangtua/wali : _____

Hari : _____
Tanggal/Bulan/Tahun

Pernyataan dari peneliti:

Saya telah membaca lembar informasinya secara akurat dari pihak yang berpotensi sebagai partisipan, dan berdasarkan kemampuan terbaik yang saya miliki saya memastikan bahwa partisipan memahami isi dari lembar persetujuan ini dengan mengetahui bahwa partisipan:

1. Diijinkan untuk mengundurkan diri dari proses penelitian dan berwenang penuh atas informasi yang akan dibagikan.
2. Data yang diperoleh dari penelitian ini akan dijaga kerahasiaannya dan hanya dipergunakan untuk kepentingan ilmiah

Saya konfirmasi bahwa partisipan telah diberikan kesempatan untuk bertanya mengenai penelitian dan seluruh pertanyaan yang diberikan telah dijawab secara benar dan lengkap berdasarkan kemampuan terbaik yang saya miliki. Saya konfirmasi bahwa setiap individu tidak mendapatkan paksaan dan persetujuan diberikan secara bebas dan sukarela.

Banjarmasin, Juni 2024

Orang Tua/Wali

Lampiran 11 Lembar Kuesioner

**KUESIONER PENELITIAN PENGARUH PROMOSI KESEHATAN
TERHADAP PENGETAHUAN SISWA/I
TENTANG PECEGAHAN TB PARU**

Nama :

Kelas :

Usia :

Jenis Kelamin :

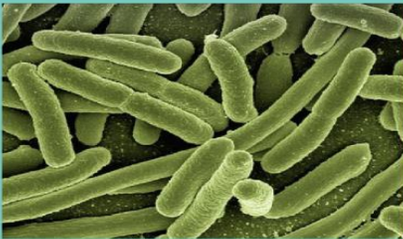
Pilihlah jawaban dengan memberi tanda \surd didalam pilihan jawaban yang tersedia. Pilih salah satu jawaban yang menurut anda paling tepat

NO	Pertanyaan	Benar	Salah
1	Penderita dapat menularkan penyakit TB Paru		
2	TB paru dapat dihindari dengan tidak meludah di sembarang tempat		
3	Penyakit TB paru dapat menular apabila tidur sekamar dengan penderita		
4	Tanda penyakit TB paru adalah batuk berdahak lebih dari 3 (tiga) minggu bercampur darah, sesak napas, berkeringan malam hari, dan demam.		
5	Dengan menutup mulut/hidung saat batuk dan bersin dapat menghindari penularan penyakit TB paru terhadap orang lain		
6	Pengobatan Tb paru memerlukan pengawasan serta dilakukan secara teratur dan disiplin		

NO	Pertanyaan	Benar	Salah
7	Pencegahan TB parut dapat dilakukan dengan menggunakan masker jika ada debu		
8	Tidak perlu melakukan pengobatan segera, bila terkena penyakit TB paru karena bukan penyakit yang berbahaya		
9	Melakukan pencegahan penularan TB paru dengan mengkonsumsi makanan yang bergizi		
10	Penderita TB paru tetap mengkonsumsi rokok karena merasa tidak berpengaruh terhadap penyakitnya		
11	Penyakit TB paru tidak dapat dicegah dengan imunisasi BCG pada bayi		
12	Penyakit TB hanya rentan bagi orang dewasa saja		
13	Menghindari kontak langsung dengan penderita TB agar tidak tertular		
14	Penyakit TB paru dapat disembuhkan melalui pengobatan teratur		
15	Melakukan olahraga secara teratur dapat mencegah penyakit TB Paru		



CEGAH TBC



SEKOLAH TINGGI ILMU
KESEHATAN
SUKA INSAN
BANJARMASIN

GEJALA TBC

1. batuk lebih dari 3 minggu
2. sesak nafas
3. badan lemas
4. demam
5. berkeringat di malam hari
6. kontak erat dengan pasien tbc

JIKA MEMILIKI SATU ATAU LEBIH DARI GEJALA DIATAS HARAP SEGERA PERIKSAKAN DIRI KE LAYANAN KESEHATAN TERDEKAT



PENYEBAB

Penyakit TBC disebabkan oleh *mycobacterium tuberculosis*, Pada umumnya sumber infeksi berasal dari orang dewasa yang menderita penyakit TB Paru. Bakteri masuk ke paru-paru dan berkumpul hingga berkembang biak menjadi banyak terutama pada anak yang memiliki daya tahan tubuh rendah.

PENULARAN TBC

Penyakit TBC menular antar manusia melalui rute udara atau droplet seperti saat batuk, bersin, dan berbicara. orang yang terkena penyakit perlu melakukan pengobatan karena merupakan penyakit yang berbahaya. Penyakit TB paru ini dapat tertular pada anak kecil bahkan bayi, bukan hanya orang dewasa.



PENCEGAHAN TBC



Menutup mulut serta menggunakan mr saat batuk, bersin, dan tidak membuang dahak disembarang tempat



melakukan suntik imunisasi BCG pada saat bayi



Menggunakan masker jika ada debu dan tempat umum



olahraga secara teratur



Makan makanan yang bergizi, untuk meningkatkan daya tahan tubuh



Menjemur alas tidur agar tidak lembab



Menghindari kontak langsung dengan orang penderita TB

Lampiran 13 Lembar Konsultasi Pembimbing 1



LEMBAR KONSULTASI TUGAS AKHIR MAHASISWA
SKRIPSI
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
STIKES SUKA INSAN BANJARMASIN TAHUN
AKADEMIK 2023/2024

Nama Mahasiswa : Yusserliyawati

NIM : 113063C1120033

Judul Tugas Akhir : Pengaruh Pemberian Promosi Kesehatan
Melalui Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Siswa/i Tentang
Pencegahan TB Paru Di SDN Sungai Lulut 8 Banjarmasin



Tim Pembimbing :

- Pembimbing 1 : **Ermeisi Er Unja, S.Kep., Ners., M.Kep**

Konsul ke	Hari/Tanggal	Item yang dikonsulkan	Saran	Paraf Dosen
1	3 Mei 2024	Konsul terkait uji etik	Silahkan ajukan etik kedalam form yang sudah tersedia, selalu follow up progres	
2	15 Mei 2024	Konsul terkait tempat pelaksanaan uji valid dan reliabilitas instrumen	Silahkan melaksanakan uji valid segera ajukan surat pengantar ke kordinator Riset	

Konsul ke	Hari/Tanggal	Item yang dikonsulkan	Saran	Paraf Dosen
3	29 Mei 2024	Hasil analisa data uji valid dan reliabilitas instrumen	Hasil valid dan reliabel, silahkan ajukan surat izin penelitiannya	
4	20 Juni 2024	Konsul Bab IV	<ul style="list-style-type: none"> - Tabel dibikin baru semua - Tambah pembahasan pada uji univariat dan bivariat 	
5	24 Juni 2024	Konsul perbaikan Bab IV dan bab V (pembahasan)	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki penulisan - Perbaiki Margin 	
6	25 Juni 2024	Konsul Abstract	- Lanjutkan konsul selanjutnya dari BAB 1-5 lengkap	
7	26 Juni 2024	Konsul BAB 1-5 + Lampiran	<ul style="list-style-type: none"> - masukkan lampiran Uji Valid - Lengkapi Lampiran - Susun daftar pustaka sesuai Abiad 	
Konsul ke	Hari/Tanggal	Item yang dikonsulkan	Saran	Paraf Dosen
8	26 Juni 2024	BAB 1-5 Lampiran	Acc, Hub Penguji	

Lampiran 14 Lembar Konsultasi Skripsi Pembimbing 2



LEMBAR KONSULTASI TUGAS AKHIR MAHASISWA
SKRIPSI
 PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
 STIKES SUKA INSAN BANJARMASIN TAHUN
 AKADEMIK 2023/2024

Nama Mahasiswa : Yusserliyawati
 NIM : 113063C1120033

Judul Tugas Akhir : Pengaruh Pemberian Promosi Kesehatan Melalui Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Siswa/i Tentang Pencegahan TB Paru Di SDN Sungai Lulut 8 Banjarmasin



Tim Pembimbing :

- Pembimbing 2 : Sr. Margaretha Martini,SPC,BSN MSN

Konsul ke	Hari/Tanggal	Item yang dikonsulkan	Saran	Paraf Dosen
1	3 Mei 2024	Konsul terkait pengajuan uji etik penelitian	Lanjutkan secepatnya, selalu di follow up	
2	15 Mei 2024	Konsul terkait tempat pelaksanaan uji valid dan reliabilitas instrumen	Lanjutkan, jika sudah di analisa, secepatnya urus surat penelitian	

Konsul ke	Hari/Tanggal	Item yang dikonsulkan	Saran	Paraf Dosen
3	29 Mei 2024	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian	Hasil valid dan reliabel lanjutkan untuk penelitian	
4	20 Juni 2024	Konsul Bab IV	Untuk pembahasan ditambahkan lagi, lebih dipertajam sesuai dengan hasil penelitian Tambahkan fenomena yang relevan	
5	21 Juni 2024	Kosul pembahasan Bab IV dan Bab V	Buat lebih konkrit khusus bagi Puskesmas yang terkait langsung dalam edukasi	

Konsul ke	Hari/Tanggal	Item yang dikonsulkan	Saran	Paraf Dosen
6	24 Juni 2024	Abstrak	Perbaiki abstrak , nama peneliti dan pembimbing , tambahkan email dari peneliti	
7	24 Juni 2024	Bab 1-5 Dan lampiran	Jangan lupa buat schedule penelitian dan biaya lampiran dilengkapi	
8	25 Juni 2024	Bab 1-5 Dan lampiran	ACC untuk maju sidang	

Lampiran 15 Hasil Uji Validitas

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS INSTRUMEN

Nama	Kelas	Usia	JK	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P 10	P 11	P 12	P 13	P 14	P 15	Total Skor
M	4	10	2	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	10
D	4	9	2	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7
N	4	11	2	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	8
K	4	10	2	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	9
R	4	10	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	7
D	4	10	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	8
R	4	10	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	8
A	4	10	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
U	5	11	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14
S	5	12	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	4
A	5	11	2	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	11
S	5	11	2	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	7
G	5	11	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
A	5	10	2	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	6
C	5	11	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14
A	5	11	2	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	8
A	5	10	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	10
R	5	11	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	7
M	5	12	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	8
M	5	11	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	11
T	6	12	2	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11
N	6	11	2	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	9
S	6	12	2	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	13
M	6	13	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
N	6	14	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12
A	6	13	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11
S	6	13	2	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13
R	6	12	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	14
Z	6	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
H	6	12	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	10
R hitung				0,372	0,451	0,400	0,395	0,581	0,395	0,372	0,448	0,432	0,517	0,636	0,372	0,442	0,432	0,366	
R Tabel				0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	
Keterangan				Valid															

Tabel Bantu Uji Validitas

NO	R Hitung	R Tabel	Keterangan
P1	0,372	0,361	Valid
P2	0,451	0,361	Valid
P3	0,400	0,361	Valid
P4	0,395	0,361	Valid
P5	0,581	0,361	Valid
P6	0,395	0,361	Valid
P7	0,372	0,361	Valid
P8	0,448	0,361	Valid
P9	0,432	0,361	Valid
P10	0,517	0,361	Valid
P11	0,636	0,361	Valid
P12	0,372	0,361	Valid
P13	0,442	0,361	Valid
P14	0,432	0,361	Valid
P15	0,366	0,361	Valid

Lampiran 16 Hasil Uji Reliabilitas

RELIABILITY

```

/VARIABLES=P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P8 P9 P10 P11 P12 P13 P14 P15
TotalSkor
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE CORR
/SUMMARY=TOTAL CORR.

```

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.707	.773	15

Inter-Item Correlation Matrix

	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P 10	P 11	P 12	P 13	P 14	P 15	Total Skor
P 1	1.000	.208	.327	.032	.032	.193	.028	.193	.183	-.144	.144	-.056	.226	-.120	.082	.372
P 2	.208	1.000	-.029	.327	.327	.155	.059	.327	-.098	.463	.309	-.045	-.045	-.043	.029	.451
P 3	.327	-.029	1.000	.116	.116	-.042	-.218	.274	-.060	.189	.047	.120	-.018	.223	.473	.400
P 4	.032	.327	.116	1.000	.255	.255	.032	.068	.176	.111	.279	-.093	-.093	.247	.042	.395
P 5	.032	.327	.116	.255	1.000	.068	.193	.255	-.035	.446	.446	.234	.071	.479	.042	.581
P 6	.193	.155	-.042	.255	.068	1.000	.515	.255	.388	-.223	.111	.071	.071	-.216	.042	.395
P 7	.028	.059	-.218	.032	.193	.515	1.000	.193	.365	-.144	.000	.085	.367	-.120	.082	.372
P 8	.193	.327	.274	.068	.255	.255	.193	1.000	-.035	.111	.111	-.093	.071	.015	.200	.448
P 9	.183	-.098	-.060	.176	-.035	.388	.365	-.035	1.000	.063	.253	.402	.217	.088	.060	.432
P 10	-.144	.463	.189	.111	.446	-.223	-.144	.111	.063	1.000	.550	.196	.049	.555	.236	.517
P 11	.144	.309	.047	.279	.446	.111	.000	.111	.253	.550	1.000	.196	.342	.555	-.047	.636
P 12	-.056	-.045	.120	-.093	.234	.071	.085	-.093	.402	.196	.196	1.000	.282	.312	-.120	.372
P 13	.226	-.045	-.018	-.093	.071	.071	.367	.071	.217	.049	.342	.282	1.000	.109	.157	.442
P 14	-.120	-.043	.223	.247	.479	-.216	-.120	.015	.088	.555	.555	.312	.109	1.000	-.026	.432
P 15	.082	.029	.473	.042	.042	.042	.082	.200	.060	.236	-.047	-.120	.157	-.026	1.000	.366
Total Skor	.372	.451	.400	.395	.581	.395	.372	.448	.432	.517	.636	.372	.442	.432	.366	1.000

Lampiran 17 Karakteristik Responden

Statistics

		KELAS	USIA	JENIS KELAMIN	PRETEST	POSTTEST
N	Valid	66	66	66	66	66
	Missing	0	0	0	0	0

KELAS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4	33	50.0	50.0	50.0
	5	33	50.0	50.0	100.0
	Total	66	100.0	100.0	

USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	9	1	1.5	1.5	1.5
	10	23	34.8	34.8	36.4
	11	38	57.6	57.6	93.9
	12	3	4.5	4.5	98.5
	13	1	1.5	1.5	1.5
	Total	66	100.0	100.0	

JENIS KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perempuan	28	42.4	42.4	42.4
	Laki-laki	38	57.6	57.6	100.0
	Total	66	100.0	100.0	

Lampiran 18 Master Tabel Pre-Test

No	Kelas	Usia	Jenis Kel	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	TOTAL	Persen	Katego
M	4	11		2	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	9	60%	Cukup
M	4	10		2	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	6	40%	Kurang
M	4	10		2	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	9	60%	Cukup
A	4	10		1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	7	47%	Kurang
A	4	10		1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	6	40%	Kurang
M	4	11		2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	6	40%	Kurang
N	4	10		1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	6	40%	Kurang
M	4	11		2	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	10	67%	Cukup
W	4	11		2	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	10	67%	Cukup
M	4	10		2	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	8	53%	Kurang
M	4	12		2	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	6	40%	Kurang
H	4	11		1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	8	53%	Kurang
F	4	12		1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	8	53%	Kurang
A	4	10		2	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	7	47%	Kurang
S	4	10		1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	6	40%	Kurang
I	4	10		2	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	6	40%	Kurang
N	4	11		1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	6	40%	Kurang
A	4	10		1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	9	60%	Cukup
F	4	10		1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	8	53%	Kurang
M	4	10		2	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	11	73%	Cukup
R	4	10		1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	8	53%	Kurang
N	4	11		2	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	8	53%	Kurang
S	4	10		1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	6	40%	Kurang
A	4	10		2	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	10	67%	Cukup
B	4	9		2	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	8	53%	Kurang
A	4	10		1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	47%	Kurang
A	4	10		2	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	5	33%	Kurang
N	4	10		2	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	7	47%	Kurang
M	4	10		2	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	9	60%	Cukup
P	4	10		1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	8	53%	Kurang
S	4	11		1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	5	33%	Kurang
B	4	10		2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	20%	Kurang
F	4	10		1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	10	67%	Cukup
P	5	11		2	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	33%	Kurang
M	5	11		2	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	6	40%	Kurang
T	5	11		1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	9	60%	Cukup
K	5	11		1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	6	40%	Kurang
H	5	11		2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	4	27%	Kurang
M	5	11		1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	7	47%	Kurang
M	5	11		2	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	8	53%	Kurang
A	5	11		2	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	6	40%	Kurang
A	5	11		2	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	7	47%	Kurang
M	5	11		2	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	7	47%	Kurang
M	5	11		2	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	5	33%	Kurang
M	5	11		2	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	6	40%	Kurang
M	5	11		2	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	9	60%	Cukup
A	5	11		2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	8	53%	Kurang
N	5	11		2	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	8	53%	Kurang
A	5	11		1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	7	47%	Kurang
M	5	11		2	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	7	47%	Kurang
C	5	11		2	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	8	53%	Kurang
M	5	11		2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	3	20%	Kurang
A	5	11		1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	8	53%	Kurang
A	5	11		1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	4	27%	Kurang
G	5	11		1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	7	47%	Kurang
V	5	12		1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	27%	Kurang
W	5	11		2	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	6	40%	Kurang
V	5	11		2	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4	27%	Kurang
M	5	11		2	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	6	40%	Kurang
R	5	11		2	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	4	27%	Kurang
K	5	13		2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	40%	Kurang
M	5	11		2	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	4	27%	Kurang
S	5	11		1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	5	33%	Kurang
A	5	11		1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4	27%	Kurang
K	5	10		1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	20%	Kurang
N	5	11		1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	4	27%	Kurang
I	5	11		1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	5	33%	Kurang
A	5	12		2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	7	47%	Kurang

KATEGORI	
KATEGORI	SKOR PERSENTASE
BAIK	80-100%
CUKUP	60-79%
KURANG	<60%

SKOR	
MINIMAL	0
MAKSIMAL	15

Lampiran 19 Master Tabel Post-Test

Nama	Kelas	Usia	Jenis Kel	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	TOTAL	ersentaskategori	
M	4	11	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
M	4	10	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
M	4	10	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
A	4	10	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
A	4	10	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	73%	Cukup
M	4	11	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
N	4	10	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	73%	Cukup
M	4	11	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
W	4	11	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
M	4	10	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
M	4	12	2	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12	80%	Baik
H	4	11	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13	87%	Baik
F	4	12	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
A	4	10	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
S	4	10	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
I	4	10	2	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
N	4	11	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87%	Baik
A	4	10	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	Baik
F	4	10	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	Baik
M	4	10	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	87%	Baik
R	4	10	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
N	4	11	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
S	4	10	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
A	4	10	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
B	4	9	2	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	10	67%	Cukup
A	4	10	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
A	4	10	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
N	4	10	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
M	4	10	2	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
P	4	10	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
S	4	11	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
B	4	10	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
F	4	10	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
P	5	11	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	12	80%	Baik
M	5	11	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
T	5	11	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
K	5	11	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
H	5	11	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	13	87%	Baik
M	5	11	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	12	80%	Baik
M	5	11	2	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
A	5	11	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
A	5	11	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
M	5	11	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
M	5	11	2	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
M	5	11	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	11	73%	Cukup
M	5	11	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
A	5	11	2	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
N	5	11	2	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
A	5	11	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
M	5	11	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
C	5	11	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
A	5	11	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
A	5	11	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
G	5	11	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
V	5	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	13	87%	Baik
W	5	11	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
V	5	11	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	11	73%	Cukup
M	5	11	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	13	87%	Baik
R	5	11	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
K	5	13	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
M	5	11	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80%	Baik
S	5	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	12	80%	Baik
A	5	11	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
K	5	10	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
N	5	11	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	Cukup
I	5	11	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	Baik
A	5	11	2	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	Baik

KATEGORI	SKOR PERSENTASE
BAIK	80-100%
CUKUP	60-79%
KURANG	<60%

SKOR	
MINIMAL	0
MAKSIMAL	15

Lampiran 20 Hasil Uji Normalitas

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PRETEST	66	100.0%	0	0.0%	66	100.0%
POSTTEST	66	100.0%	0	0.0%	66	100.0%

Descriptives

		Statistic	Std. Error	
PRETEST	Mean	6.65	.237	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	6.18	
		Upper Bound	7.12	
	5% Trimmed Mean	6.65		
	Median	6.50		
	Variance	3.707		
	Std. Deviation	1.925		
	Minimum	3		
	Maximum	11		
	Range	8		
	Interquartile Range	3		
	Skewness	.035	.295	
	Kurtosis	-.612	.582	
	POSTTEST	Mean	11.73	.079
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	11.57	
		Upper Bound	11.89	
5% Trimmed Mean		11.71		
Median		12.00		
Variance		.417		
Std. Deviation		.646		
Minimum		10		
Maximum		13		
Range		3		
Interquartile Range		1		
Skewness		-.029	.295	

Kurtosis	-.132	.582
----------	-------	------

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	Df	Sig.	Statistic	df	Sig.
PRETEST	.132	66	.000	.963	66	.046
POSTTEST	.315	66	.000	.799	66	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PRETEST	66	3	11	6.65	1.925
POSTTEST	66	10	13	11.73	.646
Valid N (listwise)	66				

Lampiran 21 Uji Bivariat

Wilcoxon Signed Ranks Test

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
PRETEST	66	6.65	1.925	3	11
POSTTEST	66	11.73	.646	10	13

Test Statistics^a

POSTTEST -

PRETEST

Z	-7.079 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

Lampiran 22 Rincian Biaya Penelitian

Rincian Biaya Penelitian

No.	Rincian Biaya	Jumlah
1.	Print proposal	Rp. 390.000,-
2.	Penjilidan	Rp. 50.000,-
3.	Presentase proposal	Rp. 250.000,-
4.	Pengumpulan data	Rp. 950.000,-
5.	Print skripsi	Rp. 400.000,-
6.	Penjilidan	Rp. 50.000,-
7.	Presentase skripsi	Rp. 250.000,-
TOTAL BIAYA		Rp. 2.340.000,-

Lampiran 23 Dokumentasi Kegiatan



Promosi Kesehatan Dengan Media Leaflet



Responden Menjawab Kuesioner



Foto Bersama Kelas V



Foto Bersama Kelas IV

