

LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Surat Izin Penelitian



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@stikessuakainsan.ac.id Website : www.stikessuakainsan.ac.id

Nomor : 49/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 : Muhammad Allan Saputra
NIM : 113063C1120020
Program Studi : Sarjana Ilmu Keperawatan
Topik Penelitian : Gambaran tingkat pengetahuan tentang etika batuk pada penderita TB paru
Waktu Pelaksanaan : 21 Oktober 2023 sd 21 November 2023
Data Yang diperlukan :

1. Data prevalensi TB Paru tahun 2022-2023 di kota Banjarmasin
2. Data PKM di wilayah kerja dinkes kota Banjarmasin yang memiliki angka kejadian TB tertinggi selama 1 tahun terakhir
3. Surat rekomendasi ke PKM terkait
4. Informasi dari PKM dengan angka kejadian TB paru tertinggi terkait;
 - 1) Data jumlah masyarakat yang terdiagnosis TB paru
 - 2) Data jadwal kunjungan penderita TB paru berobat ke PKM

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

Banjarmasin, 20 Oktober 2023

Koordinator Tugas Akhir Mahasiswa



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

Kepala Yth, Kepala Puskesmas

Tembusan
1. Arsip



Surat sudah diteliti, tanggal: 23 OCT 2023
Selain ini, mohon dibantu.

23 OCT 2023

di, SKM

Lampiran 2 Surat Permohonan Permintaan Data Penelitian



PEMERINTAH KOTA BANJARMASIN

DINAS KESEHATAN

Jalan Pramuka Komp. Tirta Dharma (PDAM) Km.6 Banjarmasin Kode Pos 70249
Telepon (0511) 4281348 Fax. (0511)4281348
E-mail : dinkesbjm@gmail.com, Website : dinkes.bjm.go. id

Nomor : 070/691.1/31-KSDK/Dinkes
Sifat : Biasa
Lampiran : 1 (Satu) Lembar
Hal : Permohonan Permintaan data Penelitian

Banjarmasin, 23 OCT 2023

Kepada Yth.

PUSKESMAS PNEUMEN
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 PUSKESMAS PNEUMEN Kota Banjarmasin untuk membantu pemberian data tersebut, Demikian disampaikan, atas perhatian Bapak/Ibu diucapkan terima kasih.



Lampiran Surat Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin
Nomor : 070/071.1131 -Y.SDK/Diskes/
Perihal : Permohonan Permintaan Data Penelitian

FORMULIR VERIFIKASI PERMOHONAN PERMINTAAN DATA PENELITIAN
DINAS KESEHATAN KOTA BANJARMASIN

A. Data Pemohon

1. Nama : MUHAMMAD ALIEN SAPUTRA
2. NIP/NIM/..... : 11306361120020
3. Instansi/Institusi : STIKES SUKSES INSEK
4. Judul Penelitian : Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Etika Batuk Pada Perilaku TB Paru

B. Dasar Surat Permohonan :

Rekomendasi/ Persetujuan Badan KESBANGPOL Pemerintah Kota Banjarmasin :

1. Nomor : 49/ST/PA-TA-MHS/S-KOP/STIKES-SI/X/2023
2. Tanggal :

C. Data Yang Dibutuhkan :

1. Data Prevalensi TB Paru tahun 2022-2023 di Kota Banjarmasin
2. Data PKM di wilayah kerja di Kota Banjarmasin yang memiliki angka kejadian TB tertinggi selama 1 tahun terakhir

D. Sumber Data :

1. Program Dinas Kesehatan : P2P
2. Puskesmas :
3. Lain-lain :

23 OCT 2023

Telah diverifikasi, Tanggal :

Mengetahui :

Banjarmasin, 23 Oktober 2023

Pemohon,


M. ALIEN SAPUTRA



23 OCT 2023

Lampiran 3 Surat Izin Studi Pendahuluan Dari Puskesmas Pekauman



PEMERINTAH KOTA BANJARMASIN
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS PEKAUMAN

Alamat : Jl. KS. Tubun No.1 RT.1 Kel.Pekauman Kec. Banjarmasin Selatan
Telp. (0511)3272105, e-mail : pkmbim_pekauman@yahoo.com

Banjarmasin, 09 Desember 2023

Nomor : 070/882/ Puskesmas
Lampiran : -
Perihal : Selesai Permintaan Data Studi Pendahuluan

Kepada Yth.
Program Studi Sarjana Ilmu Keperawatan
Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan
Di -
Tempat.

Sehubungan dengan surat dari Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan nomor : 49/Stupen_TA_mhs/S-Kep/STIKES-SI/X/2023 dan surat dari Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin nomor 070/071.1131 -KSDK/DINKES tanggal 23 Oktober 2023, Perihal tersebut diatas, telah selesai melakukan Studi Pendahuluan dalam rangka analisis situasi dan pengumpulan data pendahuluan di Wilayah kerja Puskesmas Pekauman kota Banjarmasin :

N a m a : Muhammad Allan Saputra
N I M : 113063C1120020

Judul Data Penelitian : Gambaran tingkat pengetahuan tentang etika batuk pada penderita Tb Paru

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

Kepala Puskesmas Pekauman,

dr. H. Abdul Hakim
NIP. 19711206 200212 1 006



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 :25/ValidR_TA-mhs/S-Kep/STIKES-SI/VI/2024
Perihal : Permohonan Uji Validitas & Reliabilitas Instrumen Penelitian TA 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 memperkenalkan 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 : Muhammad Allan Saputra
NIM : 113063C1120020
Program Studi : Sarjana Ilmu Keperawatan
Judul Penelitian : Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Etika Batuk Pada Penderita TB Paru di Puskesmas Pekauman Banjarmasin
Waktu Pelaksanaan : 7 Juni s.d 30 Juni 2024
Tempat Pelaksanaan : PKM Kelayan Timur

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

Banjarmasin, 5 Juni 2024

Koordinator Tugas Akhir Mahasiswa


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

Tembusan :

1. Kepala PKM Kelayan Timur
2. Arsip

Lampiran 5 Surat Ijin Pengumpulan Data Penelitian



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 : 44/Pen_mhs/S-Kep/STIKES-SI/VI/2024
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian 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 **pengumpulan data penelitian** dalam rangka penelitian tugas akhir mahasiswa..

Adapun mahasiswa yang akan melakukan penelitian ialah;

Nama : Muhammad Allan Saputra
NIM : 113063C1120020
Program Studi : Sarjana Ilmu Keperawatan
Judul Penelitian : Gambaran Tingkat pengetahuan tentang etika batuk pada penderita TB paru di Puskesmas Pekauman Banjarmasin.
Waktu Pelaksanaan : 22 Juni 2024 s.d 22 Agustus 2024
Tempat Penelitian : PKM Pekauman

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

Banjarmasin, 20 Juni 2024
Koordinator Tugas Akhir Mahasiswa


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

Tembusan :
1. Kepala PKM Pekauman
2. Arsip

Lampiran 6 Surat Balasan Uji Validitas dan Reliabilitas Dari Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin



**PEMERINTAH KOTA BANJARMASIN
DINAS KESEHATAN**

Jalan Pramuka Kompl. Tirta Dhama (PDAM) km.6 Banjarmasin Kode Pos 70249
Telepon (0511)4281348 Faks. (0511)4281348
E-mail : Dinkesbjm@gmail.com Website : Dinkes.Bjm.go.id

Nomor : 070/ 071.0473 -YanSDK/Dinkes Banjarmasin, 06 Juni 2024
Sifat :
Lampiran : 1 (Satu)
Hal : Permohonan dan Permintaan Data Penelitian

Kepada Yth.

di – Banjarmasin

Sehubungan dengan Surat dari Instansi STIKES Suaka Insan perihal permohonan permintaan data penelitian atas nama : **Muhammad Allan Saputra / NIK/NIP/NIM 113063C1120020** bersama ini disampaikan bahwa permohonan atas nama yang bersangkutan telah diverifikasi di tingkat Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin (Formulir Verifikasi Terlampir).

Selanjutnya mohon kesediaan Bapak/Ibu Kepala Puskesmas Kelayan Timur Kota Banjarmasin, untuk menindaklanjuti permohonan dan pemberian data penelitian tersebut, sepanjang tidak bertentangan dengan peraturan yang berlaku..

Demikian disampaikan, atas perhatian Bapak/Ibu diucapkan terima kasih.

A.n Kepala Dinas Kesehatan

Ketua TIM.POKJA SDMK,
Bidang Yan.SDK



Anni Yolaaida, SKM., M.M
NIP. 19700828 199303 2 012

Lampiran Surat Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin
Nomor : 070/ 071. 0493 -Y.SDK/Diskes/
Perihal : Permohonan Permintaan Data Penelitian

FORMULIR VERIFIKASI PERMOHONAN PERMINTAAN DATA PENELITIAN
DINAS KESEHATAN KOTA BANJARMASIN

A. Data Pemohon

1. Nama : Muhammad Anan Septa
2. NIP/NIM/..... : 1130631120020
3. Instansi/Institusi : STIKES Supra Insa
4. Judul Penelitian : Gambaran tingkat Pengetahuan tentang Difteri batuk
pada Penderita TB paru di Puskesmas Prozena
Kota Banjarmasin

B. Dasar Surat Permohonan :

Rekomendasi/ Persetujuan Badan KESBANGPOL Pemerintah Kota Banjarmasin :

1. Nomor : 25/validR-TA-mhs/S-KBP/STIKES-SI/VI/2024
2. Tanggal : 06-Juni-2024

C. Data Yang Dibutuhkan :

1. US: validitas dan usi RPI/bibites instrumen penelitian
2.

D. Sumber Data :

1. Program Dinas Kesehatan :
2. Puskesmas : KP1020 Timur
3. Lain-lain :

Telah diverifikasi, Tanggal : 07 JUN 2024
Mengetahui :

Banjarmasin,
Pemohon


Muhammad Anan Septa



07 JUN 2024



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@stikessuakainsan.ac.id Website: www.stikessuakainsan.ac.id

Nomor : 25/ValidR_TA-mhs/S-Kep/STIKES-SI/VI/2024
Perihal : Permohonan Uji Validitas & Reliabilitas Instrumen Penelitian TA 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 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 : Muhammad Allan Saputra
NIM : 113063C1120020
Program Studi : Sarjana Ilmu Keperawatan
Judul Penelitian : Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Etika Batuk Pada Penderita TB Paru di Puskesmas Pekauman Banjarmasin
Waktu Pelaksanaan : 7 Juni s.d 30 Juni 2024
Tempat Pelaksanaan : PKM Kelayan Timur

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

Banjarmasin, 5 Juni 2024
Koordinator Tugas Akhir Mahasiswa


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


Tembusan
1. Kepala PKM Kelayan Timur
2. Arsip

Lampiran 7 Surat Balasan Uji Validitas dan Reliabilitas Dari Puskesmas Kelayan Timur Banjarmasin



PEMERINTAH KOTA BANJARMASIN
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS KELAYAN TIMUR

Jalan Kelayan B Timur Komp. 10 RT.13 Banjarmasin
Kode Pos 70247 Telepon (0511) 3271472
E-mail : pkmbjm_puskesmaskelayantimur@yahoo.co.id

Banjarmasin, 23 Juli 2024

Nomor : 800/289/PKM-KT/VII/2024
Lampiran : -
Perihal : Izin Uji Validitas & Reliabilitas Instrumen Penelitian TA Mahasiswa

Kepada Yth.
Program Studi Sarjana Keperawatan
Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan Banjarmasin
Di -
Tempat

Sehubungan dengan surat dari Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan Banjarmasin Nomor : 25/ValidR_TA-mhs/S-Kep/STIKES-SI/VI/2024 tanggal 05 Juni 2024, Perihal tersebut diatas, melakukan Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Instrumen Penelitian di Wilayah kerja Puskesmas Kelayan Timur kota Banjarmasin :

Nama : Muhammad Allan Saputra
NIM : 113063C1120020
Judul Penelitian : Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Etika Batuk pada Penderita TB Paru di Puskesmas Kelayan Timur Banjarmasin.

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

Kepala Puskesmas Kelayan Timur,



drg. Revikurniady, M.M.
NIP. 19800716 201101 1 002

Lampiran 7 Surat Balasan Pengumpulan Data Penelitian Dari Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin



**PEMERINTAH KOTA BANJARMASIN
DINAS KESEHATAN**

Jalan Pramuka Kompl. Tirta Dharma (PDAM) km.6 Banjarmasin Kode Pos 70249
Telepon (0511)4281348 Faks. (0511)4281348
E-mail : Dinkesbjm@gmail.com Website : Dinkes.Bjrn.go.id

Nomor : 070/ 071.0524 -YanSDK/Dinkes Banjarmasin, 24 Juni 2024
Sifat :
Lampiran : 1 (Satu)
Hal : Permohonan Penelitian dan Permintaan Data

Kepada Yth.

di – Banjarmasin

Sehubungan dengan Surat dari Instansi STIKES Suaka Insan perihal permohonan permintaan data penelitian atas nama : **Muhammad Allan Saputra / NIK/NIP/NIM 113063C1120020** bersama ini disampaikan bahwa permohonan atas nama yang bersangkutan telah diverifikasi di tingkat Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin (Formulir Verifikasi Terlampir).

Selanjutnya mohon kesediaan Bapak/Ibu Kepala Puskesmas Pekauman Kota Banjarmasin, untuk menindaklanjuti permohonan dan pemberian data penelitian tersebut, sepanjang tidak bertentangan dengan peraturan yang berlaku..

Demikian disampaikan, atas perhatian Bapak/Ibu diucapkan terima kasih.



Lampiran Surat Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin
Nomor : 070/ 071. 0524 -Y.SDK/Diskes/
Perihal : Permohonan Permintaan Data Penelitian

FORMULIR VERIFIKASI PERMOHONAN PERMINTAAN DATA PENELITIAN
DINAS KESEHATAN KOTA BANJARMASIN

A. Data Pemohon

1. Nama : Muhammad Allan Saputra
2. NIP/NIM/..... : 1130526112002-0
3. Instansi/Institusi : STIKES Surya Insa
4. Judul Penelitian : Gembira tingkat Pengetahuan tentang Etika batuk
pada penderita TB paru di Puskesmas PKAuman
Banjarmasin

B. Dasar Surat Permohonan :

Rekomendasi/ Persetujuan Badan KESBANGPOL Pemerintah Kota Banjarmasin :

1. Nomor : 44/Per-Mhs/S-Kep/STIKES-SI/VI/2024
2. Tanggal : 22 Juni - 22 Agustus 2024

C. Data Yang Dibutuhkan :

1. Pendukung data Penelitian
2.

D. Sumber Data :

1. Program Dinas Kesehatan :
2. Puskesmas : PKAuman
3. Lain-lain :

Telah diverifikasi, Tanggal : 25 JUN 2024
Mengetahui :

Banjarmasin, 24 Juni, 2024
Pemohon, M. Allan Saputra





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 : 44/Pen_mhs/S-Kep/STIKES-SI/VI/2024
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian 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 **pengumpulan data penelitian** dalam rangka penelitian tugas akhir mahasiswa..

Adapun mahasiswa yang akan melakukan penelitian ialah;

Nama : Muhammad Allan Saputra
NIM : 113063C1120020
Program Studi : Sarjana Ilmu Keperawatan
Judul Penelitian : Gambaran Tingkat pengetahuan tentang etika batuk pada penderita TB paru di Puskesmas Pekauman Banjarmasin.
Waktu Pelaksanaan : 22 Juni 2024 s.d 22 Agustus 2024
Tempat Penelitian : PKM Pekauman

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

Banjarmasin, 20 Juni 2024
Koordinator Tugas Akhir Mahasiswa

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

Tembusan :
1. Kepala PKM Pekauman
2. Arsip



Lampiran 8 Surat Balasan Pengumpulan Data Penelitian Dari Puskesmas Pekauman



PEMERINTAH KOTA BANJARMASIN
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS PEKAUMAN
Jl. KS. Tubun No.1 Banjarmasin Telp (0511) 3272105



Banjarmasin, 09 Juli 2024

Nomor : 070/324 /Puskesmas
Lampiran :-
Perihal : Persetujuan Permintaan Data Penelitian

Kepada Yth.
Program Studi Sarjana Keperawatan
STIKES Suaka Insan Banjarmasin
Di-

Tempat


Sehubungan dengan surat dari STIKES Suaka Insan Nomor: 44/Pen_mhs/S-Kep/STIKES-SI/VI2024, Surat dari Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin nomor : 070/071.0524 -YanSDK/Dinkes tanggal 24 Juni 2024, perihal tersebut diatas, menyetujui untuk melakukan penelitian di Wilayah kerja Puskesmas Pekauman Kota Banjarmasin :

N a m a : Muhammad Allan Saputra
N I M : 113063C1120020
Judul Data Penelitian : Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Etika Batuk pada Penderita TB Paru di Puskesmas Pekauman Banjarmasin

Demikian disampaikan untuk dapat diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya, terimakasih.


Kepala Puskesmas Pekauman
die Atri Amorrinto
NIP. 19780418 200903 1 002

Lampiran 9 Sertifikat Etik



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. 136/KEPK-SI/VI/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 : Gambaran Tingkat Pengetahuan tentang Etika Batuk pada Penderita
Title **TB Paru di Puskesmas Pekauman Banjarmasin**

Peneliti : MUH. ALLAN SAPUTRA
Researcher

NIM : 113063C1120020
Student's Number

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

Banjarmasin, 3 Juni 2024
Ketua



Ermiel Pr Unia, S.Kep. Ns. M.Kep
NIDN. 1110058904

Lampiran 10 Lembar Penjelasan Penelitian

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Kepada Yth:

Bapak/Ibu/Saudara(i) Pasien TB paru di Puskesmas Pekauman

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini adalah mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan Banjarmasin.

Nama : Muhamma Allan Saputra

NIM : 113063C1120020

Akan mengadakan penelitian dengan judul "Gambaran tingkat pengetahuan tentang etika batuk pada penderita TB paru di Puskesmas Pekauman Banjarmasin". Untuk maksud tersebut saya akan mengumpulkan data sehingga dengan kerendahan hati saya meminta kesediaan Bapak/Ibu/Saudara untuk menjadi responden.

Apabila anda bersedia berpartisipasi, maka anda diminta untuk menandatangani lembar persetujuan. Prosedur selanjutnya yaitu sebagai berikut.

1. Saya akan menjelaskan kepada Anda tentang bagaimana cara pengisian kuesioner.
2. Saya akan meminta Anda untuk menjawab kuesioner yang berjumlah 15 Item pertanyaan yang mendeskripsikan tentang etika batuk
3. Saya akan meminta Anda untuk menjawab kuesioner dengan 2 pilihan jawaban dengan memberikan tanda ceklist (✓) pada pilihan yang sesuai dengan Anda terkait pola makan dan stres.
4. Diharapkan menjadi sumber menambah wawasan masyarakat dalam beretika batuk serta meningkatkan kepatuhan dalam penatalaksanaan penyakit sehingga dapat meningkatkan kualitas hidup Anda dan masyarakat.
5. Kerahasiaan semua informasi yang telah diberikan akan dijaga dan digunakan untuk kepentingan peneliti saja. Hasil penelitian akan dipublikasi tanpa melibatkan identitas Anda tersebut.
6. Jika Anda tidak bersedia menjadi responden dalam penelitian ini, maka diperbolehkan untuk tidak ikut berpartisipasi. Dan apabila selama pengambilan data terdapat hal-hal yang tidak diinginkan, maka partisipan berhak mengundurkan diri atau dapat menghubungi **Muhammad Allan Saputra** No. HP 085810344050

Bagian II Informed Consent

LEMBAR PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (INFORMED CONSENT)

Setelah mendapat penjelasan saya yang bertanda di bawah ini:

Nama (Inisial) :

Usia :

Jenis kelamin :

Dengan ini menyatakan bahwa saya telah memahami penjelasan segala sesuatu mengenai penelitian yang berjudul “**Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Etika Batuk Pada Penderita TB paru Di Puskesmas Pekauman Banjarmasin**”. Persetujuan ini saya ikut berpartisipasi dalam penelitian ini dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari siapapun.

Demikian permohonan ini saya sampaikan, besar harapan saya agar Ibu berkenan akan permohonan ini. Atas bantuan dan perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Banjarmasin,

Peneliti

Partisipan

(.....)

(.....)

LEMBAR KUESIONER PENELITIAN

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG ETIKA BATUK
PADA PENDERITA TB PARU DI PUSKESMAS PEKAUMAN
BANJARMASIN**

KODE (di isi oleh peneliti) :

A. DATA DEMOGRAFI

Petunjuk: Isilah kuesioner ini kemudian berikan tanda centang pada kolom sesuai dengan biodata Anda saat ini

1. Nama : (Inisial)
2. Usia : Tahun
3. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
4. Pendidikan : Tidak sekolah SMA/ sederajat
 SD/ sederajat Perguruan tinggi
 SMP/ sederajat Lainnya: _____
5. Pekerjaan : Tidak Bekerja PNS
 Pelajar/ Mahasiswa TNI/ POLRI
 Wiraswasta Lainnya: _____
6. Sudah berapa lama Anda terdiagnosis penyakit TB paru.....bulan/tahun
(coret yang tidak perlu)

B. KUESIONER ETIKA BATUK

Petunjuk pengisian:

- Bacalah pernyataan berikut dengan baik
- Anda sebagai responden diperbolehkan bertanya kepada peneliti, jika ada pernyataan yang tidak dimengerti
- Berikan tanda centang (✓) pada salah satu pilihan yang sesuai dengan perasaan dan pikiran Anda

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	Etika batuk merupakan tata cara batuk yang baik dan benar	✓	
2	Mencuci tangan dengan sabun/hand sanitizer setelah batuk atau bersin merupakan etika batuk	✓	
3	Tidak menutup mulut dan hidung saat batuk atau bersin bila teman atau orang sekitar saya tidak menerapkannya		✓
4	Menutup mulut dan hidung menggunakan pakaian saya saat batuk atau bersin merupakan tata cara etika batuk		✓
5	Menerapkan etika batuk dapat mencegah penularan ke teman, keluarga, dan orang sekitar	✓	
6	tidak menggunakan masker saat berada di keramaian atau bersama orang lain		✓
7	Membuang dahak sembarangan di tempat umum tidak menularkan bakteri		✓

8	Membuang tisu di tempat sampah tertutup sehabis pakai untuk batuk atau bersin merupakan tata cara etika batuk	✓	
9	Tidak cuci tangan menggunakan air mengalir atau <i>hand sanitizer</i> apabila fasilitas tidak tersedia di lingkungan sekitar		✓
10	Etika batuk di peruntukan bagi orang yang batuk dan bersin	✓	
11	Membuang dahak di wastafel atau toilet lalu disiram apabila sedang berada dirumah	✓	
12	Membawa tempat khusus buang dahak yang di berikan Puskesmas bila berada di tempat umum	✓	
13	batuk atau bersin sembarangan tidak menularkan TB paru ke orang lain		✓
14	Membuang dahak di tanah atau tempat umum beresiko akan menularkan TB paru ke orang lain	✓	
15	Menggunakan masker apabila sedang berada di keramaian atau bersama orang lain dapat mencegah penularan TB paru	✓	
16	Tujuan etika batuk adalah mencegah penyebaran penyakit melalui udara	✓	
17	Menggunakan telapak tangan saat bersin/batuk merupakan tata cara etika batuk		✓

18	Membuang tisu sehabis batuk/bersin di tempat umum sembarangan tidak berdampak menyebarkan bakteri		✓
19	Menggunakan lengan bagian dalam saat batuk/bersin merupakan tata cara etika batuk	✓	
20	Kebiasaan batuk yang salah adalah tidak menutup mulut saat bersin/batuk	✓	

Lampiran 12 Master Tabel

Master Tabel																													
Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Etika Batuk Pada Penderita TB Paru Di Puskesmas Pekauman Banjarmasin																													
No	Inisial	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Lama Menderita	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	Total Skor	%	Kategori
R1	Y	4	2	5	6	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	12	60%	Cukup
R2	E	2	1	4	6	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	14	70%	Cukup
R3	M	3	1	4	3	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	17	85%	Baik
R4	T	5	1	4	6	2	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	14	70%	Cukup
R5	S	5	1	4	3	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	15	75%	Cukup
R6	H	5	2	2	6	2	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	13	65%	Cukup
R7	A	5	1	4	6	2	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	14	70%	Cukup
R8	L	5	2	3	6	2	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	12	60%	Cukup
R9	A	6	1	1	4	2	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	11	55%	Kurang
R10	E	3	2	4	6	2	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	13	65%	Cukup
R11	N	2	1	4	2	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	11	55%	Kurang
R12	Y	4	2	2	6	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	11	55%	Kurang
R13	T	6	1	4	3	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	9	45%	Kurang
R14	T	5	1	3	6	2	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	13	65%	Cukup
R15	S	3	2	5	4	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	10	50%	Kurang
R16	R	3	1	4	6	2	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	13	65%	Cukup
R17	N	3	2	4	3	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	16	80%	Baik
R18	M	2	1	4	3	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	9	45%	Kurang
R19	M	5	1	5	3	2	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	10	50%	Kurang
R20	M	5	1	4	3	2	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	11	55%	Kurang
R21	P	6	2	2	6	2	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	10	50%	Kurang
R22	I	3	2	5	4	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	8	40%	Kurang
R23	M	4	1	4	6	2	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	10	50%	Kurang
R24	I	2	1	5	6	2	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	9	45%	Kurang
R25	I	3	1	5	6	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	10	50%	Kurang
R26	L	2	2	4	2	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	9	45%	Kurang
R27	A	5	1	4	3	2	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	10	50%	Kurang
R28	A	6	1	1	6	2	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	9	45%	Kurang
R29	Y	5	1	4	6	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	13	65%	Cukup
R30	A	6	1	3	3	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	10	50%	Kurang

R31	J	3	1	3	1	2	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	9	45%	Kurang		
R32	A	5	1	3	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	10	50%	Kurang	
R33	A	3	1	2	1	2	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	13	65%	Cukup
R34	K	2	4	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	12	60%	Cukup
R35	I	7	2	2	6	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	10	50%	Kurang
R36	I	2	1	3	1	2	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	10	50%	Kurang
R37	I	6	2	2	6	2	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	8	40%	Kurang
R38	H	5	2	2	6	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	9	45%	Kurang
R39	L	2	4	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	12	60%	Cukup	
R40	Y	4	1	5	3	2	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	11	55%	Kurang
R41	H	2	4	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	12	60%	Cukup	
R42	H	4	2	2	1	2	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	10	50%	Kurang	
R43	G	2	2	4	6	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	14	70%	Cukup
R44	F	2	2	4	6	2	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	10	50%	Kurang
R45	F	1	1	2	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	11	55%	Kurang	
R46	E	2	1	5	2	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	9	45%	Kurang
R47	D	2	2	5	3	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	12	60%	Cukup
R48	A	5	2	2	6	2	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	11	55%	Kurang
R49	A	4	2	2	6	2	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	11	55%	Kurang
R50	A	4	1	2	1	2	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	11	55%	Kurang
R51	A	2	2	4	6	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	10	50%	Kurang
R52	A	3	1	5	3	2	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	11	55%	Kurang
R53	H	4	2	2	6	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	12	60%	Cukup
R54	A	3	1	5	4	2	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	13	65%	Cukup
R55	R	3	1	3	1	2	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	11	55%	Kurang
R56	A	1	1	4	2	2	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	11	55%	Kurang
R57	A	5	1	2	1	2	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	11	55%	Kurang
R58	H	1	1	3	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	12	60%	Cukup
R59	R	2	1	4	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	11	55%	Kurang
R60	J	6	2	2	6	2	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	12	60%	Cukup
R61	M	3	1	4	1	2	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	11	55%	Kurang
Total							56	47	24	16	40	30	20	38	18	41	47	40	25	34	46	38	23	23	41	39			

Lampiran 13 Hasil *Output* SPSS

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Usia 12-15 tahun	3	4.9	4.9	4.9
	Usia 17-35 tahun	15	24.6	24.6	29.5
	Usia 26-35 tahun	13	21.3	21.3	50.8
	Usia 36-45 tahun	8	13.1	13.1	63.9
	Usia 46-55 tahun	14	23.0	23.0	86.9
	Usia 55-65 tahun	7	11.5	11.5	98.4
	Usia ≥ 65 tahun	1	1.6	1.6	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	36	59.0	59.0	59.0
	Perempuan	25	41.0	41.0	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Sekolah	5	8.2	8.2	8.2
	SD	15	24.6	24.6	32.8
	SMP	8	13.1	13.1	45.9
	SMA	22	36.1	36.1	82.0
	Perguruan Tinggi	11	18.0	18.0	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bekerja	15	24.6	24.6	24.6
	Pelajar/Mahasiswa	4	6.6	6.6	31.1
	Wiraswasta	12	19.7	19.7	50.8
	PNS	4	6.6	6.6	57.4
	Lainnya	26	42.6	42.6	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Lama Menderita

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<1 tahun	22	36.1	36.1	36.1
	1-5 tahun	39	63.9	63.9	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

**Tingkat Pengetahuan Tentang Etika Batuk Pada Penderita TB
Paru Di Puskesmas Pekauman Banjarmasin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	2	3.3	3.3	3.3
	Cukup	21	34.4	34.4	37.7
	Kurang	38	62.3	62.3	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Uji Valid Kuesioner Etika Batuk

Correlations

		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	.354	.102	.167	.118	.067	.000	.264	.327	.264	.036	.442 [*]	.134	.000	.224	-.113	-.033	.301	.036	.067	.399 [*]
	Sig. (2-tailed)		.055	.591	.379	.534	.724	1.000	.159	.077	.159	.849	.014	.481	1.000	.235	.552	.861	.106	.849	.724	.029
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P2	Pearson Correlation	.354	1	.144	.141	.111	-.190	-.100	.053	.463 ^{**}	.213	-.309	.144	.378 [*]	.283	.253	.053	.236	.378 [*]	.309	.238	.459 [*]
	Sig. (2-tailed)	.055		.447	.456	.558	.314	.599	.780	.010	.258	.097	.447	.039	.130	.177	.780	.209	.039	.097	.206	.011
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P3	Pearson Correlation	.102	.144	1	.272	.193	.247	.144	.123	.238	.277	.059	.028	.082	.408 [*]	-.183	-.031	-.055	-.055	.208	.522 ^{**}	.426 [*]
	Sig. (2-tailed)	.591	.447		.146	.307	.188	.447	.517	.206	.138	.755	.884	.667	.025	.334	.872	.775	.775	.270	.003	.019
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P4	Pearson Correlation	.167	.141	.272	1	.236	.336	.000	.452 [*]	.364 [*]	.302	.509 ^{**}	.272	.134	.067	.268	.151	.134	.267	.218	-.067	.577 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.379	.456	.146		.208	.069	1.000	.012	.048	.105	.004	.146	.481	.726	.152	.426	.481	.153	.247	.724	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P5	Pearson Correlation	.118	.111	.193	.236	1	-.005	.390 [*]	.202	.361 [*]	.380 [*]	.327	.032	.200	.394 [*]	.388 [*]	.202	.042	.358	.155	.313	.584 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.534	.558	.307	.208		.978	.033	.284	.050	.038	.078	.866	.289	.031	.034	.284	.825	.052	.414	.092	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P6	Pearson Correlation	.067	-.190	.247	.336	-.005	1	.333	.233	-.161	.081	.455 [*]	.384 [*]	.144	-.067	-.030	.537 ^{**}	.413 [*]	-.126	.161	.050	.438 [*]
	Sig. (2-tailed)	.724	.314	.188	.069	.978		.072	.215	.394	.670	.012	.036	.448	.724	.875	.002	.023	.508	.394	.794	.016
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P7	Pearson Correlation	.000	-.100	.144	.000	.390 [*]	.333	1	.267	.154	.107	.309	-.144	.331	.283	.126	.107	.189	.047	-.154	.333	.414 [*]
	Sig. (2-tailed)	1.000	.599	.447	1.000	.033	.072		.155	.416	.575	.097	.447	.074	.130	.505	.575	.317	.804	.416	.072	.023
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P8	Pearson Correlation	.264	.053	.123	.452 [*]	.202	.233	.267	1	.230	.148	.263	.277	.111	.000	.337	.148	.111	.262	-.066	.081	.488 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.159	.780	.517	.012	.284	.215	.155		.221	.436	.160	.138	.560	1.000	.069	.436	.560	.162	.730	.670	.006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P9	Pearson Correlation	.327	.463 ^{**}	.238	.364 [*]	.361 [*]	-.161	.154	.230	1	.230	.111	-.059	.117	.073	.293	-.099	-.175	.408 [*]	.270	.132	.461 [*]
	Sig. (2-tailed)	.077	.010	.206	.048	.050	.394	.416	.221		.221	.559	.755	.539	.702	.116	.604	.355	.025	.149	.486	.010
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P10	Pearson Correlation	.264	.213	.277	.302	.380 [*]	.081	.107	.148	.230	1	.263	.277	-.191	.302	.337	.148	.111	.111	.099	.233	.506 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	.159	.258	.138	.105	.038	.670	.575	.436	.221		.160	.138	.311	.105	.069	.436	.560	.560	.604	.215	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

P11	Pearson Correlation	.036	-.309	.059	.509**	.327	.455*	.309	.263	.111	.263	1	.208	.175	.073	.293	.099	.029	.029	.206	.015	.454*	
	Sig. (2-tailed)	.849	.097	.755	.004	.078	.012	.097	.160	.559	.160		.270	.355	.702	.116	.604	.878	.878	.274	.939	.012	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P12	Pearson Correlation	.442*	.144	.028	.272	.032	.384*	-.144	.277	-.059	.277	.208	1	.082	-.136	.183	.585**	.218	.218	.208	-.165	.442*	
	Sig. (2-tailed)	.014	.447	.884	.146	.866	.036	.447	.138	.755	.138	.270		.667	.473	.334	<.001	.247	.247	.270	.384	.014	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P13	Pearson Correlation	.134	.378*	.082	.134	.200	.144	.331	.111	.117	-.191	.175	.082	1	.267	.060	.111	.196	.196	.467**	.144	.468**	
	Sig. (2-tailed)	.481	.039	.667	.481	.289	.448	.074	.560	.539	.311	.355	.667		.153	.754	.560	.298	.298	.009	.448	.009	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P14	Pearson Correlation	.000	.283	.408*	.067	.394*	-.067	.283	.000	.073	.302	.073	-.136	.267	1	.268	.000	.267	.000	.073	.471**	.451*	
	Sig. (2-tailed)	1.000	.130	.025	.726	.031	.724	.130	1.000	.702	.105	.702	.473	.153		.152	1.000	.153	1.000	.702	.009	.012	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P15	Pearson Correlation	.224	.253	-.183	.268	.388*	-.030	.126	.337	.293	.337	.293	.183	.060	.268	1	.135	.060	.239	.098	.150	.470**	
	Sig. (2-tailed)	.235	.177	.334	.152	.034	.875	.505	.069	.116	.069	.116	.334	.754	.152		.477	.754	.203	.608	.428	.009	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P16	Pearson Correlation	-.113	.053	-.031	.151	.202	.537**	.107	.148	-.099	.148	.099	.585**	.111	.000	.135	1	.564**	.111	.263	-.071	.434*	
	Sig. (2-tailed)	.552	.780	.872	.426	.284	.002	.575	.436	.604	.436	.604	<.001	.560	1.000	.477		.001	.560	.160	.709	.017	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P17	Pearson Correlation	-.033	.236	-.055	.134	.042	.413*	.189	.111	-.175	.111	.029	.218	.196	.267	.060	.564**	1	-.071	.029	.009	.373*	
	Sig. (2-tailed)	.861	.209	.775	.481	.825	.023	.317	.560	.355	.560	.878	.247	.298	.153	.754	.001		.708	.878	.962	.042	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P18	Pearson Correlation	.301	.378*	-.055	.267	.358	-.126	.047	.262	.408*	.111	.029	.218	.196	.000	.239	.111	-.071	1	.175	-.126	.405*	
	Sig. (2-tailed)	.106	.039	.775	.153	.052	.508	.804	.162	.025	.560	.878	.247	.298	1.000	.203	.560	.708		.355	.508	.027	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P19	Pearson Correlation	.036	.309	.208	.218	.155	.161	-.154	-.066	.270	.099	.206	.208	.467**	.073	.098	.263	.029	.175	1	.161	.437*	
	Sig. (2-tailed)	.849	.097	.270	.247	.414	.394	.416	.730	.149	.604	.274	.270	.009	.702	.608	.160	.878	.355		.394	.016	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P20	Pearson Correlation	.067	.238	.522**	-.067	.313	.050	.333	.081	.132	.233	.015	-.165	.144	.471**	.150	-.071	.009	-.126	.161	1	.390*	
	Sig. (2-tailed)	.724	.206	.003	.724	.092	.794	.072	.670	.486	.215	.939	.384	.448	.009	.428	.709	.962	.508	.394		.033	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.399*	.459*	.426*	.577**	.584**	.438*	.414*	.488**	.461*	.506**	.454*	.442*	.468**	.451*	.470**	.434*	.373*	.405*	.437*	.390*	1	
	Sig. (2-tailed)	.029	.011	.019	<.001	<.001	.016	.023	.006	.010	.004	.012	.014	.009	.012	.009	.017	.042	.027	.016	.033		
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Reliability Kuesioner Etika Batuk

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
.794	.797	20

Frekuensi Tabel Etika Batuk

1. Etika batuk merupakan tata cara batuk yang baik dan benar

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	5	8.2	8.2	8.2
	Ya	56	91.8	91.8	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

2. Mencuci tangan dengan sabun/hand sanitizer setelah batuk atau bersin merupakan etika batuk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	14	23.0	23.0	23.0
	Ya	47	77.0	77.0	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

3. Tidak menutup mulut dan hidung saat batuk atau bersin bila teman atau orang sekitar saya tidak menerapkannya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	37	60.7	60.7	60.7
	Ya	24	39.3	39.3	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

4. Menutup mulut dan hidung menggunakan pakaian saya saat batuk atau bersin merupakan tata cara etika batuk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	45	73.8	73.8	73.8
	Ya	16	26.2	26.2	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

5. Menerapkan etika batuk dapat mencegah penularan ke teman, keluarga, dan orang sekitar

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	21	34.4	34.4	34.4
	Ya	40	65.6	65.6	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

6. Tidak menggunakan masker saat berada di keramaian atau bersama orang lain

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	31	50.8	50.8	50.8
	Ya	30	49.2	49.2	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

7. Membuang dahak sembarangan di tempat umum tidak menularkan bakteri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	41	67.2	67.2	67.2
	Ya	20	32.8	32.8	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

8. Membuang tisu di tempat sampah tertutup sehabis pakai untuk batuk atau bersin merupakan tata cara etika batuk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	23	37.7	37.7	37.7
	Ya	38	62.3	62.3	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

9. Tidak cuci tangan menggunakan air mengalir atau hand sanitizer apabila fasilitas tidak tersedia di lingkungan sekitar

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	43	70.5	70.5	70.5
	Ya	18	29.5	29.5	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

10. Etika batuk di peruntukan bagi orang yang batuk dan bersin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	20	32.8	32.8	32.8
	Ya	41	67.2	67.2	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

11. Membuang dahak di wastafel atau toilet lalu disiram apabila sedang berada dirumah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	14	23.0	23.0	23.0
	Ya	47	77.0	77.0	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

12. Membawa tempat khusus buang dahak yang di berikan Puskesmas bila berada di tempat umum

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	21	34.4	34.4	34.4
	Ya	40	65.6	65.6	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

13. Batuk atau bersin sembarangan tidak menularkan TB paru ke orang lain

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	36	59.0	59.0	59.0
	Ya	25	41.0	41.0	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

14. Membuang dahak di tanah atau tempat umum beresiko akan menularkan TB paru ke orang lain

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	27	44.3	44.3	44.3
	Ya	34	55.7	55.7	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

15. Menggunakan masker apabila sedang berada di keramaian atau bersama orang lain dapat mencegah penularan TB paru

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	15	24.6	24.6	24.6
	Ya	46	75.4	75.4	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

16. Tujuan etika batuk adalah mencegah penyebaran penyakit melalui udara

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	23	37.7	37.7	37.7
	Ya	38	62.3	62.3	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

17. Menggunakan telapak tangan saat bersin/batuk merupakan tata cara etika batuk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	38	62.3	62.3	62.3
	Ya	23	37.7	37.7	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

18. Membuang tisu sehabis batuk/bersin di tempat umum sembarangan tidak berdampak menyebarkan bakteri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	38	62.3	62.3	62.3
	Ya	23	37.7	37.7	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

19. Menggunakan lengan bagian dalam saat batuk/bersin merupakan tata cara etika batuk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	20	32.8	32.8	32.8
	Ya	41	67.2	67.2	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

20. Kebiasaan batuk yang salah adalah tidak menutup mulut saat bersin/batuk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	22	36.1	36.1	36.1
	Ya	39	63.9	63.9	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Lampiran 14 Hasil Uji Validitas Kuesioner Penelitian

Unsur Kuesioner	No. Item Pernyataan	Nilai r hitung	Nilai r tabel 5% (N=30)	Keterangan
Kuesioner Pengetahuan Etika Batuk	P1	0,407	0,361	Valid
	P2	0,479	0,361	Valid
	P3	0,498	0,361	Valid
	P4	0,509	0,361	Valid
	P5	0,430	0,361	Valid
	P6	0,504	0,361	Valid
	P7	0,479	0,361	Valid
	P8	0,450	0,361	Valid
	P9	0,466	0,361	Valid
	P10	0,450	0,361	Valid
	P11	0,466	0,361	Valid
	P12	0,498	0,361	Valid
	P13	0,507	0,361	Valid
	P14	0,509	0,361	Valid
	P15	0,379	0,361	Valid
	P16	0,450	0,361	Valid
	P17	0,507	0,361	Valid
	P18	0,507	0,361	Valid
	P19	0,466	0,361	Valid
	P20	0,504	0,361	Valid

Lampiran 15 Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Penelitian

Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Penelitian

Unsur Kuesioner	Nilai Cronbach Alpha	Nilai Standar	Kesimpulan
Kuesioner Pengetahuan Diabetes melitus tipe II	0,794	0,70	Reliabel

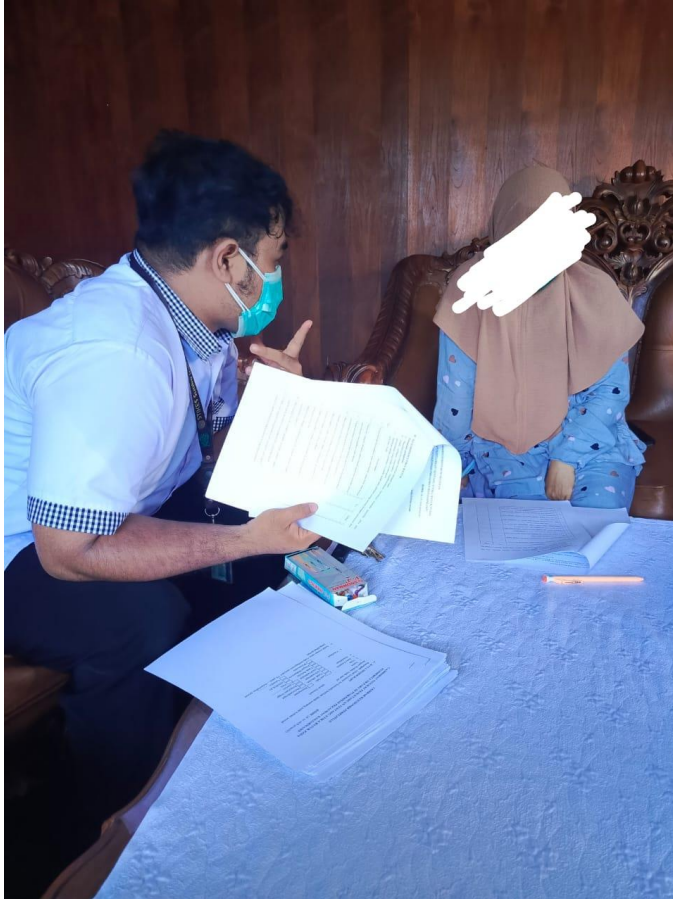
Lampiran 16 Rincian Biaya Penelitian

RINCIAN BIAYA PENELITIAN

No	Rincian Biaya Kegiatan	Jumlah
1	Penyusunan Proposal (print selama konsultasi)	Rp. 250.000
2	Penggandaan dan Penjilidan Proposal	Rp. 150.000
3	Penyajian Proposal dan Konsumsi	Rp. 250.000
4	Administrasi Tempat Penelitian	Rp. 100.000
5	Penyusunan Skripsi (print selama konsultasi)	Rp. 250.000
6	Penggandaan dan Penjilidan Skripsi	Rp. 250.000
7	Penyajian Skripsi dan Konsumsi	Rp. 250.000
8	Transportasi	Rp. 300.000
9	Pengumpulan Data	Rp. 900.000
10	Kaji Etik	Rp. 150.000
Total		Rp. 2.850.000

Lampiran 17 Hasil Dokumentasi Penelitian

1. Dokumentasi peneliti berkunjung kerumah Masyarakat penderita TB paru untuk pengambilan data



Peneliti sedang berkunjung kerumah responden untuk pengambilan data dan menjelaskan prosedur penelitian beserta membagikan kuesioner

2. Dokumentasi Peneliti mengambil data dari penderita TB paru yang sedang berobat di Puskesmas Pekauman Banjarmasin



Peneliti membagikan kuesioner di poli TB paru saat responden sedang mengantri mengambil obat di Puskesmas Pekauman Banjarmasin

Lampiran 18 Lembar Konsultasi Pembimbing I



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

Nama Mahasiswa : Muhammad Allan Saputra

NIM : 113063C1120020





Judul Tugas Akhir : Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Etika Batuk Pada Penderita TB Paru Di Puskesmas Pekauman Banjarmasin





Tim Pembimbing :

- Pembimbing 1 : Bernadeta Trihandini, SST, M. Tr. Kep
- Pembimbing 2 : Septi Machelia Champaca Nursery, S. Kep, Ners, M. Kep

Konsul ke	Hari/Tanggal	Item yang dikonsulkan	Saran	Paraf Dosen
1	Rabu 22 Mei 2024	- BAB III	- Lakukan uji valid sesuai rumus point biserial - Siapkan kuesioner dan informed consent	
2	Rabu 29 Mei 2024	- BAB III	- Lanjutkan persiapan untuk penelitian - Konfirmasi alat-alat yang di perlukan selama penelitian	

Konsul ke	Hari/Tanggal	Item yang dikonsulkan	Saran	Paraf Dosen
3	Senin 3 Juni 2024	- BAB III	- Olah data ke spss - Lanjutkan menyusun BAB IV	
4	Jumat 7 Juni 2024	- BAB IV	- Untuk tabel buat tabel terbuka - Untuk output spss dalam penyajian ikuti pedoman	
5	Selasa 2 Juli 2024	- BAB IV	- Pisahkan kan hasil dan pembahasan - Narasikan temuan, dialogkan dengan teori, hasil penelitian sebelumnya dan asumsi peneliti - Foto puskesmas diperjelas	
6	Kamis 4 Juli 2024	- BAB IV, V	- Perjelas scoring - Perdalam pembahasan	

Konsul ke	Hari/Tanggal	Item yang dikonsulkan	Saran	Paraf Dosen
7	Senin 8 Juli 2024	- BAB I, II, III , IV, V	- Perbaiki kesatuan penulisan - Lengkapi lampiran	
8	Rabu 10 Juli 2024		acc utk ujian	

Lampiran 19 Lembar Konsultasi Pembimbing II



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

Nama Mahasiswa : Muhammad Allan Saputra

NIM : 113063C1120020





Judul Tugas Akhir : Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Etika Batuk Pada Penderita TB Paru Di Puskesmas Pekauman Banjarmasin



Tim Pembimbing :

- Pembimbing 1 : Bernadeta Trihandini, SST, M. Tr. Kep
- Pembimbing 2 : Septi Machelia Champaca Nursery, S. Kep, Ners, M. Kep

Konsul ke	Hari/Tanggal	Item yang dikonsulkan	Saran	Paraf Dosen
1	Senin 27 Mei 2024	- BAB III	- Perbaiki tabel input uji valid	
2	Rabu 29 Mei 2024	- BAB III	- Tambahkan coding di pada uji valid pada karakteristik lama TB paru - Tambahkan output SPSS uji valid dan reliabilitas - Hilangkan persentase pada master tabel - Buat kategori untuk lama TB paru	

Konsul ke	Hari/Tanggal	Item yang dikonsulkan	Saran	Paraf Dosen
3	Senin 3 Juni 2024	- BAB III	- Tambahkan jurnal-jurnal mengenai pembahasan etika batuk - Hasil dituliskan pada pembahasan	
4	Rabu 5 Juni 2024	- BAB III	- Perbaiki keterbatasan penelitian - Lampiran uji valid dan reliabilitas	
5	Jumat 7 Juni 2024	- BAB IV	- Sesuaikan dengan format yang telah dibagikan - Cari jurnal yang sejalan dengan penelitian - Perbaiki bahasa penulisan	
6	Selasa 2 Juli 2024	- BAB IV, V	- Perbaiki saran bagi puskesmas - Perbaiki saran bagi Masyarakat - Perbaiki bahasa penulisan hasil pembahasan	

Konsul ke	Hari/Tanggal	Item yang dikonsulkan	Saran	Paraf Dosen
7	Kamis 8 Juli 2024	- BAB IV, V	- Perbaiki Latar belakang dan metode pada abstrak intisari - Perbaiki penulisan bahasa - Tambahkan lampiran pendukung - Susun kembali skripsi dari awal sampai akhir	
8	10 Juli 2024	• Bab I s.d. V • Abstrak	Acc Sidang Skripsi	