

Lampiran 1 Lembar Permohonan Menjadi Responden



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLTEKKES KEMENKES KUPANG**

Direktorat : Jln. Piet A. Tallo-Liliba-Kupang, Telp. : (0380) 8800256
Fax (0380) 8800256 ; Email : poltekkeskupang@yahoo.com



SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Carmila Aria De Araujo

NIM : PO5303209201124

Dengan ini bermaksud melakukan penelitian dengan judul **“Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pengobatan Tuberkulosis (TBC) Terhadap Tingkat Pengetahuan Minum Obat Di Wilayah Kerja Puskesmas Oebobo Kota Kupang”**. Saya berjanji bahwa penelitian ini tidak akan menimbulkan kerugian kepada saudara/i serta lingkungan saudara/i. Kerahasiaan semua informasi yang diberikan akan dijaga dan dipergunakan hanya untuk kepentingan penelitian. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan minum obat, jika saudara/i bersedia menjadi responden pada penelitian ini, maka saya lampirkan lembar persetujuan untuk saudara tandatangani sebagai bentuk kesediaan yang sah sebagai responden pada penelitian saya ini. Atas perhatian dan kesediaan saudara/i menjadi responden saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Carmila Aria De Araujo
PO5303209201124

Lampiran 2 Lembar Informed Consent



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLTEKKES KEMENKES KUPANG**

Direktorat : Jln. Piet A. Tallo-Liliba-Kupang, Telp. : (0380) 8800256
Fax (0380) 8800256 ; Email : poltekkeskupang@yahoo.com



LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

No. Responden :..... (diisi oleh peneliti)

Nama :.....

No.Hp :.....

Setelah diberikan penjelasan tentang tujuan dan manfaat penelitian ini dan adanya jaminan kerahasiaan, maka : saya bersedia saya tidak bersedia

Terlibat sebagai partisipan dalam penelitian yang berjudul “**Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pengobatan Tuberkulosis (TBC) Terhadap Tingkat Pengetahuan Minum Obat Di Wilayah Kerja Puskesmas Oebobo Kota Kupang**”. Surat persetujuan ini saya tandatangi tanpa adanya paksaan dari pihak manapun. Saya berharap hasil penelitian dapat meningkatkan tingkat pengetahuan minum obat. Dengan menandatangani surat persetujuan ini, saya menyatakan kesediaan/ketidaksediaan saya menjadi responden dalam penelitian ini.

Kupang, April 2024

Peneliti

Partisipan

(Carmila Aria De Araujo)

(.....)

Lampiran 3 Lembar Kuesioner

KUESIONER

TINGKAT PENGETAHUAN MINUM OBAT DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS OEBOBO KOTA KUPANG

Nama Peneliti : Carmila Aria De Araujo

Tanggal Penelitian :

A. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Bacalah dengan teliti setiap item pertanyaan/ Pernyataan dalam kuesioner ini.
2. Pilihlah jawaban yang sesuai menurut anda benar dengan cara memberi tanda centang (√) pada kotak pilihan yang tersedia

B. Identitas Responden

Nama (Inisial) : _____ Lama Menderita TB : _____
Umur : _____
Jenis Kelamin : _____
Pekerjaan : _____
Pendidikan : _____
No. Hp / WA : _____

C. Kuesioner Pengetahuan Minum Obat

Isilah pernyataan dibawah ini dengan memberi tanda *check list* (√) pada kotak **Benar** atau **Salah** sesuai pilihan jawaban anda.

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Pengobatan tuberkulosis dilakukan untuk menyembuhkan penderita tuberkulosis dan mencegah terjadinya risiko kematian.	B	
2	Pengobatan yang tepat dapat menghambat pertumbuhan bakteri dan mencegah penularan tuberkulosis	B	
3	Obat tuberkulosis yang diresepkan oleh dokter harus diminum sesuai dengan petunjuk dokter	B	

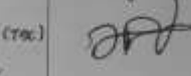
4	Pengobatan tuberkulosis diberikan dua tahap yaitu tahap intensif/awal dan tahap lanjutan	B	
5	Pada tahap awal pengobatan, obat harus diminum 3 kali seminggu selama 2 bulan		S
6	Obat yang diminum pada tahap intensif/awal pengobatan TB berupa Rifampisin, Isoniazid, (INH), Pyrazinamide, Etambutol	B	
7	Pengobatan kategori 1 fase lanjutan diminum 3 kali seminggu selama 4 bulan	B	
8	Pengobatan OAT kategori 2 tahap intensif diberikan selama 3 bulan	B	
9	OAT diminum bersamaan 1 kali sehari di jam yang sama setiap harinya	B	
10	Jika pagi lupa minum obat, siang obat harus diminum 2 kali jumlah obat yang disarankan		S
11	Obat boleh diminum satu persatu dan diberi jarak, tidak boleh lebih dari 2 jam	B	
12	Obat harus ditempatkan di area yang mudah dilihat	B	
13	Penderita tuberkulosis boleh menghentikan sendiri pengobatan sebelum mencapai batas waktu kontrol yang ditentukan oleh dokter		S
14	Apabila ada efek samping yang ditimbulkan selama selama minum obat maka bisa diberhentikan		S

Lampiran 4 Lembar ACC Judul

 **KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KUPANG
Direktorat: Jln. Piet A. Tallo Liliba – Kupang, Telp :
(0380)8800256; Fax (0380) 8800256; Email:
poltekkeskupang@yahoo.com 

BUKTI ACC JUDUL SKRIPSI

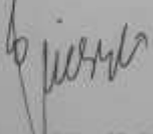
Nama Mahasiswa : Carmila Aria De Araujo
NIM : PO5303209201124

No	Hari/Tanggal	Judul Skripsi	Paraf Pembimbing
1.		Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pengobatan Tuberkulosis (TBC) Terhadap Kepatuhan Minum Obat	
2.		Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pengobatan Tuberkulosis (TBC) Terhadap Kepatuhan Minum Obat	

Kupang, November 2023

Mengetahui,

Pembimbing Utama Pembimbing Pendamping

Pius Selasa, S.Kep.,Ns.,M.Sc Febrian C. Nugroho, S.Kep.,Ns.,MSN
NIP. 197404301997031001 NIP. 199102122019022001

Lampiran 5 Surat Pengambilan Data Awal

	KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES KUPANG Jl. Pahl. A. Taha Lilla – Kupang, Telp. (0380) 8800256 Fax. (0380) 8800256, Email: poltekkeskupang@yahoo.com	
Nomor : PP.08.02/F.XXXVII/0301/2024		12 Januari 2024
Hal : Permohonan Ijin Pengambilan Data Awal		
Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kota Kupang di Tempat		
Sehubungan dengan penulisan Proposal Skripsi bagi mahasiswa Program Studi Pendidikan Profesi Ners Tahap Akademik Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Kupang, maka bersama ini kami mohon diberikan ijin untuk melakukan Pengambilan Data Awal kepada:		
Nama	:	Carmila Aria De Araujo
NIM	:	PO5303209201124
Jurusan/Prodi	:	Keperawatan/PPN Tahap Akademik
Judul Penelitian	:	"Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pengobatan Tuberkulosis (TBC) Terhadap Kepatuhan Minum Obat"
Waktu Penelitian	:	Januari 2024,
Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerja samanya diucapkan terima kasih,		
		Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Kupang
		
		Irfan, SKM., M.Kes
		
<small>Dokumen ini telah diandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), BSSN</small>		

Lampiran 6 Surat Ijin Uji Validitas



PEMERINTAH KOTA KUPANG
DINAS KESEHATAN KOTA KUPANG
JL. S. K. Lerik – Kupang, Kode Pos : 85228
Website: www.dinkes-kotakupang.web.id, Email: dinkeskotakupang16@gmail.com
KUPANG

SURAT IZIN

NOMOR : B-212/Dinkes.400.7.22.2/III/2024

TENTANG IJIN UJI VALIDITAS

Dasar : Surat dari Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Kupang Nomor: PP.08.02/F/XXXV.20/0142/2024 tanggal 21 Februari 2024 Hal : Ijin Uji Validitas

MEMBERI IZIN

Kepada :
Nama : Carmila A.D Araujo
NIM : Po.5303209201124
Jurusan/Prodi : Keperawatan/PPN Tahap Akademik
Instansi/Lembaga : Poltekkes Kemenkes Kupang
Judul Penelitian : Pengaruh Pendidikan Kesehatan tentang Pengobatan Tuberculosis (TBC) Terhadap Tingkat Pengetahuan Minum Obat di Wilayah Kerja Puskesmas Oebobo Kota Kupang
Waktu Penelitian : Maret 2024
Lokasi Penelitian : UPTD. Puskesmas Sikumana
Demikian Izin Uji Validitas ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 5 Maret 2024
KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA KUPANG



drg. Retnowati, M.Kes.
Pembina Utama Muda
NIP. 19670513 199212 2 002

Tembusan : disampaikan dengan hormat kepada :
1. Kepala UPTD Puskesmas Sikumana Kupang di Tempat
2. Direktur Poltekkes Kemenkes Kupang di Tempat

Lampiran 7 Surat Ijin Penelitian



PEMERINTAH KOTA KUPANG
DINAS KESEHATAN KOTA KUPANG

JL. S. K. Lenik – Kupang, Kode Pos : 85228
Website: www.dinkes-kotakupang.web.id, Email: dinkeskotakupang46@gmail.com
KUPANG

SURAT IZIN

NOMOR : B-297/Dinkes.400.7.22.2/III/2024

TENTANG
PENELITIAN

Dasar : Surat dari Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Kupang Nomor: PP.08.02/F/XXX.20/0280/2024 tanggal 19 Maret 2024 Hal : Ijin Penelitian

MEMBERI IZIN

Kepada :
Nama : Camila A.D Araujo
NIM : Po.5303209201124
Jurusan/Prodi : Keperawatan/Tahap Akademik
Instansi/Lembaga : Politekes Kemenkes Kupang
Judul Penelitian : Pengaruh Pendidikan Kesehatan tentang pengobatan Tuberkulosis (TBC) Terhadap Tingkat Pengetahuan Minum Obat di Wilayah Kerja Puskesmas Oebobo Kota Kupang
Waktu Penelitian : Maret-April 2024
Lokasi Penelitian : UPTD, Puskesmas Oebobo

Demikian Izin Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 26 Maret 2024
KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA KUPANG



drg. Retnowati, M.Kes.
Pembina Utama Muda
NIP. 19670513 199212 2 002

Tembusan : disampaikan dengan hormat kepada :
1. Kepala UPTD Puskesmas Oebobo Kupang di Tempat
2. Direktur Politekes Kemenkes Kupang di Tempat



PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jalan Basuki Rahmat Nomor 1 – Naikolan
(Gedung B Lantai 1, II Komplek Kantor Gubernur Lama)
Telp. (0380) 821827, Fax. (0380) 821827 WA : 081236364466
Website : www.dpmptsp.nttprov.id Email : dpmptsp.nttprov@gmail.com
KUPANG 85117

SURAT IZIN PENELITIAN

NOMOR : 070/1036/DPMPSTSP.4.3/03/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Drs. Marsianus Jawa, M.Si
Jabatan : Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Provinsi Nusa Tenggara Timur

Dengan ini memberikan Izin Penelitian kepada :

Nama : Carmila Aria De Araujo
NIM : P05303209201124
Jurusan/Prodi : Keperawatan/PPN Tahap Akademik
Instansi/Lembaga : Politeknik Kesehatan KEMENKES Kupang

Untuk melaksanakan penelitian, dengan rincian sebagai berikut :

Judul Penelitian : PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TENTANG PENGOBATAN
TUBERKULOSIS (TBC) TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN
MINUM OBAT DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS ORBOBO KOTA
KUPANG
Lokasi Penelitian : Puskesmas Oebobo Kota Kupang

Waktu Pelaksanaan

a. Mulai : 02 April 2024
b. Berakhir : 31 Mei 2024

Dengan ketentuan yang harus ditaati, sebagai berikut :

1. Sebelum melakukan kegiatan penelitian, terlebih dahulu melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota Cq. Kepala Kesbangpol/DPMPSTSP setempat yang akan dijadikan obyek penelitian;
2. Mematuhi ketentuan peraturan yang berlaku di daerah/wilayah/lokus penelitian;
3. Tidak dibenarkan melakukan penelitian yang materinya bertentangan dengan topik/judul penelitian sebagaimana dimaksud diatas;
4. Peneliti wajib melaporkan hasil penelitian kepada Gubernur Nusa Tenggara Timur Cq. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi NTT;
5. Surat Izin Penelitian dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Demikian Izin Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 27 Maret 2024

a.n. Pj. Gubernur Nusa Tenggara Timur
Kepala Dinas Penanaman Modal
dan PITSR Provinsi NTT,

Drs. Marsianus Jawa, M.Si
Pembina Utama Madya
NIP. 196508081995031003

Tembusan :

1. Pj. Gubernur Nusa Tenggara Timur di Kupang;
2. Sekretaris Daerah Provinsi Nusa Tenggara Timur di Kupang;
3. Kepala Badan Kesbangpol Provinsi NTT di Kupang;
4. Pimpinan Instansi/Lembaga yang bersangkutan.

Lampiran 8 Surat Keterangan Selesai Penelitian



PEMERINTAH KOTA KUPANG
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS OEBOBO
Jl. Palapa, Kel. Oebobo, Kode Pos 85111
Telp. (0380) 8439352

Website: puskobb-kotakupang.web.id Email: puskesmasoebobo@yahoo.com

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN

Nomor :B-44/PUSK. OBB.400.7.22.1/V/2024

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : dr.Maria Kurniawati Mari
Jabatan : Kepala UPTD Puskesmas Oebobo
NIP : 19850813 201412 2 001
Pangkat/golongan : Penata Tk.I/IIId

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Carmila A. De Araujo
NIM : PO.5303209201124
Pekerjaan : Mahasiswa
Fakultas/Jurusan : D-IV Keperawatan
Universitas/PT : Politekkes Kemenkes Kupang

Yang bersangkutan benar-benar telah melakukan Penelitian

Pada tanggal : 08 April – 20 Mei 2024
Dengan Judul : Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pengobatan Tuberkulosis (TBC) Terhadap Tingkat Pengetahuan Minum Obat di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Oebobo Kota Kupang.

Kupang, 28 Mei 2024

KEPALA PUSKESMAS/DOKTER AHLI MUDA,



dr. Maria Kurniawati Mari
Penata Tk.I/IIId
NIP. 198508132014122001

Lampiran 9 Uji Etik

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.LB.02.03/1/0139/2024

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Carmila Aria De Araujo
Principal In Investigator

Nama Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pengobatan Tuberkulosis (TBC) Terhadap Tingkat Pengetahuan Minum Obat Di Wilayah Kerja Puskesmas Oebobo Kota Kupang"

"The Influence of Health Education About Tuberculosis (TBC) Treatment on the Level of Knowledge of Taking Medicine in the Work Area of ?the Oebobo Community Health Center, Kupang City"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 24 Mei 2024 sampai dengan tanggal 24 Mei 2025.

This declaration of ethics applies during the period May 24, 2024 until May 24, 2025.

May 24, 2024
Chairperson,



Dr. Yuanita Clara Luhi Rogaleli, S.Si, M.Kes

00122/EE/2024-0009215371

Lampiran 10 Uji Normalitas Data

```

NPAR TESTS
  /K-S(NORMAL)=Pre Post
  /MISSING ANALYSIS.
  
```

NPar Tests

Notes

Output Created	01-JUN-2024 15:17:55	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	47
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.
Syntax	NPAR TESTS /K-S(NORMAL)=Pre Post /MISSING ANALYSIS.	
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,02
	Number of Cases Allowed ^a	157286

a. Based on availability of workspace memory.

[DataSet0]

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Pre Pengetahuan	Post Pengetahuan
N		47	47
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	9.74	12.34
	Std. Deviation	1.870	1.418
Most Extreme Differences	Absolute	.214	.254
	Positive	.093	.126
	Negative	-.214	-.254
Kolmogorov-Smirnov Z		1.466	1.738
Asymp. Sig. (2-tailed)		.027	.005

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Lampiran 11 Uji Statistik Wilcoxon

```

NPAR TESTS
  /WILCOXON=Pre WITH Post (PAIRED)
  /MISSING ANALYSIS.
  
```

NPar Tests

Notes		
Output Created		01-JUN-2024 14:46:34
Comments		
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
Input	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data	47
	File	
	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
Missing Value Handling		Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.
	Cases Used	
Syntax		NPAR TESTS /WILCOXON=Pre WITH Post (PAIRED) /MISSING ANALYSIS.
	Processor Time	00:00:00,00
Resources	Elapsed Time	00:00:00,02
	Number of Cases Allowed	112347

[DataSet0]

Wilcoxon Signed Ranks Test

Ranks			
	N	Mean Rank	Sum of Ranks
	Negative Ranks	0	.00
	Positive Ranks	47	1128.00
Post Test - Pre Test	Ties	0	
	Total	47	

Test Statistics	
	Post Test - Pre Test
Z	-6.038
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

Lampiran 12 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Correlations																	
Output Created			30-MAR-2022 22:52:21														
Comments																	
Input			Active Dataset: CORP560 Filter: none Weight: none Split File: none N of Rows in Working Data File: 10														
Missing Value Handling			Definition of Missing: User-defined missing values are treated as missing. Cases Used: Statistics for each pair of variables are based on all the cases with valid data for that pair.														
Order			CORRELATIONS ANALYSES=O1 O2 O3 O4 O5 O6 O7 O8 O9 O10 O11 O12 O13 O14 Total PRINT=TOTAL N(50) MISSING=PARWISE.														
Resource			Processor Time: 00:00:06.35 Elapsed Time: 00:00:06.02														
[Data File]																	
Correlations																	
			O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13	O14	Total
O1	Pearson Correlation		1	.816	1.000	.827	.816	.816	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822
	Sig. (2-tailed)			.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O2	Pearson Correlation		.816	1	.816	.827	1.000	.816	.822	.822	.822	.822	.822	1.000	.827	.816	.816
	Sig. (2-tailed)		.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O3	Pearson Correlation		.827	.816	1	.827	.816	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	1.000	.827	.816
	Sig. (2-tailed)		.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O4	Pearson Correlation		.816	.827	.827	1	.827	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	1.000	.827
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O5	Pearson Correlation		.816	1.000	.816	.827	1	1.000	.816	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822
	Sig. (2-tailed)		.000		.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O6	Pearson Correlation		.816	1.000	.816	.827	1.000	1	.816	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O7	Pearson Correlation		.822	.822	.822	.822	.822	.822	1	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O8	Pearson Correlation		.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	1	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O9	Pearson Correlation		.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	1	.822	.822	.822	.822	.822	.822
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O10	Pearson Correlation		.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	1	.822	.822	.822	.822	.822
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O11	Pearson Correlation		.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	1	.822	.822	.822	.822
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O12	Pearson Correlation		.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	1	.822	.822	.822
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O13	Pearson Correlation		.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	1	.822	.822
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
O14	Pearson Correlation		.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	.822	1	.822
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Total	Pearson Correlation		.827	.827	.827	.827	.827	.827	.827	.827	.827	.827	.827	.827	.827	.827	.827
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

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

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

```

RELIABILITY
  /VARIABLES=Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 Q7 Q8 Q9 Q10 Q11 Q12 Q13 Q14 Q15 Q16 Q17
  /SCALE=(ALL,VARLABELS) ALL
  /MODEL=ALPHA.

```

Reliability

Notes		
Output Created		08-04R-2002-2002.DT
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	File	noopen
	Weight	none
	Split File	none
	N of Rows in Working Data File	10
	Missing	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
System		RELIABILITY NVAR=83=01 02 03 04 Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 Q7 Q8 Q9 Q10 Q11 Q12 Q13 Q14 Q15 /SCALE=ALL,VARLABELS /MODEL=ALPHA
Processor	Processor Time	08:00:08.30
	Elapsed Time	08:00:08.30

[Data View]

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	10	100.0
	Excluded ^a	0	0.0
	Total	10	100.0

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

Reliability Statistics	
Construct's Alpha	N of Items
.772	10

Lampiran 13 Data Mentah Hasil Pre Test dan Post Test

TABELASI DATA PRE TEST TINGKAT PENGETAHUAN MINUM OBAT																	
DI PUSKESMAS DEBOBOBO KOTA KUPANG																	
No. Responden	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11	Q12	Q13	Q14	TOTAL	Kode	
1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	10	2	Keterangan Baik 1 11-14 Cukup 2 8-10 Kurang 3 <7
2	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	10	2	
3	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	6	3	
4	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	10	2	
5	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	8	2	
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	1	
7	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	7	3	
8	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	9	2	
9	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	8	2	
10	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	11	1	
11	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	10	2	
12	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	11	1	
13	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	12	1	
14	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	5	3	
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	11	1	
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	12	1	
17	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	8	2	
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	11	1	
19	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	10	2	
20	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	11	1	
21	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	10	2	
22	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	12	1	
23	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	11	1	
24	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	12	1	
25	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	9	2	
26	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	10	2	
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	12	1	
28	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	9	2	
29	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	7	3	
30	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	11	1	
31	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	10	2	
32	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	10	2	
33	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	11	1	
34	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	10	2	
35	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	7	3	
36	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	8	2	
37	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	10	2	
38	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	12	1	
39	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	7	3	
40	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	6	3	
41	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	11	1	
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	12	1	
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	10	2	
44	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	11	1	
45	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	9	2	
46	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	10	2	
47	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	8	2	

TABULASI DATA POST TEST TINGKAT PENGETAHUAN MINUM OBAT
DI PUSKESMAS OEBOBO KOTA KUPANG

No. Responden	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11	Q12	Q13	Q14	TOTAL	Kode	Keterangan		
1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	12	1	Baik	1	11-14
2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1	Cukup	2	8-10
3	1	1	1	1	1		1	0	1	1	0	1	1	0	10	2	Kurang	3	<7
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	12	1			
5	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	11	1			
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1			
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	12	1			
8	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	10	2			
9	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	12	1			
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	1			
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	1			
12	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1			
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1			
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	11	1			
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1			
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1			
17	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	11	1			
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	1			
19	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	11	1			
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1			
21	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	11	1			
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1			
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1			
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1			
25	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	10	2			
26	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	1			
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	1			
28	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	10	2			
29	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	10	2			
30	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	1			
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	1			
32	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	11	1			
33	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	1			
34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1			
35	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	10	2			
36	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	10	2			
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1			
38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1			
39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	12	1			
40	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	12	1			
41	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	1			
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1			
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1			
44	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1			
45	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1			
46	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1			
47	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	10	2			

Lampiran 14 Dokumentasi



Lampiran 15 Kuesioner Hasil Post Test

Post

Lampiran 2 Lembar Informed Consent



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLTEKES KEMENKES KUPANG

Direktorat : Jln. Piet A. Tallo-Liliba-Kupang, Telp. : (0380) 8800256
Fax (0380) 8800256 ; Email : poltekkeskupang@yahoo.com



LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

No. Responden : 02 (diisi oleh peneliti)
Nama : Yohanis Pada bain -
No.Hp : 082 247 890 275

Setelah diberikan penjelasan tentang tujuan dan manfaat penelitian ini dan adanya jaminan kerahasiaan, maka : saya bersedia say ak bersedia

Tertlibat sebagai partisipan dalam penelitian yang berjudul "**Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pengobatan Tuberkulosis (TBC) Terhadap Tingkat Pengetahuan Minum Obat Di Wilayah Kerja Puskesmas Oebobo Kota Kupang**". Surat persetujuan ini saya tandatangani tanpa adanya paksaan dari pihak manapun. Saya berharap hasil penelitian dapat meningkatkan tingkat pengetahuan minum obat. Dengan menandatangani surat persetujuan ini, saya menyatakan kesediaan/ketidaksediaan saya menjadi responden dalam penelitian ini.

Kupang, April 2024

Peneliti

(Carmila Aria De Araujo)

Partisipan



(.....)

Lampiran 3 Lembar Kuesioner

KUESIONER
TINGKAT PENGETAHUAN MINUM OBAT
DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS OEBOBO KOTA KUPANG

Nama Peneliti : Carmila Aria De Araujo

Tanggal Penelitian :

A. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Bacalah dengan teliti setiap item pertanyaan/pernyataan dalam kuesioner ini.
2. Pilihlah jawaban yang sesuai menurut anda benar dengan cara memberi tanda centang (✓) pada kotak pilihan yang tersedia

B. Identitas Responden

Nama : Tu. Yohanes Pasabain. Lam minum obat : 1 bulan.
Umur : 53. thn.
Jenis Kelamin : L.
Pekerjaan : PNS
Pendidikan : S1
No. Hp / WA : 082 247 290 275.

C. Kuesioner Pengetahuan Minum Obat

Isilah pernyataan dibawah ini dengan memberi tanda *check list* (✓) pada kotak **Benar** atau **Salah** sesuai pilihan jawaban anda.

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Pengobatan tuberkulosis dilakukan untuk menyembuhkan penderita tuberkulosis dan mencegah terjadinya risiko kematian.	✓	
2	Pengobatan yang tepat dapat menghambat pertumbuhan bakteri dan mencegah penularan tuberkulosis	✓	
3	Obat tuberkulosis yang diresepkan oleh dokter harus diminum sesuai dengan petunjuk dokter	✓	
4	Pengobatan tuberkulosis diberikan dua tahap yaitu tahap intensif/awal dan tahap lanjutan	✓	
5	Pada tahap awal pengobatan, obat harus diminum 3 kali seminggu selama 2 bulan		✓

6	Obat yang diminum pada tahap intensif/awal pengobatan TB berupa Rifampisin, Isoniazid, (INH), Pyrazinamide, Etambutol	✓	
7	Pengobatan kategori 1 fase lanjutan diminum 3 kali seminggu selama 4 bulan	✓	
8	Pengobatan OAT kategori 2 tahap intensif diberikan selama 3 bulan	✓	
9	OAT diminum bersamaan 1 kali sehari di jam yang sama setiap harinya	✓	
10	Jika pagi lupa minum obat, siang obat harus diminum 2 kali jumlah obat yang disarankan		✓
11	Obat boleh diminum satu persatu dan diberi jarak, tidak boleh lebih dari 2 jam		✓
12	Obat harus ditempatkan di area yang mudah dilihat	✓	
13	Penderita tuberkulosis boleh menghentikan sendiri pengobatan sebelum mencapai batas waktu kontrol yang ditentukan oleh dokter		✓
14	Apabila ada efek samping yang ditimbulkan selama selama minum obat maka bisa dihentikan		✓

Lampiran 16 Satuan Acara Penyuluhan (SAP)

SATUAN ACARA PENYULUHAN (SAP)

Topik : Pentingnya Pengobatan Tuberkulosis (TBC)
Sasaran : Penderita Tuberkulosis
Hari/Tanggal : Maret 2024
Waktu : 30 menit
Tempat : Puskesmas Oebobo
Metode : Ceramah
Media : Poster

A. Tujuan

1) Tujuan umum

Setelah dilakukan penyuluhan diharapkan responden dapat memahami tentang penyakit tuberkulosis dan kepatuhan minum obat.

2) Tujuan khusus

Setelah dilakukan penyuluhan, diharapkan responden dapat :

- a. Mengetahui definisi penyakit tuberkulosis
- b. Mengetahui prinsip pengobatan tuberkulosis
- c. Mengetahui tujuan pengobatan tuberkulosis
- d. Mengetahui cara minum obat
- e. Mengetahui kategori pengobatan tuberkulosis

B. Materi

1. Definisi penyakit tuberkulosis
2. Prinsip pengobatan penyakit tuberkulosis
3. Tujuan pengobatan penyakit tuberkulosis
4. Cara minum obat anti tuberkulosis
5. Kategori pengobatan tuberkulosis

C. Media

Poster

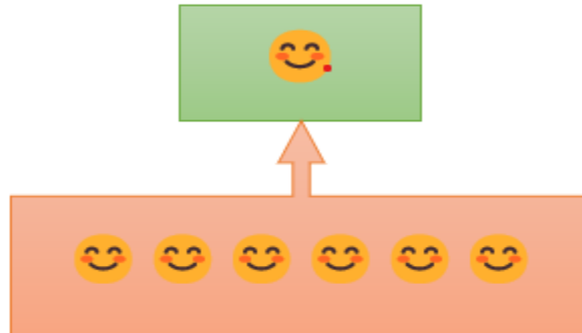
D. Metode

Ceramah

E. Pengorganisasian

Pemateri : Carmila Aria De Araujo

F. Setting Tempat



G. Perencanaan Pelaksanaan

Waktu	Tahap	Kegiatan Penyuluhan	Sasaran
5 menit	Pembukaan	<ul style="list-style-type: none">➤ Mengucapkan salam➤ Memperkenalkan diri➤ Menjelaskan tujuan➤ Membuat kontrak waktu	<ul style="list-style-type: none">➤ Menjawab salam➤ Mendengarkan➤ Memperhatikan
15 menit	Materi/Inti	Penyampaian materi <ul style="list-style-type: none">➤ Definisi penyakit tuberkulosis➤ Prinsip pengobatan penyakit tuberkulosis➤ Tujuan pengobatan penyakit tuberkulosis➤ Cara minum obat anti tuberkulosis➤ Kategori pengobatan tuberkulosis	Memperhatikan penjelasan yang dijelaskan
5 menit	Diskusi	<ul style="list-style-type: none">➤ Memberikan kesempatan responden untuk bertanya➤ Menjawab pertanyaan	<ul style="list-style-type: none">➤ Menanyakan hal yang belum jelas

		yang berkaitan dengan materi yang belum jelas	➤ Memperhatikan jawaban dari pemateri
5 menit	Penutup	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Menyimpulkan materi yang telah disampaikan ➤ Melakukan evaluasi ➤ Mengakhiri penyuluhan dan mengucapkan salam 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Memperhatikan ➤ Menjawab pertanyaan ➤ Menjawab salam

H. Kriteria Evaluasi

1. Mampu menjelaskan tentang definisi tuberkulosis
2. Mampu menjelaskan tentang prinsip pengobatan tuberkulosis
3. Mampu menjelaskan tentang tujuan pengobatan tuberkulosis
4. Mampu menjelaskan tentang cara minum obat anti tuberkulosis
5. Mampu menjelaskan tentang kategori pengobatan tuberkulosis

MATERI PENYULUHAN

1. Definisi Tuberkulosis

Tuberkulosis (TBC) merupakan penyakit menular kronis yang disebabkan oleh *Mycobacterium tuberculosis*. Bakteri ini juga memiliki kemampuan untuk menginfeksi organ tubuh lainnya (Tuberkulosis ekstra paru), seperti pleura, kelenjar limfe, tulang, dan organ ekstra paru lainnya (Kementerian Kesehatan RI, 2020). Tuberkulosis ditularkan melalui udara (percikan dahak) saat berbicara, bersin ataupun saat batuk.

2. Tujuan Pengobatan(Kementerian Kesehatan RI, 2016)

Menyembuhkan pasien dan memperbaiki produktivitas serta kualitas hidup, mencegah terjadinya kematian oleh karena Tuberkulosis atau dampak buruk lainnya, mencegah terjadinya kekambuhan, menurunkan risiko penularan dan mencegah terjadinya dan penularan TB resistan obat.

3. Prinsip Pengobatan (Kementerian Kesehatan RI, 2016)

- a) Pengobatan diberikan dalam bentuk paduan OAT yang tepat mengandung minimal 4 macam obat untuk mencegah terjadinya resistensi.
- b) Diberikan dalam dosis yang tepat.
- c) Ditelan secara teratur dan diawasi secara langsung oleh PMO (Pengawas Menelan Obat) sampai selesai pengobatan.
- d) Pengobatan terbagi dalam dua (2) tahap yaitu tahap awal selama 2 bulan serta tahap lanjutan selama 4 bulan (16 minggu)
- e) Pengobatan TBC terdiri dari 3T, yaitu Tepat Waktu (disiplin dalam meminum obat sesuai waktu yang telah ditentukan), Tepat Cara (minum obat sekaligus, atau jika satu-persatu maka jarak waktu diminumnya tidak lebih dari 2 jam), dan Tepat Dosis (sesuai dosis yang dianjurkan dokter)
- f) Pengobatan tuberkulosis tidak boleh dihentikan sendiri oleh pasien apapun alasannya. Jika Anda mengalami efek samping, sebaiknya Anda kontrol ke dokter agar diberikan penanganan pada efek samping

yang terjadi. Jika pengobatan TB dihentikan sendiri maka akan menjadi kasus TB putus berobat (Yuldharia, 2016)

4. Cara Minum Obat (Kemenkes, 2023)

- a) Minum obat setiap hari pada waktu yang sama. Cara minumnya adalah 4 OAT diminum bersamaan 1 kali sehari di jam yang sama setiap harinya.
- b) Apabila lupa minum obat 1 hari maka diperbolehkan untuk melanjutkan obatnya sesuai dengan dosis sebelumnya.
- c) Buat pengingat minum obat
- d) Catat durasi pengobatan yang berfungsi untuk memantau waktu pengobatan, kapan obat habis dan waktu konsultasi kembali.
- e) Tempatkan obat di area yang mudah terlihat.
- f) Menunjuk orang terlatih sebagai Pengawas Minum Obat (OAT)

5. Kategori Pengobatan

- a) Kategori 1 : 2(HRZE)/4(HR)3. Fase intensif 2(HRZE) selama 2 bulan (56 hari) menggunakan kombinasi obat Isoniazid 75mg, Rifampisin 150mg, Pirazinamid 400mg dan Etambutol 275mg diminum setiap hari. Fase lanjutan 4(HR)3 selama 4 bulan (16 minggu) menggunakan kombinasi obat Isoniazid 150mg dan Rifampisin 150mg diminum 3 kali seminggu (Sri et al., 2022).
- b) Kategori 2 : 2 (HRZE)S/(HRZE)/2 (HR)3E3. Kategori 2 dengan regimen 2(HRZE)S/(HRZE)/5(HR)3E3 yang berarti tahap intensif 2(HRZE)S/(HRZE) selama 2 bulan menggunakan kombinasi obat Isoniazid 75mg, Rifampisin 150mg, Pirazinamid 400mg, Etambutol 275mg dan ditambah injeksi Streptomisin 15 mg/kgBB diberikan setiap hari lalu penambahan 1 bulan (28 hari) menggunakan kombinasi Isoniazid 75mg, Rifampisin 150mg, Pirazinamid 400mg dan Etambutol 275mg diminum setiap hari. Fase lanjutan 5(HR)3E3 selama 5 bulan menggunakan kombinasi obat Isoniazid 150mg, Rifampisin 150mg dan Etambutol 400mg yang diminum 3 kali seminggu (Sri et al., 2022)

Lampiran 17 Media Poster

PENTINGNYA MINUM OBAT ANTI TBC

TBC adalah penyakit menular yang disebabkan oleh *Mycobacterium tuberculosis* yang ditularkan melalui udara (percikan dahak) saat berbicara, bersin/batuk.

Tujuan Pengobatan

- Menyembuhkan pasien dan memperbaiki produktivitas dan kualitas hidup
- Mencegah terjadinya kematian akibat TBC
- Mencegah terjadinya kekambuhan
- Menurunkan risiko penularan dan mencegah terjadinya dan penularan TB resistan obat.

Prinsip Pengobatan

- Diberikan dalam dosis yang tepat
- Diawasi oleh PMO sampai selesai pengobatan.
- Pengobatan ada 2 : tahap intensif (2 bulan) dan lanjutan (4 bulan)
- 3T yaitu **tepat waktu** (sesuai jam), **tepat cara** (minum sekaligus/jika satu persatu diberi jarak tidak boleh lebih dari 2 jam), **tepat dosis** (sesuai dengan anjuran dokter)

Cara Minum Obat

- Minum obat setiap hari di waktu yang sama
- Apabila lupa minum obat 1 hari maka diperbolehkan untuk melanjutkan obatnya sesuai dengan dosis sebelumnya.
- Buat pengingat minum obat
- Tempatkan obat di area yang mudah terlihat
- Catat durasi pengobatan, kapan obat habis, dan jadwal konsultasi

Kategori Pengobatan

- Kategori 1 : 2(HRZE)/4(HR)3**
 - Fase intensif 2 (HRZE) **selama 2 bulan** (56 hari) (Isoniazid 75mg, Rifampisin 150mg, Pirazinamid 400mg, Etambutol 275mg) **diminum setiap hari**
 - Fase lanjutan 4(HR)3 selama 4 bulan (16 minggu) (Isoniazid 150mg, Rifampisin 150mg) **diminum 3 kali seminggu**
- Kategori 2: 2(HRZE)S/(HRZE)/5(HR)3E3**
 - Fase intensif 2(HRZE)S/(HRZE) **selama 2 bulan** HRZE + Injeksi Streptomisin 15mg/kgBB) **diberikan setiap hari** ditambah 1 bulan (28 hari) HRZE dengan dosis yang sama **diminum setiap hari**

2. Fase lanjutan 5(HR)3E3 selama 5 bulan (Isoniazid 150mg, Rifampisin 150mg, Etambutol 400mg) **diminum 3 kali seminggu**

PERLU DIINGAT ⚠

Pengobatan tuberkulosis tidak boleh dihentikan sendiri oleh pasien apapun alasannya. Jika Anda mengalami efek samping, sebaiknya Anda kontrol ke dokter agar diberikan penanganan pada efek samping yang terjadi.

CARMILA ABIA DE ABALUO
FOUNDER EPQ_PPJA

#TepatWaktu#TepatCara#TepatDosis

Lampiran 18 Lembar Konsultasi



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KUPANG
 Direktorat: Jln. Piet A. Tallo Liliba - Kupang, Telp.: (0380) 8800256;
 Fax (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com



LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL

Nama Mahasiswa : Carmila Aria De Araujo
 Nim : PO5303209201124

No	Hari/tanggal	Topik Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	10/10/2024	Konsul proposal bab 1-3	
2	14/01/2024	1. Konsul revisi bab 1 (latar belakang dan tujuan) 2. Bab 2 perbaiki dan tambahkan materi di konsep penyakit TBC 3. Bab 3 baca dan pahami kembali tentang rancangan penelitian	
3	18/01/2024	1. Konsul revisi Bab 1-3	
4	19/01/2024	1. ACC bab 1-2 2. Konsul revisi bab 3 (Populasi, besar sampel dan instrument)	

Kupang.....

Mengetahui

Ketua Program Studi PPN

Pembimbing 1

Ns. Yoani Maria V.B. Aty, S.Kep.,M.Kep
 NIP. 197908052001122001

Pius Selasa, S.Kep.,Ns.,M.Sc
 NIP. 197404301997031001



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KUPANG
Direktorat: Jln. Piet A. Tallo Liliba - Kupang, Telp.: (0380) 8800256;
Fax (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com



LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL

Nama Mahasiswa : Carmila Aria De Araujo

Nim : PO5303209201124

No	Hari/tanggal	Topik Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	20/01/2024	Konsultasi media penkes Masukkan : perbaiki daftar pustaka menggunakan mendeley	
2	22/01/2024	Revisi media penkes : Tambahkan materi	
3	23/01/2024	Acc media dan ACC proposal, lanjut ke pembimbing 2	
4	24/02/2024	<ul style="list-style-type: none">- Konsultasi terkait pergantian dari kepatuhan menjadi tingkat pengetahuan minum obat.- Diskusi mengenai kriteria dan besar sampel- Teknik sampling yang diubah dari purposive ke acidental sampling- Diskusi mengenai masukan dari penguji untuk langkah-langkah penelitian	

Kupang.....

Mengetahui

Ketua Program Studi PPN

Ns. Yoani Maria V.B. Aty, S.Kep.,M.Kep
NIP. 197908052001122001

Pembimbing 1

Pius Selasa, S.Kep.,Ns.,M.Sc
NIP. 197404301997031001



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KUPANG



Direktorat: Jln. Piet A. Tallo Liliba - Kupang, Telp.: (0380) 8800256;
Fax (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Carmila Aria De Araujo

Nim : PO5303209201124

No	Hari/tanggal	Topik Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	23/01/2024	Konsultasi proposal bab 1-3	
2	25/01/2024	Konsul revisi : 1. Kerangka konsep penelitian 2. Sampel, besar sampel dan teknik sampling 3. Tambahkan kriteria inklusi	
3	26/01/2024	Konsul revisi Konsultasi media	
4	27/01/2024	ACC media ACC Proposal	

Kupang.....

Mengetahui

Ketua Program Studi PPN

Ns. Yoani Maria V.B. Aty, S.Kep.,M.Kep
NIP. 197908052001122001

Pembimbing 2

Febtian C. Nugroho, S.Kep.,Ns.,MSN
NIP. 199102122019022001



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KUPANG
Direktorat: Jln. Piet A. Tallo Liliba - Kupang, Telp.: (0380) 8800256;
Fax (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com



LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL/SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Carmila Aria De Araujo

Nim : PO5303209201124

No	Hari/tanggal	Topik Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	24/02/2024	<ul style="list-style-type: none">- Konsultasi terkait pergantian judul pada variabel dependen dari kepatuhan menjadi tingkat pengetahuan minum obat.- Diskusi mengenai kriteria dan besar sampel- Teknik sampling yang diubah dari purposive ke acidental sampling- Diskusi mengenai masukan dari penguji untuk langkah-langkah penelitian	
2	24/06/2024	Konsultasi skripsi bab 4 dan 5	
3	25/06/2024	Konsultasi revisi (perbaiki abstrak, ubah konsep penelitian, rapikan lagi penulisan di bab 4)	
4	26/06/2024	Konsultasi revisi ACC, perbaiki tabel dan daftar isi. Lanjutkan ke Pembimbing 2	

Kupang,.....

Mengetahui

Ketua Program Studi PPN

Pembimbing 1

Ns. Yoani Maria V.B. Aty, S.Kep.,M.Kep
NIP. 197908052001122001

Pius Selasa, S.Kep.,Ns.,M.Sc
NIP. 197404301997031001



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KUPANG



Direktorat: Jln. Piet A. Tallo Liliba - Kupang, Telp.: (0380) 8800256;
Fax (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com

LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL/SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Carmila Aria De Araujo

Nim : PO5303209201124

No	Hari/tanggal	Topik Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	24/02/2024	<ul style="list-style-type: none">- Konsultasi terkait pergantian judul dari kepatuhan menjadi tingkat pengetahuan minum obat.- Diskusi mengenai kriteria dan besar sampel- Teknik sampling yang diubah dari purposive ke accidental sampling- Diskusi mengenai masukan dari penguji untuk langkah-langkah penelitian- Materi kuesioner disesuaikan dengan media penkes	
2	26/02/2024	Konsultasi kuesioner dan ACC jilid, lanjutkan ke penelitian	
3	25/06/2024	Konsultasi skripsi bab 4 dan 5	
4	26/06/2024	Konsultasi revisi (perbaiki sistematika penulisan, harus konsisten)	
5	27/06/2024	Acc pembimbing 2. Lanjut ujian skripsi	

Mengetahui,

Ketua Program Studi PPN

Ns. Yoani Maria V.B. Aty, S.Kep.,M.Kep
NIP. 197908052001122001

Pembimbing 2

Febtian C. Nugroho, S.Kep.,Ns.,MSN
NIP. 199102122019022001



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KUPANG
Direktorat: Jln. Piet A. Tallo Liliba - Kupang, Telp.: (0380) 8800256;
Fax (0380) 8800256; Email: poltekkescupang@yahoo.com



LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL/SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Carmila Aria De Araujo

Nim : PO5303209201124

No	Hari/tanggal	Topik Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	21/07/2024	Konsultasi revisi skripsi - Lengkapi langkah-langkah penelitian - Lengkapi lampiran (masukkan data mental, kuesioner hasil post dan jadwal penkes) - Tambahkan pembahasan di hal. 43 - Perbaiki cara penulisan kutipan dari bab 1 sampai bab 5 - Perbaiki spasi abstrak menjadi 1	
2	19/07/2024	Konsultasi revisi pembahasan hal. 43 ACC, lanjutkan untuk jilid	

Kupang.....

Mengetahui

Ketua Program Studi PPN

Pembimbing 1

Ns. Yoani Maria V.B. Aty, S.Kep.,M.Kep
NIP. 197908052001122001

Pius Selasa, S.Kep.,Ns.,M.Sc
NIP. 197404301997031001



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KUPANG



Direktorat: Jln. Piet A. Tallo Liliba - Kupang, Telp.: (0380) 8800256;
Fax (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Carmila Aria De Araujo

Nim : PO5303209201124

No	Hari/tanggal	Topik Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	16/07/2024	Konsultasi revisi skripsi - Lengkapi langkah-langkah penelitian - Lengkapi lampiran (masukkan data mentah, kuesioner hasil post dan jadwal penkes) - Tambahkan pembahasan di hal. 43 - Perbaiki cara penulisan kutipan dari bab 1 sampai bab 5 - Perbaiki spasi abstrak menjadi 1	
2	18/07/2024	Konsultasi revisi pembahasan hal. 43 ACC, lanjutkan untuk jilid	

Mengetahui,

Ketua Program Studi PPN

Pembimbing 2

Ns. Yoani Maria V.B. Aty, S.Kep.,M.Kep
NIP. 197908052001122001

Mariana Oni Betan, S.Kep.Ns.,MPH
NIP. 197307101997032003

Lampiran 19 Surat Keterangan Bebas Plagiarisme



Jalan Piet A. Tallo, Lilla, Oeboho,
Kupang, Nusa Tenggara Timur 85111
0380 890256
<https://ptbkkkupang.ac.id>

PERPUSTAKAAN TERPADU

<https://ptbkkkupang.ac.id> ; e-mail: ptbkkkupang@ptbkkkupang.ac.id

SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

Dengan ini menerangkan bahwa

Nama : Carmila Aria De Araujo
Nomor Induk Mahasiswa : PO5303209201124
Dosen Pembimbing : Pius Selasa, S.Kep.,Ns.,M.Sc
Dosen Penguji : Dr. Florentianus Tat, S.Kp.,M.Kes
Jurusan : Program Studi Pendidikan Profesi Ners
Judul Karya Ilmiah : PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN
TENTANG PENGOBATAN TUBERKULOSIS (TBC) TERHADAP TINGKAT
PENGETAHUAN MINUM OBAT DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS OBOBO KOTA
KUPANG

Skripsi yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Strike Plagiarism dengan hasil kemiripan (similarity) sebesar 28.27% Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 15 Agustus 2024

Admin Strike Plagiarism

Murry Jermias Kale SST
NIP. 198507042010121002