

DAFTAR ISI

Judul Halaman	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar belakang.....	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah	4
C. Rumusan Masalah	4
D. Tujuan Penelitian	4
1. Tujuan umum	4
2. Tujuan khusus	5
E. Manfaat penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Penelitian terdahulu	6
B. Landasan teori	7
1. Penyakit Tuberkulosis.....	7
2. Epidemiologi.....	7
3. Penyebab	8
4. Cara penularan	8
5. Patogenesis.....	9
6. Gejala Klinis	10
7. Faktor penyebaran penyakit.....	11
a. Daya tahan tubuh rendah.....	11
b. Tingkat penularan	11
c. Konsentrasi/jumlah kuman yang terhirup	11
d. Lama waktu sejak terinfeksi	11
e. Usia seseorang	11
f. Durasi kontak dengan penderita TB paru	11
8. Definisi kasus dan klasifikasi pasien TB paru	11
9. Faktor risiko kejadian TB paru	15
a. Host.....	15
b. Agent.....	20
c. Environment.....	20
BAB III KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS	22
A. Kerangka konsep.....	22
B. Hipotesis	23

BAB IV METODE PENELITIAN	24
A. Jenis penelitian.....	24
B. Lokasi dan waktu penelitian	24
C. Populasi dan sampel.....	24
1. Populasi.....	24
2. Sampel.....	24
3. Besar sampel	24
4. Teknik pengambilan sampel	25
D. Variabel dan Definisi Operasional.....	25
1. Klasifikasi variabel penelitian.....	25
2. Definisi operasional variabel	25
E. Alur Penelitian	27
F. Teknik pengumpulan data.....	27
G. Analisis data.....	28
BAB V Hasil Penelitian	29
A. Gambaran TB paru di Indonesia	29
B. Karakteristik Responden	30
1. Penelitian Surakhmi Oktavia	30
2. Penelitian Gita SekarPrihanti	30
3. Penelitian Nova Ian Prasetya	31
C. Kondisi Fisik Rumah	33
1. Penelitian Nur Anisah Apriliani.....	33
2. Penelitian Siti Thomas Zulaikhah	35
3. Penelitian Puji Eka Mathofani	37
D. Perilaku Penderita TB paru	39
1. Penelitian Heru Listyono	39
2. Penelitian Retno Ardanasari Agustin.....	40
3. Penelitian Siti Thomas Zulaikhah	41
E. Analisis risiko variabel karakteristik responden terhadap kejadian TB paru.....	43
F. Analisis risiko variabel kondisi fisik rumah terhadap kejadian TB paru.....	54
G. Analisis risiko variabel perilakupenderita TB paru terhadap kejadian TB paru.....	62
BAB VI Pembahasan	69
A. Faktor risiko karakteristik responden terhadap kejadian TB paru	69
1. Variabel Jenis Kelamin	69
2. Variabel usia	70
3. Variabel Pendidikan	72
4. Variabel Pekerjaan	74
5. Variabel riwayat merokok.....	76
B. Faktor risiko kondisi fisik rumah terhadap kejadian TB paru	77
1. Variabel pencahayaan	77
2. Variabel Suhu.....	79
3. Variabel Kelembaban.....	81
4. Variabel Kepadatan hunian.....	82
C. Faktor risiko perilaku penderita TB paru terhadap kejadian TB paru	84

1. Variabel pengetahuan.....	84
2. Variabel sikap	86
3. Variabel tindakan	87
4. Variabel perilaku.....	89
BAB VII Penutup	91
A. Kesimpulan	91
B. Saran	92
DAFTAR PUSTAKA	93
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
Tabel II.1	6
Tabel IV.1	25
Tabel IV.2	28
Tabel V.1	31
Tabel V.2	34
Tabel V.3	36
Tabel V.4	38
Tabel V.5	42
Tabel V.6	44
Tabel V.7	44
Tabel V.8	45
Tabel V.9	46
Tabel V.10	46
Tabel V.11	47
Tabel V.12	47
Tabel V.13	48
Tabel V.14	48
Tabel V.15	49
Tabel V.16	50
Tabel V.17	50
Tabel V.18	51
Tabel V.19	52
Tabel V.20	52
Tabel V.21	54
Tabel V.22	55

Tabel V.23	Hasil analisis variabel suhu pada penelitian Puji Eka Mathofani	55
Tabel V.24	Hasil analisis variabel kelembaban pada penelitian Nur Anisah Apriliani	56
Tabel V.25	Hasil analisis variabel kelembaban pada penelitian Siti Thomas Zulaikhah	57
Tabel V.26	Hasil analisis variabel pencahayaan pada penelitian Nur Anisah Apriliani	57
Tabel V.27	Hasil analisis variabel pencahayaan pada penelitian Siti Thomas Zulaikhah	58
Tabel V.28	Hasil analisis variabel kepadatan hunian pada penelitian Nur Anisah Apriliani	58
Tabel V.29	Hasil analisis variabel kepadatan hunian pada penelitian Siti Thomas Zulaikhah	59
Tabel V.30	Hasil analisis variabel kepadatan hunian pada penelitian Puji Eka Mathofani	60
Tabel V.31	Tabulasi hasil analisis data variabel kondisi fisik rumah.....	60
Tabel V.32	Hasil analisis variabel pengetahuan pada penelitian Heru Listiono	62
Tabel V.33	Hasil analisis variabel pengetahuan pada penelitian Retno Ardanasari Agustin	63
Tabel V.34	Hasil analisis variabel pengetahuan pada penelitian Siti Thomas Zulaikhah	63
Tabel V.35	Hasil analisis variabel sikap pada penelitian Heru Listiono	64
Tabel V.36	Hasil analisis variabel sikap pada penelitian Retno Ardanari Agustin	65
Tabel V.37	Hasil analisis variabel tindakan pada penelitian Heru Listiono	65
Tabel V.38	Hasil analisis variabel tindakan pada penelitian Retno Ardanari Agustin	66
Tabel V.39	Hasil analisis variabel perilaku pada penelitian Retno Ardanari Agustin	66
Tabel V.40	Hasil analisis variabel perilaku pada penelitian Siti Thomas Zulaikhah	67
Tabel V.41	Tabulasi hasil analisis variabel perilaku	67

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar III.1 Kerangka Konsep.....	22
Gambar IV.1 Alur Studi Literatur.....	27

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Lembar kuesioner perilaku
- Lampiran 2 Lembar penilaian kondisi rumah
- Lampiran 3 Lembar kuesioner riwayat merokok
- Lampiran 4 Data penderita TB paru di Kota Surabaya tahun 2018

DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

Daftar Singkatan

BMI	= <i>Body Mass Index</i>
BTA	= Bakteri Tahan Asam
CFR	= <i>Case Fatality Rate</i>
DOTS	= <i>Directly Observed Treatment Short course</i>
MDR	= <i>Multi Drug Resistant</i>
MOTT	= <i>Mycobacterium Other Than Tuberculosis</i>
MR	= <i>Mono Resistant</i>
OAT	= Obat Anti TB
PerMenKes	= Peraturan Menteri Kesehatan
PR	= <i>Poli Resistant</i>
PusDatIn	= Pusat Data dan Informasi
P2P	= Penanggulangan dan Pemberantasan Penyakit
RisKesDas	= Riset Kesehatan Dasar
TCM	= Tes Cepat Molekuler
TB	= Tuberkulosis
WHO	= <i>World Health Organization</i>
XDR	= <i>Extensive Drug Resistant</i>

Daftar Simbol

m^2	= Meter persegi
%	= Persen
°C	= Derajat celcius