

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN PENELITIAN



UNIVERSITAS NGUDI WALUYO
FAKULTAS KESEHATAN

Jalan Diponegoro 186 Ungaran, Kabupaten Semarang, Jawa Tengah 50513

Telepon : (024) 6925408 Faksimile : (024) 6925408

Laman : www.unw.ac.id Surel : ngudiwaluyo@unw.ac.id

Nomor : 0150/SM/F.Kes/UNW/I/2022 Ungaran, 19 Januari 2022
Lampiran : -
Hal : Permohonan Penelitian Dan Mencari Data

Kepada,
Yth. Kepala Puskesmas Pringapus

Di
T e m p a t

Dengan hormat,

Sehubungan dengan Penyelesaian Tugas Akhir mahasiswa program studi S1 Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo atas nama:

Nama : Meystha Ardyastuti
Nomor Induk Mahasiswa : 020118A031

Kami mohon untuk diberikan izin melaksanakan **Penelitian Dan Mencari Data** dalam rangka penyelesaian Skripsi dengan judul **"Gambaran Faktor Lingkungan Rumah Pada Penderita Tuberculosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Pringapus"**.

Demikian surat permohonan ini, atas perhatian dan ijin yang diberikan kami ucapkan terima kasih.

Dekan

Eko Susilo, S.Kep.Ns., M.Kep.
NIK 112709751298011

Tembusan:
1. Kepala Tata Usaha Puskesmas Pringapus
Pertinggal

Lampiran 2

LEMBAR PEMINJAMAN ALAT



PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS NGUDI WALUYO
Jl. Gedongsongo, Candirejo – Ungaran Telp./Fax: (024) 6925408
Homepage : <http://www.unw.ac.id>

FORMULIR PEMINJAMAN

Kepada : Yth. Ketua Laboratorium
Program Studi Kesehatan Masyarakat
Fakultas Kesehatan UNW
Kab. Semarang

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Meystha Ardyastuti
NIM : 020118A031
Program Studi : S1 Kesehatan Masyarakat
Alamat : Jl. Sanjaya, Langensari Timur, Ungaran Barat
No telp : 089662207800

Dengan ini mengajukan permohonan peminjaman alat/ruangan/laboratorium untuk keperluan praktikum/penelitian/pengabdian/pelatihan/kegiatan lain (.....) dengan:
Topik/Judul : Gambaran Faktor Lingkungan Rumah Pada Penderita Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Pringapus
Lokasi : Wilayah Kerja Puskesmas Pringapus

No	Nama alat/ruangan	Spesifikasi	Jumlah
1	Lux Meter		1

Tanggal peminjaman : 11 Februari 2022
Tanggal pengembalian : 17 Februari 2022
(maksimal 7 hari dan dapat diulang dengan pengajuan peminjaman baru)

Saya bersedia menerima pelatihan terkait penggunaan alat-alat yang saya pinjam sesuai daftar. Apabila alat-alat tersebut hilang/rusak, saya selaku peminjam bersedia mengganti atau memperbaiki alat tersebut sesuai spesifikasi dan jumlah yang telah tertera dalam tabel, dan apabila menggunakan ruangan bersedia menjaga kebersihan dan kerapian ruangan seperti kondisi semula dan menaati semua tata tertib Laboratorium Program Studi Kesehatan Masyarakat

Pembimbing/Pembina

Ita Pajji Lestari, S.K.M., M.Kes
NIDN.0617038801

Kab. Semarang, 11 Februari 2022
Peminjam,

Meystha Ardyastuti
NIM. 020118A031

Ka. Laboratorium
Program Studi Kesehatan Masyarakat

Kartika Dian Pertiwi, S.K.M., M.Kes
NIDN. 0631039202

LEMBAR INFORMED CONSENT



SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN (INFORMED CONSENT)

Pengisian kuesioner ini diadakan sebagai salah satu metode yang digunakan untuk mengumpulkan data dari responden dalam suatu penelitian. Kuesioner ini bertujuan untuk mengetahui **“GAMBARAN FAKOR LINGKUNGAN RUMAH PADA PENDERITA TUBERKULOSIS DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PRINGAPUS”**

Hasil kuesioner dan identitas responden tidak akan dipublikasikan untuk umum dan tidak akan mempengaruhi hasil pemeriksaan. Berdasarkan keterangan tersebut di atas maka saya yang bertanda tangan di bawah ini, bersedia untuk mengisi kuesioner sesuai dengan tujuan yang telah disampaikan. Saya mengatakan hal ini tanpa ada paksaan dari siapapun atau pihak manapun.

Responden

()

Lampiran 4

LEMBAR OBSERVASI
GAMBARAN FAKTOR LINGKUNGAN RUMAH PADA PENDERITA
TUBERCULOSIS DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PRINGAPUS

i. Identitas Responden

1. Nomor responden :
2. Nama responden :
3. Umur responden :
4. Jenis kelamin responden : L/P
5. Alamat responden :

ii. Hasil Pengukuran

1. Ruang yang diukur :
2. Luas ruangan : p = m, l = m
3. Waktu pengukuran :
4. Suhu : °C
5. Pencahayaan : lux
6. Kelembaban : %
7. Luas Ventilasi : m²

iii. Observasi

NO	Aspek Penelitian	Kriteria	Check List
1.	Jenis Lantai	A. Tidak memenuhi syarat jika tidak kedap air (Tanah, Kayu dan plester)	
		B. Memenuhi syarat jika kedap air (Keramik, marmer dan ubin)	

Lampiran 5

TABULASI HASIL PENELITIAN

No.Res	JK	Waktu Peng	Suhu Ruang Tamu	Suhu Kamar Tidur	Suhu Teras	Rata - rata Suhu	Kriteria Suhu	Kelembaban Ruang tamu	Kelembaban Kamar Tidur	Kelembaban Teras	Rata - rata Kelembaban	Kriteria Kelembaban	Pencahayaan	Kriteria Pencahayaan	Standar Luas Ventilasi	Ventilasi Kamar	Ventilasi Ruang Tamu	Ventilasi Kamar Mandi	Ventilasi Dapur	Rata - Rata Ventilasi	Kriteria ventilasi	Jenis Lantai	Kriteria Jenis lantai
1	1	10.00 WIB	28	29.2	29.3	28.8	1	85%	81%	80%	82%	0	42lux	0	Tidak ada ventilasi	Tidak ada ventilasi	Tidak ada ventilasi	Tidak ada ventilasi	Tidak ada ventilasi	Tidak ada ventilasi	0	tanah	0
2	2	10.00 WIB	30.2	29.2	28.8	29.4	1	82%	81%	80%	81%	0	78 lux	1	4m	1/2 m	1m	1/2m	1m	3m	0	keramik	1
3	2	10.00 WIB	25	28.3	26.9	26.7	1	91%	90%	90%	90%	0	10.3lux	0	4,5m	1m	1m	1/2m	1/2m	3m	0	keramik	1
4	1	10.00 WIB	30.4	29.6	27.7	29.2	1	93%	88%	81%	87.30%	0	16.6 lux	0	7m	1m	1m	1m	1m	4m	0	plester	0
5	2	10.00 WIB	30.6	29.5	29.3	29.8	1	76%	74%	75%	75%	0	89 lux	1	Tidak ada ventilasi	Tidak ada ventilasi	Tidak ada ventilasi	Tidak ada ventilasi	Tidak ada ventilasi	Tidak ada ventilasi	0	keramik	1
6	1	10.00 WIB	28.2	29.3	29.4	28.9	1	82%	83%	83%	82.30%	0	61,3 lux	1	4m	1m	1m	1/2m	1m	3,5m	0	plester	0
7	1	10.00 WIB	30.3	29.4	31.3	30.3	0	81%	83%	80%	81.30%	0	37,2lux	0	6m	1,5m	1,5m	1/2m	1m	4,5m	0	keramik	1
8	2	10.00 WIB	30.3	31	30.3	30.5	0	85%	80%	83%	83%	0	40 lux	0	6,6m	1,5m	2m	1/2m	2m	6m	0	keramik	1
9	1	10.00 WIB	31.3	30.2	31.5	31	0	81%	80%	80%	80.30%	0	32,25 lux	0	9,6m	1m	1,5m	1/2m	1m	4m	0	keramik	1
10	1	10.00 WIB	31.4	29.9	31.5	30.9	0	77%	70%	75%	74%	0	80,3 lux	1	5,6m	1/2m	1m	1/2m	1/2m	2,5m	0	plester	0
11	1	10.00 WIB	30.5	30.9	26.3	29.2	1	55%	60%	59%	58%	1	63,6 lux	1	5,4m	1/2m	1m	1/2m	1m	3m	0	keramik	1
12	2	10.00 WIB	31.4	30.9	31.4	31.2	0	60%	64%	62%	62%	0	57,3lux	0	7,3m	1m	1m	1/2m	1m	3,5m	0	keramik	1
13	1	10.00 WIB	29.4	28.2	29.6	29	1	85%	80%	81%	82%	0	56,3 lux	0	6,65m	1m	1m	1/2m	1/2m	3m	0	plester	0
14	1	10.00 WIB	31.4	31.6	31.4	31.4	0	60%	55%	59%	58%	1	70,3 lux	1	4,8m	1m	1,5m	1/2m	1/2m	3,5m	0	keramik	1
15	2	10.00 WIB	32.2	32.1	31.7	32	0	57%	61%	60%	59.30%	1	51,6 lux	0	4m	1m	1m	1/2m	1/2m	3m	0	keramik	1
16	1	10.00 WIB	30.9	31.3	31.1	31.1	0	60%	63%	63%	61.60%	0	73 lux	1	6,3m	1m	1,5m	1/2m	1/2m	3,5m	0	keramik	1
17	1	10.00 WIB	28.3	29.3	29.8	28.8	1	74%	73%	77%	74.60%	0	58,3 lux	0	5,4m	1m	2m	1/2m	1m	4,5m	0	keramik	1
18	1	10.00 WIB	29.8	31.5	29.6	30.3	0	65%	66%	68%	66.30%	0	62,6lux	1	6m	1m	1m	1/2m	1m	3,5m	0	keramik	1
19	1	10.00 WIB	30.4	29.3	30.7	30.1	0	77%	68%	77%	74%	0	68 lux	1	8,8m	1,5m	2m	1/2m	1m	5m	0	plester	0
20	2	10.00 WIB	31.3	30.5	31.5	31.1	0	82%	75%	83%	80%	0	56,6lux	0	4,5m	1m	1,5m	1/2m	1,5m	4,5m	1	keramik	1
21	2	10.00 WIB	27.3	28.1	27.8	27.7	1	81%	90%	85%	85.33%	0	32,3 lux	0	6,75m	1,5m	2m	1/2m	1m	5m	0	plester	0
22	2	10.00 WIB	31.8	31	31.7	31.5	0	85%	80%	87%	84%	0	42,3 lux	0	4,8m	1/2m	1,5m	1/2m	1m	3,5m	0	plester	0
23	2	10.00 WIB	30.5	29.8	30.9	30.4	0	66%	62%	69%	65.66%	0	46,3 lux	0	8,8m	1m	1,5m	1/2m	1,5m	4,5m	0	keramik	1
24	1	10.00 WIB	31.6	30.1	31.7	31.1	0	62%	59%	61%	60.60%	0	56,6 lux	0	6,3m	1m	1,5m	1/2m	1m	4m	0	keramik	1
25	2	10.00 WIB	31.7	31.9	31.7	31.7	0	74%	70%	74%	72.60%	0	69 lux	1	6m	1,5m	1,5m	1/2m	1m	4,5m	0	keramik	1
26	2	10.00 WIB	30.3	30.1	30.5	30.3	0	82%	74%	83%	79.60%	0	79,6 lux	1	6,3m	2m	1,5m	1/2m	1,5m	5,5m	0	keramik	1
27	2	10.00 WIB	31.2	30.1	31.4	30.8	0	75%	73%	75%	74.31%	0	40,3 lux	0	7,2m	1,5m	2m	1/2m	1m	5m	0	plester	0
28	2	10.00 WIB	31.4	30.8	31.5	31.2	0	83%	80%	82%	81.60%	0	76,3 lux	1	4,8m	1,5m	1,5m	1/2m	1,5m	5m	1	plester	0
29	2	10.00 WIB	31.9	30.5	32.1	31.5	0	78%	78%	80%	78.61%	0	46,3 lux	0	4,5m	1,5m	2m	1/2m	1,5m	5,5m	1	plester	0
30	2	10.00 WIB	31.9	29.7	32	31.2	0	82%	78%	83%	81%	0	65,3 lux	1	7m	1,5m	2m	1/2m	1/2m	4,5m	0	plester	0
31	2	10.00 WIB	27.5	27.2	28.1	27.6	1	74%	74%	75%	74.30%	0	64 lux	1	6,3m	2m	1,5m	1/2m	1m	5m	0	plester	0
32	2	10.00 WIB	30.8	31.2	31.5	31.1	0	69%	75%	72%	72%	0	68,3 lux	1	6m	2m	2m	1m	1,5m	6,5m	1	keramik	1

SUHU	
Coding	Keterangan
0	Tidak Memenuhi Syarat
1	Memenuhi Syarat

KELEMBABAN	
Coding	Keterangan
0	Tidak Memenuhi Syarat
1	Memenuhi Syarat

PENCAHAYAAN	
Coding	Keterangan
0	Tidak Memenuhi Syarat
1	Memenuhi Syarat

LUAS VENTILASI	
Coding	Keterangan
0	Tidak Memenuhi Syarat
1	Memenuhi Syarat

JENIS LANTAI	
Coding	Keterangan
0	Tidak Memenuhi Syarat
1	Memenuhi Syarat

Lampiran 6

HASIL DISTRIBUSI FREKUENSI

Frequency Table

suhu rumah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak memenuhi syarat	21	65.6	65.6	65.6
Valid memenuhi syarat	11	34.4	34.4	100.0
Total	32	100.0	100.0	

pencapaian rumah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak memenuhi syarat	17	53.1	53.1	53.1
Valid memenuhi syarat	15	46.9	46.9	100.0
Total	32	100.0	100.0	

kelembaban rumah penderita

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak memenuhi syarat	29	90.6	90.6	90.6
Valid memenuhi syarat	3	9.4	9.4	100.0
Total	32	100.0	100.0	

luas ventilasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak memenuhi syarat	28	87.5	87.5	87.5
Valid memenuhi syarat	4	12.5	12.5	100.0
Total	32	100.0	100.0	

jenis lantai

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak memenuhi syarat	13	40.6	40.6	40.6
Valid memenuhi syarat	19	59.4	59.4	100.0
Total	32	100.0	100.0	

LEMBAR KONSULTASI



PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS NGUDI WALUYO
 Jl. Gedongsongo, Mijen, Ungaran, Kab. Semarang, Prov. Jawa Tengah
 Telp. (024) 6925407 Fax. (024) 6925407

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Meystha Ardyastuti
 NIM : 020118A031
 Pembimbing : Ita Puji Lestari, S. KM, M. Kes

No	Hari/Tanggal	Materi Pembimbing	Masukan/Catatan	Tanda tangan Pembimbing
1	14/9/2021	Topik Penelitian	- cari fenomena - cari data pendukung b.w/ menepi ke topik	
2	21/9/21	bagian penelitian	- cari data penelitian - cari data pendukung - cari referensi + sumber - cari jurnal	
3	28/9/21	APB	- cari jurnal - cari data	
4	8/10/21	BAB 1 BAB 2 BAB 3	I -> Minat alasan penelitian II -> cari data dari - cari data dari - cari data dari III -> cari data dari - cari data dari	
5	15/10/21	BAB 4	- cari data - cari data	
6	19/10/21	BAB 5	- cari data - cari data	
7	2/11/2021	BAB 4-5	Pembahasan kelum memerlukan bagian → satu paragraf	
8	3/11/2021		- Pembahasan - keterbatasan penelitian	

Lampiran 8

DOKUMENTASI PENELITIAN



