

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL DALAM</b> .....	i
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	ii
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>SURAT PERNYATAAN</b> .....	iv
<b>ABSTRAK</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	viii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	x
<b>DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah .....	5
C. Rumusan Masalah .....	6
D. Tujuan Penelitian .....	6
E. Manfaat Penelitian .....	7
F. Hipotesis .....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	9
A. Pengertian Sanitasi Dasar .....	9
B. Persyaratan Sarana Sanitasi Dasar .....	9
1. Sarana Air Bersih .....	9
2. Sarana Pembuangan Kotoran Manusia.....	19
3. Sarana Pembuangan Sampah .....	23
4. Sarana Pembuangan Air Limbah .....	25
C. Penyakit diare.....	26
1. Definisi Penyakit Diare .....	26
2. Klasifikasi Diare.....	26
3. Penyebab Diare .....	28
4. Cara Penularan Diare.....	32
5. Pencegahan Diare .....	32
6. Cara Penanggulangan Diare.....	35
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	38
A. Desain Penelitian.....	38
B. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	38
C. Variabel dan Definisi Operasional .....	38
D. Rancangan Sampel .....	43
E. Alur Penelitian .....	44
F. Pengumpulan Data .....	45
G. Metode Analisis Data .....	46

<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>48</b>
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	48
B. Hasil Analisis Deskriptif .....	50
1. Sarana Penyediaan Air.....	50
2. Sarana Pembuangan Kotoran Manusia.....	51
3. Sarana Pembuangan Sampah .....	51
4. Sarana Pembuangan Air Limbah .....	52
5. Sarana Sanitasi Dasar .....	52
C. Hasil Analisis Hubungan Antar Variabel .....	53
1. Hubungan Antara Sarana Penyediaan Air Bersih Dengan Kejadian Diare Di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan.....	53
2. Hubungan antara sarana pembuangan kotoran manusia dengan kejadian diare di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan.....	54
3. Hubungan Antara Sarana Pembuangan Sampah Dengan Kejadian Diare Di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan.....	55
4. Hubungan Antara Sarana Pembuangan Air Limbah Dengan Kejadian Diare Di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan.....	56
5. Hubungan Sarana Sanitasi Dasar Dengan Kejadian Diare di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan .....	57
 <b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	 <b>58</b>
A. Sarana Penyediaan Air Bersih .....	58
B. Sarana Pembuangan Kotoran Manusia.....	59
C. Sarana Pembuangan Sampah .....	60
D. Sarana Pembuangan Air Limbah .....	61
E. Hubungan Antara Sarana Air Bersih Dengan Kejadian Diare .....	62
F. Hubungan Antara Sarana Pembuangan Kotoran Manusia Dengan Kejadian Diare .....	63
G. Hubungan Antara Sarana Pembuangan Sampah Dengan Kejadian Diare .....	64
H. Hubungan Antara Sarana Pembuangan Air Limbah Dengan Kejadian Diare .....	66
 <b>BAB VI PENUTUP .....</b>	 <b>68</b>
A. Kesimpulan .....	68
B. Saran.....	68
 <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	 <b>70</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>.....</b>

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel II.1</b>	<b>Parameter Fisik Untuk Keperluan Higiene Sanitasi.....</b>	<b>10</b>
<b>Tabel II.2</b>	Parameter Biologi Untuk Keperluan Higiene Sanitasi.....	11
<b>Tabel II.3</b>	Parameter Kimia Untuk Keperluan Higiene Sanitasi.....	11
<b>Tabel II.4</b>	Parameter Fisik Untuk Keperluan Air Minum.....	12
<b>Tabel II.5</b>	Parameter Mikrobiologi Untuk Keperluan Air Minum.....	12
<b>Tabel II.6</b>	Parameter Kimia Untuk Air Minum.....	13
<b>Tabel III.1</b>	Definisi Operasional.....	39
<b>Tabel IV.1</b>	Presentase Responden Berdasarkan Jenis Kelamin di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020.....	48
<b>Tabel IV.2</b>	Persentase Responden Berdasarkan Kategori Umur di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020.....	49
<b>Tabel IV.3</b>	Persentase Responden Berdasarkan Tingkatan Pendidikan di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020.....	49
<b>Tabel IV.4</b>	Persentase Jumlah Responden Berdasarkan Jenis Pekerjaan di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020.....	50
<b>Tabel IV.5</b>	Hasil Penilaian Sarana Penyediaan Air Bersih di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020.....	50
<b>Tabel IV.6</b>	Hasil Penilaian Sarana Pembuangan Kotoran Manusia di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020...	51
<b>Tabel IV.7</b>	Hasil Penilaian Sarana Pembuangan Sampah Di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020.....	51
<b>Tabel IV.8</b>	Hasil Penilaian Sarana Pembuangan Air Limbah Di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020.....	52
<b>Tabel IV.9</b>	Hasil Penilaian Sarana Sanitasi Dasar Rumah Penderita Diare di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020.....	52
<b>Tabel IV.10</b>	Hubungan Penyediaan Air Bersih Dengan Kejadian Diare Di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020.....	53
<b>Tabel IV.11</b>	Hubungan Antara Sarana Pembuangan Kotoran Manusia Dengan Kejadian Diare di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020.....	54

<b>Tabel IV.12</b>	Hubungan Antara Sarana Pembuangan Sampah Di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020.....	55
<b>Tabel IV.13</b>	Hubungan Antara Sarana Pembuangan air limbah Dengan Kejadian Diare di Desa Jimbaran Kecamatan Puspo Kabupaten Pasuruan Tahun 2020.....	56

## DAFTAR GAMBAR

GAMBAR II. 1 BANGUNAN ATAS JAMBAN.....	20
GAMBAR II. 2 BANGUNAN TENGAH JAMBAN .....	21
GAMBAR II. 3 BANGUNAN BAWAH JAMBAN .....	22
GAMBAR II. 4 KERANGKA KONSEP.....	36

## DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

### Daftar Singkatan

ASI	= Air Susu Ibu
CFR	= <i>Case Fatality Rate</i>
Kemendes	= Kementerian Kesehatan
No	= Nomor
PDAM	= Perusahaan Daerah Air Minum
Permenkes	= Peraturan Menteri Kesehatan
pH	= <i>Potential Of Hydrogen</i>
RI	= Republik Indonesia
RW	= Rukun Warga
SPAL	= Sarana Pembuangan Air Limbah
STBM	= Sanitasi Total Berbasis Masyarakat
TPA	= Tempah Pembuangan Akhir
TPS	= Tempat Pembuangan Sementara
UU	= Undang – Undang
WC	= <i>Water Closet</i>

### Daftar Simbol :

$\alpha$	= Besarnya peluang salah
%	= Persen
&	= Dan
<	= Kurang dari
>	= Lebih dari
$\sum$	= Jumlah
$\leq$	= Kurang dari sama dengan
$\geq$	= Lebih dari sama dengan
C	= <i>Celcius</i>
CFU	= Satuan Koloni Bakteri
CH <sub>4</sub>	= Senyawa Gas Metana
cm	= <i>Centimeter</i>
CO <sub>2</sub>	= Karbon Dioksida
kg	= Kilo gram
L	= Liter
m	= Meter
mg	= Mili gram
NH <sub>3</sub>	= Gas Amonia
NTU	= Satuan Standar Kekeruhan Air
°	= Derajat
TCU	= Skala Pengukuran Warna

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Instrumen Observasi Penelitian

Lampiran 2 Tabulasi Hasil Skoring Observasi Sarana Sanitasi Dasar Rumah  
Penderita Diare

Lampiran 3 Dokumentasi Penelitian

Lampiran 4 Surat Ijin Penelitian

Lampiran 5 Jurnal Penelitian

Lampiran 6 Kartu Bimbingan