

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur peneliti panjatkan ke hadirat Allah SWT. Karena berkat rahmat dan ridha-Nya, peneliti dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Tamansari Kota Tasikmalaya Tahun 2022” yang diajukan sebagai syarat kelulusan untuk mendapatkan gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat.

Dalam penyusunan skripsi ini, peneliti mendapat bantuan serta dukungan dari berbagai pihak, sehingga peneliti dapat menyusun skripsi ini sampai dengan selesai. Peneliti mengucapkan terima kasih banyak kepada:

1. Allah SWT. yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya.
2. Kedua orangtua tercinta yang telah memberikan segala bentuk dukungan, semangat, dan juga doa kepada peneliti hingga skripsi ini dapat selesai.
3. Ibu Dian Saraswati, S.Pd., M.Kes., selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Siliwangi.
4. Bapak Dr. Asep Suryana Abdurrahmat, S.Pd., M.Kes. selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan masukan, saran dan bimbingannya kepada peneliti.
5. Bapak Anto Purwanto, SKM. M.Kes., selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan masukan, saran dan bimbingannya kepada peneliti.
6. Bapak Yuldan Faturahman, SKM. M.Kes. selaku Dosen Penguji I yang telah memberikan masukan, saran kepada peneliti.
7. Ibu Siti Novianti, SKM., MKM. selaku Dosen Penguji II yang telah memberikan masukan, saran kepada peneliti.
8. Seluruh Dosen dan Staff Karyawan Fakultas Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Siliwangi yang telah memeberikan ilmu yang bermanfaat dan membantu dalam administrasi perizinan penelitian.
9. Dinas Kesehatan Kota Tasikmalaya dan UPTD Puskesmas tamansari Kota Tasikmalaya yang telah memberikan izin dan berbagai informasi sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.
10. Ibu Erni selaku Pemegang Program TB di UPTD Puskesmas Tamansari Kota Tasikmalaya.

11. Ibu Dadah Badriah, Ibu Oom Maryamah, Ibu Nunung Paridah, dan Ibu Dedeh Tetin selaku kader TB di wilayah kerja Puskesmas Tamansari Kota Tasikmalaya.
12. Seluruh responden yang telah bersedia memberikan informasi dan kerjasamanya dalam penelitian ini.
13. Sahabat dan teman – teman yang senantiasa selalu memberi dukungan dan bantuannya kepada peneliti hingga penelitian ini dapat terselesaikan.
14. Pihak – pihak lain yang tidak bisa penulis sebutkan satu-persatu yang telah membantu demi kelancaran penyusunan skripsi ini.

Peneliti menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih terdapat banyak kekurangan. Oleh sebab itu, peneliti sangat mengharapkan saran dan kritik yang membangun untuk kedepannya. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi peneliti khususnya dan bagi pembaca pada umumnya. Aamiin.

Tasikmalaya, Juli 2022

Peneliti

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PEENGESAHAN	iv
PERNYATAAN.....	v
RIWAYAT HIDUP	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
ABSTRAK	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan.....	6
D. Ruang Lingkup	6
E. Manfaat.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Tuberkulosis	9
B. Faktor Risiko Tuberkulosis	13
C. Kerangka Teori	30
BAB III METODE PENELITIAN	31
A. Kerangka Konsep	31
B. Hipotesis Penelitian	31
C. Variabel Penelitian	32
D. Definisi Operasional	33
E. Desain Penelitian	34
F. Populasi dan Sampel.....	34
G. Instrumen Penelitian	37
H. Prosedur Penelitian	39
I. Pengolahan dan Analisis Data	43
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	48

A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	48
B. Analisis Univariat.....	51
C. Analisis Bivariat.....	58
BAB V PEMBAHASAN.....	62
A. Hubungan Ventilasi dengan Kejadian Tuberkulosis.....	62
B. Hubungan Suhu dengan Kejadian Tuberkulosis.....	65
C. Hubungan Pencahayaan Alami dengan Kejadian Tuberkulosis.....	67
D. Hubungan Kelembaban dengan Kejadian Tuberkulosis.....	71
E. Keterbatasan Penelitian.....	73
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	74
A. Kesimpulan.....	74
B. Saran.....	75
DAFTAR PUSTAKA.....	77
LAMPIRAN.....	83

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Definisi Operasional.	33
Tabel 4. 1 Distribusi kependudukan di wilayah kerja Puskesmas Tamansari Kota Tasikmalaya tahun 2021	49
Tabel 4. 2 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Umur	51
Tabel 4. 3 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	51
Tabel 4. 4 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan	52
Tabel 4. 5 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan	53
Tabel 4. 6 Statistik Deskriptif Hasil Pengukuran Luas Lubang Ventilasi	53
Tabel 4. 7 Statistik Deskriptif Hasil Pengukuran Luas Rumah	54
Tabel 4. 8 Statistik Deskriptif Hasil Pengukuran Variabel Ventilasi.....	54
Tabel 4. 9 Distribusi Frekuensi Kategori Ventilasi.....	54
Tabel 4. 10 Statistik Deskriptif Hasil Pengukuran Variabel Suhu.....	55
Tabel 4. 11 Distribusi Frekuensi Kategori Suhu.....	55
Tabel 4. 12 Statistik Deskriptif Hasil Pengukuran Variabel Pencahayaan Alami	56
Tabel 4. 13 Distribusi Frekuensi Kategori Pencahayaan Alami	56
Tabel 4. 14 Statistik Deskriptif Hasil Pengukuran Variabel Kelembaban.....	57
Tabel 4. 15 Distribusi Frekuensi Kategori Kelembaban.....	57
Tabel 4. 16 Hubungan Ventilasi dengan Kejadian Tuberkulosis.....	58
Tabel 4. 17 Hubungan Suhu dengan Kejadian Tuberkulosis.....	59
Tabel 4. 18 Hubungan Pencahayaan Alami dengan Kejadian Tuberkulosis	60

Tabel 4. 19 Hubungan Kelembaban dengan Kejadian Tuberkulosis.....	61
Tabel 4. 20 Rekapitulasi Hasil Analisis Bivariat	61