

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPEL DALAM</b> .....	ii
<b>LEMBAR PERSYARATAN GELAR</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	iii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	v
<b>LEMBAR PERSYARATAN KEASLIAN PENULISAN</b> .....	vi
<b>ABSTRAK</b> .....	vii
<b>ABSTRACT</b> .....	viii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ix
<b>DAFTAR ISI</b> .....	x
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiv
<b>DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL</b> .....	xv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah .....	4
C. Rumusan Masalah .....	5
D. Tujuan Penelitian .....	5
E. Manfaat Penelitian .....	5
F. Hipotesis .....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>7</b>
A. Konsep Tuberkulosis .....	7
B. Konsep Rumah Sehat .....	20
C. Kerangka Konsep .....	25
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>27</b>
A. Desain Penelitian .....	27
B. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	27
C. Variabel dan Definisi Operasional .....	29
D. Rancangan Sampel .....	32
E. Alur Penelitian .....	34
F. Pengumpulan Data .....	35
G. Pengolahan dan Analisis Data .....	37
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b> .....	<b>41</b>
A. Gambaran Umum Obyek Penelitian .....	41
B. Hasil Analisis Deskriptif Komponen Fisik Sanitasi Rumah .....	45
C. Hasil Analisis Deskriptif Sanitasi Rumah .....	51

D. Hasil Analisis Hubungan Antar Variabel Komponen Fisik.....	51
E. Hasil Analisis Hubungan Sanitasi Rumah Dengan TB Paru .....	59
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>61</b>
A. Komponen Fisik Sanitasi Rumah.....	69
B. Sanitasi Rumah .....	61
C. Hubungan Antara Variabel Komponen Fisik Dengan Kejadian TB Paru ..	70
D. Hubungan Antar Sanitasi Rumah Dengan Kejadian TB Paru .....	78
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>79</b>
A. Kesimpulan .....	79
B. Saran .....	80
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>81</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel II.1	Jenis, Sifat, dan Dosis OAT .....	18
Tabel III.1	Definisi Operasional Variabel.....	29
Tabel III.2	Sumber Data Primer.....	35
Tabel III.3	Kategori Penilaian.....	37
Tabel IV.1	Data Sarana Kesehatan di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Tahun 2021 .....	41
Tabel IV.2	Daftar Penderita TB Paru Per Kelurahan di Puskesmas Driyorejo ...	42
Tabel IV.3	Hasil Pengukuran Lantai di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	43
Tabel IV.4	Hasil Pengukuran Dinding di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	44
Tabel IV.5	Hasil Pengukuran Ventilasi di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	44
Tabel IV.6	Hasil Pengukuran Pencahayaan di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	45
Tabel IV.7	Hasil Pengukuran Kelembaban di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	45
Tabel IV.8	Hasil Pengukuran Suhu di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	46
Tabel IV.9	Hasil Pengukuran Kepadatan Hunian di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	47
Tabel IV.10	Hasil Pengukuran Lubang Asap Dapur di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	48
Tabel IV.11	Hasil Pengukuran Sanitasi Rumah di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	49
Tabel IV.12	Hasil Uji Antara Lantai Dengan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	50
Tabel IV.13	Hasil Uji Antara Dinding Dengan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	51
Tabel IV.14	Hasil Uji Antara Luas Ventilasi Dengan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	52
Tabel IV.15	Hasil Uji Antara Pencahayaan Dengan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	53
Tabel IV.16	Hasil Uji Antara Kelembaban Dengan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	54
Tabel IV.17	Hasil Uji Antara Suhu Dengan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	55
Tabel IV.18	Hasil Uji Antara Kepadatan Hunian Dengan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	56
Tabel IV.19	Hasil Uji Antara Lubang Asap Dapur Dengan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	57
Tabel IV.20	Hasil Uji Antara Sanitasi Rumah Dengan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik Tahun 2021 .....	58

## DAFTAR GAMBAR

Gambar II.1 Kerangka Konsep .....	25
Gambar III.1 Hubungan Antar Variabel .....	28

## DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

### SINGKATAN

TB	= Tuberkulosis
BTA	= Basil Tahan Asam
OAT	= Obat Anti Tuberkulosis
Kepmenkes	= Keputusan Menteri Kesehatan
Menkes	= Menteri Kesehatan
SK	= Surat Keputusan
WHO	= <i>World Health Organization</i>
RI	= Republik Indonesia
SPS	= Sewaktu-Pagi-Sewaktu
DOTS	= <i>Directly Observed Treatment Short-course</i>
PMO	= Pengawas Menelan Obat
BCG	= <i>Bacillus Calmette Guérin</i>
DOT	= <i>Directly Observed Treatment</i>
IVATLD	= <i>International Union Against Tuberculosis and Lung Disease</i>
MS	= Memenuhi Syarat
TMS	= Tidak Memenuhi Syarat
OR	= <i>Odds Ratio</i>
CI	= <i>Confident Interval</i>

### SIMBOL

%	= Persen
°C	= Derajat Celcius
-	= Sampai
m <sup>2</sup>	= Meter Persegi
<	= Kurang Dari
>	= Lebih Dari
≥	= Lebih Dari atau Sama Dengan
:	= Banding

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1	Lembar Observasi
Lampiran 2	Surat Izin Penelitian Dari Bankes Bangpol Jatim
Lampiran 3	Surat Izin Penelitian Dari Dinkes Gresik
Lampiran 4	Tabulasi Hasil Skoring Observasi Sanitasi Rumah
Lampiran 5	Dokumen Kegiatan Observasi
Lampiran 6	Hasil Analisis Data



