

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL (DALAM)	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah dan Batasan Masalah.....	4
1. Identifikasi Masalah.....	4
2. Batasan Masalah.....	5
C. Rumusan Masalah.....	5
D. Tujuan Penelitian.....	5
1. Tujuan Umum.....	5
2. Tujuan Khusus.....	5
E. Manfaat Penelitian.....	6
F. Hipotesis Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Sanitasi Dasar Rumah.....	8
1. Pengertian Sanitasi Dasar dan Rumah Sehat.....	8
2. Kriteria Rumah Sehat.....	9
3. Faktor <i>Enviroment</i> Yang Berhubungan Dengan Penyakit Diare.....	10
B. Penyakit Diare.....	28
1. Pengertian Diare.....	28
2. Klasifikasi Diare.....	29
3. Patofisiologi Diare.....	31
4. Manifestasi Klinik.....	32
5. Penyakit Diare Ditinjau dari <i>Host, Agent, Enviroment</i> ..	32
6. Cara Penularan.....	34
7. Cara Pencegahan Diare.....	35
C. Kerangka Konsep.....	37
BAB III METODE PENELITIAN	39
A. Jenis Penelitian.....	39
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	39
C. Variabel dan Definisi Operasional.....	39
D. Rancangan Sampel.....	41
E. Alur Penelitian.....	43
F. Pengumpulan Data.....	49
G. Pengolahan dan Analisis Data.....	50

BAB IV HASIL	52
A. Data Penelitian.....	52
1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	52
2. Karakteristik Responden.....	53
B. Hasil Penelitian.....	56
1. Kejadian Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus..	56
2. Analisis Univariat.....	57
3. Analisis Biavariat.....	59
BAB V PEMBAHASAN	63
A. Karakteristik Responden.....	63
B. Kejadian Penyakit Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus.....	64
C. Analisis Univariat.....	65
1. Sarana Penyediaan Air Bersih.....	65
2. Sarana Pembuangan Kotoran Manusia.....	66
3. Sarana Pembuangan Sampah.....	67
4. Sarana Pembuangan Air Limbah.....	67
D. Analisis Bivariat.....	68
1. Hubungan Sarana Penyediaan Air Bersih Dengan Terjadinya Diare.....	68
2. Hubungan Sarana Pembuangan Kotoran Manusia Dengan Terjadinya Diare.....	71
3. Hubungan Sarana Pembuangan Sampah Dengan Terjadinya Diare.....	73
4. Hubungan Sarana Pembuangan Air Limbah Dengan Terjadinya Diare.....	75
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	79
A. Kesimpulan.....	79
B. Saran.....	81
DAFTAR PUSTAKA	83
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel II.1	Paramete Fisik Dalam Standar Baku Mut Kesehatan Lingkungan Untuk Media Air Keperluan Higien Sanitasi...	12
Tabel II.2	Parameter Kimia Dalam Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan Untuk Media Air Keperluan Higien Sanitasi...	12
Tabel II.3	Standart Baku Mutu Kesehatan Lingkungan Dan Persyaratan Kesehatan Untuk Vektor Dan Binatang Pembawa Penyakit Serta Pengendaliannya.....	27
Tabel III.1	Definisi Operasional.....	40
Tabel IV.1	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Umur di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus.....	54
Tabel IV.2	Distirbusi Frekuensi Reponden Berdasarkan Jenis Kelamin di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus.....	54
Tabel IV.3	Distirbusi Frekuensi Reponden Berdasarkan Jenis Pekerjaan di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus.....	55
Tabel IV.4	Distribusi Frekuensi Re Reponden Berdasarkan Tingkat Pendidikan di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus.....	55
Tabel IV.5	Distribusi Frekuensi Kejadian Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus.....	56
Tabel IV.6	Distribusi Frekuensi Kondisi Sarana Penyediaan Air Bersih di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus.....	57
Tabel IV.7	Distribusi Frekuensi Kondisi Sarana Pembuangan Kotoran Manusia di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus.....	57
Tabel IV.8	Distribusi Frekuensi Kondisi Sarana Pembuangan Sampah di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus.....	58
Tabel IV.9	Distribusi Frekuensi Kondisi Sarana Pembuangan Air Limbah di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus	58
Tabel IV.10	Analisis Hubungan Sarana Penyediaan Air Bersih Dengan Terjadinya Penyakit Diare.....	59
Tabel IV.11	Analisis Hubungan Sarana Pembuangan Kotoran Manusia Dengan Terjadinya Penyakit Diare.....	60
Tabel IV.12	Analisis Hubungan Sarana Pembuangan Sampah Dengan Terjadinya Penyakit Diare.....	61
Tabel IV.13	Analisis Hubungan Sarana Pembuangan Air Limbah Dengan Terjadinya Penyakit Diare.....	61

DAFTAR GAMBAR

Gambar IV.1	Peta Kota Surabaya.....	53
Gambar IV.2	Peta Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus Kota Surabaya.....	53
Gambar IV.3	Distribusi Frekuensi Reponden Berdasarkan Tingkat Pendidikan di Wilayah Kerja Puskesmas Kedurus.....	56

DAFTAR SINGKATAN DAN DAFTAR SIMBOL

Daftar Singkatan :

BAB	= Buang Air Besar
BABS	= Buang Air Besar Sembarangan
SPAL	= Saluran Pembuangan Air Limbah
Ditjen PPM dan PLP	= Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit Menular dan Penyehatan Lingkungan Pemukiman
Kemkes RI	= Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Dinkes	= Dinas Kesehatan
DKK	= Dan Kawan-kawan
ASI	= Air Susu Ibu
WHO	= World Health Organization

Daftar Simbol :

%	= Persen
<	= Kurang dari
>	= Lebih dari
≥	= Lebih dari sama dengan
≤	= Kurang dari sama dengan

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Lembar Formulir Observasi Sanitasi Dasar Rumah
- Lampiran 2 Lembar Kuesioner Penyakit Diare
- Lampiran 3 Rancangan Tabulasi
- Lampiran 4 Surat Izin Pencarian Data Dan Penelitian dari Badan Kesatuan Bangsa dan Politik
- Lampiran 5 Surat Izin Pencarian Data Dan Penelitian dari Dinas Kesehatan Kota Surabaya
- Lampiran 6 Data Hasil Penelitian
- Lampiran 7 Print Out Hasil Analisis Data
- Lampiran 8 Dokumentasi Kegiatan Penelitian